

ID - indikačné 6-6,5 a 8,5-9 200,00
 IT - intervenčné < 6 a > 9 300,00

objekt	dátum odberu	hodnota pH (terén)	T vody (terén) [°C]	EC Tref=25 (terén) [mS/m]	O2 (terén) [mg/l]	O2 (terén) [%]	Eh prepočítaná [mV]	rok	KNK 4.5 [mmol/l]	KNK 8.3 [mmol/l]	ZNK 4.5 [mmol/l]	ZNK 8.3 [mmol/l]	NA (sodík) [mg/l]	Ca (vápnik) [mg/l]	Mg (horčík) [mg/l]
PD203-1	2019-11-21	7,09	13,90	136,70	2,00	19,50	248,60	2019	-	-	-	-	-	-	-
VN203-11	2019-11-21	6,94	13,90	157,00	0,06	0,50	371,60	2019	-	-	-	-	-	-	-
VN203-12	2019-11-21	6,95	13,10	129,10	0,57	5,40	404,70	2019	-	-	-	-	-	-	-
VN203-13	2019-11-21	7,08	12,00	107,00	5,53	51,90	452,90	2019	-	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2019-11-21	7	12,90	140,00	0,06	0,60	253,30	2019	-	-	-	-	-	-	-
VN203-6	2019-11-21	6,97	13,20	135,10	0,05	0,50	409,10	2019	-	-	-	-	-	-	-
VO203-10	2019-11-21	7,1	14,20	103,80	2,80	27,30	279,40	2019	-	-	-	-	-	-	-
VO203-11	2019-11-21	7,11	13,90	103,50	1,00	9,70	273,60	2019	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2019-11-21	6,83	13,30	127,40	0,02	0,20	89,00	2019	-	-	-	-	-	-	-
VO203-5	2019-11-21	7,16	12,50	108,60	2,90	27,80	207,10	2019	-	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2019-11-21	7,06	12,30	114,90	6,45	61,10	439,70	2019	-	-	-	-	-	-	-
VO203-7	2019-11-21	7,05	13,10	92,70	0,06	0,50	385,20	2019	-	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2019-11-21	-	14,30	102,80	0,03	0,30	35,30	2019	-	-	-	-	-	-	-
PD203-1	2019-09-10	7,12	14,30	135,80	3,05	30,10	218,20	2019	-	-	-	-	-	-	-
VN203-11	2019-09-10	6,97	13,80	126,10	0,06	0,60	381,50	2019	-	-	-	-	-	-	-
VN203-12	2019-09-10	7,01	13,20	129,10	0,69	6,60	391,10	2019	-	-	-	-	-	-	-
VN203-13	2019-09-10	7,08	13,00	107,00	5,51	52,60	354,70	2019	-	-	-	-	-	-	-
VN203-16	2019-09-10	6,94	13,30	135,10	0,05	0,50	358,50	2019	-	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2019-09-10	7,02	12,80	137,60	0,01	1,00	291,70	2019	-	-	-	-	-	-	-
VO203-10	2019-09-10	7,1	14,60	100,00	3,50	34,20	316,10	2019	-	-	-	-	-	-	-
VO203-11	2019-09-10	7,13	14,80	106,30	1,08	10,60	356,00	2019	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2019-09-10	7,82	13,30	114,90	0,02	0,20	-20,00	2019	-	-	-	-	-	-	-
VO203-5	2019-09-10	7,17	12,40	107,20	2,80	26,20	287,10	2019	-	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2019-09-10	7,07	12,40	116,30	5,77	54,40	358,70	2019	-	-	-	-	-	-	-
VO203-7	2019-09-10	7,08	13,30	93,70	0,08	0,80	360,00	2019	-	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2019-09-10	7,02	13,70	121,60	0,31	3,00	190,30	2019	-	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2019-06-26	7,11	15,20	124,10	3,38	33,60	355,80	2019	6,55	0,00	0,00	0,89	65,50	141,00	34,80
VN203-11	2019-06-26	7,14	13,50	128,60	0,08	0,70	288,90	2019	7,27	0,00	0,00	1,01	72,20	140,00	35,90
VN203-13	2019-06-26	7,17	13,00	108,40	5,53	52,50	394,20	2019	6,46	0,00	0,00	0,81	43,80	135,00	37,60
VN203-2	2019-06-26	6,66	14,40	304,00	0,01	0,10	114,30	2019	26,40	0,00	0,00	11,20	177,00	249,00	131,00
VO203-10	2019-06-26	7,18	15,00	100,60	3,32	32,90	264,40	2019	6,44	0,00	0,00	0,78	45,10	119,00	31,40
VO203-11	2019-06-26	7,25	16,00	101,40	1,05	10,60	243,20	2019	6,13	0,00	0,00	0,71	47,60	118,00	29,90
VO203-5	2019-06-26	7,26	12,90	105,20	3,17	30,30	263,80	2019	6,35	0,00	0,00	0,76	43,90	126,00	36,00
VO203-6	2019-06-26	7,19	13,30	118,80	6,38	60,90	400,00	2019	6,89	0,00	0,00	0,81	52,50	145,00	39,50
VO203-9	2019-06-26	7,16	13,80	130,60	0,02	0,20	-	2019	6,45	0,00	0,00	1,36	73,30	132,00	31,80
PD203-1	2019-06-25	7,32	16,60	136,50	3,42	35,20	201,70	2019	6,47	0,00	0,00	0,71	85,20	137,00	36,90
VN203-1	2019-06-25	6,95	14,40	153,90	0,06	0,60	167,30	2019	8,32	0,00	0,00	1,51	92,10	168,00	41,60
VN203-12	2019-06-25	7,17	14,20	130,50	0,66	6,50	275,40	2019	6,79	0,00	0,00	0,77	74,10	138,00	37,70
VN203-16	2019-06-25	7,14	13,90	136,70	0,05	0,50	254,60	2019	6,91	0,00	0,00	0,81	82,20	137,00	37,60
VN203-3	2019-06-25	7,03	13,00	134,90	0,06	0,60	292,20	2019	7,60	0,00	0,00	1,03	74,10	149,00	36,50
VN203-4	2019-06-25	7,16	14,20	137,90	0,79	7,80	286,90	2019	6,48	0,00	0,00	0,70	85,40	138,00	37,20

ID - indikačné 6-6,5 a 8,5-9 200,00
 IT - intervenčné < 6 a > 9 300,00

objekt	dátum odberu	hodnota pH (terén)	T vody (terén) [°C]	EC Tref=25 (terén) [mS/m]	O2 (terén) [mg/l]	O2 (terén) [%]	Eh prepočítaná [mV]	rok	KNK 4.5 [mmol/l]	KNK 8.3 [mmol/l]	ZNK 4.5 [mmol/l]	ZNK 8.3 [mmol/l]	NA (sodík) [mg/l]	Ca (vápnik) [mg/l]	Mg (horčík) [mg/l]
VN203-5	2019-06-25	7,07	13,40	132,80	0,02	0,20	322,60	2019	6,68	0,00	0,00	0,84	78,70	144,00	37,40
VN203-6	2019-06-25	6,87	13,70	152,90	0,03	0,30	194,00	2019	10,10	0,00	0,00	2,04	88,40	191,00	40,60
VN203-7	2019-06-25	6,81	13,40	148,50	0,04	0,40	82,00	2019	9,54	0,00	0,00	1,88	86,00	163,00	39,80
VN203-8	2019-06-25	6,68	13,60	155,70	0,02	0,20	179,80	2019	9,80	0,00	0,00	2,64	84,60	187,00	46,50
VN203-9	2019-06-25	7,07	14,50	122,50	2,08	20,40	324,70	2019	6,58	0,00	0,00	0,83	67,40	139,00	35,20
VO203-4	2019-06-25	7,87	13,90	119,30	0,04	0,40	27,60	2019	5,59	0,00	0,00	0,28	81,60	99,20	37,70
VO203-7	2019-06-25	7,26	13,60	97,30	0,05	0,50	282,80	2019	5,99	0,00	0,00	0,58	44,80	116,00	29,60
PD203-1	2019-03-13	7,22	12,80	137,30	1,14	10,80	-	2019	-	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2019-03-13	7,07	12,80	135,00	0,05	0,50	-	2019	-	-	-	-	-	-	-
VO203-10	2019-03-13	7,13	14,10	100,00	3,06	30,00	-	2019	-	-	-	-	-	-	-
VO203-11	2019-03-13	7,18	14,10	88,20	0,87	8,50	-	2019	-	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2019-03-13	7,25	12,00	119,50	6,95	65,50	-	2019	-	-	-	-	-	-	-
VN203-11	2019-03-12	7,01	12,70	127,10	0,06	0,60	-	2019	-	-	-	-	-	-	-
VN203-12	2019-03-12	7,01	13,80	129,00	0,51	5,00	-	2019	-	-	-	-	-	-	-
VN203-13	2019-03-12	7,11	12,10	108,30	5,58	52,20	-	2019	-	-	-	-	-	-	-
VN203-16	2019-03-12	7,05	13,00	135,20	0,03	0,30	-	2019	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2019-03-12	7,82	13,50	111,00	0,01	0,10	-	2019	-	-	-	-	-	-	-
VO203-5	2019-03-12	7,11	12,40	101,50	3,17	30,00	-	2019	-	-	-	-	-	-	-
VO203-7	2019-03-12	7,09	12,50	99,30	0,10	0,90	-	2019	-	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2019-03-12	7,05	13,00	158,60	0,03	0,30	-	2019	-	-	-	-	-	-	-
VN203-11	2018-11-28	7,04	13,50	130,20	0,06	0,60	-	2018	6,70	0,00	0,00	1,13	70,30	132,00	33,50
VN203-12	2018-11-28	7,09	12,60	131,50	0,49	4,60	-	2018	6,36	0,00	0,00	1,02	70,50	131,00	34,00
VN203-13	2018-11-28	7,15	12,00	111,50	5,80	53,90	-	2018	5,99	0,00	0,00	0,80	43,20	127,00	34,40
VN203-16	2018-11-28	7,06	12,50	139,70	0,08	0,80	-	2018	6,29	0,00	0,00	1,04	82,40	132,00	34,80
PD203-1	2018-09-05	7,26	15,90	130,90	3,35	34,50	-	2018	-	-	-	-	-	-	-
VN203-1	2018-09-05	6,77	14,40	154,40	0,04	0,40	-	2018	-	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2018-09-05	7	14,30	119,20	3,50	34,30	-	2018	-	-	-	-	-	-	-
VN203-2	2018-09-05	6,61	13,90	352,00	0,04	0,40	-	2018	-	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2018-09-05	7,01	13,10	132,10	0,03	0,30	-	2018	-	-	-	-	-	-	-
VN203-4	2018-09-05	7,1	13,80	134,60	0,40	3,90	-	2018	-	-	-	-	-	-	-
VN203-5	2018-09-05	7,07	13,60	129,40	0,03	0,30	-	2018	-	-	-	-	-	-	-
VN203-6	2018-09-05	6,85	13,40	140,50	0,03	0,30	-	2018	-	-	-	-	-	-	-
VN203-7	2018-09-05	6,81	13,60	145,10	0,04	0,40	-	2018	-	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2018-09-05	7,17	14,00	120,50	2,36	23,20	-	2018	-	-	-	-	-	-	-
VO203-10	2018-09-05	7,1	14,40	101,00	3,01	30,00	-	2018	-	-	-	-	-	-	-
VO203-11	2018-09-05	7,15	14,80	97,60	1,26	12,60	-	2018	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2018-09-05	7,51	13,00	96,30	0,03	0,30	-	2018	-	-	-	-	-	-	-
VO203-5	2018-09-05	7,15	12,50	106,00	3,30	31,40	-	2018	-	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2018-09-05	7,14	12,40	126,20	5,74	54,50	-	2018	-	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2018-09-05	6,32	14,30	265,00	0,03	0,30	-	2018	-	-	-	-	-	-	-
VN203-2	2018-06-06	-	13,70	340,00	0,01	0,10	-	2018	-	-	-	-	-	-	-

ID - indikačné 6-6,5 a 8,5-9 200,00
 IT - intervenčné < 6 a > 9 300,00

objekt	dátum odberu	hodnota pH (terén)	T vody (terén) [°C]	EC Tref=25 (terén) [mS/m]	O2 (terén) [mg/l]	O2 (terén) [%]	Eh prepočítaná [mV]	rok	KNK 4.5 [mmol/l]	KNK 8.3 [mmol/l]	ZNK 4.5 [mmol/l]	ZNK 8.3 [mmol/l]	NA (sodík) [mg/l]	Ca (vápnik) [mg/l]	Mg (horčík) [mg/l]
VN203-3	2018-06-06	6,94	13,00	132,00	0,17	1,60	-	2018	-	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2018-06-06	6,99	14,00	120,60	1,69	17,00	-	2018	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2018-06-06	7,59	13,20	84,30	0,15	1,40	-	2018	-	-	-	-	-	-	-
VO203-10	2018-03-14	6,35	14,00	102,50	3,55	35,00	-	2018	6,08	0,00	0,00	0,72	42,10	117,00	30,60
VO203-11	2018-03-14	6,4	14,00	86,40	1,24	12,20	-	2018	5,32	0,00	0,00	0,59	38,20	94,10	24,10
VO203-5	2018-03-14	7,1	12,00	103,00	3,40	32,10	-	2018	7,88	0,00	0,00	0,73	40,40	114,00	32,30
VO203-6	2018-03-14	6,9	11,90	124,70	7,42	70,40	-	2018	6,20	0,00	0,00	0,79	47,10	145,00	38,90
VO203-8	2018-03-14	7,04	12,50	122,80	0,15	1,40	-	2018	6,38	0,00	0,00	1,02	54,80	136,00	35,90
VO203-9	2018-03-14	6,81	13,00	129,20	0,62	5,80	-	2018	6,02	0,00	0,00	1,02	66,00	129,00	33,40
VN203-1	2018-03-13	6,88	14,00	150,70	0,08	0,80	-	2018	7,88	0,00	0,00	1,49	91,90	152,00	36,70
VN203-10	2018-03-13	6,88	14,50	118,50	3,68	37,00	-	2018	6,04	0,00	0,00	0,77	57,20	125,00	31,50
VN203-2	2018-03-13	7,11	14,50	358,00	0,08	0,80	-	2018	32,60	0,00	0,00	12,20	364,00	205,00	133,00
VN203-3	2018-03-13	6,9	12,80	132,00	0,11	1,10	-	2018	7,35	0,00	0,00	1,20	67,00	141,00	34,80
VN203-4	2018-03-13	7,09	13,60	129,80	0,34	3,40	-	2018	-	-	-	-	-	-	-
VN203-5	2018-03-13	6,81	13,50	138,20	0,10	0,90	-	2018	6,99	0,00	0,00	1,21	65,90	150,00	34,50
VN203-6	2018-03-13	6,96	14,20	136,30	1,45	14,30	-	2018	8,12	0,00	0,00	1,68	65,10	149,00	34,30
VN203-7	2018-03-13	6,7	-	139,20	0,08	0,80	-	2018	8,42	0,00	0,00	2,09	68,20	158,00	36,30
VN203-8	2018-03-13	6,8	13,50	127,60	0,18	1,80	-	2018	7,28	0,00	0,00	1,27	62,60	142,00	35,10
VN203-9	2018-03-13	6,98	14,50	125,90	2,34	24,40	-	2018	6,50	0,00	0,00	0,81	59,80	127,00	32,20
VO203-4	2018-03-13	7,9	13,20	83,20	0,20	2,00	-	2018	2,69	0,00	0,00	0,08	66,00	33,40	31,00
VO203-7	2018-03-13	7,12	12,70	100,20	0,07	0,70	-	2018	5,77	0,00	0,00	0,60	42,80	111,00	28,00
VN203-2	2017-11-29	6,74	13,40	424,00	0,02	0,30	-	2017	42,30	0,00	0,00	11,29	-	-	-
VN203-3	2017-11-29	7,21	12,70	137,60	0,15	1,50	-	2017	7,39	0,00	0,00	1,24	-	-	-
VN203-9	2017-11-29	7,2	13,30	125,30	0,01	0,50	-	2017	6,57	0,00	0,00	1,02	-	-	-
VO203-4	2017-11-29	7,94	12,90	87,90	0,13	1,40	-	2017	3,14	0,00	0,00	0,06	-	-	-
PD203-1	2017-09-12	7,19	13,90	125,90	4,10	40,00	-	2017	-	-	-	-	-	-	-
VN203-6	2017-09-12	7,49	12,40	130,70	0,01	0,10	-	2017	-	-	-	-	-	-	-
VO203-10	2017-09-12	7	13,60	100,50	3,63	35,20	-	2017	-	-	-	-	-	-	-
VO203-11	2017-09-12	7,04	13,60	100,20	1,23	12,10	-	2017	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2017-09-12	7,2	12,90	121,00	0,08	0,80	-	2017	-	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2017-09-12	7,08	11,70	127,20	6,99	65,90	-	2017	-	-	-	-	-	-	-
VO203-8	2017-09-12	6,94	12,70	132,40	0,10	0,80	-	2017	-	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2017-09-12	6,93	13,30	127,40	3,34	32,70	-	2017	-	-	-	-	-	-	-
VN203-1	2017-09-05	6,81	13,30	153,90	0,05	0,50	-	2017	-	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2017-09-05	7,11	13,90	117,10	2,94	28,80	-	2017	-	-	-	-	-	-	-
VN203-2	2017-09-05	6,71	13,90	344,00	0,02	0,20	-	2017	-	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2017-09-05	7,03	12,90	136,10	0,08	0,70	-	2017	-	-	-	-	-	-	-
VN203-4	2017-09-05	7,13	13,20	126,80	0,96	9,20	-	2017	-	-	-	-	-	-	-
VN203-5	2017-09-05	7,02	13,30	128,60	0,02	0,30	-	2017	-	-	-	-	-	-	-
VN203-7	2017-09-05	6,7	13,40	137,10	0,36	3,40	-	2017	-	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2017-09-05	7,12	13,90	120,60	0,67	6,90	-	2017	-	-	-	-	-	-	-

ID - indikačné 6-6,5 a 8,5-9 200,00

IT - intervenčné < 6 a > 9 300,00

objekt	dátum odberu	hodnota pH (terén)	T vody (terén) [°C]	EC Tref=25 (terén) [mS/m]	O2 (terén) [mg/l]	O2 (terén) [%]	Eh prepočítaná [mV]	rok	KNK 4.5 [mmol/l]	KNK 8.3 [mmol/l]	ZNK 4.5 [mmol/l]	ZNK 8.3 [mmol/l]	NA (sodík) [mg/l]	Ca (vápnik) [mg/l]	Mg (horčík) [mg/l]
VN203-2	2017-06-06	6,29	14,50	378,00	0,05	0,50	-	2017	-	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2017-06-06	6,44	13,70	138,70	0,11	1,00	-	2017	-	-	-	-	-	-	-
VN203-4	2017-06-06	6,53	14,60	125,00	1,02	10,30	-	2017	-	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2017-06-06	6,68	15,30	121,10	0,52	5,30	-	2017	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2017-06-06	7,29	13,40	86,60	0,26	2,50	-	2017	-	-	-	-	-	-	-
PD203-1	2017-03-08	7,32	12,20	125,10	3,98	37,70	-	2017	6,64	0,00	0,00	0,57	71,20	117,00	31,80
VN203-1	2017-03-08	7,29	14,10	162,80	0,14	1,40	-	2017	16,00	0,00	0,00	0,70	126,00	175,00	36,30
VO203-10	2017-03-08	7,2	14,30	102,00	2,94	28,90	-	2017	6,63	0,00	0,00	0,82	43,70	110,00	29,80
VO203-11	2017-03-08	7,26	14,30	92,90	0,87	8,60	-	2017	6,43	0,00	0,00	0,69	42,50	98,20	25,40
VO203-6	2017-03-08	7,3	12,30	127,20	7,68	72,40	-	2017	6,95	0,00	0,00	0,37	51,40	141,00	38,90
VO203-7	2017-03-08	7,12	12,20	130,00	0,08	0,80	-	2017	7,40	0,00	0,00	0,98	64,10	136,00	35,80
VO203-8	2017-03-08	7,2	12,70	132,60	0,05	0,50	-	2017	7,20	0,00	0,00	0,97	59,80	141,00	38,70
VO203-9	2017-03-08	7,11	12,00	127,70	2,54	24,40	-	2017	10,90	0,00	0,00	0,70	56,50	132,00	40,60
VN203-10	2017-03-07	7,22	13,70	118,90	2,50	24,60	-	2017	6,59	0,00	0,00	0,58	57,00	120,00	30,50
VN203-2	2017-03-07	6,69	14,30	372,00	0,03	0,30	-	2017	36,70	0,00	0,00	5,50	389,00	242,00	135,00
VN203-3	2017-03-07	7,06	12,20	144,00	0,90	8,10	-	2017	8,91	0,00	0,00	0,94	74,00	146,00	36,80
VN203-5	2017-03-07	7,08	13,50	132,80	0,17	1,66	-	2017	7,07	0,00	0,00	0,82	64,80	131,00	33,10
VN203-6	2017-03-07	6,69	13,50	148,10	0,05	0,40	-	2017	11,90	0,00	0,00	0,11	67,30	169,00	28,50
VN203-7	2017-03-07	6,9	13,50	147,90	0,22	1,90	-	2017	9,96	0,00	0,00	2,08	82,50	153,00	36,20
VN203-8	2017-03-07	6,75	13,50	144,00	0,24	2,30	-	2017	14,60	0,00	0,00	2,00	75,20	147,00	36,60
VN203-9	2017-03-07	7,16	13,60	128,80	0,23	2,20	-	2017	7,80	0,00	0,00	0,62	70,60	125,00	32,80
VO203-4	2017-03-07	8,05	13,00	90,20	0,31	3,00	-	2017	4,70	0,00	0,00	1,20	66,80	45,30	31,70
VO203-10	2016-12-12	6,99	14,10	104,90	2,09	20,70	-	2016	6,66	-	-	0,77	44,01	120,23	31,58
VO203-11	2016-12-12	7,07	13,60	97,00	1,10	10,90	-	2016	6,06	-	-	0,64	44,23	110,53	27,71
VO203-4	2016-12-12	7,47	13,00	109,90	0,11	1,10	-	2016	5,42	-	-	0,56	68,18	100,54	35,75
VO203-6	2016-12-12	7,07	12,00	131,20	7,22	68,00	-	2016	6,91	-	-	1,09	52,12	153,01	41,52
VO203-7	2016-12-12	6,99	12,80	142,10	0,12	1,20	-	2016	7,47	-	-	1,13	67,35	160,11	42,53
VO203-8	2016-12-12	6,99	12,20	130,90	0,12	1,10	-	2016	6,75	-	-	1,03	57,69	151,40	40,31
VO203-9	2016-12-12	7,08	13,50	129,00	1,64	16,10	-	2016	7,52	-	-	1,00	58,38	144,44	43,40
VN203-1	2016-11-22	6,88	13,80	155,50	0,08	0,80	-	2016	8,24	-	-	0,74	109,00	180,00	37,81
VN203-10	2016-11-22	7,03	13,50	121,10	2,47	24,00	-	2016	6,26	-	-	0,40	58,20	131,12	32,78
VN203-2	2016-11-22	6,6	13,40	346,00	0,03	0,30	-	2016	32,10	-	-	5,20	315,00	254,00	128,00
VN203-3	2016-11-22	7,02	12,60	143,40	0,12	1,10	-	2016	8,50	-	-	0,96	73,97	154,48	38,93
VN203-5	2016-11-22	7	13,30	128,60	0,08	0,80	-	2016	6,87	-	-	0,67	65,05	138,41	34,87
VN203-6	2016-11-22	6,72	13,00	181,60	0,07	0,70	-	2016	14,30	-	-	0,60	106,00	239,00	42,23
VN203-7	2016-11-22	6,8	14,00	154,70	0,06	0,60	-	2016	9,57	-	-	1,54	86,08	172,09	40,43
VN203-8	2016-11-22	6,6	13,90	149,20	0,06	0,60	-	2016	9,52	-	-	2,16	71,13	176,02	40,74
VN203-9	2016-11-22	7,02	13,50	123,50	1,24	12,00	-	2016	6,74	-	-	0,53	61,04	134,95	33,48
VN203-3	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-

ID - indikačné 6-6,5 a 8,5-9 200,00
 IT - intervenčné < 6 a > 9 300,00

objekt	dátum odberu	hodnota pH (terén)	T vody (terén) [°C]	EC Tref=25 (terén) [mS/m]	O2 (terén) [mg/l]	O2 (terén) [%]	Eh prepočítaná [mV]	rok	KNK 4.5 [mmol/l]	KNK 8.3 [mmol/l]	ZNK 4.5 [mmol/l]	ZNK 8.3 [mmol/l]	NA (sodík) [mg/l]	Ca (vápnik) [mg/l]	Mg (horčík) [mg/l]
VO203-7	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VO203-13	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VO203-14	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VO203-15	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VO203-16	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VO203-17	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VO203-8	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2015-02-06	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2015-02-06	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2015-02-06	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VN203-6	2015-02-06	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VN203-1	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VN203-1	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VN203-1	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VN203-5	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VN203-5	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VN203-5	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VN203-6	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VN203-6	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VN203-7	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VN203-7	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VN203-7	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VN203-8	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VN203-8	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VN203-8	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VN203-2	2015-01-23	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VN203-2	2015-01-23	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VN203-4	2015-01-23	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VN203-4	2015-01-23	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VN203-4	2015-01-23	-	-	-	-	-	-	2015	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2014-06-25	-	-	-	-	-	-	2014	-	-	-	-	-	-	-

VrakunaData2019_12

ID - indikačné

1,20

0,40

0,15

2,00

150,00

IT - intervenčné

2,40

0,50

0,30

4,00

250,00

objekt	dátum odberu	K (draslík) [mg/l]	Mn (mangán) [mg/l]	Sr (stroncium) [mg/l]	Fe (železo celk.) [mg/l]	NH4 (amoniakál ne ióny) [mg/l]	NO2 (dusitany) [mg/l]	NO3 (dusičnany) [mg/l]	OH- [mg/l]	síra (sulfidická) [mg/l]	CO3 (uhličitaný) [mg/l]	HCO3 (hydrogénu hličitaný) [mg/l]	SO4 (sírany) [mg/l]	F (fluoridy) [mg/l]	Cl (chloridy) [mg/l]
PD203-1	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-11	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-12	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-13	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-6	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-10	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-11	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-5	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-7	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PD203-1	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-11	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-12	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-13	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-16	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-10	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-11	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-5	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-7	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2019-06-26	10,00	0,00	0,46	<0.002	<0.05	<0.01	40,20	0,00	-	0,00	400,00	84,80	<0.2	133,00
VN203-11	2019-06-26	13,20	0,22	0,55	<0.002	<0.05	<0.01	34,60	0,00	-	0,00	443,00	74,40	<0.2	135,00
VN203-13	2019-06-26	6,70	0,00	0,44	<0.002	<0.05	<0.01	38,60	0,00	-	0,00	394,00	103,00	<0.2	75,20
VN203-2	2019-06-26	25,80	0,47	0,89	25,00	17,40	<0.01	<10	0,00	-	0,00	1610,00	83,90	<0.2	170,00
VO203-10	2019-06-26	8,00	0,00	0,45	<0.002	<0.05	<0.01	26,20	0,00	-	0,00	393,00	52,60	<0.2	79,20
VO203-11	2019-06-26	9,50	0,00	0,45	0,00	<0.05	<0.01	24,40	0,00	-	0,00	374,00	50,40	<0.2	93,40
VO203-5	2019-06-26	6,50	0,00	0,44	0,05	<0.05	<0.01	35,80	0,00	-	0,00	388,00	81,40	<0.2	80,00
VO203-6	2019-06-26	6,80	0,00	0,48	<0.002	<0.05	<0.01	37,80	0,00	-	0,00	420,00	115,00	<0.2	101,00
VO203-9	2019-06-26	3,80	0,50	0,57	0,07	2,32	0,02	<2	0,00	-	0,00	393,00	20,60	<0.2	192,00
PD203-1	2019-06-25	14,60	0,01	0,51	0,06	<0.05	<0.01	35,60	0,00	-	0,00	395,00	72,80	<0.2	159,00
VN203-1	2019-06-25	14,60	0,75	0,59	0,30	0,33	0,69	<2	0,00	-	0,00	508,00	113,00	<0.2	93,00
VN203-12	2019-06-25	12,30	0,00	0,52	<0.002	<0.05	<0.01	42,00	0,00	-	0,00	414,00	74,80	<0.2	144,00
VN203-16	2019-06-25	14,00	0,13	0,52	<0.002	<0.05	<0.01	37,80	0,00	-	0,00	422,00	71,60	<0.2	150,00
VN203-3	2019-06-25	11,10	2,12	0,47	<0.002	1,11	0,02	9,56	0,00	-	0,00	464,00	110,00	<0.2	134,00
VN203-4	2019-06-25	14,30	0,00	0,49	<0.002	<0.05	<0.01	33,40	0,00	-	0,00	395,00	78,20	<0.2	166,00

VrakunaData2019_12

ID - indikačné

1,20

0,40

0,15

2,00

150,00

IT - intervenčné

2,40

0,50

0,30

4,00

250,00

objekt	dátum odberu	K (draslík) [mg/l]	Mn (mangán) [mg/l]	Sr (stroncium) [mg/l]	Fe (železo celk.) [mg/l]	NH4 (amoniakál ne ióny) [mg/l]	NO2 (dusitany) [mg/l]	NO3 (dusičnany) [mg/l]	OH- [mg/l]	síra (sulfidická) [mg/l]	CO3 (uhličitaný) [mg/l]	HCO3 (hydrogénu hličitaný) [mg/l]	SO4 (sírany) [mg/l]	F (fluoridy) [mg/l]	Cl (chloridy) [mg/l]
VN203-5	2019-06-25	12,20	0,49	0,49	<0.002	<0.05	0,07	29,60	0,00	-	0,00	407,00	89,60	<0.2	156,00
VN203-6	2019-06-25	13,80	1,45	0,53	0,20	0,84	0,12	<2	0,00	-	0,00	616,00	103,00	<0.2	117,00
VN203-7	2019-06-25	13,70	0,56	0,51	0,27	3,15	<0.01	<2	0,00	-	0,00	582,00	136,00	0,78	117,00
VN203-8	2019-06-25	13,70	0,91	0,56	0,31	2,88	0,02	<2	0,00	-	0,00	598,00	128,00	<0.2	126,00
VN203-9	2019-06-25	10,10	0,12	0,46	0,00	0,08	0,05	32,60	0,00	-	0,00	401,00	82,40	<0.2	125,00
VO203-4	2019-06-25	13,60	0,12	0,43	0,07	0,32	0,02	<2	0,00	-	0,00	341,00	66,40	<0.2	176,00
VO203-7	2019-06-25	7,50	0,02	0,40	<0.002	0,08	<0.01	18,20	0,00	-	0,00	365,00	79,00	0,21	74,80
PD203-1	2019-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2019-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-10	2019-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-11	2019-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2019-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-11	2019-03-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-12	2019-03-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-13	2019-03-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-16	2019-03-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2019-03-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-5	2019-03-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-7	2019-03-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2019-03-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-11	2018-11-28	12,80	0,35	0,55	0,07	<0.05	0,02	32,00	0,00	-	0,00	409,00	71,80	0,22	123,00
VN203-12	2018-11-28	12,10	0,00	0,51	<0.002	<0.05	<0.01	38,60	0,00	-	0,00	388,00	77,80	0,38	130,00
VN203-13	2018-11-28	6,33	0,00	0,43	<0.002	<0.05	<0.01	34,80	0,00	-	0,00	365,00	96,20	<0.2	61,20
VN203-16	2018-11-28	13,60	0,12	0,53	<0.002	0,07	0,02	39,00	0,00	-	0,00	384,00	82,40	0,32	148,00
PD203-1	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-1	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-2	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-4	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-5	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-6	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-7	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-10	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-11	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-5	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-2	2018-06-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

VrakunaData2019_12

ID - indikačné

1,20

0,40

0,15

2,00

150,00

IT - intervenčné

2,40

0,50

0,30

4,00

250,00

objekt	dátum odberu	K (draslík) [mg/l]	Mn (mangán) [mg/l]	Sr (stroncium) [mg/l]	Fe (železo celk.) [mg/l]	NH4 (amoniakál ne ióny) [mg/l]	NO2 (dusitany) [mg/l]	NO3 (dusičnany) [mg/l]	OH- [mg/l]	síra (sulfidická) [mg/l]	CO3 (uhličitaný) [mg/l]	HCO3 (hydrogénu hličitaný) [mg/l]	SO4 (sírany) [mg/l]	F (fluoridy) [mg/l]	Cl (chloridy) [mg/l]
VN203-3	2018-06-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2018-06-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2018-06-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-10	2018-03-14	7,23	0,00	0,45	<0.002	<0.05	<0.01	29,40	0,00	-	0,00	371,00	63,40	0,20	85,40
VO203-11	2018-03-14	7,33	0,00	0,36	<0.002	<0.05	<0.01	18,50	0,00	-	0,00	325,00	47,20	0,25	69,90
VO203-5	2018-03-14	5,49	0,03	0,40	0,07	<0.05	0,05	30,20	0,00	-	0,00	481,00	85,80	<0.2	81,20
VO203-6	2018-03-14	6,12	0,00	0,47	<0.002	<0.05	<0.01	43,80	0,00	-	0,00	378,00	140,00	<0.5	109,00
VO203-8	2018-03-14	7,57	0,00	0,45	<0.002	<0.05	0,03	26,20	0,00	-	0,00	389,00	102,00	1,62	86,00
VO203-9	2018-03-14	4,01	0,32	0,54	0,16	1,01	0,03	13,30	0,00	-	0,00	367,00	65,00	2,55	181,00
VN203-1	2018-03-13	12,70	0,82	0,55	1,19	1,47	<0.01	<5	0,00	-	0,00	481,00	144,00	<0.5	169,00
VN203-10	2018-03-13	8,74	0,00	0,42	<0.002	<0.05	<0.01	34,40	0,00	-	0,00	368,00	76,20	0,42	105,00
VN203-2	2018-03-13	32,80	0,56	0,82	8,49	25,70	<0.01	<50	0,00	-	0,00	1989,00	177,00	<5	515,00
VN203-3	2018-03-13	9,55	3,04	0,43	<0.002	2,04	0,02	10,30	0,00	-	0,00	448,00	121,00	0,40	131,00
VN203-4	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-5	2018-03-13	10,30	0,50	0,47	0,13	2,04	1,99	15,80	0,00	-	0,00	426,00	120,00	1,25	143,00
VN203-6	2018-03-13	9,99	1,26	0,43	0,92	1,52	0,07	6,95	0,00	-	0,00	495,00	109,00	<0.5	127,00
VN203-7	2018-03-13	9,89	1,15	0,48	0,52	1,83	0,02	<5	0,00	-	0,00	514,00	129,00	1,35	110,00
VN203-8	2018-03-13	8,96	0,70	0,47	0,24	0,10	0,06	14,00	0,00	-	0,00	444,00	116,00	0,64	125,00
VN203-9	2018-03-13	8,76	0,15	0,43	<0.002	<0.05	0,02	33,40	0,00	-	0,00	397,00	92,80	0,54	124,00
VO203-4	2018-03-13	11,30	0,04	0,28	0,11	<0.05	0,01	<1	0,00	-	0,00	164,00	44,20	0,30	93,20
VO203-7	2018-03-13	6,90	0,02	0,36	<0.002	0,12	<0.01	18,50	0,00	-	0,00	352,00	98,00	0,92	75,20
VN203-2	2017-11-29	-	-	-	-	-	-	-	0,00	-	0,00	2578,00	-	-	-
VN203-3	2017-11-29	-	-	-	-	-	-	-	0,00	-	0,00	451,00	-	-	-
VN203-9	2017-11-29	-	-	-	-	-	-	-	0,00	-	0,00	401,00	-	-	-
VO203-4	2017-11-29	-	-	-	-	-	-	-	0,00	-	0,00	192,00	-	-	-
PD203-1	2017-09-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-6	2017-09-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-10	2017-09-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-11	2017-09-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2017-09-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2017-09-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-8	2017-09-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2017-09-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-1	2017-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2017-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-2	2017-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2017-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-4	2017-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-5	2017-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-7	2017-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2017-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

VrakunaData2019_12

ID - indikačné

1,20

0,40

0,15

2,00

150,00

IT - intervenčné

2,40

0,50

0,30

4,00

250,00

objekt	dátum odberu	K (draslík) [mg/l]	Mn (mangán) [mg/l]	Sr (stroncium) [mg/l]	Fe (železo celk.) [mg/l]	NH4 (amoniakál ne ióny) [mg/l]	NO2 (dusitany) [mg/l]	NO3 (dusičnany) [mg/l]	OH- [mg/l]	síra (sulfidická) [mg/l]	CO3 (uhličitaný) [mg/l]	HCO3 (hydrogénu hličitaný) [mg/l]	SO4 (sírany) [mg/l]	F (fluoridy) [mg/l]	Cl (chloridy) [mg/l]
VN203-2	2017-06-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2017-06-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-4	2017-06-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2017-06-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2017-06-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PD203-1	2017-03-08	13,90	0,02	0,47	0,02	0,03	0,03	28,80	0,00	-	0,00	405,00	73,60	0,24	130,00
VN203-1	2017-03-08	14,90	0,56	0,56	0,43	2,75	0,27	1,34	0,00	-	0,00	976,00	184,00	0,37	156,00
VO203-10	2017-03-08	8,22	<0,001	0,45	0,00	0,03	<0,01	29,30	0,00	-	0,00	404,00	59,30	0,11	74,40
VO203-11	2017-03-08	9,36	0,00	0,40	0,03	0,03	<0,01	24,00	0,00	-	0,00	392,00	51,40	0,13	73,00
VO203-6	2017-03-08	7,38	0,00	0,50	0,00	0,04	<0,01	44,70	0,00	-	0,00	424,00	134,00	0,13	88,70
VO203-7	2017-03-08	9,78	0,02	0,48	0,00	0,17	<0,01	31,40	0,00	-	0,00	541,00	129,00	0,58	98,50
VO203-8	2017-03-08	9,58	0,00	0,52	0,01	0,03	0,03	38,90	0,00	-	0,00	439,00	133,00	0,27	100,00
VO203-9	2017-03-08	7,37	0,02	0,51	0,03	0,19	0,02	39,90	0,00	-	0,00	665,00	117,00	<0,1	90,90
VN203-10	2017-03-07	9,90	0,00	0,43	0,01	0,05	0,01	29,10	0,00	-	0,00	402,00	71,00	<0,1	98,50
VN203-2	2017-03-07	40,10	0,60	0,99	15,40	19,33	0,33	<1	0,00	-	0,00	2239,00	27,60	<0,1	157,00
VN203-3	2017-03-07	12,10	2,78	0,49	0,01	0,40	0,17	7,97	0,00	-	0,00	544,00	112,00	0,64	98,60
VN203-5	2017-03-07	11,60	0,47	0,47	0,04	0,90	0,51	20,20	0,00	-	0,00	431,00	101,00	0,38	106,00
VN203-6	2017-03-07	16,30	1,72	0,48	0,60	7,76	0,10	1,13	0,00	-	0,00	726,00	165,00	2,68	71,60
VN203-7	2017-03-07	12,50	0,93	0,48	0,43	0,22	0,05	<1	0,00	-	0,00	608,00	140,00	2,26	92,20
VN203-8	2017-03-07	13,00	0,80	0,49	0,12	0,54	0,17	2,52	0,00	-	0,00	891,00	122,00	0,63	94,30
VN203-9	2017-03-07	10,50	0,35	0,45	0,04	0,45	0,32	14,70	0,00	-	0,00	476,00	93,60	0,46	91,20
VO203-4	2017-03-07	13,10	0,04	0,34	0,07	0,11	0,01	<1	0,00	-	0,00	287,00	51,50	<0,1	103,00
VO203-10	2016-12-12	8,55	<0,001	0,45	0,00	0,05	0,01	33,55	-	-	0,00	406,26	68,42	<0,1	83,00
VO203-11	2016-12-12	9,53	<0,001	0,42	0,02	0,04	0,01	29,52	-	-	0,00	369,66	60,32	<0,1	83,60
VO203-4	2016-12-12	13,57	0,12	0,43	0,03	0,08	0,38	10,41	-	-	0,00	330,62	81,59	<0,1	143,00
VO203-6	2016-12-12	7,58	0,00	0,51	0,00	0,06	0,01	52,52	-	-	0,00	421,51	148,25	<0,1	111,00
VO203-7	2016-12-12	10,21	0,03	0,53	0,01	0,14	0,02	46,08	-	-	0,00	455,67	160,00	0,47	133,00
VO203-8	2016-12-12	9,69	0,00	0,51	0,03	0,03	0,02	44,39	-	-	0,00	411,75	141,73	0,34	114,00
VO203-9	2016-12-12	7,82	0,06	0,53	0,26	0,13	0,24	39,16	-	-	0,00	458,72	129,97	<0,1	108,00
VN203-1	2016-11-22	14,57	0,64	0,58	0,41	1,01	<0,01	<1	-	-	0,00	502,64	155,00	<0,1	160,00
VN203-10	2016-11-22	10,11	0,00	0,46	0,02	0,04	<0,01	41,83	-	-	0,00	381,86	96,80	<0,1	178,00
VN203-2	2016-11-22	36,15	0,56	0,88	12,70	16,80	0,13	<1	-	-	0,00	1958,10	30,60	2,34	160,91
VN203-3	2016-11-22	12,17	2,52	0,51	0,03	2,45	0,10	11,14	-	-	0,00	518,50	128,00	0,54	127,00
VN203-5	2016-11-22	12,00	0,51	0,49	0,03	0,24	0,11	32,38	-	-	0,00	419,07	103,00	0,29	126,00
VN203-6	2016-11-22	19,81	1,65	0,56	0,54	7,75	<0,01	<1	-	-	0,00	872,30	183,00	2,39	123,00
VN203-7	2016-11-22	13,72	0,93	0,53	0,22	3,35	<0,01	<1	-	-	0,00	583,77	170,00	2,44	119,00
VN203-8	2016-11-22	12,83	0,87	0,57	1,58	0,56	0,03	2,24	-	-	0,00	580,72	143,00	0,39	117,00
VN203-9	2016-11-22	10,17	0,11	0,47	0,06	0,13	0,08	35,91	-	-	0,00	411,14	102,00	0,20	116,00
VN203-3	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

VrakunaData2019_12

ID - indikačné

1,20

0,40

0,15

2,00

150,00

IT - intervenčné

2,40

0,50

0,30

4,00

250,00

objekt	dátum odberu	K (draslík) [mg/l]	Mn (mangán) [mg/l]	Sr (stroncium) [mg/l]	Fe (železo celk.) [mg/l]	NH4 (amoniakál ne ióny) [mg/l]	NO2 (dusitany) [mg/l]	NO3 (dusičnany) [mg/l]	OH- [mg/l]	síra (sulfidická) [mg/l]	CO3 (uhličitan) [mg/l]	HCO3 (hydrogénu hličitan) [mg/l]	SO4 (sírany) [mg/l]	F (fluoridy) [mg/l]	Cl (chloridy) [mg/l]
VO203-7	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-13	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-14	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-15	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-16	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-17	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-8	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2015-02-06	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,05	-	-	-	-	-
VN203-10	2015-02-06	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,05	-	-	-	-	-
VN203-10	2015-02-06	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,05	-	-	-	-	-
VN203-6	2015-02-06	-	-	-	-	-	-	-	-	0,89	-	-	-	-	-
VN203-1	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	-	-	1,64	-	-	-	-	-
VN203-1	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	-	-	1,50	-	-	-	-	-
VN203-1	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	-	-	1,76	-	-	-	-	-
VN203-5	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,05	-	-	-	-	-
VN203-5	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,05	-	-	-	-	-
VN203-5	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,05	-	-	-	-	-
VN203-6	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	-	-	0,74	-	-	94,40	-	42,00
VN203-6	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	-	-	2,90	-	-	114,00	-	59,60
VN203-7	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	-	-	3,17	-	-	-	-	-
VN203-7	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	-	-	2,85	-	-	-	-	-
VN203-7	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	-	-	3,80	-	-	-	-	-
VN203-8	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	-	-	0,08	-	-	-	-	-
VN203-8	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	-	-	0,09	-	-	-	-	-
VN203-8	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,05	-	-	-	-	-
VN203-9	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,05	-	-	-	-	-
VN203-9	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,05	-	-	-	-	-
VN203-9	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,05	-	-	-	-	-
VN203-2	2015-01-23	-	-	-	-	-	-	-	-	0,15	-	-	90,90	-	119,00
VN203-2	2015-01-23	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,05	-	-	89,40	-	115,00
VN203-4	2015-01-23	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,05	-	-	99,90	-	163,00
VN203-4	2015-01-23	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,05	-	-	99,90	-	162,00
VN203-4	2015-01-23	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,05	-	-	101,00	-	165,00
VO203-4	2014-06-25	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,05	-	-	91,30	-	157,00

VrakunaData2019_12

		0,25	50,00	0,50	1,00	5,00	150,00	35,00	1000,00	2,00	100,00	180,00	100,00	100,00	
<i>ID - indikačné</i>															
<i>IT - intervenčné</i>		0,40	100,00	5,00	2,00	20,00	300,00	75,00	2000,00	5,00	200,00	350,00	200,00	200,00	
objekt	dátum odberu	Al (hliník) [mg/l]	As (arzén) [µg/l]	B (bór) [mg/l]	Ba (bárium) [mg/l]	Cd (kadmium) [µg/l]	Cr (celk. chróm) [µg/l]	Cr6+ (chróm) [µg/l]	Cu (meď) [µg/l]	Hg (ortuť) [µg/l]	Co (kobalt) [µg/l]	Mo (molybdén) [µg/l]	Ni (nikel) [µg/l]	Pb (olovo) [µg/l]	Ra (rádium) [-]
PD203-1	2019-11-21	-	1,10	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-11	2019-11-21	-	1,40	-	-	0,10	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-12	2019-11-21	-	1,80	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-13	2019-11-21	-	0,90	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-3	2019-11-21	-	14,20	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	4,00	<3	12,00	<0.5	-
VN203-6	2019-11-21	-	1,20	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-10	2019-11-21	-	0,90	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-11	2019-11-21	-	0,90	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-4	2019-11-21	-	0,90	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-5	2019-11-21	-	0,60	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-6	2019-11-21	-	0,80	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-7	2019-11-21	-	1,10	-	-	<0.1	<2	-	2,00	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-9	2019-11-21	-	5,60	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
PD203-1	2019-09-10	-	0,50	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-11	2019-09-10	-	0,90	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-12	2019-09-10	-	1,30	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-13	2019-09-10	-	0,60	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-16	2019-09-10	-	0,80	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-3	2019-09-10	-	11,90	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	3,00	<3	12,00	<0.5	-
VO203-10	2019-09-10	-	0,60	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-11	2019-09-10	-	0,90	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	2,00	<3	<2	0,50	-
VO203-4	2019-09-10	-	0,80	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-5	2019-09-10	-	0,50	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-6	2019-09-10	-	0,70	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-7	2019-09-10	-	0,70	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	2,00	<3	<2	<0.5	-
VO203-9	2019-09-10	-	1,60	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-10	2019-06-26	0,02	4,90	0,10	0,08	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-11	2019-06-26	0,03	4,30	0,14	0,07	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-13	2019-06-26	0,03	2,60	0,11	0,07	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-2	2019-06-26	0,04	35,20	0,72	0,05	<0.1	3,00	-	<2	-	<2	<3	26,00	<0.5	-
VO203-10	2019-06-26	0,02	2,80	0,09	0,13	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-11	2019-06-26	0,02	3,30	0,08	0,09	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-5	2019-06-26	0,02	2,30	0,13	0,07	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-6	2019-06-26	0,05	3,40	0,11	0,05	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-9	2019-06-26	0,03	10,90	0,02	0,09	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
PD203-1	2019-06-25	0,02	3,80	0,11	0,08	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-1	2019-06-25	0,03	8,80	0,12	0,07	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	2,00	<0.5	-
VN203-12	2019-06-25	0,02	4,40	0,12	0,08	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-16	2019-06-25	0,03	4,90	0,13	0,06	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-3	2019-06-25	0,02	14,20	0,13	0,11	<0.1	<2	-	<2	-	3,00	<3	11,00	<0.5	-
VN203-4	2019-06-25	0,03	5,00	0,11	0,07	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-

VrakunaData2019_12

		0,25	50,00	0,50	1,00	5,00	150,00	35,00	1000,00	2,00	100,00	180,00	100,00	100,00	
		0,40	100,00	5,00	2,00	20,00	300,00	75,00	2000,00	5,00	200,00	350,00	200,00	200,00	
ID - indikačné															
IT - intervenčné															
objekt	dátum odberu	Al (hliník) [mg/l]	As (arzén) [µg/l]	B (bór) [mg/l]	Ba (bárium) [mg/l]	Cd (kadmium) [µg/l]	Cr (celk. chróm) [µg/l]	Cr6+ (chróm) [µg/l]	Cu (meď) [µg/l]	Hg (ortuť) [µg/l]	Co (kobalt) [µg/l]	Mo (molybdén) [µg/l]	Ni (nikel) [µg/l]	Pb (olovo) [µg/l]	Ra (rádium) [-]
VN203-5	2019-06-25	0,02	4,70	0,11	0,07	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	2,00	<0.5	-
VN203-6	2019-06-25	0,04	294,00	0,21	0,08	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	12,00	<0.5	-
VN203-7	2019-06-25	0,03	754,00	0,15	0,08	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	5,00	<0.5	-
VN203-8	2019-06-25	0,03	70,70	0,17	0,07	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	5,00	<0.5	-
VN203-9	2019-06-25	0,03	45,50	0,10	0,08	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-4	2019-06-25	0,02	2,60	0,12	0,06	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-7	2019-06-25	0,05	2,70	0,08	0,08	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
PD203-1	2019-03-13	-	3,30	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-3	2019-03-13	-	14,60	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	4,00	<3	11,00	<0.5	-
VO203-10	2019-03-13	-	2,00	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-11	2019-03-13	-	1,60	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-6	2019-03-13	-	2,90	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-11	2019-03-12	-	3,10	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-12	2019-03-12	-	3,60	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-13	2019-03-12	-	2,50	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-16	2019-03-12	-	3,30	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	0,50	-
VO203-4	2019-03-12	-	3,30	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-5	2019-03-12	-	2,80	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-7	2019-03-12	-	5,00	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	0,80	-
VO203-9	2019-03-12	-	20,70	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-11	2018-11-28	0,03	<0.5	0,14	0,08	<0.1	<2	-	2,00	<0.1	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-12	2018-11-28	0,02	0,80	0,12	0,08	<0.1	<2	-	<2	<0.1	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-13	2018-11-28	0,02	<0.5	0,11	0,07	<0.1	<2	-	2,00	<0.1	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-16	2018-11-28	0,03	<0.5	0,13	0,06	<0.1	<2	-	2,00	<0.1	<2	<3	<2	<0.5	-
PD203-1	2018-09-05	-	<0.5	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-1	2018-09-05	-	13,70	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	5,00	<0.5	-
VN203-10	2018-09-05	-	1,90	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-2	2018-09-05	-	40,80	-	-	1,40	10,00	-	8,00	-	<2	<3	23,00	15,10	-
VN203-3	2018-09-05	-	7,80	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	2,00	4,00	12,00	<0.5	-
VN203-4	2018-09-05	-	<0.5	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-5	2018-09-05	-	1,20	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	3,00	3,00	<0.5	-
VN203-6	2018-09-05	-	187,00	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	3,00	6,00	<0.5	-
VN203-7	2018-09-05	-	947,00	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	11,00	<0.5	-
VN203-9	2018-09-05	-	22,50	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	4,00	<2	<0.5	-
VO203-10	2018-09-05	-	<0.5	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-11	2018-09-05	-	<0.5	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-4	2018-09-05	-	<0.5	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-5	2018-09-05	-	<0.5	-	-	0,10	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-6	2018-09-05	-	<0.5	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-9	2018-09-05	-	1,80	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	3,00	<2	<0.5	-
VN203-2	2018-06-06	-	37,90	-	-	0,60	9,00	-	8,00	-	<2	3,00	25,00	12,50	-

VrakunaData2019_12

ID - indikačné	0,25	50,00	0,50	1,00	5,00	150,00	35,00	1000,00	2,00	100,00	180,00	100,00	100,00		
IT - intervenčné	0,40	100,00	5,00	2,00	20,00	300,00	75,00	2000,00	5,00	200,00	350,00	200,00	200,00		
objekt	dátum odberu	Al (hliník) [mg/l]	As (arzén) [µg/l]	B (bór) [mg/l]	Ba (bárium) [mg/l]	Cd (kadmium) [µg/l]	Cr (celk. chróm) [µg/l]	Cr6+ (chróm) [µg/l]	Cu (meď) [µg/l]	Hg (ortuť) [µg/l]	Co (kobalt) [µg/l]	Mo (molybdén) [µg/l]	Ni (nikel) [µg/l]	Pb (olovo) [µg/l]	Ra (rádium) [-]
VN203-3	2018-06-06	-	7,90	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	2,00	<3	13,00	<0.5	-
VN203-9	2018-06-06	-	38,30	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-4	2018-06-06	-	<0.5	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	3,00	<2	<0.5	-
VO203-10	2018-03-14	<0.01	<0.5	0,10	0,13	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-11	2018-03-14	0,01	<0.5	0,08	0,07	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-5	2018-03-14	<0.01	<0.5	0,13	0,06	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	2,00	<0.5	-
VO203-6	2018-03-14	0,03	<0.5	0,10	0,05	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-8	2018-03-14	0,03	<0.5	0,11	0,07	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	2,00	<0.5	-
VO203-9	2018-03-14	<0.01	1,30	0,06	0,07	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-1	2018-03-13	0,01	16,40	0,12	0,05	0,10	<2	-	<2	-	<2	<3	5,00	<0.5	-
VN203-10	2018-03-13	<0.01	1,20	0,10	0,07	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-2	2018-03-13	0,03	56,20	0,95	0,03	0,60	12,00	-	9,00	-	-	<3	24,00	3,40	-
VN203-3	2018-03-13	0,01	8,90	0,14	0,12	<0.1	<2	-	<2	-	2,00	<3	15,00	<0.5	-
VN203-4	2018-03-13	-	<0.5	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-5	2018-03-13	<0.01	16,90	0,12	0,07	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	24,00	<0.5	-
VN203-6	2018-03-13	0,01	101,00	0,13	0,06	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	5,00	<0.5	-
VN203-7	2018-03-13	0,01	763,00	0,15	0,07	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	8,00	<0.5	-
VN203-8	2018-03-13	0,01	14,40	0,12	0,07	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	2,00	<0.5	-
VN203-9	2018-03-13	<0.01	44,40	0,10	0,07	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	2,00	<0.5	-
VO203-4	2018-03-13	<0.01	<0.5	0,09	0,04	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-7	2018-03-13	0,02	0,70	0,09	0,04	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	2,00	<0.5	-
VN203-2	2017-11-29	-	53,40	-	-	0,80	17,00	-	19,00	-	<2	<3	37,00	14,80	-
VN203-3	2017-11-29	-	9,10	-	-	0,40	<2	-	<2	-	3,00	<3	18,00	<0.5	-
VN203-9	2017-11-29	-	55,90	-	-	0,10	<2	-	<2	-	<2	<3	4,00	<0.5	-
VO203-4	2017-11-29	-	<0.5	-	-	0,10	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
PD203-1	2017-09-12	-	<0.5	-	-	<0.1	<2	-	2,00	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-6	2017-09-12	-	5,20	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	3,00	<0.5	-
VO203-10	2017-09-12	-	<0.5	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-11	2017-09-12	-	<0.5	-	-	<0.1	<2	-	2,00	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-4	2017-09-12	-	<0.5	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-6	2017-09-12	-	<0.5	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-8	2017-09-12	-	<0.5	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-9	2017-09-12	-	1,80	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-1	2017-09-05	-	19,90	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	4,00	<0.5	-
VN203-10	2017-09-05	-	1,10	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-2	2017-09-05	-	42,20	-	-	0,30	9,00	-	6,00	-	<2	<3	19,00	9,50	-
VN203-3	2017-09-05	-	12,50	-	-	<0.1	<2	-	10,00	-	3,00	<3	16,00	<0.5	-
VN203-4	2017-09-05	-	<0.5	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	2,00	<0.5	-
VN203-5	2017-09-05	-	6,80	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	12,00	<0.5	-
VN203-7	2017-09-05	-	604,00	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	7,00	<0.5	-
VN203-9	2017-09-05	-	62,90	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	3,00	<0.5	-

VrakunaData2019_12

ID - indikačné	0,25	50,00	0,50	1,00	5,00	150,00	35,00	1000,00	2,00	100,00	180,00	100,00	100,00		
IT - intervenčné	0,40	100,00	5,00	2,00	20,00	300,00	75,00	2000,00	5,00	200,00	350,00	200,00	200,00		
objekt	dátum odberu	Al (hliník) [mg/l]	As (arzén) [µg/l]	B (bór) [mg/l]	Ba (bárium) [mg/l]	Cd (kadmium) [µg/l]	Cr (celk. chróm) [µg/l]	Cr6+ (chróm) [µg/l]	Cu (meď) [µg/l]	Hg (ortuť) [µg/l]	Co (kobalt) [µg/l]	Mo (molybdén) [µg/l]	Ni (nikel) [µg/l]	Pb (olovo) [µg/l]	Ra (rádium) [-]
VN203-2	2017-06-06	-	39,30	-	-	0,30	12,60	-	7,90	-	<2	<3	31,50	5,60	-
VN203-3	2017-06-06	-	12,80	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	3,20	<3	16,90	<0.5	-
VN203-4	2017-06-06	-	0,50	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-9	2017-06-06	-	161,00	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	2,20	<0.5	-
VO203-4	2017-06-06	-	<0.5	-	-	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	2,20	<0.5	-
PD203-1	2017-03-08	0,01	<0.5	0,10	0,07	<0.1	<2	-	2,30	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-1	2017-03-08	0,02	55,30	0,12	0,06	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	7,10	<0.5	-
VO203-10	2017-03-08	0,01	<0.5	0,10	0,13	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-11	2017-03-08	0,01	<0.5	0,08	0,08	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-6	2017-03-08	0,03	<0.5	0,10	0,06	<0.1	<2	-	2,10	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-7	2017-03-08	0,02	0,50	0,11	0,05	<0.1	<2	-	2,10	-	<2	<3	2,30	<0.5	-
VO203-8	2017-03-08	0,03	0,50	0,10	0,08	<0.1	<2	-	2,70	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-9	2017-03-08	0,01	0,90	0,13	0,06	<0.1	<2	-	2,00	-	<2	<3	<2	0,50	-
VN203-10	2017-03-07	0,01	2,30	0,09	0,07	<0.1	<2	-	173,00	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-2	2017-03-07	0,07	32,40	0,99	0,03	2,20	9,90	-	69,80	-	<2	<3	29,70	8,90	-
VN203-3	2017-03-07	0,01	11,80	0,17	0,13	<0.1	<2	-	<2	-	3,20	<3	15,80	<0.5	-
VN203-5	2017-03-07	0,01	7,50	0,10	0,07	<0.1	<2	-	3,80	-	<2	<3	11,80	<0.5	-
VN203-6	2017-03-07	0,02	101,40	0,23	0,07	<0.1	<2	-	24,80	-	<2	<3	13,20	<0.5	-
VN203-7	2017-03-07	0,02	1310,00	0,14	0,07	<0.1	<2	-	5,50	-	<2	<3	8,50	<0.5	-
VN203-8	2017-03-07	0,01	43,70	0,14	0,06	<0.1	<2	-	3,40	-	<2	<3	9,10	<0.5	-
VN203-9	2017-03-07	0,01	456,00	0,11	0,08	<0.1	<2	-	13,60	-	<2	<3	3,80	<0.5	-
VO203-4	2017-03-07	<0.01	<0.5	0,09	0,04	<0.1	<2	-	<2	-	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-10	2016-12-12	0,01	<0.5	0,11	0,13	<0.1	<2	<0.01	<2	<0.1	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-11	2016-12-12	0,01	<0.5	0,09	0,08	<0.1	<2	<0.01	<2	<0.1	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-4	2016-12-12	0,01	<0.5	0,10	0,06	<0.1	<2	<0.01	<2	<0.1	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-6	2016-12-12	0,03	<0.5	0,10	0,06	0,10	<2	<0.01	<2	<0.1	<2	<3	2,70	<0.5	-
VO203-7	2016-12-12	0,03	0,80	0,12	0,05	<0.1	<2	<0.01	2,30	<0.1	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-8	2016-12-12	0,05	<0.5	0,11	0,08	<0.1	<2	<0.01	<2	<0.1	<2	<3	<2	<0.5	-
VO203-9	2016-12-12	0,01	2,40	0,13	0,06	<0.1	<2	<0.01	<2	<0.1	<2	<3	2,50	<0.5	-
VN203-1	2016-11-22	0,03	36,80	0,12	0,06	<0.1	<2	<0.01	<2	<0.1	<2	<3	5,40	<0.5	-
VN203-10	2016-11-22	0,02	2,30	0,10	0,07	<0.1	<2	<0.01	<2	<0.1	<2	<3	<2	<0.5	-
VN203-2	2016-11-22	0,04	43,30	0,83	0,04	0,70	6,80	<0.01	3,30	0,20	<2	<3	20,50	25,70	-
VN203-3	2016-11-22	0,03	14,50	0,18	0,12	<0.1	<2	<0.01	<2	<0.1	2,90	<3	15,60	<0.5	-
VN203-5	2016-11-22	0,03	4,30	0,11	0,07	<0.1	<2	<0.01	<2	<0.1	<2	<3	8,60	<0.5	-
VN203-6	2016-11-22	0,02	399,90	0,25	0,08	<0.1	<2	<0.01	<2	<0.1	<2	<3	20,20	<0.5	-
VN203-7	2016-11-22	0,03	1231,10	0,17	0,07	<0.1	<2	<0.01	<2	<0.1	<2	<3	9,50	2,90	-
VN203-8	2016-11-22	0,02	105,10	0,15	0,07	<0.1	<2	<0.01	<2	<0.1	<2	<3	5,40	<0.5	-
VN203-9	2016-11-22	0,03	128,70	0,11	0,08	<0.1	<2	<0.01	<2	<0.1	<2	<3	2,80	<0.5	-
VN203-3	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

VrakunaData2019_12

ID - indikačné	0,25	50,00	0,50	1,00	5,00	150,00	35,00	1000,00	2,00	100,00	180,00	100,00	100,00		
IT - intervenčné	0,40	100,00	5,00	2,00	20,00	300,00	75,00	2000,00	5,00	200,00	350,00	200,00	200,00		
objekt	dátum odberu	Al (hliník) [mg/l]	As (arzén) [µg/l]	B (bór) [mg/l]	Ba (bárium) [mg/l]	Cd (kadmium) [µg/l]	Cr (celk. chróm) [µg/l]	Cr6+ (chróm) [µg/l]	Cu (meď) [µg/l]	Hg (ortuť) [µg/l]	Co (kobalt) [µg/l]	Mo (molybdén) [µg/l]	Ni (nikel) [µg/l]	Pb (olovo) [µg/l]	Ra (rádium) [-]
VO203-7	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-13	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-14	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-15	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-16	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-17	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-8	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2015-02-06	-	0,00	-	-	0,00	0,00	-	0,00	0,00	-	-	0,00	0,00	-
VN203-10	2015-02-06	-	0,00	-	-	0,00	0,00	-	0,00	0,00	-	-	0,00	0,00	-
VN203-10	2015-02-06	-	0,00	-	-	0,00	0,00	-	0,00	0,00	-	-	0,00	0,00	-
VN203-6	2015-02-06	-	0,10	-	-	0,00	0,00	-	0,00	0,00	-	-	0,00	0,00	-
VN203-1	2015-02-05	-	0,00	-	-	0,00	0,00	-	0,00	0,00	-	-	0,00	0,00	-
VN203-1	2015-02-05	-	0,00	-	-	0,00	0,00	-	0,00	0,00	-	-	0,00	0,00	-
VN203-1	2015-02-05	-	0,00	-	-	0,00	0,00	-	0,00	0,00	-	-	0,00	0,00	-
VN203-5	2015-02-05	-	0,00	-	-	0,00	0,00	-	0,00	0,00	-	-	0,00	0,00	-
VN203-5	2015-02-05	-	0,00	-	-	0,00	0,00	-	0,00	0,00	-	-	0,00	0,00	-
VN203-5	2015-02-05	-	0,00	-	-	0,00	0,00	-	0,00	0,00	-	-	0,00	0,00	-
VN203-5	2015-02-05	-	0,00	-	-	0,00	0,00	-	0,00	0,00	-	-	0,00	0,00	-
VN203-6	2015-02-05	-	0,10	-	-	0,00	0,00	-	0,00	0,00	-	-	0,00	0,00	-
VN203-6	2015-02-05	-	0,10	-	-	0,00	0,00	-	0,00	0,00	-	-	0,00	0,00	-
VN203-7	2015-02-05	-	0,20	-	-	0,00	0,00	-	0,00	0,00	-	-	0,00	0,00	-
VN203-7	2015-02-05	-	0,20	-	-	0,00	0,00	-	0,00	0,00	-	-	0,00	0,00	-
VN203-7	2015-02-05	-	0,20	-	-	0,00	0,00	-	0,00	0,00	-	-	0,00	0,00	-
VN203-8	2015-02-05	-	0,20	-	-	0,00	0,00	-	0,00	0,00	-	-	0,00	0,00	-
VN203-8	2015-02-05	-	0,20	-	-	0,00	0,00	-	0,00	0,00	-	-	0,00	0,00	-
VN203-8	2015-02-05	-	0,20	-	-	0,00	0,00	-	0,00	0,00	-	-	0,00	0,00	-
VN203-8	2015-02-05	-	0,20	-	-	0,00	0,00	-	0,00	0,00	-	-	0,00	0,00	-
VN203-9	2015-02-05	-	0,10	-	-	0,00	0,00	-	0,00	0,00	-	-	0,00	0,00	-
VN203-9	2015-02-05	-	0,20	-	-	0,00	0,00	-	0,00	0,00	-	-	0,00	0,00	-
VN203-9	2015-02-05	-	0,10	-	-	0,00	0,00	-	0,00	0,00	-	-	0,00	0,00	-
VN203-2	2015-01-23	-	0,00	-	-	0,00	0,00	-	0,00	0,10	-	-	0,00	0,00	-
VN203-2	2015-01-23	-	0,00	-	-	0,00	0,00	-	0,00	0,10	-	-	0,10	0,00	-
VN203-4	2015-01-23	-	0,00	-	-	0,00	0,00	-	0,00	0,00	-	-	0,00	0,00	-
VN203-4	2015-01-23	-	0,00	-	-	0,00	0,00	-	0,00	0,00	-	-	0,00	0,00	-
VN203-4	2015-01-23	-	0,00	-	-	0,00	0,00	-	0,00	0,00	-	-	0,00	0,00	-
VO203-4	2014-06-25	-	0,00	-	-	0,00	0,00	-	0,00	0,00	-	-	0,00	0,00	-

VrakunaData2019_12

		25,00	150,00	1500,00				0,04	15,00	150,00				250,00	20,00	350,00
ID - indikačné		50,00	300,00	5000,00				0,08	30,00	300,00				500,00	50,00	700,00
IT - intervenčné		50,00	300,00	5000,00				0,08	30,00	300,00				500,00	50,00	700,00
objekt	dátum odberu	Sb (antimón) [µg/l]	V (vanád) [µg/l]	Zn (zinok) [µg/l]	tvrdosť (CaCO ₃) [-]	kyanidy (celkové) [mg/l]	benzén [µg/l]	etylbenzén [µg/l]	m-xylén [µg/l]	o-xylén [µg/l]	p-xylén [µg/l]	m,p-xylén [µg/l]	xylény (o, m, p) [µg/l]	styren [µg/l]	toluén [µg/l]	
PD203-1	2019-11-21	<0.5	<2	55,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-11	2019-11-21	<0.5	<2	4,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-12	2019-11-21	<0.5	<2	3,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-13	2019-11-21	<0.5	<2	3,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-3	2019-11-21	<0.5	<2	3,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-6	2019-11-21	<0.5	<2	3,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-10	2019-11-21	<0.5	<2	4,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-11	2019-11-21	<0.5	<2	119,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-4	2019-11-21	<0.5	<2	<2	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-5	2019-11-21	<0.5	<2	3,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-6	2019-11-21	<0.5	<2	3,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-7	2019-11-21	<0.5	<2	8,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-9	2019-11-21	<0.5	<2	4,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
PD203-1	2019-09-10	0,30	<2	90,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-11	2019-09-10	0,60	<2	4,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-12	2019-09-10	0,30	<2	4,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-13	2019-09-10	0,20	<2	3,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-16	2019-09-10	0,20	<2	4,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-3	2019-09-10	0,30	<2	3,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-10	2019-09-10	0,20	<2	4,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-11	2019-09-10	0,30	<2	178,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-4	2019-09-10	0,30	<2	3,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-5	2019-09-10	0,40	<2	3,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-6	2019-09-10	0,20	<2	7,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-7	2019-09-10	0,20	<2	6,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-9	2019-09-10	0,20	<2	4,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-10	2019-06-26	<0.5	<2	5,00	495,42	<0.005	1,50	2,50	1,60	1,20	2,10	-	4,70	<0.2	0,30	
VN203-11	2019-06-26	<0.5	<2	4,00	497,45	<0.005	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-13	2019-06-26	<0.5	<2	4,00	491,97	<0.005	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-2	2019-06-26	<0.5	<2	9,00	1161,27	0,01	1317,00	340,00	243,00	181,00	258,00	-	682,00	<0.2	57,10	
VO203-10	2019-06-26	<0.5	<2	8,00	426,48	0,01	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-11	2019-06-26	<0.5	<2	191,00	417,81	<0.005	<0.2	<0.2	<0.2	0,40	<0.2	-	0,40	<0.2	<0.2	
VO203-5	2019-06-26	<0.5	<2	5,00	462,90	0,01	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-6	2019-06-26	<0.5	<2	6,00	524,76	0,01	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-9	2019-06-26	<0.5	<2	3,00	460,59	<0.005	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
PD203-1	2019-06-25	<0.5	<2	113,00	494,08	<0.005	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-1	2019-06-25	<0.5	<2	6,00	590,85	<0.005	0,50	0,40	0,90	0,50	0,30	-	1,70	<0.2	0,50	
VN203-12	2019-06-25	<0.5	<2	13,00	499,87	<0.005	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-16	2019-06-25	<0.5	<2	5,00	496,96	<0.005	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-3	2019-06-25	<0.5	<2	3,00	522,40	<0.005	5,40	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-4	2019-06-25	<0.5	<2	3,00	497,81	<0.005	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	

VrakunaData2019_12

		25,00	150,00	1500,00				0,04	15,00	150,00				250,00	20,00	350,00
ID - indikačné		50,00	300,00	5000,00				0,08	30,00	300,00				500,00	50,00	700,00
IT - intervenčné		50,00	300,00	5000,00				0,08	30,00	300,00				500,00	50,00	700,00
objekt	dátum odberu	Sb (antimón) [µg/l]	V (vanád) [µg/l]	Zn (zinok) [µg/l]	tvrdosť (CaCO3) [-]	kyanidy (celkové) [mg/l]	benzén [µg/l]	etylbenzén [µg/l]	m-xylén [µg/l]	o-xylén [µg/l]	p-xylén [µg/l]	m,p-xylén [µg/l]	xylény (o, m, p) [µg/l]	styren [µg/l]	toluén [µg/l]	
VN203-5	2019-06-25	<0.5	<2	7,00	513,62	<0.005	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-6	2019-06-25	<0.5	3,00	3,00	644,17	0,01	50,00	45,80	68,30	36,40	26,70	-	131,40	<0.2	186,00	
VN203-7	2019-06-25	<0.5	<2	5,00	570,95	<0.005	39,90	31,90	45,80	26,40	20,40	-	92,60	<0.2	83,60	
VN203-8	2019-06-25	<0.5	<2	4,00	658,48	<0.005	33,60	10,60	3,20	5,80	5,00	-	14,00	<0.2	2,40	
VN203-9	2019-06-25	<0.5	<2	4,00	492,07	<0.005	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-4	2019-06-25	<0.5	<2	3,00	402,98	<0.005	13,00	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-7	2019-06-25	0,80	<2	6,00	411,58	<0.005	0,30	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
PD203-1	2019-03-13	<0.5	<2	68,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-3	2019-03-13	<0.5	<2	<2	-	-	0,40	<0.2	<0.2	0,30	0,30	-	0,60	<0.2	<0.2	
VO203-10	2019-03-13	<0.5	<2	<2	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-11	2019-03-13	<0.5	<2	185,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-6	2019-03-13	<0.5	<2	<2	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-11	2019-03-12	<0.5	<2	5,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-12	2019-03-12	<0.5	<2	3,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-13	2019-03-12	<0.5	<2	4,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-16	2019-03-12	<0.5	<2	3,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-4	2019-03-12	<0.5	<2	4,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-5	2019-03-12	0,60	<2	5,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-7	2019-03-12	<0.5	<2	8,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-9	2019-03-12	<0.5	<2	4,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-11	2018-11-28	<0.5	<2	3,00	467,59	<0.005	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-12	2018-11-28	<0.5	<2	4,00	467,15	<0.005	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-13	2018-11-28	<0.5	<2	2,00	458,81	<0.005	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-16	2018-11-28	<0.5	<2	3,00	472,95	<0.005	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
PD203-1	2018-09-05	<0.5	<2	50,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-1	2018-09-05	<0.5	<2	11,00	-	-	<0.2	0,30	0,30	0,20	<0.2	-	0,50	<0.2	0,30	
VN203-10	2018-09-05	<0.5	<2	6,00	-	-	<0.2	0,80	1,00	<0.2	0,20	-	1,20	<0.2	1,10	
VN203-2	2018-09-05	0,70	2,00	94,00	-	-	1241,00	488,00	599,00	<0.2	323,00	-	922,00	<0.2	187,00	
VN203-3	2018-09-05	<0.5	<2	8,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-4	2018-09-05	<0.5	<2	6,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-5	2018-09-05	<0.5	<2	13,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-6	2018-09-05	<0.5	<2	7,00	-	-	20,80	26,80	38,10	<0.2	16,30	-	54,40	<0.2	19,30	
VN203-7	2018-09-05	<0.5	<2	5,00	-	-	36,80	29,40	25,20	<0.2	20,50	-	45,70	<0.2	112,00	
VN203-9	2018-09-05	<0.5	<2	8,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-10	2018-09-05	<0.5	<2	6,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-11	2018-09-05	<0.5	<2	60,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-4	2018-09-05	<0.5	<2	4,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-5	2018-09-05	<0.5	<2	15,00	-	-	0,70	0,40	<0.2	<0.2	0,50	-	0,50	<0.2	0,20	
VO203-6	2018-09-05	<0.5	<2	7,00	-	-	<0.2	0,30	0,30	<0.2	<0.2	-	0,30	<0.2	<0.2	
VO203-9	2018-09-05	<0.5	<2	8,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-2	2018-06-06	0,90	<2	107,00	-	-	1164,00	287,00	312,00	26,30	325,00	-	663,30	<0.2	193,00	

VrakunaData2019_12

		25,00	150,00	1500,00				0,04	15,00	150,00				250,00	20,00	350,00
ID - indikačné		50,00	300,00	5000,00				0,08	30,00	300,00				500,00	50,00	700,00
IT - intervenčné		50,00	300,00	5000,00				0,08	30,00	300,00				500,00	50,00	700,00
objekt	dátum odberu	Sb (antimón) [µg/l]	V (vanád) [µg/l]	Zn (zinok) [µg/l]	tvrdosť (CaCO ₃) [-]	kyanidy (celkové) [mg/l]	benzén [µg/l]	etylbenzén [µg/l]	m-xylén [µg/l]	o-xylén [µg/l]	p-xylén [µg/l]	m,p-xylén [µg/l]	xylény (o, m, p) [µg/l]	styren [µg/l]	toluén [µg/l]	
VN203-3	2018-06-06	<0.5	<2	3,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	0,20	0,30	-	0,50	<0.2	<0.2	
VN203-9	2018-06-06	<0.5	<2	2,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-4	2018-06-06	<0.5	<2	2,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-10	2018-03-14	<0.5	<2	2,00	418,19	<0.005	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-11	2018-03-14	<0.5	<2	65,00	334,24	<0.005	<0.2	0,30	0,20	<0.2	0,20	-	0,40	<0.2	0,30	
VO203-5	2018-03-14	<0.5	<2	<2	417,70	<0.005	<0.2	0,20	0,20	<0.2	0,20	-	0,40	<0.2	0,20	
VO203-6	2018-03-14	<0.5	<2	4,00	522,29	<0.005	<0.2	0,20	0,20	<0.2	0,20	-	0,40	<0.2	0,20	
VO203-8	2018-03-14	<0.5	<2	<2	487,46	<0.005	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-9	2018-03-14	<0.5	<2	3,00	459,69	0,01	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-1	2018-03-13	<0.5	<2	12,00	530,72	<0.005	1,20	5,90	3,70	4,10	3,70	-	11,50	<0.2	2,10	
VN203-10	2018-03-13	<0.5	<2	<2	441,88	<0.005	<0.2	0,30	0,20	0,40	0,20	-	0,80	<0.2	<0.2	
VN203-2	2018-03-13	<0.5	2,50	93,00	1059,63	0,01	434,00	217,00	202,00	<0.2	202,00	-	404,00	<0.2	99,00	
VN203-3	2018-03-13	<0.5	<2	<2	495,42	<0.005	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-4	2018-03-13	<0.5	<2	<2	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-5	2018-03-13	<0.5	<2	18,00	516,66	0,01	6,90	4,40	2,90	2,60	2,90	-	8,40	<0.2	12,70	
VN203-6	2018-03-13	<0.5	<2	<2	513,34	<0.005	7,40	33,90	28,80	18,20	28,80	-	75,80	<0.2	10,80	
VN203-7	2018-03-13	<0.5	<2	<2	544,05	<0.005	18,10	25,30	4,30	21,90	4,30	-	30,50	<0.2	25,10	
VN203-8	2018-03-13	<0.5	<2	<2	499,15	0,01	1,50	2,40	1,50	2,20	1,50	-	5,20	<0.2	0,90	
VN203-9	2018-03-13	<0.5	<2	<2	449,75	0,01	<0.2	0,50	0,40	0,40	0,40	-	1,20	<0.2	0,40	
VO203-4	2018-03-13	<0.5	<2	<2	211,07	<0.005	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-7	2018-03-13	<0.5	<2	4,00	392,50	0,01	0,70	0,90	0,80	1,00	0,80	-	2,60	<0.2	0,40	
VN203-2	2017-11-29	4,60	5,00	2650,00	-	-	864,00	407,00	373,00	373,00	277,00	-	1023,00	<0.2	220,00	
VN203-3	2017-11-29	0,80	<2	6,00	-	-	1,50	<0.2	0,20	0,20	0,20	-	0,40	<0.2	<0.2	
VN203-9	2017-11-29	0,50	<2	9,00	-	-	0,70	<0.2	0,20	0,20	0,20	-	0,60	<0.2	<0.2	
VO203-4	2017-11-29	<0.5	<2	4,00	-	-	1,30	<0.2	0,20	0,20	0,20	-	0,60	<0.2	<0.2	
PD203-1	2017-09-12	<0.5	<2	55,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-6	2017-09-12	<0.5	<2	2,00	-	-	0,40	0,40	0,20	0,30	0,20	-	0,70	<0.2	0,20	
VO203-10	2017-09-12	<0.5	<2	8,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-11	2017-09-12	<0.5	<2	44,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-4	2017-09-12	<0.5	<2	4,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-6	2017-09-12	<0.5	<2	3,00	-	-	0,70	0,70	0,30	0,40	0,30	-	1,00	<0.2	0,30	
VO203-8	2017-09-12	<0.5	<2	3,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-9	2017-09-12	<0.5	<2	3,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-1	2017-09-05	<0.5	<2	8,00	-	-	1,40	4,10	3,50	3,10	3,50	-	10,10	<0.2	1,40	
VN203-10	2017-09-05	<0.5	<2	<2	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-2	2017-09-05	1,70	2,00	61,00	-	-	723,00	322,00	284,00	209,00	284,00	-	776,00	<0.2	172,00	
VN203-3	2017-09-05	<0.5	<2	18,00	-	-	1,00	2,70	2,60	2,80	2,60	-	8,00	<0.2	0,80	
VN203-4	2017-09-05	<0.5	<2	6,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-5	2017-09-05	<0.5	<2	9,00	-	-	4,00	2,70	1,90	2,00	1,90	-	5,80	<0.2	7,00	
VN203-7	2017-09-05	<0.5	<2	2,00	-	-	22,60	28,40	6,30	16,50	6,30	-	29,10	<0.2	39,90	
VN203-9	2017-09-05	<0.5	<2	3,00	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	

VrakunaData2019_12

		25,00	150,00	1500,00				0,04	15,00	150,00				250,00	20,00	350,00
ID - indikačné		50,00	300,00	5000,00				0,08	30,00	300,00				500,00	50,00	700,00
IT - intervenčné		50,00	300,00	5000,00				0,08	30,00	300,00				500,00	50,00	700,00
objekt	dátum odberu	Sb (antimón) [µg/l]	V (vanád) [µg/l]	Zn (zinok) [µg/l]	tvrdosť (CaCO ₃) [-]	kyanidy (celkové) [mg/l]	benzén [µg/l]	etylbenzén [µg/l]	m-xylén [µg/l]	o-xylén [µg/l]	p-xylén [µg/l]	m,p-xylén [µg/l]	xylény (o, m, p) [µg/l]	styren [µg/l]	toluén [µg/l]	
VN203-2	2017-06-06	1,60	2,20	76,60	-	-	772,00	50,30	136,00	274,00	136,00	-	546,00	<0.2	99,80	
VN203-3	2017-06-06	<0.5	<2	5,60	-	-	<0.2	<0.2	0,20	0,40	0,30	-	0,90	<0.2	<0.2	
VN203-4	2017-06-06	<0.5	<2	3,40	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-9	2017-06-06	<0.5	<2	2,70	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-4	2017-06-06	<0.5	<2	3,10	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
PD203-1	2017-03-08	<0.5	<2	118,00	423,13	<0.005	<0.2	3,10	3,20	3,70	3,20	-	10,10	<0.2	1,00	
VN203-1	2017-03-08	<0.5	2,30	9,70	586,51	<0.005	2,10	5,00	7,40	7,24	7,40	-	22,10	<0.2	2,30	
VO203-10	2017-03-08	<0.5	<2	2,10	397,42	<0.005	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-11	2017-03-08	<0.5	<2	227,00	349,83	<0.005	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-6	2017-03-08	<0.5	<2	3,10	512,30	<0.005	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-7	2017-03-08	<0.5	<2	5,50	487,05	0,01	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-8	2017-03-08	<0.5	<2	3,50	511,48	<0.005	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-9	2017-03-08	<0.5	<2	3,20	496,83	<0.005	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-10	2017-03-07	<0.5	<2	32,30	425,27	<0.005	<0.2	1,30	0,20	0,40	0,20	-	0,80	<0.2	0,70	
VN203-2	2017-03-07	1,10	<2	115,00	1160,26	0,01	852,00	121,00	223,00	284,00	223,00	-	729,00	<0.2	145,00	
VN203-3	2017-03-07	<0.5	<2	2,80	516,14	0,01	2,50	11,20	0,20	0,80	0,20	-	1,30	<0.2	<0.2	
VN203-5	2017-03-07	0,50	<2	28,80	463,45	<0.005	3,50	1,70	2,40	1,30	2,40	-	4,20	<0.2	7,80	
VN203-6	2017-03-07	2,00	<2	19,10	539,40	<0.005	5,90	5,20	6,70	21,30	6,70	-	34,70	<0.2	123,00	
VN203-7	2017-03-07	<0.5	<2	20,20	531,15	<0.005	<0.2	3,00	1,00	9,00	1,00	-	3,40	<0.2	<0.2	
VN203-8	2017-03-07	<0.5	<2	32,40	517,82	0,01	<0.2	3,80	2,60	6,60	2,60	-	11,80	<0.2	1,50	
VN203-9	2017-03-07	<0.5	<2	30,00	447,23	0,01	<0.2	2,60	1,60	1,60	1,60	-	4,80	<0.2	0,40	
VO203-4	2017-03-07	<0.5	<2	2,20	243,67	<0.005	1,00	5,90	<0.2	0,50	<0.2	-	0,50	<0.2	<0.2	
VO203-10	2016-12-12	<0.5	<2	4,60	430,29	<0.005	<0.2	<0.2	-	-	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-11	2016-12-12	<0.5	<2	8,60	390,13	<0.005	<0.2	<0.2	-	-	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-4	2016-12-12	<0.5	<2	5,10	398,29	<0.005	<0.2	0,20	-	-	-	-	0,30	<0.2	0,30	
VO203-6	2016-12-12	<0.5	<2	2,60	553,09	<0.005	<0.2	<0.2	-	-	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-7	2016-12-12	<0.5	<2	18,20	574,98	<0.005	<0.2	<0.2	-	-	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-8	2016-12-12	<0.5	<2	3,70	544,08	<0.005	<0.2	<0.2	-	-	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VO203-9	2016-12-12	<0.5	<2	3,90	539,43	0,01	0,30	<0.2	-	-	-	-	0,40	<0.2	0,20	
VN203-1	2016-11-22	<0.5	<2	16,20	605,21	<0.005	1,40	2,80	-	-	-	-	7,20	<0.2	1,30	
VN203-10	2016-11-22	<0.5	<2	3,70	462,43	<0.005	<0.2	<0.2	-	-	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	
VN203-2	2016-11-22	1,30	<2	34,40	1161,41	0,01	630,00	<0.2	-	-	-	-	437,00	<0.2	21,70	
VN203-3	2016-11-22	<0.5	<2	3,50	546,09	<0.005	<0.2	<0.2	-	-	-	-	0,90	<0.2	<0.2	
VN203-5	2016-11-22	<0.5	<2	10,40	489,24	<0.005	0,40	0,50	-	-	-	-	0,90	<0.2	0,50	
VN203-6	2016-11-22	0,80	2,30	4,50	770,75	0,01	<0.2	2,20	-	-	-	-	22,90	<0.2	<0.2	
VN203-7	2016-11-22	<0.5	<2	3,70	596,25	0,01	<0.2	2,30	-	-	-	-	7,20	3,70	2,10	
VN203-8	2016-11-22	<0.5	<2	1,70	607,34	<0.005	0,80	4,90	-	-	-	-	13,90	<0.2	0,70	
VN203-9	2016-11-22	<0.5	<2	4,00	474,88	0,01	<0.2	<0.2	-	-	-	-	<0.2	<0.2	0,30	
VN203-3	2015-04-15	-	-	-	-	-	0,30	<0.1	-	0,47	-	<0.2	0,47	<0.2	<0.5	
VO203-4	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-4	2015-04-15	-	-	-	-	-	<0.2	<0.1	-	<0.1	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.5	

VrakunaData2019_12

		25,00	150,00	1500,00		0,04	15,00	150,00					250,00	20,00	350,00
ID - indikačné		25,00	150,00	1500,00		0,04	15,00	150,00					250,00	20,00	350,00
IT - intervenčné		50,00	300,00	5000,00		0,08	30,00	300,00					500,00	50,00	700,00
objekt	dátum odberu	Sb (antimón) [µg/l]	V (vanád) [µg/l]	Zn (zinok) [µg/l]	tvrdosť (CaCO ₃) [-]	kyanidy (celkové) [mg/l]	benzén [µg/l]	etylbenzén [µg/l]	m-xylén [µg/l]	o-xylén [µg/l]	p-xylén [µg/l]	m,p-xylén [µg/l]	xylény (o, m, p) [µg/l]	styren [µg/l]	toluén [µg/l]
VO203-7	2015-04-15	-	-	-	-	-	<0.2	<0.1	-	<0.1	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.5
VO203-13	2015-04-14	-	-	-	-	-	<0.2	<0.1	-	<0.1	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.5
VO203-14	2015-04-14	-	-	-	-	-	<0.2	<0.1	-	<0.1	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.5
VO203-15	2015-04-14	-	-	-	-	-	<0.2	<0.1	-	<0.1	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.5
VO203-16	2015-04-14	-	-	-	-	-	<0.2	<0.1	-	<0.1	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.5
VO203-17	2015-04-14	-	-	-	-	-	<0.2	<0.1	-	<0.1	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.5
VO203-6	2015-04-14	-	-	-	-	-	<0.2	<0.1	-	<0.1	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.5
VO203-8	2015-04-14	-	-	-	-	-	<0.2	<0.1	-	<0.1	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.5
VO203-9	2015-04-14	-	-	-	-	-	<0.2	<0.1	-	<0.1	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.5
VN203-10	2015-02-06	-	-	0,00	-	-	<0.2	0,90	-	0,43	-	1,48	1,91	<0.2	1,35
VN203-10	2015-02-06	-	-	0,00	-	-	0,30	1,60	-	0,81	-	2,31	3,12	<0.2	2,34
VN203-10	2015-02-06	-	-	0,00	-	-	<0.2	0,70	-	0,36	-	1,23	1,59	<0.2	1,13
VN203-6	2015-02-06	-	-	0,00	-	-	14,20	2,30	-	47,20	-	50,10	97,30	<2	138,00
VN203-1	2015-02-05	-	-	0,00	-	-	1,50	4,60	-	3,36	-	7,69	11,05	<0.2	1,32
VN203-1	2015-02-05	-	-	0,00	-	-	1,70	5,20	-	3,69	-	8,75	12,44	<0.2	1,63
VN203-1	2015-02-05	-	-	0,00	-	-	1,40	4,50	-	3,27	-	7,17	10,44	<0.2	1,25
VN203-5	2015-02-05	-	-	0,00	-	-	0,30	2,50	-	1,43	-	4,30	5,73	<0.2	9,45
VN203-5	2015-02-05	-	-	0,00	-	-	0,40	1,60	-	1,38	-	3,01	4,39	<0.2	6,13
VN203-5	2015-02-05	-	-	0,00	-	-	0,40	2,90	-	3,25	-	0,23	3,48	<0.2	9,21
VN203-6	2015-02-05	-	-	0,00	-	0,01	28,00	33,10	-	44,30	-	70,10	114,40	<2	222,00
VN203-6	2015-02-05	-	-	0,00	-	<0.005	28,40	31,50	-	63,60	-	105,00	168,60	<2	639,00
VN203-7	2015-02-05	-	-	0,00	-	-	59,10	74,30	-	53,90	-	104,00	157,90	<20	913,00
VN203-7	2015-02-05	-	-	0,00	-	-	52,50	62,60	-	52,20	-	48,60	100,80	<20	801,00
VN203-7	2015-02-05	-	-	0,00	-	-	74,10	111,00	-	108,00	-	117,00	225,00	<20	1700,00
VN203-8	2015-02-05	-	-	0,00	-	-	10,20	4,10	-	2,53	-	3,62	6,15	<2	<5
VN203-8	2015-02-05	-	-	0,00	-	-	12,70	6,10	-	2,88	-	3,96	6,84	<2	<5
VN203-8	2015-02-05	-	-	0,00	-	-	8,80	3,40	-	2,28	-	2,84	5,12	<2	<5
VN203-9	2015-02-05	-	-	0,00	-	-	0,50	1,50	-	0,93	-	2,63	3,56	<0.2	4,69
VN203-9	2015-02-05	-	-	0,00	-	-	6,10	0,60	-	0,65	-	0,42	1,07	<0.2	1,40
VN203-9	2015-02-05	-	-	0,00	-	-	<0.2	<0.1	-	<0.1	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.5
VN203-2	2015-01-23	-	-	0,20	-	0,01	2410,00	1130,00	-	538,00	-	1910,00	2448,00	<20	375,00
VN203-2	2015-01-23	-	-	0,10	-	0,01	2440,00	1140,00	-	524,00	-	1920,00	2444,00	<20	369,00
VN203-4	2015-01-23	-	-	0,00	-	<0.005	<0.2	<0.1	-	<0.1	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.5
VN203-4	2015-01-23	-	-	0,00	-	<0.005	<0.2	0,30	-	0,20	-	0,46	0,66	<0.2	3,15
VN203-4	2015-01-23	-	-	0,00	-	<0.005	<0.2	0,20	-	0,12	-	0,31	0,43	<0.2	4,19
VO203-4	2014-06-25	-	-	0,00	-	<0.005	<0.2	<0.1	-	<0.1	-	<0.2	<0.2	-	<0.5

VrakunaData2019_12

ID - indikačné

15,00

1,50

1,50

1,50

5,00

5,00

IT - intervenčné

30,00

3,00

3,00

3,00

10,00

10,00

objekt	dátum odberu	2-chlórtoluén [µg/l]	4-chlórtoluén [µg/l]	isopropyl-toluén [µg/l]	brómbenzén [µg/l]	chlórbenzén [µg/l]	1,2-dichlórbenzén [µg/l]	1,3-dichlórbenzén [µg/l]	1,4-dichlórbenzén [µg/l]	1,2,3-trichlórbenzén [µg/l]	1,2,4-trichlórbenzén [µg/l]	1,3,5-trichlórbenzén [µg/l]	1,2,3,4-tetrachlórbenzén [µg/l]	1,2,4,5-tetrachlórbenzén [µg/l]	1,2,4-trimetylbenzén [µg/l]
PD203-1	2019-11-21	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-11	2019-11-21	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-12	2019-11-21	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-13	2019-11-21	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2019-11-21	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-6	2019-11-21	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-10	2019-11-21	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-11	2019-11-21	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2019-11-21	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-5	2019-11-21	-	-	-	-	0,30	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2019-11-21	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-7	2019-11-21	-	-	-	-	0,30	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2019-11-21	-	-	-	-	0,80	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
PD203-1	2019-09-10	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-11	2019-09-10	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-12	2019-09-10	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-13	2019-09-10	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-16	2019-09-10	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2019-09-10	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-10	2019-09-10	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-11	2019-09-10	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2019-09-10	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-5	2019-09-10	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2019-09-10	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-7	2019-09-10	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2019-09-10	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2019-06-26	-	-	-	-	9,40	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-11	2019-06-26	-	-	-	-	0,50	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-13	2019-06-26	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-2	2019-06-26	-	-	-	-	2410,00	26,90	12,60	43,00	-	-	-	-	-	-
VO203-10	2019-06-26	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-11	2019-06-26	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-5	2019-06-26	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2019-06-26	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2019-06-26	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
PD203-1	2019-06-25	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-1	2019-06-25	-	-	-	-	2,20	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-12	2019-06-25	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-16	2019-06-25	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2019-06-25	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-4	2019-06-25	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-

VrakunaData2019_12

ID - indikačné

15,00

1,50

1,50

1,50

5,00

5,00

IT - intervenčné

30,00

3,00

3,00

3,00

10,00

10,00

objekt	dátum odberu	2-chlórtoluén [µg/l]	4-chlórtoluén [µg/l]	isopropyl-toluén [µg/l]	brómbenzén [µg/l]	chlórbenzén [µg/l]	1,2-dichlórbenzén [µg/l]	1,3-dichlórbenzén [µg/l]	1,4-dichlórbenzén [µg/l]	1,2,3-trichlórbenzén [µg/l]	1,2,4-trichlórbenzén [µg/l]	1,3,5-trichlórbenzén [µg/l]	1,2,3,4-tetrachlórbenzén [µg/l]	1,2,4,5-tetrachlórbenzén [µg/l]	1,2,4-trimetylbenzén [µg/l]
VN203-5	2019-06-25	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-6	2019-06-25	-	-	-	-	1317,00	2,00	<0,2	3,60	-	-	-	-	-	-
VN203-7	2019-06-25	-	-	-	-	341,00	2,30	0,70	4,70	-	-	-	-	-	-
VN203-8	2019-06-25	-	-	-	-	343,00	1,00	1,00	4,40	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2019-06-25	-	-	-	-	0,80	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2019-06-25	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-7	2019-06-25	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
PD203-1	2019-03-13	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2019-03-13	-	-	-	-	0,40	0,20	<0,2	0,30	-	-	-	-	-	-
VO203-10	2019-03-13	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-11	2019-03-13	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2019-03-13	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-11	2019-03-12	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-12	2019-03-12	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-13	2019-03-12	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-16	2019-03-12	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2019-03-12	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-5	2019-03-12	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-7	2019-03-12	-	-	-	-	0,50	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2019-03-12	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-11	2018-11-28	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-12	2018-11-28	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-13	2018-11-28	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-16	2018-11-28	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
PD203-1	2018-09-05	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-1	2018-09-05	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2018-09-05	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-2	2018-09-05	-	-	-	-	2346,00	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2018-09-05	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-4	2018-09-05	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-5	2018-09-05	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-6	2018-09-05	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-7	2018-09-05	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2018-09-05	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-10	2018-09-05	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-11	2018-09-05	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2018-09-05	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-5	2018-09-05	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2018-09-05	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2018-09-05	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-2	2018-06-06	-	-	-	-	2182,00	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-

VrakunaData2019_12

ID - indikačné

15,00

1,50

1,50

1,50

5,00

5,00

IT - intervenčné

30,00

3,00

3,00

3,00

10,00

10,00

objekt	dátum odberu	2-chlórtoluén [µg/l]	4-chlórtoluén [µg/l]	isopropyl-toluén [µg/l]	brómbenzén [µg/l]	chlórbenzén [µg/l]	1,2-dichlórbenzén [µg/l]	1,3-dichlórbenzén [µg/l]	1,4-dichlórbenzén [µg/l]	1,2,3-trichlórbenzén [µg/l]	1,2,4-trichlórbenzén [µg/l]	1,3,5-trichlórbenzén [µg/l]	1,2,3,4-tetrachlórbenzén [µg/l]	1,2,4,5-tetrachlórbenzén [µg/l]	1,2,4-trimetylbenzén [µg/l]
VN203-3	2018-06-06	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	0,70	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2018-06-06	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2018-06-06	-	-	-	-	0,30	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-10	2018-03-14	-	-	-	-	0,50	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-11	2018-03-14	-	-	-	-	0,20	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-5	2018-03-14	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2018-03-14	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-8	2018-03-14	-	-	-	-	0,50	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2018-03-14	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-1	2018-03-13	-	-	-	-	13,80	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2018-03-13	-	-	-	-	1,20	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-2	2018-03-13	-	-	-	-	1271,00	<0,2	<0,2	34,60	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2018-03-13	-	-	-	-	1,30	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-4	2018-03-13	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-5	2018-03-13	-	-	-	-	359,00	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-6	2018-03-13	-	-	-	-	656,00	<0,2	0,80	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-7	2018-03-13	-	-	-	-	538,00	1,30	<0,2	3,70	-	-	-	-	-	-
VN203-8	2018-03-13	-	-	-	-	72,90	1,10	<0,2	3,10	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2018-03-13	-	-	-	-	2,50	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2018-03-13	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-7	2018-03-13	-	-	-	-	3,50	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-2	2017-11-29	-	-	-	-	1611,00	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2017-11-29	-	-	-	-	44,30	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2017-11-29	-	-	-	-	15,30	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2017-11-29	-	-	-	-	54,20	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
PD203-1	2017-09-12	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-6	2017-09-12	-	-	-	-	6,70	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-10	2017-09-12	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-11	2017-09-12	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2017-09-12	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2017-09-12	-	-	-	-	11,30	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-8	2017-09-12	-	-	-	-	0,70	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2017-09-12	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-1	2017-09-05	-	-	-	-	4,60	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2017-09-05	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-2	2017-09-05	-	-	-	-	1456,00	<0,2	<0,2	25,10	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2017-09-05	-	-	-	-	5,70	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-4	2017-09-05	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-5	2017-09-05	-	-	-	-	92,80	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-7	2017-09-05	-	-	-	-	359,00	<0,2	<0,2	1,70	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2017-09-05	-	-	-	-	1,60	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-

VrakunaData2019_12

ID - indikačné

15,00

1,50

1,50

1,50

5,00

5,00

IT - intervenčné

30,00

3,00

3,00

3,00

10,00

10,00

objekt	dátum odberu	2-chlórtoluén [µg/l]	4-chlórtoluén [µg/l]	isopropyl-toluén [µg/l]	brómbenzén [µg/l]	chlórbenzén [µg/l]	1,2-dichlórbenzén [µg/l]	1,3-dichlórbenzén [µg/l]	1,4-dichlórbenzén [µg/l]	1,2,3-trichlórbenzén [µg/l]	1,2,4-trichlórbenzén [µg/l]	1,3,5-trichlórbenzén [µg/l]	1,2,3,4-tetrachlórbenzén [µg/l]	1,2,4,5-tetrachlórbenzén [µg/l]	1,2,4-trimetylbenzén [µg/l]
VN203-2	2017-06-06	-	-	-	-	980,00	21,20	11,30	39,10	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2017-06-06	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-4	2017-06-06	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2017-06-06	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2017-06-06	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
PD203-1	2017-03-08	-	-	-	-	5,10	<0,2	1,10	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-1	2017-03-08	-	-	-	-	9,30	<0,2	1,30	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-10	2017-03-08	-	-	-	-	1,00	2,30	1,80	1,80	-	-	-	-	-	-
VO203-11	2017-03-08	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2017-03-08	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-7	2017-03-08	-	-	-	-	1,60	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-8	2017-03-08	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2017-03-08	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2017-03-07	-	-	-	-	2,50	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-2	2017-03-07	-	-	-	-	1489,00	<0,2	<0,2	41,30	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2017-03-07	-	-	-	-	20,60	<0,2	<0,2	0,90	-	-	-	-	-	-
VN203-5	2017-03-07	-	-	-	-	86,80	<0,2	1,30	0,90	-	-	-	-	-	-
VN203-6	2017-03-07	-	-	-	-	525,00	5,00	1,30	4,50	-	-	-	-	-	-
VN203-7	2017-03-07	-	-	-	-	<0,2	5,90	1,20	3,40	-	-	-	-	-	-
VN203-8	2017-03-07	-	-	-	-	9,00	4,70	0,90	3,00	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2017-03-07	-	-	-	-	2,00	4,00	1,00	3,90	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2017-03-07	-	-	-	-	10,80	<0,2	0,50	0,90	-	-	-	-	-	-
VO203-10	2016-12-12	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-11	2016-12-12	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2016-12-12	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2016-12-12	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-7	2016-12-12	-	-	-	-	4,40	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-8	2016-12-12	-	-	-	-	0,80	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2016-12-12	-	-	-	-	0,60	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-1	2016-11-22	-	-	-	-	4,30	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2016-11-22	-	-	-	-	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-2	2016-11-22	-	-	-	-	455,00	<0,2	<0,2	32,40	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2016-11-22	-	-	-	-	1,90	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-5	2016-11-22	-	-	-	-	7,30	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-6	2016-11-22	-	-	-	-	6,00	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-7	2016-11-22	-	-	-	-	5,90	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-8	2016-11-22	-	-	-	-	90,50	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2016-11-22	-	-	-	-	6,00	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2015-04-15	<1	<1	<1	<1	3,40	0,10	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,2	-	<0,01	<1
VO203-4	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,01	<0,02	-
VO203-4	2015-04-15	<1	<1	<1	<1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,2	-	-	<1

VrakunaData2019_12

ID - indikačné

15,00

1,50

1,50

1,50

5,00

5,00

IT - intervenčné

30,00

3,00

3,00

3,00

10,00

10,00

objekt	dátum odberu	2-chlórtoluén [µg/l]	4-chlórtoluén [µg/l]	isopropyl-toluén [µg/l]	brómbenzén [µg/l]	chlórbenzén [µg/l]	1,2-dichlórbenzén [µg/l]	1,3-dichlórbenzén [µg/l]	1,4-dichlórbenzén [µg/l]	1,2,3-trichlórbenzén [µg/l]	1,2,4-trichlórbenzén [µg/l]	1,3,5-trichlórbenzén [µg/l]	1,2,3,4-tetrachlórbenzén [µg/l]	1,2,4,5-tetrachlórbenzén [µg/l]	1,2,4-trimetylbenzén [µg/l]
VO203-7	2015-04-15	<1	<1	<1	<1	<0.1	0,20	<0.1	0,60	0,16	0,42	<0.2	-	-	<1
VO203-13	2015-04-14	<1	<1	<1	<1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.2	-	-	<1
VO203-14	2015-04-14	<1	<1	<1	<1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.2	-	-	<1
VO203-15	2015-04-14	<1	<1	<1	<1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.2	-	-	<1
VO203-16	2015-04-14	<1	<1	<1	<1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.2	-	-	<1
VO203-17	2015-04-14	<1	<1	<1	<1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.2	-	-	<1
VO203-6	2015-04-14	<1	<1	<1	<1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.2	-	-	<1
VO203-8	2015-04-14	<1	<1	<1	<1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.2	-	-	<1
VO203-9	2015-04-14	<1	<1	<1	<1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.2	-	-	<1
VN203-10	2015-02-06	<1	<1	<1	<1	4,30	<0.1	<0.1	0,10	<0.1	0,11	<0.2	<0.01	<0.02	<1
VN203-10	2015-02-06	<1	<1	<1	<1	8,00	<0.1	<0.1	0,20	<0.1	0,15	<0.2	<0.01	<0.02	<1
VN203-10	2015-02-06	<1	<1	<1	<1	3,60	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.2	<0.01	<0.02	<1
VN203-6	2015-02-06	<10	<10	<10	<10	196,00	2,80	3,60	3,30	3,20	11,50	<2	0,46	0,36	<10
VN203-1	2015-02-05	<1	<1	<1	<1	11,60	<0.1	<0.1	0,20	<0.1	0,14	<0.2	<0.01	<0.02	<1
VN203-1	2015-02-05	<1	<1	<1	<1	14,80	0,10	<0.1	0,30	<0.1	0,16	<0.2	<0.01	<0.02	<1
VN203-1	2015-02-05	<1	<1	<1	<1	10,50	<0.1	<0.1	0,20	<0.1	0,13	<0.2	<0.01	<0.02	<1
VN203-5	2015-02-05	<1	<1	<1	<1	14,80	0,10	<0.1	0,30	<0.1	0,26	<0.2	0,02	0,02	<1
VN203-5	2015-02-05	<1	<1	<1	<1	11,60	<0.1	<0.1	0,20	<0.1	0,29	<0.2	0,02	<0.02	<1
VN203-5	2015-02-05	<1	<1	<1	<1	30,60	0,20	<0.1	0,60	0,12	0,46	<0.2	0,03	0,03	<1
VN203-6	2015-02-05	<10	<10	<10	<10	988,00	4,50	6,70	11,90	6,86	25,30	<2	0,28	0,33	<10
VN203-6	2015-02-05	<10	<10	<10	<10	1100,00	3,10	4,90	8,70	2,94	12,00	<2	0,31	0,48	<10
VN203-7	2015-02-05	<100	<100	<100	<100	846,00	<10	<10	<10	<10	<10	<20	0,45	<0.02	<100
VN203-7	2015-02-05	<100	<100	<100	<100	708,00	<10	<10	<10	<10	<10	<20	0,36	<0.02	<100
VN203-7	2015-02-05	<100	<100	<100	<100	1270,00	<10	<10	<10	<10	<10	<20	0,38	<0.02	<100
VN203-8	2015-02-05	<10	<10	<10	<10	140,00	<1	<1	1,50	<1	<1	<2	<0.01	0,03	<10
VN203-8	2015-02-05	<10	<10	<10	<10	174,00	<1	<1	1,70	<1	<1	<2	<0.01	<0.02	<10
VN203-8	2015-02-05	<10	<10	<10	<10	136,00	<1	<1	1,40	<1	<1	<2	<0.01	0,02	<10
VN203-9	2015-02-05	<1	<1	<1	<1	8,30	<0.1	<0.1	0,20	<0.1	0,23	<0.2	0,02	<0.02	<1
VN203-9	2015-02-05	<1	<1	<1	<1	22,40	0,20	<0.1	0,50	<0.1	0,28	<0.2	<0.01	<0.02	<1
VN203-9	2015-02-05	<1	<1	<1	<1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.2	<0.01	<0.02	<1
VN203-2	2015-01-23	<100	<100	<100	<100	6900,00	25,10	<10	70,50	<10	<10	<20	0,44	0,48	<100
VN203-2	2015-01-23	<100	<100	<100	<100	6800,00	22,60	<10	66,60	<10	<10	<20	0,44	0,37	<100
VN203-4	2015-01-23	<1	<1	<1	<1	1,20	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.2	<0.01	<0.02	<1
VN203-4	2015-01-23	<1	<1	<1	<1	20,40	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.2	<0.01	<0.02	<1
VN203-4	2015-01-23	<1	<1	<1	<1	21,70	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.2	<0.01	<0.02	<1
VO203-4	2014-06-25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	<0.02	-

ID - indikačné

IT - intervenčné

objekt	dátum odberu	1,3,5-trimetylbenzén [µg/l]	n-butylbenzén [µg/l]	n-propylbenzén [µg/l]	sec-butylbenzén [µg/l]	terc-butylbenzén [µg/l]	isopropylbenzén [µg/l]	1,2-dichlórpropán [µg/l]	1,3-dichlórpropán [µg/l]	2,2-dichlórpropán [µg/l]	1,2,3-trichlórpropán [µg/l]	1,2-dibróm-3-chlórpropán [µg/l]	1,3-trans-dichlórpropén [µg/l]	cis-1,3-dichlórpropén [µg/l]	1,1-dichlórpropén / propylén [µg/l]
PD203-1	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-11	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-12	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-13	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-6	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-10	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-11	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-5	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-7	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PD203-1	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-11	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-12	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-13	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-16	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-10	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-11	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-5	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-7	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2019-06-26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-11	2019-06-26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-13	2019-06-26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-2	2019-06-26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-10	2019-06-26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-11	2019-06-26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-5	2019-06-26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2019-06-26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2019-06-26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PD203-1	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-1	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-12	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-16	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-4	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ID - indikačné

IT - intervenčné

objekt	dátum odberu	1,3,5-trimetylbenzén [µg/l]	n-butylbenzén [µg/l]	n-propylbenzén [µg/l]	sec-butylbenzén [µg/l]	terc-butylbenzén [µg/l]	isopropylbenzén [µg/l]	1,2-dichlórpropán [µg/l]	1,3-dichlórpropán [µg/l]	2,2-dichlórpropán [µg/l]	1,2,3-trichlórpropán [µg/l]	1,2-dibrom-3-chlórpropán [µg/l]	1,3-trans-dichlórpropén [µg/l]	cis-1,3-dichlórpropén [µg/l]	1,1-dichlórpropén / propylén [µg/l]
VN203-5	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-6	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-7	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-8	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-7	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PD203-1	2019-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2019-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-10	2019-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-11	2019-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2019-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-11	2019-03-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-12	2019-03-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-13	2019-03-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-16	2019-03-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2019-03-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-5	2019-03-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-7	2019-03-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2019-03-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-11	2018-11-28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-12	2018-11-28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-13	2018-11-28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-16	2018-11-28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PD203-1	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-1	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-2	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-4	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-5	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-6	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-7	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-10	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-11	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-5	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-2	2018-06-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ID - indikačné

IT - intervenčné

objekt	dátum odberu	1,3,5-trimetylbenzén [µg/l]	n-butylbenzén [µg/l]	n-propylbenzén [µg/l]	sec-butylbenzén [µg/l]	terc-butylbenzén [µg/l]	isopropylbenzén [µg/l]	1,2-dichlórpropán [µg/l]	1,3-dichlórpropán [µg/l]	2,2-dichlórpropán [µg/l]	1,2,3-trichlórpropán [µg/l]	1,2-dibróm-3-chlórpropán [µg/l]	1,3-trans-dichlórpropén [µg/l]	cis-1,3-dichlórpropén [µg/l]	1,1-dichlórpropén / propylén [µg/l]
VN203-3	2018-06-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2018-06-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2018-06-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-10	2018-03-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-11	2018-03-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-5	2018-03-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2018-03-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-8	2018-03-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2018-03-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-1	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-2	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-4	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-5	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-6	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-7	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-8	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-7	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-2	2017-11-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2017-11-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2017-11-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2017-11-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PD203-1	2017-09-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-6	2017-09-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-10	2017-09-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-11	2017-09-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2017-09-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2017-09-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-8	2017-09-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2017-09-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-1	2017-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2017-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-2	2017-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2017-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-4	2017-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-5	2017-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-7	2017-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2017-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ID - indikačné

IT - intervenčné

objekt	dátum odberu	1,3,5-trimetylbenzén [µg/l]	n-butylbenzén [µg/l]	n-propylbenzén [µg/l]	sec-butylbenzén [µg/l]	terc-butylbenzén [µg/l]	isopropylbenzén [µg/l]	1,2-dichlórpropán [µg/l]	1,3-dichlórpropán [µg/l]	2,2-dichlórpropán [µg/l]	1,2,3-trichlórpropán [µg/l]	1,2-dibróm-3-chlórpropán [µg/l]	1,3-trans-dichlórpropén [µg/l]	cis-1,3-dichlórpropén [µg/l]	1,1-dichlórpropén / propylén [µg/l]
VN203-2	2017-06-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2017-06-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-4	2017-06-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2017-06-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2017-06-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PD203-1	2017-03-08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-1	2017-03-08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-10	2017-03-08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-11	2017-03-08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2017-03-08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-7	2017-03-08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-8	2017-03-08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2017-03-08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2017-03-07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-2	2017-03-07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2017-03-07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-5	2017-03-07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-6	2017-03-07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-7	2017-03-07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-8	2017-03-07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2017-03-07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2017-03-07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-10	2016-12-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-11	2016-12-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2016-12-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2016-12-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-7	2016-12-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-8	2016-12-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2016-12-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-1	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-2	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-5	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-6	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-7	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-8	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2015-04-15	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
VO203-4	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2015-04-15	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1

ID - indikačné

IT - intervenčné

25,00

15,00

5,00

50,00

30,00

10,00

objekt	dátum odberu	1,2-dibrómetán [µg/l]	chlóretán [µg/l]	1,1,1,2-tetrachlórétán [µg/l]	1,1,2,2-tetrachlórétán [µg/l]	chlórmetán [µg/l]	dichlórdifluórmetán [µg/l]	brómchlórmetán [µg/l]	brómmetán [µg/l]	trichlórfuórmetán [µg/l]	1,2-dichlórétán [µg/l]	dichlórmetán [µg/l]	brómdichlórmetán [µg/l]	dibrómchlórmetán [µg/l]	tetrachlórmetán [µg/l]
PD203-1	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VN203-11	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VN203-12	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VN203-13	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VN203-3	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	4,00	-	-	<0.2
VN203-6	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VO203-10	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VO203-11	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VO203-4	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VO203-5	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VO203-6	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VO203-7	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VO203-9	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
PD203-1	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VN203-11	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VN203-12	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VN203-13	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VN203-16	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VN203-3	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VO203-10	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VO203-11	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VO203-4	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	3,90	-	-	<0.2
VO203-5	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VO203-6	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VO203-7	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VO203-9	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VN203-10	2019-06-26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VN203-11	2019-06-26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VN203-13	2019-06-26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VN203-2	2019-06-26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VO203-10	2019-06-26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VO203-11	2019-06-26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VO203-5	2019-06-26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VO203-6	2019-06-26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VO203-9	2019-06-26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
PD203-1	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VN203-1	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VN203-12	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VN203-16	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VN203-3	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VN203-4	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2

ID - indikačné

IT - intervenčné

25,00

15,00

5,00

50,00

30,00

10,00

objekt	dátum odberu	1,2-dibrómetán [µg/l]	chlóretán [µg/l]	1,1,1,2-tetrachlórétán [µg/l]	1,1,2,2-tetrachlórétán [µg/l]	chlórmetán [µg/l]	dichlórdifluórometán [µg/l]	brómchlórmetán [µg/l]	brómmetán [µg/l]	trichlórfuórmetán [µg/l]	1,2-dichlórétán [µg/l]	dichlórmetán [µg/l]	brómdichlórmetán [µg/l]	dibrómchlórmetán [µg/l]	tetrachlórmetán [µg/l]
VN203-5	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	<0,2	-	-	<0,2
VN203-6	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	<0,2	-	-	<0,2
VN203-7	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	<0,2	-	-	<0,2
VN203-8	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	<0,2	-	-	<0,2
VN203-9	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	<0,2	-	-	<0,2
VO203-4	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	<0,2	-	-	<0,2
VO203-7	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	<0,2	-	-	<0,2
PD203-1	2019-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	0,70	-	-	<0,2
VN203-3	2019-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	1,30	-	-	<0,2
VO203-10	2019-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	1,00	-	-	<0,2
VO203-11	2019-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	2,10	-	-	<0,2
VO203-6	2019-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	3,50	-	-	<0,2
VN203-11	2019-03-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	2,00	-	-	<0,2
VN203-12	2019-03-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	<0,2	-	-	<0,2
VN203-13	2019-03-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	1,30	-	-	<0,2
VN203-16	2019-03-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	4,40	-	-	<0,2
VO203-4	2019-03-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	2,20	-	-	<0,2
VO203-5	2019-03-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	2,00	-	-	<0,2
VO203-7	2019-03-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	<0,2	-	-	<0,2
VO203-9	2019-03-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	<0,2	-	-	<0,2
VN203-11	2018-11-28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	<0,2	-	-	<0,2
VN203-12	2018-11-28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	<0,2	-	-	0,60
VN203-13	2018-11-28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	<0,2	-	-	<0,2
VN203-16	2018-11-28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	<0,2	-	-	<0,2
PD203-1	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	<0,2	-	-	<0,2
VN203-1	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	<0,2	-	-	<0,2
VN203-10	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	<0,2	-	-	<0,2
VN203-2	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	<0,2	-	-	91,80
VN203-3	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	<0,2	-	-	<0,2
VN203-4	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	<0,2	-	-	<0,2
VN203-5	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	<0,2	-	-	<0,2
VN203-6	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	<0,2	-	-	<0,2
VN203-7	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	<0,2	-	-	<0,2
VN203-9	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	<0,2	-	-	<0,2
VO203-10	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	<0,2	-	-	<0,2
VO203-11	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	<0,2	-	-	<0,2
VO203-4	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	<0,2	-	-	<0,2
VO203-5	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	<0,2	-	-	<0,2
VO203-6	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	<0,2	-	-	<0,2
VO203-9	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	<0,2	-	-	<0,2
VN203-2	2018-06-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,2	<0,2	-	-	<0,2

ID - indikačné

IT - intervenčné

25,00

15,00

5,00

50,00

30,00

10,00

objekt	dátum odberu	1,2-dibrómetán [µg/l]	chlóretán [µg/l]	1,1,1,2-tetrachlórétán [µg/l]	1,1,2,2-tetrachlórétán [µg/l]	chlórmetán [µg/l]	dichlórdifluórmetán [µg/l]	brómchlórmetán [µg/l]	brómmetán [µg/l]	trichlórfuórmetán [µg/l]	1,2-dichlórétán [µg/l]	dichlórmetán [µg/l]	brómdichlórmetán [µg/l]	dibrómchlórmetán [µg/l]	tetrachlórmetán [µg/l]
VN203-3	2018-06-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VN203-9	2018-06-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VO203-4	2018-06-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VO203-10	2018-03-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VO203-11	2018-03-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VO203-5	2018-03-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VO203-6	2018-03-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VO203-8	2018-03-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VO203-9	2018-03-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VN203-1	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VN203-10	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VN203-2	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VN203-3	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VN203-4	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VN203-5	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VN203-6	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VN203-7	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VN203-8	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VN203-9	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VO203-4	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VO203-7	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VN203-2	2017-11-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VN203-3	2017-11-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VN203-9	2017-11-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
VO203-4	2017-11-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.2	<0.2	-	-	<0.2
PD203-1	2017-09-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-6	2017-09-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-10	2017-09-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-11	2017-09-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2017-09-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2017-09-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-8	2017-09-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2017-09-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-1	2017-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2017-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-2	2017-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2017-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-4	2017-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-5	2017-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-7	2017-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2017-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ID - indikačné

IT - intervenčné

25,00

15,00

5,00

50,00

30,00

10,00

objekt	dátum odberu	1,2-dibrómetán [µg/l]	chlóretán [µg/l]	1,1,1,2-tetrachlórétán [µg/l]	1,1,2,2-tetrachlórétán [µg/l]	chlórmetán [µg/l]	dichlórdifluórmetán [µg/l]	brómchlórmetán [µg/l]	brómmetán [µg/l]	trichlórfuórmetán [µg/l]	1,2-dichlórétán [µg/l]	dichlórmetán [µg/l]	brómdichlórmetán [µg/l]	dibrómchlórmetán [µg/l]	tetrachlórmetán [µg/l]
VN203-2	2017-06-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2017-06-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-4	2017-06-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2017-06-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2017-06-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PD203-1	2017-03-08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-1	2017-03-08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-10	2017-03-08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-11	2017-03-08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2017-03-08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-7	2017-03-08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-8	2017-03-08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2017-03-08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2017-03-07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-2	2017-03-07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2017-03-07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-5	2017-03-07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-6	2017-03-07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-7	2017-03-07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-8	2017-03-07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2017-03-07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2017-03-07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-10	2016-12-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-11	2016-12-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2016-12-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2016-12-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-7	2016-12-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-8	2016-12-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2016-12-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-1	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-2	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-5	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-6	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-7	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-8	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2015-04-15	<0.5	<1	<0.1	<1	-	<1	<2	<1	<1	0,82	<6	<0.1	<0.1	<0.1
VO203-4	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2015-04-15	<0.5	<1	<0.1	<1	-	<1	<2	<1	<1	<0.5	<6	<0.1	<0.1	<0.1

ID - indikačné

IT - intervenčné

25,00

15,00

5,00

50,00

30,00

10,00

objekt	dátum odberu	1,2-dibrómetán [µg/l]	chlóretán [µg/l]	1,1,1,2-tetrachlórétán [µg/l]	1,1,2,2-tetrachlórétán [µg/l]	chlórmetán [µg/l]	dichlórdifluórmetán [µg/l]	brómchlórmetán [µg/l]	brómmetán [µg/l]	trichlórfuórmetán [µg/l]	1,2-dichlórétán [µg/l]	dichlórmetán [µg/l]	brómdichlórmetán [µg/l]	dibrómchlórmetán [µg/l]	tetrachlórmetán [µg/l]
VO203-7	2015-04-15	<0.5	<1	<0.1	<1	<10	<1	<2	<1	<1	<0.5	<6	<0.1	<0.1	<0.1
VO203-13	2015-04-14	<0.5	<1	<0.1	<1	<10	<1	<2	<1	<1	<0.5	<6	<0.1	<0.1	<0.1
VO203-14	2015-04-14	<0.5	<1	<0.1	<1	<10	<1	<2	<1	<1	<0.5	<6	<0.1	<0.1	<0.1
VO203-15	2015-04-14	<0.5	<1	<0.1	<1	<10	<1	<2	<1	<1	<0.5	<6	<0.1	<0.1	<0.1
VO203-16	2015-04-14	<0.5	<1	<0.1	<1	<10	<1	<2	<1	<1	<0.5	<6	<0.1	<0.1	<0.1
VO203-17	2015-04-14	<0.5	<1	<0.1	<1	<10	<1	<2	<1	<1	<0.5	<6	0,10	<0.1	<0.1
VO203-6	2015-04-14	<0.5	<1	<0.1	<1	<10	<1	<2	<1	<1	<0.5	<6	<0.1	<0.1	<0.1
VO203-8	2015-04-14	<0.5	<1	<0.1	<1	<10	<1	<2	<1	<1	<0.5	<6	0,32	0,46	<0.1
VO203-9	2015-04-14	<0.5	<1	<0.1	<1	<10	<1	<2	<1	<1	<0.5	<6	<0.1	<0.1	<0.1
VN203-10	2015-02-06	<0.5	<1	0,31	<1	<10	<1	<2	<1	<1	<0.5	<6	<0.1	<0.1	0,36
VN203-10	2015-02-06	<0.5	<1	0,33	<1	<10	<1	<2	<1	<1	<0.5	<6	<0.1	<0.1	0,40
VN203-10	2015-02-06	<0.5	<1	0,30	<1	<10	<1	<2	<1	<1	<0.5	<6	<0.1	<0.1	0,34
VN203-6	2015-02-06	<5	<10	<1	<10	<100	<10	<20	<10	<10	<5	<60	<1	<1	<1
VN203-1	2015-02-05	<0.5	<1	<0.1	<1	<10	<1	<2	<1	<1	<0.5	<6	<0.1	<0.1	<0.1
VN203-1	2015-02-05	<0.5	<1	<0.1	<1	<10	<1	<2	<1	<1	<0.5	<6	<0.1	<0.1	<0.1
VN203-1	2015-02-05	<0.5	<1	<0.1	<1	<10	<1	<2	<1	<1	<0.5	<6	<0.1	<0.1	<0.1
VN203-5	2015-02-05	<0.5	<1	<0.1	<1	<10	<1	<2	<1	<1	<0.5	<6	<0.1	<0.1	0,10
VN203-5	2015-02-05	<0.5	<1	<0.1	<1	<10	<1	<2	<1	<1	<0.5	<6	<0.1	<0.1	<0.1
VN203-5	2015-02-05	<0.5	<1	<0.1	<1	<10	<1	<2	<1	<1	<0.5	<6	<0.1	<0.1	<0.1
VN203-6	2015-02-05	<5	<10	<1	<10	<100	<10	<20	<10	<10	<5	<60	<1	<1	<1
VN203-6	2015-02-05	<5	<10	<1	<10	<100	<10	<20	<10	<10	<5	<60	<1	<1	<1
VN203-7	2015-02-05	<50	<100	<10	<100	<1000	<100	<200	<100	<100	<50	<600	<10	<10	<10
VN203-7	2015-02-05	<50	<100	<10	<100	<1000	<100	<200	<100	<100	<50	<600	<10	<10	<10
VN203-7	2015-02-05	<50	<100	<10	<100	<1000	<100	<200	<100	<100	<50	<600	<10	<10	<10
VN203-8	2015-02-05	<5	<10	<1	<10	<100	<10	<20	<10	<10	<5	<60	<1	<1	<1
VN203-8	2015-02-05	<5	<10	<1	<10	<100	<10	<20	<10	<10	<5	<60	<1	<1	<1
VN203-8	2015-02-05	<5	<10	<1	<10	<100	<10	<20	<10	<10	<5	<60	<1	<1	<1
VN203-9	2015-02-05	<0.5	<1	0,37	<1	<10	<1	<2	<1	<1	<0.5	<6	<0.1	<0.1	0,35
VN203-9	2015-02-05	<0.5	<1	0,19	<1	<10	<1	<2	<1	<1	<0.5	<6	<0.1	<0.1	0,20
VN203-9	2015-02-05	<0.5	<1	0,40	<1	<10	<1	<2	<1	<1	<0.5	<6	<0.1	<0.1	0,21
VN203-2	2015-01-23	<50	<100	<10	<100	<1000	<100	<200	<100	<100	<50	<600	<10	<10	<10
VN203-2	2015-01-23	<50	<100	<10	<100	<1000	<100	<200	<100	<100	<50	<600	<10	<10	<10
VN203-4	2015-01-23	<0.5	<1	<0.1	<1	<10	<1	<2	<1	<1	<0.5	<6	<0.1	<0.1	0,33
VN203-4	2015-01-23	<0.5	<1	<0.1	<1	<10	<1	<2	<1	<1	<0.5	<6	<0.1	<0.1	0,32
VN203-4	2015-01-23	<0.5	<1	<0.1	<1	<10	<1	<2	<1	<1	<0.5	<6	<0.1	<0.1	0,32
VO203-4	2014-06-25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.5	<6	-	-	<0.1

VrakunaData2019_12

		25,00		10,00		5,00		25,00		10,00		0,10		0,10	
		50,00		20,00		10,00		50,00		20,00		0,20		0,20	
ID - indikačné															
IT - intervenčné															
objekt	dátum odberu	brómoform [µg/l]	trichlórmetán (chloroform) [µg/l]	cis-1,2-dichlórétén [µg/l]	1,1-dichlórétén [µg/l]	chlórétén (vinylchlorid) [µg/l]	1,1,1-trichlórétán [µg/l]	1,1,2-trichlórétán [µg/l]	trichlórétén [µg/l]	1,2-trans-dichlórétén [µg/l]	tetrachlórétén [µg/l]	cyromazin [µg/l]	diisopropyléter [µg/l]	heptachlór epoxid [µg/l]	hexachlórbutadién [µg/l]
PD203-1	2019-11-21	-	<0.2	<0.2	<0.2	0,70	<0.2	-	0,70	<0.2	6,30	-	-	<0.025	-
VN203-11	2019-11-21	-	<0.2	0,50	<0.2	0,70	<0.2	-	0,90	<0.2	6,20	-	-	<0.025	-
VN203-12	2019-11-21	-	<0.2	0,30	<0.2	0,50	<0.2	-	0,70	<0.2	6,20	-	-	<0.025	-
VN203-13	2019-11-21	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	0,20	<0.2	0,80	-	-	<0.025	-
VN203-3	2019-11-21	-	<0.2	0,50	<0.2	5,30	<0.2	-	2,00	<0.2	13,60	-	-	<0.025	-
VN203-6	2019-11-21	-	<0.2	0,30	<0.2	0,50	<0.2	-	2,10	<0.2	5,90	-	-	<0.025	-
VO203-10	2019-11-21	-	<0.2	<0.2	<0.2	0,40	<0.2	-	<0.2	<0.2	3,50	-	-	<0.025	-
VO203-11	2019-11-21	-	<0.2	0,20	<0.2	0,40	<0.2	-	0,40	<0.2	3,10	-	-	<0.025	-
VO203-4	2019-11-21	-	<0.2	0,40	<0.2	0,80	<0.2	-	1,10	<0.2	9,00	-	-	<0.025	-
VO203-5	2019-11-21	-	<0.2	<0.2	<0.2	0,80	<0.2	-	<0.2	<0.2	0,60	-	-	<0.025	-
VO203-6	2019-11-21	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	0,40	<0.2	7,10	-	-	<0.025	-
VO203-7	2019-11-21	-	<0.2	5,10	<0.2	0,70	<0.2	-	2,80	<0.2	13,30	-	-	<0.025	-
VO203-9	2019-11-21	-	<0.2	<0.2	<0.2	3,60	<0.2	-	<0.2	<0.2	0,40	-	-	<0.025	-
PD203-1	2019-09-10	-	<0.2	0,50	<0.2	<0.2	<0.2	-	1,60	<0.2	5,80	-	-	<0.025	-
VN203-11	2019-09-10	-	<0.2	0,70	<0.2	<0.2	<0.2	-	1,30	<0.2	3,70	-	-	<0.025	-
VN203-12	2019-09-10	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	-	-	<0.025	-
VN203-13	2019-09-10	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	-	-	<0.025	-
VN203-16	2019-09-10	-	<0.2	0,60	<0.2	<0.2	<0.2	-	2,40	<0.2	<0.2	-	-	<0.025	-
VN203-3	2019-09-10	-	<0.2	<0.2	<0.2	0,40	<0.2	-	0,30	<0.2	2,40	-	-	<0.025	-
VO203-10	2019-09-10	-	<0.2	0,20	<0.2	<0.2	<0.2	-	0,50	<0.2	3,30	-	-	<0.025	-
VO203-11	2019-09-10	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	0,60	-	-	<0.025	-
VO203-4	2019-09-10	-	<0.2	0,40	<0.2	2,40	<0.2	-	0,20	<0.2	<0.2	-	-	<0.025	-
VO203-5	2019-09-10	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	0,50	<0.2	0,40	-	-	<0.025	-
VO203-6	2019-09-10	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	-	-	<0.025	-
VO203-7	2019-09-10	-	<0.2	5,60	<0.2	<0.2	<0.2	-	3,00	<0.2	13,20	-	-	<0.025	-
VO203-9	2019-09-10	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	-	-	<0.025	-
VN203-10	2019-06-26	-	<0.2	0,70	<0.2	<0.2	<0.2	-	0,70	<0.2	69,70	-	-	<0.025	-
VN203-11	2019-06-26	-	<0.2	0,90	<0.2	<0.2	<0.2	-	0,60	<0.2	5,40	-	-	<0.025	-
VN203-13	2019-06-26	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	0,70	-	-	<0.025	-
VN203-2	2019-06-26	-	<0.2	1,30	<0.2	0,30	<0.2	-	1,50	<0.2	22,20	-	-	<0.025	-
VO203-10	2019-06-26	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	-	-	<0.025	-
VO203-11	2019-06-26	-	3,20	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	3,30	-	-	<0.025	-
VO203-5	2019-06-26	-	0,30	<0.2	<0.2	0,20	<0.2	-	<0.2	<0.2	0,50	-	-	<0.025	-
VO203-6	2019-06-26	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	9,00	-	-	<0.025	-
VO203-9	2019-06-26	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	0,30	<0.2	<0.2	-	-	<0.025	-
PD203-1	2019-06-25	-	<0.2	0,60	<0.2	<0.2	<0.2	-	0,60	<0.2	7,60	-	-	<0.025	-
VN203-1	2019-06-25	-	<0.2	1,00	<0.2	<0.2	<0.2	-	1,50	<0.2	3,00	-	-	<0.025	-
VN203-12	2019-06-25	-	<0.2	0,80	<0.2	<0.2	<0.2	-	0,50	<0.2	4,60	-	-	<0.025	-
VN203-16	2019-06-25	-	<0.2	0,90	<0.2	<0.2	<0.2	-	1,90	<0.2	5,40	-	-	<0.025	-
VN203-3	2019-06-25	-	<0.2	2,40	<0.2	0,50	<0.2	-	3,10	<0.2	14,00	-	-	<0.025	-
VN203-4	2019-06-25	-	<0.2	0,80	<0.2	<0.2	<0.2	-	0,80	<0.2	10,20	-	-	<0.025	-

VrakunaData2019_12

		25,00	25,00	10,00	5,00				25,00	25,00	10,00			0,10	0,10
ID - indikačné		25,00	25,00	10,00	5,00				25,00	25,00	10,00			0,10	0,10
IT - intervenčné		50,00	50,00	20,00	10,00				50,00	50,00	20,00			0,20	0,20
objekt	dátum odberu	brómoform [µg/l]	trichlórmetán (chloroform) [µg/l]	cis-1,2-dichlórétén [µg/l]	1,1-dichlórétén [µg/l]	chlórétén (vinylchlorid) [µg/l]	1,1,1-trichlórétán [µg/l]	1,1,2-trichlórétán [µg/l]	trichlórétén [µg/l]	1,2-trans-dichlórétén [µg/l]	tetrachlórétén [µg/l]	cyromazin [µg/l]	diisopropyléter [µg/l]	heptachlór epoxid [µg/l]	hexachlórbutadién [µg/l]
VN203-5	2019-06-25	-	<0.2	0,70	<0.2	<0.2	<0.2	-	0,80	<0.2	26,70	-	-	<0.025	-
VN203-6	2019-06-25	-	1,40	5,10	<0.2	0,90	<0.2	-	3,40	<0.2	3,70	-	-	<0.025	-
VN203-7	2019-06-25	-	1,20	8,70	<0.2	0,80	<0.2	-	3,50	<0.2	2,00	-	-	<0.025	-
VN203-8	2019-06-25	-	<0.2	3,80	<0.2	0,50	<0.2	-	1,30	<0.2	2,60	-	-	<0.025	-
VN203-9	2019-06-25	-	<0.2	1,10	<0.2	<0.2	<0.2	-	0,80	<0.2	54,50	-	-	<0.025	-
VO203-4	2019-06-25	-	<0.2	1,30	<0.2	<0.2	<0.2	-	1,70	<0.2	5,40	-	-	<0.025	-
VO203-7	2019-06-25	-	<0.2	5,80	<0.2	<0.2	<0.2	-	2,20	<0.2	11,70	-	-	<0.025	-
PD203-1	2019-03-13	-	<0.2	<0.2	<0.2	2,50	<0.2	-	0,50	<0.2	5,80	-	-	<0.025	-
VN203-3	2019-03-13	-	<0.2	1,00	<0.2	<0.2	<0.2	-	1,80	<0.2	20,60	-	-	<0.025	-
VO203-10	2019-03-13	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	3,50	-	-	<0.025	-
VO203-11	2019-03-13	-	<0.2	<0.2	<0.2	7,50	<0.2	-	<0.2	<0.2	1,10	-	-	<0.025	-
VO203-6	2019-03-13	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	0,40	<0.2	10,20	-	-	<0.025	-
VN203-11	2019-03-12	-	<0.2	0,40	<0.2	<0.2	<0.2	-	0,40	<0.2	2,40	-	-	<0.025	-
VN203-12	2019-03-12	-	<0.2	0,40	<0.2	<0.2	<0.2	-	0,60	<0.2	5,10	-	-	<0.025	-
VN203-13	2019-03-12	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	0,30	<0.2	1,00	-	-	<0.025	-
VN203-16	2019-03-12	-	<0.2	0,30	<0.2	<0.2	<0.2	-	0,90	<0.2	1,40	-	-	<0.025	-
VO203-4	2019-03-12	-	<0.2	0,50	<0.2	2,20	<0.2	-	0,70	<0.2	2,30	-	-	<0.025	-
VO203-5	2019-03-12	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	0,30	<0.2	0,60	-	-	<0.025	-
VO203-7	2019-03-12	-	<0.2	5,20	<0.2	0,60	<0.2	-	2,40	<0.2	9,20	-	-	<0.025	-
VO203-9	2019-03-12	-	<0.2	<0.2	<0.2	0,40	<0.2	-	0,30	<0.2	0,50	-	-	<0.025	-
VN203-11	2018-11-28	-	<0.2	0,50	<0.2	<0.2	<0.2	-	0,50	<0.2	2,70	-	-	<0.025	-
VN203-12	2018-11-28	-	<0.2	0,40	<0.2	0,50	<0.2	-	1,90	<0.2	5,90	-	-	<0.025	-
VN203-13	2018-11-28	-	<0.2	<0.2	<0.2	2,00	<0.2	-	<0.2	<0.2	0,50	-	-	<0.025	-
VN203-16	2018-11-28	-	<0.2	0,40	<0.2	0,70	<0.2	-	2,10	<0.2	6,70	-	-	<0.025	-
PD203-1	2018-09-05	-	<0.2	0,60	<0.2	<0.2	<0.2	-	1,90	<0.2	11,60	-	-	<0.025	-
VN203-1	2018-09-05	-	<0.2	0,40	<0.2	10,20	<0.2	-	0,50	<0.2	0,30	-	-	<0.025	-
VN203-10	2018-09-05	-	<0.2	0,30	<0.2	<0.2	<0.2	-	0,60	<0.2	44,90	-	-	<0.025	-
VN203-2	2018-09-05	-	<0.2	2,00	<0.2	<0.2	<0.2	-	0,90	<0.2	<0.2	-	-	<0.025	-
VN203-3	2018-09-05	-	<0.2	0,40	<0.2	<0.2	<0.2	-	2,10	<0.2	15,80	-	-	<0.025	-
VN203-4	2018-09-05	-	<0.2	0,30	<0.2	12,10	<0.2	-	0,20	<0.2	0,60	-	-	<0.025	-
VN203-5	2018-09-05	-	<0.2	0,40	<0.2	<0.2	<0.2	-	1,30	<0.2	27,00	-	-	<0.025	-
VN203-6	2018-09-05	-	<0.2	2,60	<0.2	<0.2	<0.2	-	1,90	<0.2	12,10	-	-	<0.025	-
VN203-7	2018-09-05	-	0,40	8,00	<0.2	0,50	<0.2	-	3,10	<0.2	2,20	-	-	<0.025	-
VN203-9	2018-09-05	-	<0.2	0,60	<0.2	<0.2	<0.2	-	1,10	<0.2	45,60	-	-	<0.025	-
VO203-10	2018-09-05	-	<0.2	0,60	<0.2	10,40	<0.2	-	0,30	<0.2	0,50	-	-	<0.025	-
VO203-11	2018-09-05	-	<0.2	<0.2	<0.2	0,70	<0.2	-	<0.2	<0.2	<0.2	-	-	<0.025	-
VO203-4	2018-09-05	-	<0.2	2,50	<0.2	<0.2	<0.2	-	5,10	<0.2	12,30	-	-	<0.025	-
VO203-5	2018-09-05	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	0,60	-	-	<0.025	-
VO203-6	2018-09-05	-	<0.2	0,50	<0.2	0,50	<0.2	-	<0.2	<0.2	1,30	-	-	<0.025	-
VO203-9	2018-09-05	-	<0.2	0,80	<0.2	<0.2	<0.2	-	0,20	<0.2	0,50	-	-	<0.025	-
VN203-2	2018-06-06	-	52,90	3,20	<0.2	<0.2	<0.2	-	3,10	<0.2	14,30	-	-	<0.025	-

VrakunaData2019_12

		25,00		10,00		5,00		25,00		25,00		10,00		0,10		0,10	
		50,00		20,00		10,00		50,00		50,00		20,00		0,20		0,20	
ID - indikačné																	
IT - intervenčné																	
objekt	dátum odberu	brómoform [µg/l]	trichlórmetán (chloroform) [µg/l]	cis-1,2-dichlórétén [µg/l]	1,1-dichlórétén [µg/l]	chlórétén (vinylchlorid) [µg/l]	1,1,1-trichlórétán [µg/l]	1,1,2-trichlórétán [µg/l]	trichlórétén [µg/l]	1,2-trans-dichlórétén [µg/l]	tetrachlórétén [µg/l]	cyromazin [µg/l]	diisopropyléter [µg/l]	heptachlór epoxid [µg/l]	hexachlórbutadién [µg/l]		
VN203-3	2018-06-06	-	<0.2	0,40	<0.2	<0.2	<0.2	-	1,20	<0.2	11,40	-	-	<0.025	-		
VN203-9	2018-06-06	-	<0.2	0,60	<0.2	<0.2	<0.2	-	0,80	<0.2	48,80	-	-	<0.025	-		
VO203-4	2018-06-06	-	<0.2	0,90	<0.2	<0.2	<0.2	-	0,90	<0.2	0,40	-	-	<0.025	-		
VO203-10	2018-03-14	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	5,50	-	-	<0.025	-		
VO203-11	2018-03-14	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	0,30	<0.2	3,00	-	-	<0.025	-		
VO203-5	2018-03-14	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	1,80	-	-	<0.025	-		
VO203-6	2018-03-14	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	0,30	<0.2	13,10	-	-	<0.025	-		
VO203-8	2018-03-14	-	<0.2	4,40	<0.2	<0.2	<0.2	-	2,30	<0.2	21,80	-	-	<0.025	-		
VO203-9	2018-03-14	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	0,30	-	-	<0.025	-		
VN203-1	2018-03-13	-	<0.2	2,50	<0.2	<0.2	<0.2	-	3,90	<0.2	12,60	-	-	<0.025	-		
VN203-10	2018-03-13	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	0,60	0,40	61,50	-	-	<0.025	-		
VN203-2	2018-03-13	-	<0.2	<0.2	<0.2	3,00	<0.2	-	46,80	<0.2	<0.2	-	-	<0.025	-		
VN203-3	2018-03-13	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	2,30	<0.2	15,30	-	-	<0.025	-		
VN203-4	2018-03-13	-	<0.2	1,10	<0.2	<0.2	<0.2	-	0,60	<0.2	1,50	-	-	<0.025	-		
VN203-5	2018-03-13	-	<0.2	3,80	<0.2	<0.2	<0.2	-	6,10	<0.2	31,30	-	-	<0.025	-		
VN203-6	2018-03-13	-	<0.2	5,40	<0.2	2,20	<0.2	-	5,90	<0.2	25,10	-	-	<0.025	-		
VN203-7	2018-03-13	-	<0.2	25,50	<0.2	3,00	<0.2	-	13,20	0,60	46,90	-	-	<0.025	-		
VN203-8	2018-03-13	-	<0.2	1,60	<0.2	1,00	<0.2	-	4,70	<0.2	29,80	-	-	<0.025	-		
VN203-9	2018-03-13	-	<0.2	0,60	<0.2	<0.2	<0.2	-	1,80	<0.2	70,40	-	-	<0.025	-		
VO203-4	2018-03-13	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	15,20	-	-	<0.025	-		
VO203-7	2018-03-13	-	<0.2	2,90	<0.2	<0.2	<0.2	-	2,00	<0.2	12,30	-	-	<0.025	-		
VN203-2	2017-11-29	-	<0.2	5,90	<0.2	8,30	<0.2	-	47,00	<0.2	12,70	-	-	<0.025	-		
VN203-3	2017-11-29	-	<0.2	0,90	<0.2	<0.2	<0.2	-	2,00	<0.2	8,70	-	-	<0.025	-		
VN203-9	2017-11-29	-	<0.2	2,60	<0.2	<0.2	<0.2	-	4,90	<0.2	30,80	-	-	<0.025	-		
VO203-4	2017-11-29	-	<0.2	1,70	<0.2	<0.2	<0.2	-	2,60	<0.2	8,00	-	-	<0.025	-		
PD203-1	2017-09-12	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	1,30	<0.2	14,50	-	-	-	-		
VN203-6	2017-09-12	-	-	0,80	<0.2	1,20	<0.2	-	1,50	<0.2	21,50	-	-	-	-		
VO203-10	2017-09-12	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	1,10	<0.2	4,00	-	-	-	-		
VO203-11	2017-09-12	-	-	0,40	<0.2	1,10	<0.2	-	1,10	<0.2	7,20	-	-	-	-		
VO203-4	2017-09-12	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	1,70	<0.2	13,40	-	-	-	-		
VO203-6	2017-09-12	-	-	2,50	<0.2	1,20	<0.2	-	2,20	<0.2	40,50	-	-	-	-		
VO203-8	2017-09-12	-	-	3,80	<0.2	1,30	<0.2	-	2,30	<0.2	17,30	-	-	-	-		
VO203-9	2017-09-12	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	1,00	<0.2	3,00	-	-	-	-		
VN203-1	2017-09-05	-	-	0,60	<0.2	<0.2	<0.2	-	2,70	<0.2	4,50	-	-	-	-		
VN203-10	2017-09-05	-	-	0,30	<0.2	<0.2	<0.2	-	1,20	<0.2	41,70	-	-	-	-		
VN203-2	2017-09-05	-	-	6,60	<0.2	7,40	<0.2	-	44,50	<0.2	6,60	-	-	-	-		
VN203-3	2017-09-05	-	-	1,10	<0.2	1,70	<0.2	-	2,10	<0.2	5,30	-	-	-	-		
VN203-4	2017-09-05	-	-	0,50	<0.2	<0.2	<0.2	-	1,40	<0.2	18,30	-	-	-	-		
VN203-5	2017-09-05	-	-	2,20	<0.2	1,70	<0.2	-	4,40	<0.2	28,80	-	-	-	-		
VN203-7	2017-09-05	-	-	6,30	<0.2	4,00	<0.2	-	7,30	<0.2	2,90	-	-	-	-		
VN203-9	2017-09-05	-	-	1,50	<0.2	<0.2	<0.2	-	2,70	<0.2	29,50	-	-	-	-		

VrakunaData2019_12

		25,00		10,00		5,00		25,00		10,00		0,10		0,10	
		50,00		20,00		10,00		50,00		20,00		0,20		0,20	
ID - indikačné															
IT - intervenčné															
objekt	dátum odberu	brómoform [µg/l]	trichlórmetán (chloroform) [µg/l]	cis-1,2-dichlórétén [µg/l]	1,1-dichlórétén [µg/l]	chlórétén (vinylchlorid) [µg/l]	1,1,1-trichlórétán [µg/l]	1,1,2-trichlórétán [µg/l]	trichlórétén [µg/l]	1,2-trans-dichlórétén [µg/l]	tetrachlórétén [µg/l]	cyromazin [µg/l]	diisopropyléter [µg/l]	heptachlór epoxid [µg/l]	hexachlórbutadién [µg/l]
VN203-2	2017-06-06	-	-	4,90	<0.2	7,40	<0.2	-	24,90	1,00	7,10	-	-	-	-
VN203-3	2017-06-06	-	-	1,40	<0.2	2,60	<0.2	-	2,70	0,90	10,10	-	-	-	-
VN203-4	2017-06-06	-	-	0,40	<0.2	<0.2	<0.2	-	1,40	<0.2	17,60	-	-	-	-
VN203-9	2017-06-06	-	-	1,10	<0.2	<0.2	<0.2	-	3,70	1,00	29,40	-	-	-	-
VO203-4	2017-06-06	-	-	1,10	<0.2	<0.2	<0.2	-	0,90	<0.2	1,80	-	-	-	-
PD203-1	2017-03-08	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	13,90	-	-	-	-
VN203-1	2017-03-08	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	6,90	-	-	-	-
VO203-10	2017-03-08	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	4,70	-	-	-	-
VO203-11	2017-03-08	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	4,30	-	-	-	-
VO203-6	2017-03-08	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	17,10	-	-	-	-
VO203-7	2017-03-08	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	3,30	<0.2	26,60	-	-	-	-
VO203-8	2017-03-08	-	-	2,80	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	14,30	-	-	-	-
VO203-9	2017-03-08	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	0,90	-	-	-	-
VN203-10	2017-03-07	-	-	0,40	<0.2	<0.2	<0.2	-	1,20	<0.2	25,80	-	-	-	-
VN203-2	2017-03-07	-	-	4,00	<0.2	7,80	<0.2	-	47,60	<0.2	5,70	-	-	-	-
VN203-3	2017-03-07	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	4,00	<0.2	19,10	-	-	-	-
VN203-5	2017-03-07	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	3,50	<0.2	30,30	-	-	-	-
VN203-6	2017-03-07	-	-	5,30	<0.2	4,30	<0.2	-	4,50	4,50	8,50	-	-	-	-
VN203-7	2017-03-07	-	-	5,40	<0.2	4,10	<0.2	-	11,40	4,50	5,20	-	-	-	-
VN203-8	2017-03-07	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	8,60	<0.2	2,80	-	-	-	-
VN203-9	2017-03-07	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	7,50	<0.2	3,60	-	-	-	-
VO203-4	2017-03-07	-	-	2,90	<0.2	<0.2	<0.2	-	3,10	<0.2	5,20	-	-	-	-
VO203-10	2016-12-12	-	-	0,60	<0.2	<0.2	<0.2	-	0,90	<0.2	6,30	-	-	-	-
VO203-11	2016-12-12	-	-	0,60	<0.2	<0.2	<0.2	-	2,50	<0.2	2,80	-	-	-	-
VO203-4	2016-12-12	-	-	1,50	<0.2	<0.2	<0.2	-	1,40	<0.2	9,20	-	-	-	-
VO203-6	2016-12-12	-	-	1,20	<0.2	<0.2	<0.2	-	1,60	<0.2	13,50	-	-	-	-
VO203-7	2016-12-12	-	-	1,40	<0.2	1,30	<0.2	-	2,50	0,90	25,30	-	-	-	-
VO203-8	2016-12-12	-	-	4,10	<0.2	<0.2	<0.2	-	2,50	<0.2	20,30	-	-	-	-
VO203-9	2016-12-12	-	-	0,50	<0.2	1,20	<0.2	-	1,50	<0.2	8,30	-	-	-	-
VN203-1	2016-11-22	-	-	1,00	<0.2	1,50	<0.2	-	4,30	1,00	5,00	-	-	-	-
VN203-10	2016-11-22	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	-	<0.2	<0.2	2,00	-	-	-	-
VN203-2	2016-11-22	-	-	3,80	<0.2	14,00	<0.2	-	42,30	<0.2	14,90	-	-	-	-
VN203-3	2016-11-22	-	-	2,00	<0.2	2,40	<0.2	-	2,20	1,00	11,10	-	-	-	-
VN203-5	2016-11-22	-	-	0,60	<0.2	<0.2	<0.2	-	1,80	<0.2	31,80	-	-	-	-
VN203-6	2016-11-22	-	-	1,00	<0.2	<0.2	<0.2	-	9,00	<0.2	9,20	-	-	-	-
VN203-7	2016-11-22	-	-	1,40	<0.2	<0.2	<0.2	-	13,40	<0.2	9,20	-	-	-	-
VN203-8	2016-11-22	-	-	3,80	<0.2	3,80	<0.2	-	6,90	1,00	3,30	-	-	-	-
VN203-9	2016-11-22	-	-	0,30	<0.2	<0.2	<0.2	-	0,90	1,30	6,70	-	-	-	-
VN203-3	2015-04-15	<0.2	<0.3	27,40	2,40	0,90	<0.1	0,82	0,80	19,80	4,60	-	<0.6	-	<1
VO203-4	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.05	-	-	-
VO203-4	2015-04-15	<0.2	0,68	0,30	<0.1	<0.5	<0.1	<0.2	<0.2	<0.1	34,90	-	<0.6	-	<1

VrakunaData2019_12

		25,00	25,00	10,00	5,00				25,00	25,00	10,00			0,10	0,10
<i>ID - indikačné</i>															
<i>IT - intervenčné</i>		50,00	50,00	20,00	10,00				50,00	50,00	20,00			0,20	0,20
objekt	dátum odberu	brómoform [µg/l]	trichlórmetán (chloroform) [µg/l]	cis-1,2-dichlórétén [µg/l]	1,1-dichlórétén [µg/l]	chlórétén (vinylchlorid) [µg/l]	1,1,1-trichlórétán [µg/l]	1,1,2-trichlórétán [µg/l]	trichlórétén [µg/l]	1,2-trans-dichlórétén [µg/l]	tetrachlórétén [µg/l]	cyromazin [µg/l]	diisopropyléter [µg/l]	heptachlórepoxid [µg/l]	hexachlórbutadién [µg/l]
VO203-7	2015-04-15	<0.2	1,34	2,20	<0.1	<0.5	<0.1	0,35	0,40	0,30	42,80	-	<0.6	-	<1
VO203-13	2015-04-14	<0.2	<0.3	0,60	<0.1	<0.5	<0.1	<0.2	<0.2	<0.1	7,70	-	<0.6	-	<1
VO203-14	2015-04-14	<0.2	<0.3	0,40	<0.1	<0.5	<0.1	<0.2	<0.2	<0.1	9,30	-	<0.6	-	<1
VO203-15	2015-04-14	<0.2	<0.3	1,20	<0.1	<0.5	<0.1	<0.2	<0.2	<0.1	3,10	-	<0.6	-	<1
VO203-16	2015-04-14	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	<0.5	<0.1	<0.2	<0.2	<0.1	0,90	-	<0.6	-	<1
VO203-17	2015-04-14	<0.2	0,97	3,20	<0.1	<0.5	<0.1	<0.2	<0.2	<0.1	20,40	-	<0.6	-	<1
VO203-6	2015-04-14	<0.2	0,30	0,40	<0.1	<0.5	<0.1	<0.2	<0.2	<0.1	23,10	-	<0.6	-	<1
VO203-8	2015-04-14	<0.2	1,25	2,30	<0.1	<0.5	<0.1	<0.2	<0.2	<0.1	17,00	-	<0.6	-	<1
VO203-9	2015-04-14	<0.2	<0.3	<0.1	<0.1	<0.5	<0.1	<0.2	<0.2	<0.1	<0.2	-	<0.6	-	<1
VN203-10	2015-02-06	<0.2	1,38	0,40	<0.1	<0.5	<0.1	<0.2	<0.2	0,20	110,00	<0.05	<0.6	-	<1
VN203-10	2015-02-06	<0.2	1,42	0,40	<0.1	<0.5	<0.1	<0.2	<0.2	0,20	104,00	<0.05	<0.6	-	<1
VN203-10	2015-02-06	<0.2	1,38	0,40	<0.1	<0.5	<0.1	<0.2	<0.2	0,20	100,00	<0.05	<0.6	-	<1
VN203-6	2015-02-06	<2	4,28	3,20	<1	<5	<1	<2	<2	<1	3,70	<0.05	<6	-	<10
VN203-1	2015-02-05	<0.2	<0.3	0,50	<0.1	<0.5	<0.1	<0.2	<0.2	0,10	9,50	<0.05	<0.6	-	<1
VN203-1	2015-02-05	<0.2	<0.3	0,60	<0.1	<0.5	<0.1	<0.2	<0.2	0,20	9,70	<0.05	<0.6	-	<1
VN203-1	2015-02-05	<0.2	<0.3	0,50	<0.1	<0.5	<0.1	<0.2	<0.2	0,10	10,20	<0.05	<0.6	-	<1
VN203-5	2015-02-05	<0.2	0,90	0,50	<0.1	<0.5	<0.1	<0.2	<0.2	<0.1	80,00	<0.05	<0.6	-	<1
VN203-5	2015-02-05	<0.2	0,63	0,90	<0.1	<0.5	<0.1	0,22	0,20	<0.1	58,90	<0.05	<0.6	-	<1
VN203-5	2015-02-05	<0.2	0,78	0,50	<0.1	<0.5	<0.1	<0.2	<0.2	<0.1	82,00	<0.05	<0.6	-	<1
VN203-6	2015-02-05	<2	3,86	4,40	<1	<5	<1	<2	<2	<1	<2	<0.1	<6	-	<10
VN203-6	2015-02-05	<2	6,21	4,90	<1	<5	<1	<2	<2	<1	<2	<0.1	<6	-	<10
VN203-7	2015-02-05	<20	<30	<10	<10	<50	<10	<20	<20	<10	<7	<0.05	<60	-	<100
VN203-7	2015-02-05	<20	<30	<10	<10	<50	<10	<20	<20	<10	<7	<0.05	<60	-	<100
VN203-7	2015-02-05	<20	<30	<10	<10	<50	<10	<20	<20	<10	<7	<0.05	<60	-	<100
VN203-8	2015-02-05	<2	<3	4,70	<1	<5	<1	<2	<2	<1	8,10	<0.05	<6	-	<10
VN203-8	2015-02-05	<2	<3	5,40	<1	<5	<1	<2	<2	<1	4,40	<0.05	<6	-	<10
VN203-8	2015-02-05	<2	<3	4,90	<1	<5	<1	<2	<2	<1	8,50	<0.05	<6	-	<10
VN203-9	2015-02-05	<0.2	1,50	0,50	<0.1	<0.5	<0.1	<0.2	<0.2	0,30	76,60	<0.05	<0.6	-	<1
VN203-9	2015-02-05	<0.2	1,00	2,30	<0.1	0,80	<0.1	<0.2	<0.2	0,40	52,50	<0.05	<0.6	-	<1
VN203-9	2015-02-05	<0.2	1,22	0,50	<0.1	<0.5	<0.1	<0.2	<0.2	0,20	85,00	<0.05	<0.6	-	<1
VN203-2	2015-01-23	<20	<30	<10	<10	<50	<10	<20	<20	<10	8,40	<0.1	<60	-	<100
VN203-2	2015-01-23	<20	<30	<10	<10	<50	<10	<20	<20	<10	10,00	<0.1	<60	-	<100
VN203-4	2015-01-23	<0.2	0,75	0,40	<0.1	<0.5	<0.1	0,45	0,50	0,10	35,60	0,12	<0.6	-	<1
VN203-4	2015-01-23	<0.2	0,75	0,40	<0.1	<0.5	<0.1	0,54	0,50	<0.1	37,10	<0.05	<0.6	-	<1
VN203-4	2015-01-23	<0.2	0,78	0,50	<0.1	<0.5	<0.1	0,54	0,50	<0.1	35,60	0,09	<0.6	-	<1
VO203-4	2014-06-25	-	<0.3	0,40	<0.1	<0.5	-	-	-	<0.1	8,90	-	-	-	-

ID - indikačné

0,10

2,00

0,02

IT - intervenčné

0,50

5,00

0,06

objekt	dátum odberu	chlórprofám [µg/l]	des-isopropyl-atrazín [µg/l]	paraoxon-etyl [µg/l]	metyl-terc-butyléter [µg/l]	terc-amyl-etyléter [µg/l]	terc-amyl-metyléter [µg/l]	terc-butylalkohol [µg/l]	AOX (ads. org. halogenidy) [mg/l]	EOX (extr. org. halogenidy) [mg/l]	TOC (celk. org. uhlík) [mg/l]	fenolový index [mg/l]	N (dusík celk.) [mg/l]	P (fosfor celk.) [mg/l]	CHSK Cr [mg/l]
PD203-1	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VN203-11	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VN203-12	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,01	-
VN203-13	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VN203-3	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,05	-
VN203-6	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,02	-
VO203-10	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VO203-11	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VO203-4	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VO203-5	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,01	-
VO203-6	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VO203-7	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,02	-
VO203-9	2019-11-21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
PD203-1	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VN203-11	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VN203-12	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,02	-
VN203-13	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,01	-
VN203-16	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VN203-3	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,04	-
VO203-10	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VO203-11	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VO203-4	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,01	-
VO203-5	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VO203-6	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VO203-7	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,02	-
VO203-9	2019-09-10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,01	-
VN203-10	2019-06-26	-	-	-	-	-	-	-	0,15	-	1,00	<0.01	-	0,02	<6
VN203-11	2019-06-26	-	-	-	-	-	-	-	0,03	-	1,30	<0.01	-	<0.01	<6
VN203-13	2019-06-26	-	-	-	-	-	-	-	<0.03	-	1,10	<0.01	-	0,02	<6
VN203-2	2019-06-26	-	-	-	-	-	-	-	2,24	-	122,50	1,55	-	0,34	<6
VO203-10	2019-06-26	-	-	-	-	-	-	-	0,07	-	0,80	<0.01	-	<0.01	<6
VO203-11	2019-06-26	-	-	-	-	-	-	-	0,07	-	1,00	<0.01	-	<0.01	<6
VO203-5	2019-06-26	-	-	-	-	-	-	-	<0.03	-	0,90	<0.01	-	<0.01	<6
VO203-6	2019-06-26	-	-	-	-	-	-	-	<0.03	-	1,00	<0.01	-	0,01	<6
VO203-9	2019-06-26	-	-	-	-	-	-	-	0,05	-	3,60	<0.01	-	0,02	<6
PD203-1	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	<0.03	-	1,20	<0.01	-	<0.01	<6
VN203-1	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	0,04	-	5,00	<0.01	-	0,03	32,00
VN203-12	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	0,18	-	1,10	<0.01	-	0,01	8,00
VN203-16	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	<0.03	-	1,10	<0.01	-	<0.01	<6
VN203-3	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	0,17	-	3,50	<0.01	-	0,04	33,00
VN203-4	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	<0.03	-	1,10	<0.01	-	<0.01	<6

ID - indikačné 0,10
 IT - intervenčné 0,50

2,00 0,02
 5,00 0,06

objekt	dátum odberu	chlórprofám [µg/l]	des-isopropyl-atrazín [µg/l]	paraoxon-etyl [µg/l]	metyl-terc-butyléter [µg/l]	terc-amyl-etyléter [µg/l]	terc-amyl-metyléter [µg/l]	terc-butylalkohol [µg/l]	AOX (ads. org. halogenidy) [mg/l]	EOX (extr. org. halogenidy) [mg/l]	TOC (celk. org. uhlík) [mg/l]	fenolový index [mg/l]	N (dusík celk.) [mg/l]	P (fosfor celk.) [mg/l]	CHSK Cr [mg/l]
VN203-5	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	<0.03	-	1,30	<0.01	-	<0.01	<6
VN203-6	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	0,72	-	30,30	0,17	-	0,57	134,00
VN203-7	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	0,47	-	28,50	<0.01	-	0,22	115,00
VN203-8	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	0,32	-	8,00	<0.01	-	0,03	34,00
VN203-9	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	0,10	-	1,20	<0.01	-	0,03	<6
VO203-4	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	<0.03	-	1,10	<0.01	-	<0.01	<6
VO203-7	2019-06-25	-	-	-	-	-	-	-	0,11	-	2,30	<0.01	-	0,02	<6
PD203-1	2019-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VN203-3	2019-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,05	-
VO203-10	2019-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VO203-11	2019-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VO203-6	2019-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VN203-11	2019-03-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VN203-12	2019-03-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,02	-
VN203-13	2019-03-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,01	-
VN203-16	2019-03-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VO203-4	2019-03-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VO203-5	2019-03-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VO203-7	2019-03-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,02	-
VO203-9	2019-03-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VN203-11	2018-11-28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,10	<0.01	-	<0.01	-
VN203-12	2018-11-28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,70	<0.01	-	0,01	-
VN203-13	2018-11-28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,50	<0.01	-	<0.01	-
VN203-16	2018-11-28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,50	<0.01	-	<0.01	-
PD203-1	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VN203-1	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,09	-
VN203-10	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VN203-2	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,40	-
VN203-3	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,05	-
VN203-4	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VN203-5	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,01	-
VN203-6	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,33	-
VN203-7	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,36	-
VN203-9	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,01	-
VO203-10	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VO203-11	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VO203-4	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VO203-5	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VO203-6	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VO203-9	2018-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VN203-2	2018-06-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,23	-

ID - indikačné

0,10

2,00

0,02

IT - intervenčné

0,50

5,00

0,06

objekt	dátum odberu	chlórprofám [µg/l]	des-isopropyl-atrazín [µg/l]	paraoxon-etyl [µg/l]	metyl-terc-butyléter [µg/l]	terc-amyl-etyléter [µg/l]	terc-amyl-metyléter [µg/l]	terc-butylalkohol [µg/l]	AOX (ads. org. halogenidy) [mg/l]	EOX (extr. org. halogenidy) [mg/l]	TOC (celk. org. uhlík) [mg/l]	fenolový index [mg/l]	N (dusík celk.) [mg/l]	P (fosfor celk.) [mg/l]	CHSK Cr [mg/l]
VN203-3	2018-06-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,04	-
VN203-9	2018-06-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,01	-
VO203-4	2018-06-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VO203-10	2018-03-14	-	-	-	-	-	-	-	0,09	-	0,80	<0.01	-	<0.01	<6
VO203-11	2018-03-14	-	-	-	-	-	-	-	<0.03	-	0,50	<0.01	-	<0.01	9,00
VO203-5	2018-03-14	-	-	-	-	-	-	-	0,07	-	0,60	<0.01	-	<0.01	<6
VO203-6	2018-03-14	-	-	-	-	-	-	-	0,03	-	0,70	<0.01	-	<0.01	<6
VO203-8	2018-03-14	-	-	-	-	-	-	-	0,04	-	1,90	<0.01	-	<0.01	15,00
VO203-9	2018-03-14	-	-	-	-	-	-	-	<0.03	-	2,50	<0.01	-	0,01	20,00
VN203-1	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	0,08	-	22,60	<0.01	-	0,08	130,00
VN203-10	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	0,14	-	0,70	<0.01	-	<0.01	<6
VN203-2	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	2,45	-	218,80	5,39	-	3,97	993,00
VN203-3	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	0,14	-	4,20	<0.01	-	0,06	14,00
VN203-4	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VN203-5	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	0,38	-	10,60	0,21	-	0,27	84,00
VN203-6	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	0,33	-	8,50	<0.01	-	0,26	64,00
VN203-7	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	0,45	-	14,00	0,14	-	0,23	93,00
VN203-8	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	0,09	-	3,50	<0.01	-	0,02	9,00
VN203-9	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	0,32	-	1,20	<0.01	-	0,02	10,00
VO203-4	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	0,04	-	0,70	<0.01	-	<0.01	<6
VO203-7	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	0,04	-	2,70	<0.01	-	0,01	12,00
VN203-2	2017-11-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,76	-
VN203-3	2017-11-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,08	-
VN203-9	2017-11-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,04	-
VO203-4	2017-11-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,02	-
PD203-1	2017-09-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VN203-6	2017-09-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,02	-
VO203-10	2017-09-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VO203-11	2017-09-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VO203-4	2017-09-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VO203-6	2017-09-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VO203-8	2017-09-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VO203-9	2017-09-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,02	-
VN203-1	2017-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,16	-
VN203-10	2017-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,01	-
VN203-2	2017-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,50	-
VN203-3	2017-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,06	-
VN203-4	2017-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VN203-5	2017-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,14	-
VN203-7	2017-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,31	-
VN203-9	2017-09-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,02	-

ID - indikačné

0,10

2,00

0,02

IT - intervenčné

0,50

5,00

0,06

objekt	dátum odberu	chlórprofám [µg/l]	des-isopropyl-atrazín [µg/l]	paraoxon-etyl [µg/l]	metyl-terc-butyléter [µg/l]	terc-amyl-etyléter [µg/l]	terc-amyl-metyléter [µg/l]	terc-butylalkohol [µg/l]	AOX (ads. org. halogenidy) [mg/l]	EOX (extr. org. halogenidy) [mg/l]	TOC (celk. org. uhlík) [mg/l]	fenolový index [mg/l]	N (dusík celk.) [mg/l]	P (fosfor celk.) [mg/l]	CHSK Cr [mg/l]
VN203-2	2017-06-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,52	-
VN203-3	2017-06-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,06	-
VN203-4	2017-06-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
VN203-9	2017-06-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,03	-
VO203-4	2017-06-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.01	-
PD203-1	2017-03-08	-	-	-	-	-	-	-	<0.03	-	1,00	<0.01	-	<0.01	22,00
VN203-1	2017-03-08	-	-	-	-	-	-	-	0,37	-	37,20	<0.01	-	0,14	275,00
VO203-10	2017-03-08	-	-	-	-	-	-	-	<0.03	-	0,80	<0.01	-	<0.01	<6
VO203-11	2017-03-08	-	-	-	-	-	-	-	0,07	-	1,10	<0.01	-	<0.01	<6
VO203-6	2017-03-08	-	-	-	-	-	-	-	<0.03	-	1,10	<0.01	-	<0.01	12,00
VO203-7	2017-03-08	-	-	-	-	-	-	-	0,09	-	3,00	<0.01	-	0,01	8,00
VO203-8	2017-03-08	-	-	-	-	-	-	-	0,10	-	2,20	<0.01	-	<0.01	<6
VO203-9	2017-03-08	-	-	-	-	-	-	-	<0.03	-	1,50	<0.01	-	<0.01	<6
VN203-10	2017-03-07	-	-	-	-	-	-	-	0,06	-	1,00	<0.01	-	<0.01	17,00
VN203-2	2017-03-07	-	-	-	-	-	-	-	2,20	-	167,00	2,14	-	2,06	661,00
VN203-3	2017-03-07	-	-	-	-	-	-	-	0,25	-	10,20	<0.01	-	0,05	38,00
VN203-5	2017-03-07	-	-	-	-	-	-	-	0,14	-	6,10	<0.01	-	0,07	73,00
VN203-6	2017-03-07	-	-	-	-	-	-	-	0,56	-	43,70	0,48	-	0,63	224,00
VN203-7	2017-03-07	-	-	-	-	-	-	-	0,55	-	24,90	0,20	-	0,27	110,00
VN203-8	2017-03-07	-	-	-	-	-	-	-	0,29	-	10,00	<0.01	-	0,03	62,00
VN203-9	2017-03-07	-	-	-	-	-	-	-	0,23	-	3,10	<0.01	-	0,06	50,00
VO203-4	2017-03-07	-	-	-	-	-	-	-	<0.03	-	1,00	<0.01	-	<0.01	<6
VO203-10	2016-12-12	-	-	-	-	-	-	-	<0.03	-	1,00	<0.01	-	<0.01	-
VO203-11	2016-12-12	-	-	-	-	-	-	-	0,03	-	1,00	<0.01	-	<0.01	-
VO203-4	2016-12-12	-	-	-	-	-	-	-	0,15	-	1,20	<0.01	-	<0.01	-
VO203-6	2016-12-12	-	-	-	-	-	-	-	0,06	-	1,20	<0.01	-	<0.01	-
VO203-7	2016-12-12	-	-	-	-	-	-	-	0,08	-	2,50	<0.01	-	0,02	-
VO203-8	2016-12-12	-	-	-	-	-	-	-	0,04	-	2,00	<0.01	-	<0.01	-
VO203-9	2016-12-12	-	-	-	-	-	-	-	<0.03	-	1,60	<0.01	-	0,02	-
VN203-1	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	0,22	-	23,10	<0.01	-	0,16	155,00
VN203-10	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	0,17	-	<0.5	<0.01	-	<0.01	23,00
VN203-2	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	2,99	-	139,00	2,26	-	1,31	794,00
VN203-3	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	0,25	-	6,50	<0.01	-	0,09	47,00
VN203-5	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	0,18	-	1,00	<0.01	-	0,04	44,00
VN203-6	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	1,02	-	64,00	0,48	-	0,93	314,00
VN203-7	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	0,57	-	23,80	0,19	-	0,32	127,00
VN203-8	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	0,25	-	3,30	<0.01	-	0,04	42,00
VN203-9	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	0,18	-	<0.5	<0.01	-	0,03	36,00
VN203-3	2015-04-15	-	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	5,10	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2015-04-15	<0.05	<0.05	<0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2015-04-15	-	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<5	-	-	-	-	-	-	-

ID - indikačné 0,10
IT - intervenčné 0,50

2,00 0,02
5,00 0,06

objekt	dátum odberu	chlórprofám [µg/l]	des-isopropyl-atrazín [µg/l]	paraoxon-etyl [µg/l]	metyl-terc-butyléter [µg/l]	terc-amyl-etyléter [µg/l]	terc-amyl-metyléter [µg/l]	terc-butylalkohol [µg/l]	AOX (ads. org. halogenidy) [mg/l]	EOX (extr. org. halogenidy) [mg/l]	TOC (celk. org. uhlík) [mg/l]	fenolový index [mg/l]	N (dusík celk.) [mg/l]	P (fosfor celk.) [mg/l]	CHSK Cr [mg/l]
VO203-7	2015-04-15	-	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<5	-	-	-	-	-	-	-
VO203-13	2015-04-14	-	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<5	-	-	-	-	-	-	-
VO203-14	2015-04-14	-	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<5	-	-	-	-	-	-	-
VO203-15	2015-04-14	-	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<5	-	-	-	-	-	-	-
VO203-16	2015-04-14	-	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<5	-	-	-	-	-	-	-
VO203-17	2015-04-14	-	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<5	-	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2015-04-14	-	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<5	-	-	-	-	-	-	-
VO203-8	2015-04-14	-	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<5	-	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2015-04-14	-	-	-	<0.2	<0.2	<0.2	<5	-	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2015-02-06	<0.05	<0.05	<0.05	<0.2	<0.2	<0.2	<5	-	<0.05	1,20	<0.01	-	-	-
VN203-10	2015-02-06	<0.05	<0.05	<0.05	<0.2	<0.2	<0.2	<5	-	<0.05	1,22	<0.01	-	-	-
VN203-10	2015-02-06	<0.05	<0.05	<0.05	<0.2	<0.2	<0.2	<5	-	<0.05	1,10	0,01	-	-	-
VN203-6	2015-02-06	<0.05	5,17	0,12	<2	<2	<2	<50	-	<0.05	65,00	0,61	-	-	-
VN203-1	2015-02-05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.2	<0.2	<0.2	<5	-	0,09	24,00	0,19	-	-	-
VN203-1	2015-02-05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.2	<0.2	<0.2	<5	-	<0.05	25,50	0,03	-	-	-
VN203-1	2015-02-05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.2	<0.2	<0.2	<5	-	<0.05	25,10	0,06	-	-	-
VN203-5	2015-02-05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.2	<0.2	<0.2	<5	-	<0.05	1,19	<0.01	-	-	-
VN203-5	2015-02-05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.2	<0.2	<0.2	<5	-	<0.05	1,32	0,02	-	-	-
VN203-5	2015-02-05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.2	<0.2	<0.2	<5	-	<0.05	1,87	<0.01	-	-	-
VN203-6	2015-02-05	<0.1	3,59	<0.1	<2	<2	<2	<50	-	0,37	59,40	0,54	26,90	0,44	-
VN203-6	2015-02-05	<0.1	3,25	<0.1	<2	<2	<2	<50	-	0,35	51,80	0,63	23,00	0,47	-
VN203-7	2015-02-05	<0.05	<0.05	<0.05	<20	<20	<20	<500	-	0,28	41,30	0,61	-	-	-
VN203-7	2015-02-05	<0.05	<0.05	<0.05	<20	<20	<20	<500	-	0,15	39,60	0,65	-	-	-
VN203-7	2015-02-05	<0.05	<0.05	<0.05	<20	<20	<20	<500	-	0,65	52,70	0,88	-	-	-
VN203-8	2015-02-05	<0.05	<0.05	<0.05	<2	<2	<2	<50	-	0,07	4,78	0,05	-	-	-
VN203-8	2015-02-05	<0.05	<0.05	<0.05	<2	<2	<2	<50	-	<0.05	5,20	0,05	-	-	-
VN203-8	2015-02-05	<0.05	<0.05	<0.05	<2	<2	<2	<50	-	<0.05	4,73	0,05	-	-	-
VN203-9	2015-02-05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.2	<0.2	<0.2	<5	-	<0.05	1,35	0,01	-	-	-
VN203-9	2015-02-05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.2	<0.2	<0.2	<5	-	<0.05	2,29	0,04	-	-	-
VN203-9	2015-02-05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.2	<0.2	<0.2	<5	-	<0.05	1,20	0,01	-	-	-
VN203-2	2015-01-23	7,40	0,70	<0.1	<20	<20	<20	<500	-	0,93	157,00	11,40	45,90	2,84	-
VN203-2	2015-01-23	<0.1	0,83	<0.1	<20	<20	<20	<500	-	0,77	128,00	11,30	42,80	2,53	-
VN203-4	2015-01-23	<0.05	<0.05	<0.05	<0.2	<0.2	<0.2	<5	-	0,08	0,92	<0.01	18,80	<0.01	-
VN203-4	2015-01-23	<0.05	<0.05	<0.05	<0.2	<0.2	<0.2	<5	-	<0.05	1,53	<0.01	18,20	<0.01	-
VN203-4	2015-01-23	<0.05	<0.05	<0.05	<0.2	<0.2	<0.2	<5	-	<0.05	0,94	<0.01	19,00	0,01	-
VO203-4	2014-06-25	<0.05	<0.05	-	-	-	-	-	-	<0.05	1,58	0,01	2,87	0,02	-

VrakunaData2019_12

		5,00	0,25	0,25				5,00	0,50				0,25	0,10	0,10	25,00	0,10	0,10
<i>ID - indikačné</i>		10,00	0,50	0,50				10,00	1,00				0,50	0,20	0,20	50,00	0,20	0,20
<i>IT - intervenčné</i>		10,00	0,50	0,50				10,00	1,00				0,50	0,20	0,20	50,00	0,20	0,20
objekt	dátum odberu	CHSKMn [mg/l]	NEL UI (uhl'ovod. index) [mg/l]	tenzidy (aniónaktívne) [mg/l]	acenaftén [µg/l]	acenaftylén [µg/l]	antracén [µg/l]	benzo (a) antracén [µg/l]	dibenzo (a,h) antracén [µg/l]	benzo (b) fluorantén [µg/l]	benzo (k) fluorantén [µg/l]	benzo (g,h,i) perylén [µg/l]	pyrén [µg/l]	benzo (a) pyrén [µg/l]	indeno (1,2,3-c,d) pyrén [µg/l]			
PD203-1	2019-11-21	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-11	2019-11-21	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-12	2019-11-21	-	0,02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-13	2019-11-21	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-3	2019-11-21	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-6	2019-11-21	-	0,03	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VO203-10	2019-11-21	-	0,02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VO203-11	2019-11-21	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VO203-4	2019-11-21	-	0,02	-	0,03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VO203-5	2019-11-21	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VO203-6	2019-11-21	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VO203-7	2019-11-21	-	0,03	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VO203-9	2019-11-21	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
PD203-1	2019-09-10	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-11	2019-09-10	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,01	<0.005	<0.03			
VN203-12	2019-09-10	-	<0.02	-	0,03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,03	<0.005	<0.03			
VN203-13	2019-09-10	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-16	2019-09-10	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-3	2019-09-10	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,01	<0.005	<0.03			
VO203-10	2019-09-10	-	<0.02	-	0,03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,01	<0.005	<0.03			
VO203-11	2019-09-10	-	<0.02	-	0,05	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,01	<0.005	<0.03			
VO203-4	2019-09-10	-	<0.02	-	0,03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,01	<0.005	<0.03			
VO203-5	2019-09-10	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VO203-6	2019-09-10	-	<0.02	-	0,32	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,02	<0.005	<0.03			
VO203-7	2019-09-10	-	<0.02	-	0,04	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,02	<0.005	<0.03			
VO203-9	2019-09-10	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,01	<0.005	<0.03			
VN203-10	2019-06-26	-	0,02	0,06	0,17	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,01	<0.005	<0.03			
VN203-11	2019-06-26	-	<0.02	0,07	0,17	<0.03	<0.003	0,06	<0.03	0,17	0,11	<0.03	0,01	0,16	<0.03			
VN203-13	2019-06-26	-	<0.02	0,06	0,18	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,01	<0.005	<0.03			
VN203-2	2019-06-26	-	0,41	1,53	0,45	<0.03	0,12	0,11	<0.03	0,06	<0.03	<0.03	0,28	<0.005	<0.03			
VO203-10	2019-06-26	-	0,02	0,05	0,19	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,01	<0.005	<0.03			
VO203-11	2019-06-26	-	<0.02	0,10	0,18	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,02	<0.005	<0.03			
VO203-5	2019-06-26	-	0,02	0,07	0,12	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,01	<0.005	<0.03			
VO203-6	2019-06-26	-	<0.02	0,06	0,12	<0.03	<0.003	0,00	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,02	<0.005	<0.03			
VO203-9	2019-06-26	-	0,02	0,07	0,21	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,02	<0.005	<0.03			
PD203-1	2019-06-25	-	<0.02	<0.05	0,21	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,01	<0.005	<0.03			
VN203-1	2019-06-25	-	0,13	0,77	0,08	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,01	<0.005	<0.03			
VN203-12	2019-06-25	-	<0.02	<0.05	0,15	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,01	<0.005	<0.03			
VN203-16	2019-06-25	-	0,04	0,06	0,36	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,01	<0.005	<0.03			
VN203-3	2019-06-25	-	0,05	<0.05	0,20	<0.03	<0.003	0,01	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,01	0,02	<0.03			
VN203-4	2019-06-25	-	<0.02	0,07	0,10	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			

VrakunaData2019_12

		5,00	0,25	0,25				5,00	0,50				0,25	0,10	0,10	25,00	0,10	0,10
ID - indikačné		10,00	0,50	0,50				10,00	1,00				0,50	0,20	0,20	50,00	0,20	0,20
IT - intervenčné		10,00	0,50	0,50				10,00	1,00				0,50	0,20	0,20	50,00	0,20	0,20
objekt	dátum odberu	CHSKMn [mg/l]	NEL UI (uhl'ovod. index) [mg/l]	tenzidy (aniónaktívne) [mg/l]	acenaftén [µg/l]	acenaftylen [µg/l]	antracén [µg/l]	benzo (a) antracén [µg/l]	dibenzo (a,h) antracén [µg/l]	benzo (b) fluorantén [µg/l]	benzo (k) fluorantén [µg/l]	benzo (g,h,i) perylen [µg/l]	pyrén [µg/l]	benzo (a) pyrén [µg/l]	indeno (1,2,3-c,d) pyrén [µg/l]			
VN203-5	2019-06-25	-	0,02	0,11	0,12	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-6	2019-06-25	-	0,08	1,43	0,15	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-7	2019-06-25	-	0,15	1,71	0,08	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,02	<0.005	<0.03			
VN203-8	2019-06-25	-	0,03	0,05	0,15	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,03	<0.005	<0.03			
VN203-9	2019-06-25	-	0,03	0,05	0,12	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,01	<0.005	<0.03			
VO203-4	2019-06-25	-	0,02	<0.05	0,15	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VO203-7	2019-06-25	-	0,03	0,24	0,14	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
PD203-1	2019-03-13	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-3	2019-03-13	-	0,03	-	<0.03	0,04	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,01	<0.005	<0.03			
VO203-10	2019-03-13	-	<0.02	-	<0.03	0,05	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,01	<0.005	<0.03			
VO203-11	2019-03-13	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,01	<0.005	<0.03			
VO203-6	2019-03-13	-	<0.02	-	0,71	0,71	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,10	<0.005	<0.03			
VN203-11	2019-03-12	-	<0.02	-	<0.03	0,03	<0.003	<0.003	0,09	0,12	0,07	0,14	0,01	<0.005	0,08			
VN203-12	2019-03-12	-	<0.02	-	<0.03	0,03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,01	<0.005	<0.03			
VN203-13	2019-03-12	-	<0.02	-	<0.03	0,04	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,01	<0.005	<0.03			
VN203-16	2019-03-12	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VO203-4	2019-03-12	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,04	<0.005	<0.03			
VO203-5	2019-03-12	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	0,01	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,02	<0.005	<0.03			
VO203-7	2019-03-12	-	<0.02	-	<0.03	0,05	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VO203-9	2019-03-12	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	0,01	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,01	<0.005	<0.03			
VN203-11	2018-11-28	<0.5	<0.02	<0.05	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-12	2018-11-28	<0.5	<0.02	<0.05	0,22	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-13	2018-11-28	<0.5	<0.02	<0.05	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-16	2018-11-28	<0.5	0,07	0,05	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
PD203-1	2018-09-05	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-1	2018-09-05	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-10	2018-09-05	-	0,07	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-2	2018-09-05	-	0,23	-	0,54	<0.03	<0.003	0,05	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,05	<0.005	<0.03			
VN203-3	2018-09-05	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-4	2018-09-05	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-5	2018-09-05	-	0,05	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-6	2018-09-05	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,01	<0.005	<0.03			
VN203-7	2018-09-05	-	0,03	-	<0.03	<0.03	0,02	0,02	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,01	0,03	<0.03			
VN203-9	2018-09-05	-	<0.02	-	0,06	0,20	<0.003	18,30	<0.03	2,64	0,87	0,16	128,00	0,95	0,19			
VO203-10	2018-09-05	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VO203-11	2018-09-05	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VO203-4	2018-09-05	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VO203-5	2018-09-05	-	<0.02	-	0,09	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VO203-6	2018-09-05	-	<0.02	-	0,08	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VO203-9	2018-09-05	-	<0.02	-	0,11	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,01	<0.005	<0.03			
VN203-2	2018-06-06	-	0,48	-	0,64	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,05	<0.005	<0.03			

VrakunaData2019_12

		5,00	0,25	0,25				5,00	0,50				0,25	0,10	0,10	25,00	0,10	0,10
<i>ID - indikačné</i>		10,00	0,50	0,50				10,00	1,00				0,50	0,20	0,20	50,00	0,20	0,20
<i>IT - intervenčné</i>		10,00	0,50	0,50				10,00	1,00				0,50	0,20	0,20	50,00	0,20	0,20
objekt	dátum odberu	CHSKMn [mg/l]	NEL UI (uhl'ovod. index) [mg/l]	tenzidy (aniónaktívne) [mg/l]	acenaftén [µg/l]	acenaftylen [µg/l]	antracén [µg/l]	benzo (a) antracén [µg/l]	dibenzo (a,h) antracén [µg/l]	benzo (b) fluorantén [µg/l]	benzo (k) fluorantén [µg/l]	benzo (g,h,i) perylen [µg/l]	pyrén [µg/l]	benzo (a) pyrén [µg/l]	indeno (1,2,3-c,d) pyrén [µg/l]			
VN203-3	2018-06-06	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-9	2018-06-06	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VO203-4	2018-06-06	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VO203-10	2018-03-14	-	<0.02	0,09	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VO203-11	2018-03-14	-	0,03	0,07	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VO203-5	2018-03-14	-	0,04	0,06	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VO203-6	2018-03-14	-	<0.02	0,09	0,05	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VO203-8	2018-03-14	-	<0.02	0,27	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VO203-9	2018-03-14	-	<0.02	0,10	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-1	2018-03-13	-	0,09	0,96	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-10	2018-03-13	-	0,05	0,08	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-2	2018-03-13	-	0,56	13,80	0,10	<0.03	<0.003	0,10	<0.03	0,06	<0.03	<0.03	0,14	0,09	<0.03			
VN203-3	2018-03-13	-	0,03	0,40	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-4	2018-03-13	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,01	<0.005	<0.03			
VN203-5	2018-03-13	-	0,04	1,04	0,05	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,01	<0.005	<0.03			
VN203-6	2018-03-13	-	0,04	0,47	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-7	2018-03-13	-	0,03	1,38	0,04	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-8	2018-03-13	-	<0.02	0,28	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-9	2018-03-13	-	0,03	0,18	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VO203-4	2018-03-13	-	0,04	0,08	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VO203-7	2018-03-13	-	<0.02	0,45	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-2	2017-11-29	-	0,15	-	<0.03	<0.03	0,09	<0.003	<0.03	0,07	<0.03	<0.03	0,15	0,02	<0.03			
VN203-3	2017-11-29	-	0,06	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-9	2017-11-29	-	0,09	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VO203-4	2017-11-29	-	0,03	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
PD203-1	2017-09-12	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-6	2017-09-12	-	0,03	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VO203-10	2017-09-12	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VO203-11	2017-09-12	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VO203-4	2017-09-12	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VO203-6	2017-09-12	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VO203-8	2017-09-12	-	0,03	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VO203-9	2017-09-12	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-1	2017-09-05	-	0,08	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-10	2017-09-05	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-2	2017-09-05	-	<0.02	-	0,76	0,04	0,04	0,03	<0.03	0,04	<0.03	<0.03	0,07	0,03	0,03			
VN203-3	2017-09-05	-	0,02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-4	2017-09-05	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-5	2017-09-05	-	0,03	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-7	2017-09-05	-	0,17	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			
VN203-9	2017-09-05	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03			

VrakunaData2019_12

ID - indikačné		5,00	0,25	0,25			5,00	0,50		0,25	0,10	0,10	25,00	0,10	0,10
IT - intervenčné		10,00	0,50	0,50			10,00	1,00		0,50	0,20	0,20	50,00	0,20	0,20
objekt	dátum odberu	CHSKMn [mg/l]	NEL UI (uhl'ovod. index) [mg/l]	tenzidy (aniónaktívne) [mg/l]	acenaftén [µg/l]	acenaftylen [µg/l]	antracén [µg/l]	benzo (a) antracén [µg/l]	dibenzo (a,h) antracén [µg/l]	benzo (b) fluorantén [µg/l]	benzo (k) fluorantén [µg/l]	benzo (g,h,i) perylen [µg/l]	pyrén [µg/l]	benzo (a) pyrén [µg/l]	indeno (1,2,3-c,d) pyrén [µg/l]
VN203-2	2017-06-06	-	1,33	-	0,30	0,05	0,07	0,03	<0.03	0,04	<0.03	0,04	0,06	0,03	<0.03
VN203-3	2017-06-06	-	0,08	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03
VN203-4	2017-06-06	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03
VN203-9	2017-06-06	-	0,08	-	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03
VO203-4	2017-06-06	-	<0.02	-	<0.03	<0.03	<0.003	0,02	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03
PD203-1	2017-03-08	-	<0.02	0,08	<0.03	<0.03	<0.003	0,00	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03
VN203-1	2017-03-08	-	0,07	<0.05	<0.03	<0.03	<0.003	0,01	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,01	<0.005	<0.03
VO203-10	2017-03-08	-	<0.02	0,07	<0.03	<0.03	<0.003	0,00	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03
VO203-11	2017-03-08	-	<0.02	0,07	<0.03	<0.03	<0.003	0,00	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03
VO203-6	2017-03-08	-	<0.02	0,09	<0.03	<0.03	<0.003	0,00	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03
VO203-7	2017-03-08	-	0,06	0,40	<0.03	<0.03	<0.003	0,00	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03
VO203-8	2017-03-08	-	<0.02	0,25	<0.03	<0.03	<0.003	0,00	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03
VO203-9	2017-03-08	-	<0.02	0,08	<0.03	<0.03	<0.003	0,00	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03
VN203-10	2017-03-07	-	0,03	0,08	<0.03	<0.03	<0.003	0,00	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03
VN203-2	2017-03-07	-	0,06	11,00	0,09	<0.03	0,01	0,02	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,02	<0.005	<0.03
VN203-3	2017-03-07	-	0,09	0,69	<0.03	<0.03	<0.003	0,00	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03
VN203-5	2017-03-07	-	0,07	0,97	<0.03	<0.03	<0.003	0,00	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,01	<0.005	<0.03
VN203-6	2017-03-07	-	0,05	1,18	0,04	<0.03	0,01	0,00	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03
VN203-7	2017-03-07	-	0,06	1,84	0,05	<0.03	0,01	0,00	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,02	<0.005	<0.03
VN203-8	2017-03-07	-	0,05	0,88	<0.03	<0.03	<0.003	0,00	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03
VN203-9	2017-03-07	-	0,02	0,53	<0.03	<0.03	<0.003	0,00	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03
VO203-4	2017-03-07	-	<0.02	0,06	<0.03	<0.03	<0.003	0,00	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03
VO203-10	2016-12-12	<0.5	<0.02	0,10	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03
VO203-11	2016-12-12	<0.5	<0.02	0,08	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,01	<0.005	<0.03
VO203-4	2016-12-12	0,88	0,03	0,10	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03
VO203-6	2016-12-12	0,68	<0.02	0,11	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03
VO203-7	2016-12-12	3,08	<0.02	0,38	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03
VO203-8	2016-12-12	4,47	0,03	0,24	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03
VO203-9	2016-12-12	4,99	<0.02	0,15	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03
VN203-1	2016-11-22	-	0,10	1,58	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03
VN203-10	2016-11-22	-	<0.02	0,10	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03
VN203-2	2016-11-22	-	0,56	11,50	0,49	0,06	0,03	0,02	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,05	<0.005	<0.03
VN203-3	2016-11-22	-	0,02	0,62	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03
VN203-5	2016-11-22	-	0,02	0,45	<0.03	<0.03	0,01	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0,01	<0.005	<0.03
VN203-6	2016-11-22	-	0,22	4,50	0,07	<0.03	0,01	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03
VN203-7	2016-11-22	-	0,22	3,50	0,05	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03
VN203-8	2016-11-22	-	0,08	0,50	<0.03	<0.03	0,01	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	0,03	0,01	<0.005	<0.03
VN203-9	2016-11-22	-	<0.02	0,23	<0.03	<0.03	<0.003	<0.003	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.006	<0.005	<0.03
VN203-3	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

VrakunaData2019_12

		5,00	0,25	0,25				5,00	0,50				0,25	0,10	0,10	25,00	0,10	0,10
ID - indikačné		10,00	0,50	0,50				10,00	1,00				0,50	0,20	0,20	50,00	0,20	0,20
IT - intervenčné																		
objekt	dátum odberu	CHSKMn [mg/l]	NEL UI (uhl'ovod. index) [mg/l]	tenzidy (aniónaktívne) [mg/l]	acenaftén [µg/l]	acenaftylén [µg/l]	antracén [µg/l]	benzo (a) antracén [µg/l]	dibenzo (a,h) antracén [µg/l]	benzo (b) fluorantén [µg/l]	benzo (k) fluorantén [µg/l]	benzo (g,h,i) perylén [µg/l]	pyrén [µg/l]	benzo (a) pyrén [µg/l]	indeno (1,2,3-c,d) pyrén [µg/l]			
VO203-7	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-13	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-14	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-15	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-16	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-17	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-8	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2015-02-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2015-02-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2015-02-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-6	2015-02-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-1	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-1	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-1	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-5	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-5	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-5	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-6	2015-02-05	-	-	-	0,22	<0,01	<0,02	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,06	<0,02	<0,01			
VN203-6	2015-02-05	-	-	-	0,17	<0,01	<0,02	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,06	<0,02	<0,01			
VN203-7	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-7	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-7	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-8	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-8	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-8	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2015-02-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-2	2015-01-23	-	-	-	1,56	0,02	0,30	0,07	<0,01	0,05	0,01	0,02	0,25	0,06	0,01			
VN203-2	2015-01-23	-	-	-	1,61	0,02	0,14	0,05	<0,01	0,05	0,01	0,02	0,15	0,05	0,01			
VN203-4	2015-01-23	-	-	-	<0,01	<0,01	<0,02	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,06	<0,02	<0,01			
VN203-4	2015-01-23	-	-	-	<0,01	<0,01	<0,02	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,06	<0,02	<0,01			
VN203-4	2015-01-23	-	-	-	<0,01	<0,01	<0,02	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,06	<0,02	<0,01			
VO203-4	2014-06-25	-	-	-	-	-	<0,02	<0,01	-	<0,01	<0,01	<0,01	<0,06	<0,02	<0,01			

VrakunaData2019_12

		5,00	25,00				0,10	25,00	60,00							0,25
ID - indikačné		10,00	50,00				0,20	50,00	120,00							1,00
IT - intervenčné		10,00	50,00				0,20	50,00	120,00							1,00
objekt	dátum odberu	fenantrén [µg/l]	fluorantén [µg/l]	fluorén [µg/l]	chryzén [µg/l]	naftalén [µg/l]	PAU suma [µg/l]	PCB 28 [µg/l]	PCB 52 [µg/l]	PCB 101 [µg/l]	PCB 118 [µg/l]	PCB 138 [µg/l]	PCB 153 [µg/l]	PCB 180 [µg/l]	PCB suma [µg/l]	
PD203-1	2019-11-21	<0.003	<0.003	<0.015	<0.003	<0.03	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-11	2019-11-21	0,03	<0.003	<0.015	<0.003	<0.03	0,03	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-12	2019-11-21	<0.003	<0.003	<0.015	<0.003	<0.03	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-13	2019-11-21	0,01	0,01	<0.015	<0.003	<0.03	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-3	2019-11-21	0,01	<0.003	0,04	<0.003	<0.03	0,05	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-6	2019-11-21	<0.003	<0.003	<0.015	<0.003	<0.03	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-10	2019-11-21	0,02	0,00	0,02	<0.003	<0.03	0,04	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-11	2019-11-21	<0.003	<0.003	<0.015	<0.003	<0.03	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-4	2019-11-21	0,04	<0.003	0,05	<0.003	<0.03	0,12	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-5	2019-11-21	0,02	0,00	<0.015	<0.003	<0.03	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-6	2019-11-21	<0.003	<0.003	<0.015	<0.003	0,04	0,04	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-7	2019-11-21	<0.003	0,00	<0.015	<0.003	<0.03	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-9	2019-11-21	<0.003	<0.003	<0.015	<0.003	<0.03	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
PD203-1	2019-09-10	0,01	<0.003	<0.015	<0.003	<0.03	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-11	2019-09-10	0,04	0,01	0,02	<0.003	<0.03	0,07	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-12	2019-09-10	0,02	0,03	<0.015	0,21	0,42	0,74	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-13	2019-09-10	0,04	<0.003	<0.015	<0.003	0,34	0,38	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-16	2019-09-10	0,04	0,00	<0.015	<0.003	<0.03	0,04	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-3	2019-09-10	0,04	0,02	0,09	<0.003	<0.03	0,15	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-10	2019-09-10	0,06	0,05	<0.015	<0.003	0,49	0,64	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-11	2019-09-10	0,06	0,05	0,03	<0.003	0,48	0,68	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-4	2019-09-10	0,08	<0.003	<0.015	<0.003	0,31	0,43	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-5	2019-09-10	0,05	<0.003	<0.015	<0.003	<0.03	0,05	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-6	2019-09-10	0,06	0,06	0,10	<0.003	0,45	1,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-7	2019-09-10	0,11	0,06	0,03	<0.003	0,41	0,68	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-9	2019-09-10	0,04	0,01	<0.015	<0.003	<0.03	0,05	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-10	2019-06-26	0,10	0,01	0,07	<0.003	0,80	1,16	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-11	2019-06-26	0,11	0,02	0,08	0,06	0,75	1,69	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-13	2019-06-26	0,09	0,02	0,08	<0.003	0,74	1,12	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-2	2019-06-26	0,69	0,40	0,56	0,07	2,43	5,16	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VO203-10	2019-06-26	0,09	0,01	0,09	<0.003	0,78	1,17	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VO203-11	2019-06-26	0,11	0,03	0,07	<0.003	0,76	1,17	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VO203-5	2019-06-26	0,05	0,01	0,06	<0.003	0,72	0,97	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VO203-6	2019-06-26	0,07	0,04	0,10	0,01	0,81	1,16	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VO203-9	2019-06-26	0,16	0,02	0,10	<0.003	0,87	1,38	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
PD203-1	2019-06-25	0,08	0,01	0,08	<0.003	0,78	1,16	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-1	2019-06-25	0,09	0,01	0,06	<0.003	0,57	0,81	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-12	2019-06-25	0,09	0,01	0,17	<0.003	0,68	1,10	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-16	2019-06-25	0,13	0,01	0,29	<0.003	0,84	1,65	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-3	2019-06-25	0,09	0,02	0,23	0,00	0,05	0,63	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-4	2019-06-25	0,05	0,01	0,06	<0.003	0,79	1,01	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	

VrakunaData2019_12

		5,00	25,00			0,10	25,00	60,00								0,25
ID - indikačné		10,00	50,00			0,20	50,00	120,00								1,00
IT - intervenčné		10,00	50,00			0,20	50,00	120,00								1,00
objekt	dátum odberu	fenantrén [µg/l]	fluorantén [µg/l]	fluorén [µg/l]	chryzén [µg/l]	naftalén [µg/l]	PAU suma [µg/l]	PCB 28 [µg/l]	PCB 52 [µg/l]	PCB 101 [µg/l]	PCB 118 [µg/l]	PCB 138 [µg/l]	PCB 153 [µg/l]	PCB 180 [µg/l]	PCB suma [µg/l]	
VN203-5	2019-06-25	0,05	0,01	0,07	<0.003	0,59	0,84	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-6	2019-06-25	0,07	<0.003	0,82	<0.003	0,74	1,78	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-7	2019-06-25	0,07	0,01	2,35	<0.003	0,26	2,79	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-8	2019-06-25	0,09	0,02	2,76	<0.003	0,40	3,45	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-9	2019-06-25	0,07	0,01	0,40	<0.003	0,67	1,27	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VO203-4	2019-06-25	0,09	0,01	0,08	0,00	0,78	1,11	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VO203-7	2019-06-25	0,08	0,01	0,06	<0.003	0,44	0,72	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
PD203-1	2019-03-13	0,12	<0.003	<0.015	<0.003	0,08	0,20	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-3	2019-03-13	0,12	<0.003	0,08	<0.003	0,15	0,39	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-10	2019-03-13	0,22	0,01	0,04	<0.003	0,14	0,46	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-11	2019-03-13	0,11	0,01	0,02	<0.003	0,14	0,29	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-6	2019-03-13	0,37	0,12	0,43	<0.003	0,93	3,36	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-11	2019-03-12	0,12	0,01	0,02	<0.003	0,12	0,83	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-12	2019-03-12	0,10	<0.003	0,02	<0.003	0,15	0,30	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-13	2019-03-12	0,15	0,01	0,03	<0.003	0,16	0,40	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-16	2019-03-12	0,10	<0.003	0,02	<0.003	0,16	0,28	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-4	2019-03-12	0,15	0,03	0,02	<0.003	0,14	0,37	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-5	2019-03-12	0,13	0,03	0,02	<0.003	<0.03	0,20	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-7	2019-03-12	0,15	0,00	0,04	<0.003	0,17	0,41	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-9	2019-03-12	0,10	0,00	0,02	0,00	<0.03	0,14	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-11	2018-11-28	<0.003	<0.003	<0.015	<0.003	<0.03	0,00	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-12	2018-11-28	<0.003	<0.003	<0.015	<0.003	<0.03	0,22	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-13	2018-11-28	<0.003	<0.003	<0.015	<0.003	<0.03	0,00	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-16	2018-11-28	0,01	<0.003	<0.015	<0.003	<0.03	0,01	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
PD203-1	2018-09-05	0,01	<0.003	<0.015	<0.003	0,25	0,26	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-1	2018-09-05	0,02	<0.003	<0.015	<0.003	0,57	0,59	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-10	2018-09-05	0,01	<0.003	<0.015	<0.003	0,24	0,25	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-2	2018-09-05	0,51	0,07	0,27	0,02	6,66	8,16	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-3	2018-09-05	<0.003	<0.003	0,03	<0.003	0,33	0,36	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-4	2018-09-05	0,03	<0.003	<0.015	<0.003	0,52	0,55	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-5	2018-09-05	0,04	<0.003	<0.015	<0.003	0,33	0,37	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-6	2018-09-05	0,06	0,02	0,13	<0.003	0,28	0,49	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-7	2018-09-05	0,03	0,01	2,24	<0.003	0,25	2,60	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-9	2018-09-05	196,00	144,00	28,50	7,56	0,32	527,75	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-10	2018-09-05	0,03	<0.003	0,02	<0.003	0,45	0,50	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-11	2018-09-05	<0.003	<0.003	<0.015	<0.003	0,24	0,24	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-4	2018-09-05	<0.003	<0.003	<0.015	<0.003	0,39	0,39	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-5	2018-09-05	0,07	0,01	0,02	<0.003	0,82	1,01	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-6	2018-09-05	0,07	<0.003	<0.015	<0.003	0,38	0,53	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-9	2018-09-05	0,10	<0.003	0,02	<0.003	0,71	0,94	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-2	2018-06-06	0,50	0,09	0,21	<0.003	2,78	4,26	-	-	-	-	-	-	-	-	

VrakunaData2019_12

		5,00	25,00				0,10	25,00	60,00							0,25
ID - indikačné		10,00	50,00				0,20	50,00	120,00							1,00
IT - intervenčné		10,00	50,00				0,20	50,00	120,00							1,00
objekt	dátum odberu	fenantrén [µg/l]	fluorantén [µg/l]	fluorén [µg/l]	chryzén [µg/l]	naftalén [µg/l]	PAU suma [µg/l]	PCB 28 [µg/l]	PCB 52 [µg/l]	PCB 101 [µg/l]	PCB 118 [µg/l]	PCB 138 [µg/l]	PCB 153 [µg/l]	PCB 180 [µg/l]	PCB suma [µg/l]	
VN203-3	2018-06-06	0,01	<0.003	0,03	<0.003	0,09	0,13	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-9	2018-06-06	0,05	<0.003	0,10	<0.003	0,10	0,25	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-4	2018-06-06	<0.003	<0.003	<0.015	<0.003	<0.03	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-10	2018-03-14	0,08	<0.003	<0.015	<0.003	0,25	0,33	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VO203-11	2018-03-14	0,12	<0.003	<0.015	<0.003	0,29	0,41	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VO203-5	2018-03-14	0,13	<0.003	<0.015	<0.003	0,15	0,28	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VO203-6	2018-03-14	0,14	<0.003	0,02	<0.003	0,46	0,67	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VO203-8	2018-03-14	0,04	<0.003	<0.015	<0.003	<0.03	0,04	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VO203-9	2018-03-14	0,07	<0.003	0,02	<0.003	<0.03	0,09	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-1	2018-03-13	0,03	0,01	<0.015	<0.003	<0.03	0,03	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-10	2018-03-13	0,04	<0.003	<0.015	<0.003	<0.03	0,04	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-2	2018-03-13	0,99	0,24	0,30	0,03	2,04	4,09	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,03	0,11	0,25	0,40	
VN203-3	2018-03-13	0,03	<0.003	<0.015	<0.003	<0.03	0,03	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-4	2018-03-13	0,07	0,01	<0.015	<0.003	<0.03	0,09	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-5	2018-03-13	0,11	0,02	<0.015	<0.003	<0.03	0,20	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-6	2018-03-13	0,03	0,01	0,13	<0.003	0,20	0,37	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-7	2018-03-13	0,11	<0.003	1,98	<0.003	0,13	2,26	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-8	2018-03-13	0,03	<0.003	0,83	<0.003	<0.03	0,85	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-9	2018-03-13	0,05	<0.003	0,04	<0.003	<0.03	0,08	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VO203-4	2018-03-13	0,04	0,01	<0.015	<0.003	<0.03	0,05	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VO203-7	2018-03-13	0,03	<0.003	0,03	<0.003	<0.03	0,06	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-2	2017-11-29	0,89	0,22	0,09	<0.003	3,21	4,74	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-3	2017-11-29	0,06	<0.003	<0.015	<0.003	<0.03	0,06	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-9	2017-11-29	0,04	<0.003	0,11	<0.003	<0.03	0,15	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-4	2017-11-29	0,07	<0.003	<0.015	<0.003	<0.03	0,07	-	-	-	-	-	-	-	-	
PD203-1	2017-09-12	<0.003	<0.003	<0.015	<0.003	0,12	0,12	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-6	2017-09-12	<0.003	<0.003	<0.015	<0.003	<0.03	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-10	2017-09-12	<0.003	<0.003	<0.015	<0.003	<0.03	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-11	2017-09-12	<0.003	<0.003	<0.015	<0.003	<0.03	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-4	2017-09-12	<0.003	<0.003	<0.015	<0.003	0,05	0,05	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-6	2017-09-12	0,04	0,01	<0.015	<0.003	<0.03	0,05	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-8	2017-09-12	0,01	<0.003	<0.015	<0.003	0,09	0,10	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-9	2017-09-12	<0.003	<0.003	<0.015	<0.003	0,16	0,16	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-1	2017-09-05	0,04	<0.003	<0.015	<0.003	0,08	0,12	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-10	2017-09-05	<0.003	<0.003	<0.015	<0.003	0,05	0,05	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-2	2017-09-05	0,39	0,09	0,23	0,04	4,41	6,19	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-3	2017-09-05	0,01	<0.003	0,05	<0.003	0,08	0,14	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-4	2017-09-05	<0.003	<0.003	<0.015	<0.003	0,06	0,06	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-5	2017-09-05	0,02	<0.003	<0.015	<0.003	0,07	0,09	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-7	2017-09-05	0,03	<0.003	0,60	<0.003	0,12	0,75	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-9	2017-09-05	<0.003	<0.003	<0.015	<0.003	0,04	0,04	-	-	-	-	-	-	-	-	

VrakunaData2019_12

		<i>ID - indikačné</i>	<i>5,00</i>	<i>25,00</i>	<i>0,10</i>	<i>25,00</i>	<i>60,00</i>									<i>0,25</i>
		<i>IT - intervenčné</i>	<i>10,00</i>	<i>50,00</i>	<i>0,20</i>	<i>50,00</i>	<i>120,00</i>									<i>1,00</i>
objekt	dátum odberu	fenantrén [µg/l]	fluorantén [µg/l]	fluorén [µg/l]	chryzén [µg/l]	naftalén [µg/l]	PAU suma [µg/l]	PCB 28 [µg/l]	PCB 52 [µg/l]	PCB 101 [µg/l]	PCB 118 [µg/l]	PCB 138 [µg/l]	PCB 153 [µg/l]	PCB 180 [µg/l]	PCB suma [µg/l]	
VN203-2	2017-06-06	0,42	0,11	0,16	0,04	3,12	4,45	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-3	2017-06-06	0,02	<0.003	0,06	<0.003	0,17	0,25	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-4	2017-06-06	<0.003	<0.003	<0.015	<0.003	0,07	0,07	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-9	2017-06-06	0,04	0,01	0,64	<0.003	<0.03	0,70	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-4	2017-06-06	0,09	0,02	0,02	0,01	0,13	0,28	-	-	-	-	-	-	-	-	
PD203-1	2017-03-08	<0.003	<0.003	<0.015	<0.003	<0.03	0,00	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-1	2017-03-08	<0.003	0,01	<0.015	<0.003	<0.03	0,03	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VO203-10	2017-03-08	<0.003	<0.003	<0.015	<0.003	<0.03	0,00	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VO203-11	2017-03-08	<0.003	<0.003	<0.015	<0.003	<0.03	0,00	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VO203-6	2017-03-08	<0.003	<0.003	<0.015	<0.003	<0.03	0,00	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VO203-7	2017-03-08	<0.003	<0.003	<0.015	<0.003	<0.03	0,00	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VO203-8	2017-03-08	<0.003	<0.003	<0.015	<0.003	<0.03	0,00	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VO203-9	2017-03-08	<0.003	<0.003	<0.015	<0.003	<0.03	0,00	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-10	2017-03-07	<0.003	<0.003	2,99	<0.003	<0.03	2,99	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-2	2017-03-07	0,10	0,02	0,04	0,01	0,79	1,10	<0.003	<0.003	<0.003	0,01	0,02	0,04	0,04	0,11	
VN203-3	2017-03-07	0,06	0,01	<0.015	<0.003	<0.03	0,07	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-5	2017-03-07	0,06	0,02	0,04	<0.003	0,07	0,20	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-6	2017-03-07	<0.003	0,01	0,49	<0.003	1,35	1,90	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-7	2017-03-07	0,03	0,03	3,50	<0.003	0,17	3,80	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-8	2017-03-07	<0.003	<0.003	4,14	<0.003	<0.03	4,14	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-9	2017-03-07	0,03	<0.003	<0.015	<0.003	<0.03	0,03	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VO203-4	2017-03-07	0,01	<0.003	<0.015	<0.003	<0.03	0,01	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VO203-10	2016-12-12	<0.003	<0.003	<0.015	<0.003	0,06	0,06	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VO203-11	2016-12-12	<0.003	0,01	<0.015	<0.003	0,08	0,10	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VO203-4	2016-12-12	<0.003	<0.003	<0.015	<0.003	0,03	0,03	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VO203-6	2016-12-12	0,03	<0.003	<0.015	<0.003	0,05	0,08	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VO203-7	2016-12-12	<0.003	<0.003	<0.015	<0.003	<0.03	0,00	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VO203-8	2016-12-12	0,01	<0.003	<0.015	<0.003	<0.03	0,01	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VO203-9	2016-12-12	<0.003	<0.003	<0.015	<0.003	0,04	0,04	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-1	2016-11-22	<0.003	<0.003	<0.015	<0.003	<0.03	0,00	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-10	2016-11-22	0,03	0,01	0,04	<0.003	<0.03	0,07	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-2	2016-11-22	0,35	0,07	0,15	0,04	5,22	6,47	0,01	0,02	0,08	0,02	0,05	0,08	0,09	0,35	
VN203-3	2016-11-22	0,04	0,01	0,05	<0.003	<0.03	0,09	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-5	2016-11-22	0,08	0,02	0,04	<0.003	<0.03	0,15	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-6	2016-11-22	0,04	0,01	0,20	<0.003	0,82	1,15	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-7	2016-11-22	0,05	0,01	2,20	<0.003	0,16	2,46	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-8	2016-11-22	0,06	0,02	2,45	<0.003	0,04	2,62	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-9	2016-11-22	0,02	<0.003	0,21	<0.003	<0.03	0,23	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0,00	
VN203-3	2015-04-15	-	-	-	-	<1	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-4	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-4	2015-04-15	-	-	-	-	<1	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	

VrakunaData2019_12

		5,00	25,00	0,10			25,00	60,00								0,25
ID - indikačné		10,00	50,00	0,20			50,00	120,00								1,00
IT - intervenčné																
objekt	dátum odberu	fenantrén [µg/l]	fluorantén [µg/l]	fluorén [µg/l]	chryzén [µg/l]	naftalén [µg/l]	PAU suma [µg/l]	PCB 28 [µg/l]	PCB 52 [µg/l]	PCB 101 [µg/l]	PCB 118 [µg/l]	PCB 138 [µg/l]	PCB 153 [µg/l]	PCB 180 [µg/l]	PCB suma [µg/l]	
VO203-7	2015-04-15	-	-	-	-	<1	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-13	2015-04-14	-	-	-	-	<1	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-14	2015-04-14	-	-	-	-	<1	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-15	2015-04-14	-	-	-	-	<1	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-16	2015-04-14	-	-	-	-	<1	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-17	2015-04-14	-	-	-	-	<1	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-6	2015-04-14	-	-	-	-	<1	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-8	2015-04-14	-	-	-	-	<1	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-9	2015-04-14	-	-	-	-	<1	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-10	2015-02-06	-	-	-	-	<1	0,00	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0,00	
VN203-10	2015-02-06	-	-	-	-	<1	0,00	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0,00	
VN203-10	2015-02-06	-	-	-	-	<1	0,00	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0,00	
VN203-6	2015-02-06	-	-	-	-	<10	0,00	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0,00	
VN203-1	2015-02-05	-	-	-	-	<1	0,00	<0.007	<0.007	<0.005	<0.007	<0.007	<0.007	<0.006	0,00	
VN203-1	2015-02-05	-	-	-	-	<1	0,00	<0.008	<0.008	<0.005	<0.008	<0.008	<0.008	<0.007	0,00	
VN203-1	2015-02-05	-	-	-	-	<1	0,00	<0.007	<0.007	<0.005	<0.007	<0.007	<0.007	<0.006	0,00	
VN203-5	2015-02-05	-	-	-	-	<1	0,00	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0,00	
VN203-5	2015-02-05	-	-	-	-	<1	0,00	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0,00	0,00	0,00	
VN203-5	2015-02-05	-	-	-	-	<1	0,00	<0.001	<0.001	0,00	<0.001	0,00	0,00	0,01	0,01	
VN203-6	2015-02-05	0,07	<0.03	0,22	<0.01	8,75	9,26	0,06	0,02	0,00	0,01	0,01	0,02	0,01	0,12	
VN203-6	2015-02-05	0,06	<0.03	0,23	<0.01	7,70	8,16	0,05	0,03	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	0,13	
VN203-7	2015-02-05	-	-	-	-	<100	0,00	<0.009	<0.009	<0.006	<0.009	<0.01	<0.009	<0.008	0,00	
VN203-7	2015-02-05	-	-	-	-	<100	0,00	<0.007	<0.007	<0.005	<0.007	<0.007	<0.007	<0.006	0,00	
VN203-7	2015-02-05	-	-	-	-	<100	0,00	<0.007	<0.007	<0.005	<0.007	<0.007	<0.007	<0.006	0,00	
VN203-8	2015-02-05	-	-	-	-	<10	0,00	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0,00	
VN203-8	2015-02-05	-	-	-	-	<10	0,00	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0,00	
VN203-8	2015-02-05	-	-	-	-	<10	0,00	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0,00	
VN203-9	2015-02-05	-	-	-	-	<1	0,00	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0,00	
VN203-9	2015-02-05	-	-	-	-	<1	0,00	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0,00	
VN203-9	2015-02-05	-	-	-	-	<1	0,00	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0,00	
VN203-2	2015-01-23	1,83	0,35	0,72	0,07	17,50	22,82	0,07	<0.001	0,24	0,54	0,41	0,42	0,62	2,30	
VN203-2	2015-01-23	1,39	0,21	0,72	0,03	16,70	21,15	0,07	0,03	0,21	0,57	0,27	0,51	0,37	2,02	
VN203-4	2015-01-23	<0.03	<0.03	<0.02	<0.01	<0.1	0,00	0,00	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0,00	
VN203-4	2015-01-23	<0.03	<0.03	<0.02	<0.01	<0.1	0,00	0,01	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0,01	
VN203-4	2015-01-23	<0.03	<0.03	<0.02	<0.01	<0.1	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	
VO203-4	2014-06-25	<0.03	<0.03	-	<0.01	<0.1	0,00	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0,00	

VrakunaData2019_12

		0,10		0,10		0,10		0,10		0,10		0,10		0,10	
ID - indikačné		0,20		0,50		0,20		0,20		0,20		0,50		0,20	
IT - intervenčné		0,20		0,50		0,20		0,20		0,20		0,50		0,20	
objekt	dátum odberu	alachlór [µg/l]	aldrin [µg/l]	ametryn [µg/l]	atraton [µg/l]	atrazín [µg/l]	2-hydroxy-atrazín [µg/l]	alfa-hexachlór-cyklohexán [µg/l]	beta-hexachlór-cyklohexán [µg/l]	delta-hexachlór-cyklohexán [µg/l]	desetylatra zín [µg/l]	desmetryn [µg/l]	dieldrin [µg/l]	diuron-desmetyl DCPMU [µg/l]	endosulfán I (alfa) [µg/l]
PD203-1	2019-11-21	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-11	2019-11-21	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-12	2019-11-21	-	<0.025	-	-	0,16	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-13	2019-11-21	-	<0.025	-	-	0,12	-	<0.025	<0.025	<0.025	0,03	-	<0.025	-	<0.025
VN203-3	2019-11-21	-	<0.025	-	-	0,63	-	0,05	0,03	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-6	2019-11-21	-	<0.025	-	-	0,29	-	<0.025	0,03	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-10	2019-11-21	-	<0.025	-	-	0,04	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-11	2019-11-21	-	<0.025	-	-	0,03	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-4	2019-11-21	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-5	2019-11-21	-	<0.025	-	-	0,05	-	<0.025	<0.025	<0.025	0,03	-	<0.025	-	<0.025
VO203-6	2019-11-21	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-7	2019-11-21	-	<0.025	-	-	0,08	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-9	2019-11-21	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
PD203-1	2019-09-10	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-11	2019-09-10	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-12	2019-09-10	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-13	2019-09-10	-	<0.025	-	-	0,11	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-16	2019-09-10	-	<0.025	-	-	0,03	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-3	2019-09-10	-	<0.025	-	-	0,06	-	0,05	0,03	0,07	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-10	2019-09-10	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-11	2019-09-10	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-4	2019-09-10	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-5	2019-09-10	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-6	2019-09-10	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-7	2019-09-10	-	<0.025	-	-	<0.02	-	0,03	<0.025	0,05	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-9	2019-09-10	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-10	2019-06-26	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-11	2019-06-26	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-13	2019-06-26	-	<0.025	-	-	<0.02	-	0,05	0,05	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-2	2019-06-26	-	<0.025	-	-	<0.02	-	0,05	0,05	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-10	2019-06-26	-	<0.025	-	-	<0.02	-	0,05	0,05	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-11	2019-06-26	-	<0.025	-	-	<0.02	-	0,05	0,05	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-5	2019-06-26	-	<0.025	-	-	0,03	-	<0.025	<0.025	<0.025	0,03	-	<0.025	-	<0.025
VO203-6	2019-06-26	-	<0.025	-	-	<0.02	-	0,05	0,05	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-9	2019-06-26	-	<0.025	-	-	<0.02	-	0,05	0,05	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
PD203-1	2019-06-25	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-1	2019-06-25	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-12	2019-06-25	-	<0.025	-	-	0,03	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-16	2019-06-25	-	<0.025	-	-	0,03	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-3	2019-06-25	-	<0.025	-	-	0,23	-	0,06	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-4	2019-06-25	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025

VrakunaData2019_12

		0,10		0,10		0,10		0,10		0,10		0,10		0,10	
ID - indikačné		0,20		0,50		0,20		0,20		0,20		0,50		0,20	
IT - intervenčné		0,20		0,50		0,20		0,20		0,20		0,50		0,20	
objekt	dátum odberu	alachlór [µg/l]	aldrín [µg/l]	ametryn [µg/l]	atraton [µg/l]	atrazín [µg/l]	2-hydroxy-atrazín [µg/l]	alfa-hexachlór-cyklohexán [µg/l]	beta-hexachlór-cyklohexán [µg/l]	delta-hexachlór-cyklohexán [µg/l]	desetylatrazín [µg/l]	desmetryn [µg/l]	dieldrin [µg/l]	diuron-desmetyl DCPMU [µg/l]	endosulfán I (alfa) [µg/l]
VN203-5	2019-06-25	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	0,03	-	<0.025	-	<0.025
VN203-6	2019-06-25	-	<0.025	-	-	<0.02	-	0,07	0,06	0,11	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-7	2019-06-25	-	<0.025	-	-	<0.02	-	0,03	0,05	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-8	2019-06-25	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-9	2019-06-25	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-4	2019-06-25	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	0,02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-7	2019-06-25	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
PD203-1	2019-03-13	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-3	2019-03-13	-	<0.025	-	-	<0.02	-	0,04	<0.025	0,08	0,02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-10	2019-03-13	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-11	2019-03-13	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-6	2019-03-13	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-11	2019-03-12	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-12	2019-03-12	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	0,04	-	<0.025	-	<0.025
VN203-13	2019-03-12	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	0,03	-	<0.025	-	<0.025
VN203-16	2019-03-12	-	<0.025	-	-	<0.02	-	0,03	0,03	<0.025	0,04	-	<0.025	-	<0.025
VO203-4	2019-03-12	-	<0.025	-	-	0,04	-	<0.025	<0.025	<0.025	0,03	-	<0.025	-	<0.025
VO203-5	2019-03-12	-	<0.025	-	-	0,03	-	<0.025	<0.025	<0.025	0,04	-	<0.025	-	<0.025
VO203-7	2019-03-12	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-9	2019-03-12	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-11	2018-11-28	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-12	2018-11-28	-	<0.025	-	-	0,02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-13	2018-11-28	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-16	2018-11-28	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
PD203-1	2018-09-05	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-1	2018-09-05	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-10	2018-09-05	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-2	2018-09-05	-	<0.025	-	-	<0.02	-	0,13	0,19	1,34	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-3	2018-09-05	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-4	2018-09-05	-	<0.025	-	-	0,04	-	<0.025	<0.025	<0.025	0,02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-5	2018-09-05	-	<0.025	-	-	<0.02	-	0,03	0,03	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-6	2018-09-05	-	<0.025	-	-	<0.02	-	0,10	0,08	0,19	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-7	2018-09-05	-	<0.025	-	-	<0.02	-	0,57	0,34	1,03	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-9	2018-09-05	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	0,03	-	<0.025
VO203-10	2018-09-05	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-11	2018-09-05	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-4	2018-09-05	-	<0.025	-	-	0,04	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-5	2018-09-05	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-6	2018-09-05	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-9	2018-09-05	-	<0.025	-	-	0,07	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-2	2018-06-06	-	<0.025	-	-	<0.02	-	0,07	0,08	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025

VrakunaData2019_12

		0,10		0,10		0,10		0,10		0,10		0,10		0,10	
ID - indikačné		0,20		0,50		0,20		0,20		0,20		0,50		0,20	
IT - intervenčné		0,20		0,50		0,20		0,20		0,20		0,50		0,20	
objekt	dátum odberu	alachlór [µg/l]	aldrin [µg/l]	ametryn [µg/l]	atraton [µg/l]	atrazín [µg/l]	2-hydroxy-atrazín [µg/l]	alfa-hexachlór-cyklohexán [µg/l]	beta-hexachlór-cyklohexán [µg/l]	delta-hexachlór-cyklohexán [µg/l]	desetylatrazín [µg/l]	desmetryn [µg/l]	dieldrin [µg/l]	diuron-desmetyl DCPMU [µg/l]	endosulfán I (alfa) [µg/l]
VN203-3	2018-06-06	-	<0.025	-	-	0,08	-	0,04	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-9	2018-06-06	-	<0.025	-	-	0,02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-4	2018-06-06	-	<0.025	-	-	0,14	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-10	2018-03-14	-	<0.025	-	-	<0.02	-	0,03	0,03	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-11	2018-03-14	-	<0.025	-	-	<0.02	-	0,03	0,03	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-5	2018-03-14	-	<0.025	-	-	<0.02	-	0,03	0,03	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-6	2018-03-14	-	<0.025	-	-	0,05	-	0,03	0,03	<0.025	0,02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-8	2018-03-14	-	<0.025	-	-	0,28	-	0,03	0,03	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-9	2018-03-14	-	<0.025	-	-	<0.02	-	0,03	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-1	2018-03-13	-	<0.025	-	-	<0.02	-	0,18	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-10	2018-03-13	-	<0.025	-	-	0,02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-2	2018-03-13	-	<0.025	-	-	-	-	0,54	0,29	<0.025	-	-	<0.025	-	<0.025
VN203-3	2018-03-13	-	<0.025	-	-	0,02	-	0,03	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-4	2018-03-13	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-5	2018-03-13	-	<0.025	-	-	0,21	-	0,28	0,13	<0.025	0,16	-	<0.025	-	<0.025
VN203-6	2018-03-13	-	<0.025	-	-	<0.02	-	0,05	0,04	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-7	2018-03-13	-	<0.025	-	-	0,22	-	0,31	0,17	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-8	2018-03-13	-	<0.025	-	-	0,02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-9	2018-03-13	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-4	2018-03-13	-	<0.025	-	-	0,19	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-7	2018-03-13	-	<0.025	-	-	0,05	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-2	2017-11-29	-	<0.025	-	-	-	-	0,03	0,04	<0.025	-	-	<0.025	-	<0.025
VN203-3	2017-11-29	-	<0.025	-	-	0,03	-	0,04	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-9	2017-11-29	-	<0.025	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	<0.025	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-4	2017-11-29	-	<0.025	-	-	0,19	-	<0.025	<0.025	<0.025	0,02	-	<0.025	-	<0.025
PD203-1	2017-09-12	-	-	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	<0.025	-	-
VN203-6	2017-09-12	-	-	-	-	0,12	-	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	<0.025	-	-
VO203-10	2017-09-12	-	-	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	<0.025	-	-
VO203-11	2017-09-12	-	-	-	-	0,03	-	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	<0.025	-	-
VO203-4	2017-09-12	-	-	-	-	0,05	-	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	<0.025	-	-
VO203-6	2017-09-12	-	-	-	-	0,06	-	<0.025	<0.025	-	0,03	-	<0.025	-	-
VO203-8	2017-09-12	-	-	-	-	0,25	-	<0.025	0,03	-	<0.02	-	<0.025	-	-
VO203-9	2017-09-12	-	-	-	-	<0.02	-	<0.025	0,03	-	<0.02	-	<0.025	-	-
VN203-1	2017-09-05	-	-	-	-	<0.02	-	0,03	<0.025	-	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-10	2017-09-05	-	-	-	-	0,04	-	<0.025	<0.025	-	0,02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-2	2017-09-05	-	-	-	-	0,40	-	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-3	2017-09-05	-	-	-	-	0,16	-	0,06	0,03	-	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-4	2017-09-05	-	-	-	-	0,03	-	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-5	2017-09-05	-	-	-	-	<0.02	-	<0.025	0,05	-	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-7	2017-09-05	-	-	-	-	<0.02	-	<0.025	0,05	-	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-9	2017-09-05	-	-	-	-	0,04	-	0,03	<0.025	-	<0.02	-	<0.025	-	<0.025

VrakunaData2019_12

		0,10		0,10		0,10		0,10		0,10		0,10		0,10	
ID - indikačné		0,20		0,50		0,20		0,20		0,20		0,50		0,20	
IT - intervenčné		0,20		0,50		0,20		0,20		0,20		0,50		0,20	
objekt	dátum odberu	alachlór [µg/l]	aldrin [µg/l]	ametryn [µg/l]	atraton [µg/l]	atrazín [µg/l]	2-hydroxy-atrazín [µg/l]	alfa-hexachlór-cyklohexán [µg/l]	beta-hexachlór-cyklohexán [µg/l]	delta-hexachlór-cyklohexán [µg/l]	desetylatrazín [µg/l]	desmetryn [µg/l]	dieldrin [µg/l]	diuron-desmetyl DCPMU [µg/l]	endosulfán I (alfa) [µg/l]
VN203-2	2017-06-06	-	<0.025	-	-	-	-	0,05	0,05	-	-	-	<0.025	-	<0.025
VN203-3	2017-06-06	-	<0.025	-	-	-	-	0,06	0,04	-	-	-	<0.025	-	<0.025
VN203-4	2017-06-06	-	<0.025	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	-	-	<0.025	-	<0.025
VN203-9	2017-06-06	-	<0.025	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	-	-	<0.025	-	<0.025
VO203-4	2017-06-06	-	<0.025	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	-	-	<0.025	-	<0.025
PD203-1	2017-03-08	-	-	-	-	0,03	-	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-1	2017-03-08	-	-	-	-	<0.02	-	0,32	<0.025	-	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-10	2017-03-08	-	-	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-11	2017-03-08	-	-	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-6	2017-03-08	-	-	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	-	0,29	-	<0.025	-	<0.025
VO203-7	2017-03-08	-	-	-	-	0,03	-	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-8	2017-03-08	-	-	-	-	0,03	-	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-9	2017-03-08	-	-	-	-	<0.02	-	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-10	2017-03-07	-	-	-	-	0,04	-	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-2	2017-03-07	-	-	-	-	0,54	-	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-3	2017-03-07	-	-	-	-	<0.02	-	0,04	0,03	-	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-5	2017-03-07	-	-	-	-	<0.02	-	0,24	0,13	-	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-6	2017-03-07	-	-	-	-	<0.02	-	2,44	2,04	-	<0.02	-	0,21	-	<0.025
VN203-7	2017-03-07	-	-	-	-	<0.02	-	0,21	0,17	-	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-8	2017-03-07	-	-	-	-	<0.02	-	0,03	<0.025	-	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VN203-9	2017-03-07	-	-	-	-	<0.02	-	0,03	<0.025	-	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-4	2017-03-07	-	-	-	-	0,37	-	<0.025	0,03	-	<0.02	-	<0.025	-	<0.025
VO203-10	2016-12-12	<0.02	-	-	-	<0.02	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	-
VO203-11	2016-12-12	<0.02	-	-	-	<0.02	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	-
VO203-4	2016-12-12	<0.02	-	-	-	0,10	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	-
VO203-6	2016-12-12	<0.02	-	-	-	0,03	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	-
VO203-7	2016-12-12	<0.02	-	-	-	<0.02	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	-
VO203-8	2016-12-12	<0.02	-	-	-	0,21	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	-
VO203-9	2016-12-12	<0.02	-	-	-	<0.02	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	-
VN203-1	2016-11-22	<0.02	-	-	-	<0.02	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	-
VN203-10	2016-11-22	<0.02	-	-	-	<0.02	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	-
VN203-2	2016-11-22	<0.02	-	-	-	1,50	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	-
VN203-3	2016-11-22	<0.02	-	-	-	<0.02	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	-
VN203-5	2016-11-22	<0.02	-	-	-	<0.02	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	-
VN203-6	2016-11-22	1,92	-	-	-	0,05	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	-
VN203-7	2016-11-22	0,05	-	-	-	<0.02	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	-
VN203-8	2016-11-22	<0.02	-	-	-	0,03	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	-
VN203-9	2016-11-22	<0.02	-	-	-	<0.02	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	-
VN203-3	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2015-04-15	<0.01	<0.005	<0.05	<0.05	0,56	0,75	-	-	-	<0.05	<0.05	<0.01	<0.05	-
VO203-4	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

VrakunaData2019_12

		0,10		0,10		0,10		0,10		0,10		0,10		0,10	
ID - indikačné		0,20		0,50		0,20		0,20		0,50		0,20		0,20	
IT - intervenčné		0,20		0,50		0,20		0,20		0,50		0,20		0,20	
objekt	dátum odberu	alachlór [µg/l]	aldrín [µg/l]	ametryn [µg/l]	atraton [µg/l]	atrazín [µg/l]	2-hydroxy-atrazín [µg/l]	alfa-hexachlór-cyklohexán [µg/l]	beta-hexachlór-cyklohexán [µg/l]	delta-hexachlór-cyklohexán [µg/l]	desetylatrazín [µg/l]	desmetryn [µg/l]	dieldrin [µg/l]	diuron-desmetyl DCPMU [µg/l]	endosulfán I (alfa) [µg/l]
VO203-7	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-13	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-14	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-15	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-16	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-17	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-8	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2015-02-06	<0.01	<0.005	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	-	-	-	0,06	<0.05	<0.01	<0.05	-
VN203-10	2015-02-06	<0.01	<0.005	<0.05	<0.05	<0.05	0,09	-	-	-	0,06	<0.05	<0.01	<0.05	-
VN203-10	2015-02-06	<0.01	<0.005	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	-	-	-	0,05	<0.05	<0.01	<0.05	-
VN203-6	2015-02-06	<0.01	<0.005	485,00	5,49	4060,00	1350,00	-	-	-	11,10	2,31	<0.01	1,18	-
VN203-1	2015-02-05	<0.01	<0.005	0,39	<0.05	0,06	14,20	-	-	-	<0.05	<0.05	<0.01	<0.05	-
VN203-1	2015-02-05	<0.01	<0.005	0,42	<0.05	0,06	15,80	-	-	-	<0.05	<0.05	<0.01	<0.05	-
VN203-1	2015-02-05	<0.01	<0.005	0,42	<0.05	<0.05	15,30	-	-	-	<0.05	<0.05	<0.01	<0.05	-
VN203-5	2015-02-05	<0.01	<0.005	0,07	<0.05	0,10	1,24	-	-	-	0,05	<0.05	<0.01	<0.05	-
VN203-5	2015-02-05	<0.01	<0.005	0,16	<0.05	0,18	14,50	-	-	-	0,08	<0.05	<0.01	<0.05	-
VN203-5	2015-02-05	<0.01	<0.005	0,25	<0.05	0,10	11,00	-	-	-	<0.05	<0.05	<0.01	<0.05	-
VN203-6	2015-02-05	<0.01	<0.005	360,00	5,43	3240,00	1220,00	-	-	-	7,61	2,68	<0.01	0,58	-
VN203-6	2015-02-05	<0.01	<0.005	346,00	4,90	2910,00	1110,00	-	-	-	6,53	2,71	<0.01	0,54	-
VN203-7	2015-02-05	<0.01	<0.005	30,30	0,31	0,81	366,00	-	-	-	<0.05	0,39	<0.01	<0.05	-
VN203-7	2015-02-05	<0.01	<0.005	31,20	0,30	0,78	367,00	-	-	-	<0.05	0,37	<0.01	<0.05	-
VN203-7	2015-02-05	<0.01	<0.005	43,90	0,39	0,84	472,00	-	-	-	<0.05	0,42	<0.01	<0.05	-
VN203-8	2015-02-05	<0.01	<0.005	10,60	0,22	4,40	57,40	-	-	-	0,05	0,23	<0.01	<0.05	-
VN203-8	2015-02-05	<0.01	<0.005	11,90	0,24	4,24	59,70	-	-	-	<0.05	0,25	<0.01	<0.05	-
VN203-8	2015-02-05	<0.01	<0.005	8,78	0,19	3,34	57,10	-	-	-	0,05	0,19	<0.01	<0.05	-
VN203-9	2015-02-05	<0.01	<0.005	0,07	<0.05	0,10	9,44	-	-	-	0,06	<0.05	<0.01	<0.05	-
VN203-9	2015-02-05	<0.01	<0.005	0,74	<0.05	0,05	13,10	-	-	-	<0.05	0,06	<0.01	<0.05	-
VN203-9	2015-02-05	<0.01	<0.005	<0.05	<0.05	0,09	0,36	-	-	-	0,07	<0.05	<0.01	<0.05	-
VN203-2	2015-01-23	<0.01	<0.005	221,00	1,54	374,00	902,00	-	-	-	1,49	3,30	<0.01	<0.1	-
VN203-2	2015-01-23	<0.01	<0.005	212,00	1,92	390,00	994,00	-	-	-	1,59	3,38	<0.01	<0.1	-
VN203-4	2015-01-23	<0.01	<0.005	<0.05	<0.05	0,15	0,28	-	-	-	<0.05	<0.05	<0.01	<0.05	-
VN203-4	2015-01-23	<0.01	<0.005	<0.05	<0.05	0,06	0,11	-	-	-	<0.05	<0.05	<0.01	<0.05	-
VN203-4	2015-01-23	<0.01	<0.005	<0.05	<0.05	0,25	0,28	-	-	-	0,05	<0.05	<0.01	<0.05	-
VO203-4	2014-06-25	<0.01	<0.005	-	-	0,28	-	-	-	-	<0.05	-	<0.01	-	-

VrakunaData2019_12

		0,10	0,10				0,10	0,10	0,05	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	
<i>ID - indikačné</i>																
<i>IT - intervenčné</i>		0,20	0,50				0,50	0,20	0,10	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
objekt	dátum odberu	endrin [µg/l]	etofumezát [µg/l]	etylazinfos [µg/l]	etyl-terc-butyléter [µg/l]	fenhexamid [µg/l]	fenuron [µg/l]	heptachlór [µg/l]	hexachlórbenzén [µg/l]	chlórfenvin fos [µg/l]	chloridazon [µg/l]	chloridazon DF [µg/l]	chlórotoluron [µg/l]	chlórpyrifos [µg/l]	chlórpyrifos-metyl [µg/l]	
PD203-1	2019-11-21	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VN203-11	2019-11-21	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VN203-12	2019-11-21	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VN203-13	2019-11-21	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VN203-3	2019-11-21	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VN203-6	2019-11-21	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VO203-10	2019-11-21	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VO203-11	2019-11-21	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VO203-4	2019-11-21	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VO203-5	2019-11-21	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VO203-6	2019-11-21	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VO203-7	2019-11-21	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VO203-9	2019-11-21	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
PD203-1	2019-09-10	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VN203-11	2019-09-10	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VN203-12	2019-09-10	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VN203-13	2019-09-10	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VN203-16	2019-09-10	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VN203-3	2019-09-10	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VO203-10	2019-09-10	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VO203-11	2019-09-10	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VO203-4	2019-09-10	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VO203-5	2019-09-10	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VO203-6	2019-09-10	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VO203-7	2019-09-10	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VO203-9	2019-09-10	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VN203-10	2019-06-26	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VN203-11	2019-06-26	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VN203-13	2019-06-26	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VN203-2	2019-06-26	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VO203-10	2019-06-26	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VO203-11	2019-06-26	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VO203-5	2019-06-26	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VO203-6	2019-06-26	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VO203-9	2019-06-26	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
PD203-1	2019-06-25	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VN203-1	2019-06-25	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VN203-12	2019-06-25	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VN203-16	2019-06-25	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VN203-3	2019-06-25	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	
VN203-4	2019-06-25	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02	

VrakunaData2019_12

		0,10	0,10			0,10	0,10	0,05	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
<i>ID - indikačné</i>															
<i>IT - intervenčné</i>		0,20	0,50			0,50	0,20	0,10	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
objekt	dátum odberu	endrin [µg/l]	etofumezát [µg/l]	etylazinfos [µg/l]	etyl-terc-butyléter [µg/l]	fenhexamid [µg/l]	fenuron [µg/l]	heptachlór [µg/l]	hexachlórbenzén [µg/l]	chlórfenvin fos [µg/l]	chloridazon [µg/l]	chloridazon DF [µg/l]	chlórotoluron [µg/l]	chlórpyrifos [µg/l]	chlórpyrifos-metyl [µg/l]
VN203-5	2019-06-25	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VN203-6	2019-06-25	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VN203-7	2019-06-25	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VN203-8	2019-06-25	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VN203-9	2019-06-25	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VO203-4	2019-06-25	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VO203-7	2019-06-25	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
PD203-1	2019-03-13	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VN203-3	2019-03-13	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VO203-10	2019-03-13	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VO203-11	2019-03-13	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VO203-6	2019-03-13	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VN203-11	2019-03-12	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VN203-12	2019-03-12	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VN203-13	2019-03-12	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VN203-16	2019-03-12	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VO203-4	2019-03-12	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VO203-5	2019-03-12	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VO203-7	2019-03-12	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VO203-9	2019-03-12	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VN203-11	2018-11-28	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VN203-12	2018-11-28	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VN203-13	2018-11-28	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VN203-16	2018-11-28	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
PD203-1	2018-09-05	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VN203-1	2018-09-05	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VN203-10	2018-09-05	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VN203-2	2018-09-05	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VN203-3	2018-09-05	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VN203-4	2018-09-05	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VN203-5	2018-09-05	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VN203-6	2018-09-05	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VN203-7	2018-09-05	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VN203-9	2018-09-05	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VO203-10	2018-09-05	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VO203-11	2018-09-05	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VO203-4	2018-09-05	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VO203-5	2018-09-05	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VO203-6	2018-09-05	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VO203-9	2018-09-05	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VN203-2	2018-06-06	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	1,08	-	-	<0.02	<0.02

VrakunaData2019_12

ID - indikačné	0,10	0,10					0,10	0,10	0,05	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
IT - intervenčné	0,20	0,50					0,50	0,20	0,10	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
objekt	dátum odberu	endrin [µg/l]	etofumezát [µg/l]	etylazinfos [µg/l]	etyl-terc-butyléter [µg/l]	fenhexamid [µg/l]	fenuron [µg/l]	heptachlór [µg/l]	hexachlórbenzén [µg/l]	chlórfenvin fos [µg/l]	chloridazon [µg/l]	chloridazon DF [µg/l]	chlórotoluron [µg/l]	chlórpyrifos [µg/l]	chlórpyrifos-metyl [µg/l]
VN203-3	2018-06-06	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	0,25	-	-	<0.02	<0.02
VN203-9	2018-06-06	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VO203-4	2018-06-06	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VO203-10	2018-03-14	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VO203-11	2018-03-14	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VO203-5	2018-03-14	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VO203-6	2018-03-14	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VO203-8	2018-03-14	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	5,43	-	-	<0.02	<0.02
VO203-9	2018-03-14	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VN203-1	2018-03-13	<0.025	-	-	-	-	-	0,13	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VN203-10	2018-03-13	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VN203-2	2018-03-13	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	0,29	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02
VN203-3	2018-03-13	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VN203-4	2018-03-13	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VN203-5	2018-03-13	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	0,44	-	-	<0.02	<0.02
VN203-6	2018-03-13	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VN203-7	2018-03-13	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	2,51	-	-	<0.02	<0.02
VN203-8	2018-03-13	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	0,79	-	-	<0.02	<0.02
VN203-9	2018-03-13	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VO203-4	2018-03-13	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	<0.02
VO203-7	2018-03-13	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	0,21	-	-	<0.02	<0.02
VN203-2	2017-11-29	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02
VN203-3	2017-11-29	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	2,76	-	-	<0.02	<0.02
VN203-9	2017-11-29	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	1,29	-	-	<0.02	<0.02
VO203-4	2017-11-29	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	<0.02	0,06	-	-	<0.02	<0.02
PD203-1	2017-09-12	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	0,03	-	-	-	-
VN203-6	2017-09-12	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	0,20	-	-	-	-
VO203-10	2017-09-12	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	0,02	-	-	-	-
VO203-11	2017-09-12	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	0,02	-	-	-	-
VO203-4	2017-09-12	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	0,03	-	-	-	-
VO203-6	2017-09-12	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	-
VO203-8	2017-09-12	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	0,46	-	-	-	-
VO203-9	2017-09-12	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	-
VN203-1	2017-09-05	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	0,40	-	-	-	-
VN203-10	2017-09-05	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	0,07	-	-	-	-
VN203-2	2017-09-05	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	10,10	-	-	-	-
VN203-3	2017-09-05	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	0,65	-	-	-	-
VN203-4	2017-09-05	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	-
VN203-5	2017-09-05	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	0,65	-	-	-	-
VN203-7	2017-09-05	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	2,05	-	-	-	-
VN203-9	2017-09-05	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	-

VrakunaData2019_12

		0,10	0,10			0,10	0,10	0,05	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
<i>ID - indikačné</i>		0,10	0,10			0,10	0,10	0,05	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
<i>IT - intervenčné</i>		0,20	0,50			0,50	0,20	0,10	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
objekt	dátum odberu	endrin [µg/l]	etofumezát [µg/l]	etylazinfos [µg/l]	etyl-terc-butyléter [µg/l]	fenhexamid [µg/l]	fenuron [µg/l]	heptachlór [µg/l]	hexachlórbenzén [µg/l]	chlórfenvin fos [µg/l]	chloridazon [µg/l]	chloridazon DF [µg/l]	chlórotoluron [µg/l]	chlórpyrifos [µg/l]	chlórpyrifos-metyl [µg/l]
VN203-2	2017-06-06	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2017-06-06	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	-	-	-	-	-
VN203-4	2017-06-06	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2017-06-06	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2017-06-06	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	-	-	-	-	-
PD203-1	2017-03-08	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	-	-	-	-	-
VN203-1	2017-03-08	<0.025	-	-	-	-	-	0,29	<0.025	-	-	-	-	-	-
VO203-10	2017-03-08	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	-	-	-	-	-
VO203-11	2017-03-08	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2017-03-08	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	-	-	-	-	-
VO203-7	2017-03-08	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	-	-	-	-	-
VO203-8	2017-03-08	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2017-03-08	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2017-03-07	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	-	-	-	-	-
VN203-2	2017-03-07	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2017-03-07	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	-	-	-	-	-
VN203-5	2017-03-07	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	-	-	-	-	-
VN203-6	2017-03-07	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	-	-	-	-	-
VN203-7	2017-03-07	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	-	-	-	-	-
VN203-8	2017-03-07	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2017-03-07	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2017-03-07	<0.025	-	-	-	-	-	<0.025	<0.025	-	-	-	-	-	-
VO203-10	2016-12-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-11	2016-12-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2016-12-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2016-12-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-7	2016-12-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-8	2016-12-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2016-12-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-1	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-2	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-5	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-6	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-7	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-8	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2015-04-15	-	-	-	<0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2015-04-15	<0.01	<0.05	<0.05	-	<0.05	<0.05	<0.01	-	-	0,15	<0.05	<0.05	-	-
VO203-4	2015-04-15	-	-	-	<0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

VrakunaData2019_12

ID - indikačné	0,10	0,10	0,10	0,10	0,05	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
IT - intervenčné	0,20	0,50	0,50	0,50	0,20	0,10	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
objekt	dátum odberu	endrin [µg/l]	etofumezát [µg/l]	etylazinfos [µg/l]	etyl-terc-butyléter [µg/l]	fenhexamid [µg/l]	fenuron [µg/l]	heptachlór [µg/l]	hexachlórbenzén [µg/l]	chlórfenvin fos [µg/l]	chloridazon [µg/l]	chloridazon DF [µg/l]	chlórotoluron [µg/l]	chlórpyrifos [µg/l]	chlórpyrifos-metyl [µg/l]
VO203-7	2015-04-15	-	-	-	<0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-13	2015-04-14	-	-	-	<0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-14	2015-04-14	-	-	-	<0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-15	2015-04-14	-	-	-	<0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-16	2015-04-14	-	-	-	<0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-17	2015-04-14	-	-	-	<0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2015-04-14	-	-	-	<0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-8	2015-04-14	-	-	-	<0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2015-04-14	-	-	-	<0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2015-02-06	<0.01	<0.05	<0.05	<0.2	<0.05	<0.05	<0.01	-	-	<0.05	0,08	<0.05	-	-
VN203-10	2015-02-06	<0.01	<0.05	<0.05	<0.2	<0.05	<0.05	<0.01	-	-	<0.05	0,08	<0.05	-	-
VN203-10	2015-02-06	<0.01	<0.05	<0.05	<0.2	<0.05	<0.05	<0.01	-	-	<0.05	<0.05	<0.05	-	-
VN203-6	2015-02-06	<0.01	0,21	1,74	<2	<0.05	8,67	<0.01	-	-	2400,00	45,80	0,12	-	-
VN203-1	2015-02-05	<0.01	<0.05	<0.05	0,38	<0.05	3,75	<0.01	-	-	163,00	39,50	<0.05	-	-
VN203-1	2015-02-05	<0.01	<0.05	<0.05	0,39	<0.05	3,56	<0.01	-	-	165,00	47,40	<0.05	-	-
VN203-1	2015-02-05	<0.01	<0.05	<0.05	0,29	<0.05	3,91	<0.01	-	-	166,00	50,40	<0.05	-	-
VN203-5	2015-02-05	<0.01	<0.05	<0.05	<0.2	<0.05	<0.05	<0.01	-	-	0,20	1,17	<0.05	-	-
VN203-5	2015-02-05	<0.01	<0.05	<0.05	<0.2	<0.05	0,09	<0.01	-	-	1,52	4,47	<0.05	-	-
VN203-5	2015-02-05	<0.01	<0.05	<0.05	<0.2	<0.05	0,11	<0.01	-	-	1,25	1,23	<0.05	-	-
VN203-6	2015-02-05	<0.01	<0.1	<0.1	<2	<0.1	6,95	<0.01	-	-	1730,00	41,70	0,15	-	-
VN203-6	2015-02-05	<0.01	<0.1	<0.1	2,42	<0.1	7,01	<0.01	-	-	1700,00	38,00	0,22	-	-
VN203-7	2015-02-05	<0.01	<0.05	<0.05	<20	0,07	3,30	<0.01	-	-	540,00	22,20	<0.05	-	-
VN203-7	2015-02-05	<0.01	<0.05	3,12	<20	0,06	3,60	<0.01	-	-	548,00	24,50	<0.05	-	-
VN203-7	2015-02-05	<0.01	<0.05	4,98	<20	0,07	3,98	<0.01	-	-	744,00	20,00	<0.05	-	-
VN203-8	2015-02-05	<0.01	<0.05	<0.05	<2	<0.05	0,37	<0.01	-	-	89,60	18,10	<0.05	-	-
VN203-8	2015-02-05	<0.01	<0.05	<0.05	<2	<0.05	0,43	<0.01	-	-	95,80	15,10	<0.05	-	-
VN203-8	2015-02-05	<0.01	<0.05	<0.05	<2	<0.05	0,35	<0.01	-	-	92,20	17,70	<0.05	-	-
VN203-9	2015-02-05	<0.01	<0.05	<0.05	<0.2	<0.05	0,12	<0.01	-	-	16,50	1,61	<0.05	-	-
VN203-9	2015-02-05	<0.01	<0.05	<0.05	<0.2	<0.05	0,23	<0.01	-	-	47,70	2,35	<0.05	-	-
VN203-9	2015-02-05	<0.01	<0.05	<0.05	<0.2	<0.05	<0.05	<0.01	-	-	0,42	0,23	<0.05	-	-
VN203-2	2015-01-23	<0.01	<0.1	139,00	<20	8,22	1,44	<0.01	-	-	5920,00	60,90	<0.1	-	-
VN203-2	2015-01-23	<0.01	<0.1	126,00	<20	8,37	1,38	<0.01	-	-	6150,00	60,80	<0.1	-	-
VN203-4	2015-01-23	<0.01	<0.05	<0.05	<0.2	<0.05	<0.05	<0.01	-	-	<0.05	0,08	<0.05	-	-
VN203-4	2015-01-23	<0.01	<0.05	<0.05	<0.2	<0.05	<0.05	<0.01	-	-	<0.05	<0.05	<0.05	-	-
VN203-4	2015-01-23	<0.01	<0.05	<0.05	<0.2	<0.05	<0.05	<0.01	-	-	<0.05	0,07	<0.05	-	-
VO203-4	2014-06-25	<0.01	-	-	-	-	-	<0.01	-	-	0,15	-	<0.05	-	-

					0,10				0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
ID - indikačné					0,20				0,50	0,50	0,20	0,50	0,50	0,50	0,50
IT - intervenčné					0,20				0,50	0,50	0,20	0,50	0,50	0,50	0,50
objekt	dátum odberu	2,6-dichlórbenzamid [µg/l]	organochlór. pesticidy (OCP) [µg/l]	2-amino-n-(isopropyl)benzamid [µg/l]	isodrin [µg/l]	isopropyl 3,4-dietoxykarbanilát [µg/l]	isoproturon [µg/l]	karbendazim [µg/l]	karbetamid [µg/l]	karboxín [µg/l]	3-hydroxykarbofurán [µg/l]	lenacil [µg/l]	lindan [µg/l]	linuron [µg/l]	MCPA [µg/l]
PD203-1	2019-11-21	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VN203-11	2019-11-21	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VN203-12	2019-11-21	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VN203-13	2019-11-21	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VN203-3	2019-11-21	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VN203-6	2019-11-21	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VO203-10	2019-11-21	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VO203-11	2019-11-21	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VO203-4	2019-11-21	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VO203-5	2019-11-21	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VO203-6	2019-11-21	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VO203-7	2019-11-21	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VO203-9	2019-11-21	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
PD203-1	2019-09-10	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VN203-11	2019-09-10	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VN203-12	2019-09-10	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VN203-13	2019-09-10	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VN203-16	2019-09-10	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VN203-3	2019-09-10	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VO203-10	2019-09-10	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VO203-11	2019-09-10	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VO203-4	2019-09-10	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VO203-5	2019-09-10	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VO203-6	2019-09-10	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VO203-7	2019-09-10	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VO203-9	2019-09-10	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VN203-10	2019-06-26	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VN203-11	2019-06-26	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VN203-13	2019-06-26	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VN203-2	2019-06-26	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VO203-10	2019-06-26	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VO203-11	2019-06-26	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VO203-5	2019-06-26	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VO203-6	2019-06-26	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VO203-9	2019-06-26	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
PD203-1	2019-06-25	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VN203-1	2019-06-25	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VN203-12	2019-06-25	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VN203-16	2019-06-25	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VN203-3	2019-06-25	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-
VN203-4	2019-06-25	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-

		0,10					0,10					0,10				
ID - indikačné		0,20					0,50					0,50				
IT - intervenčné		0,20					0,50					0,50				
objekt	dátum odberu	2,6-dichlórbenzamid [µg/l]	organochlór. pesticidy (OCP) [µg/l]	2-amino-n-(isopropyl)benzamid [µg/l]	isodrin [µg/l]	isopropyl 3,4-dietoxykarbanilát [µg/l]	isoproturon [µg/l]	karbendazim [µg/l]	karbetamid [µg/l]	karboxín [µg/l]	3-hydroxykarbofurán [µg/l]	lenacil [µg/l]	lindan [µg/l]	linuron [µg/l]	MCPA [µg/l]	
VN203-5	2019-06-25	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-6	2019-06-25	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-7	2019-06-25	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-8	2019-06-25	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-9	2019-06-25	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-4	2019-06-25	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-7	2019-06-25	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
PD203-1	2019-03-13	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-3	2019-03-13	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	0,08	-	-	
VO203-10	2019-03-13	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-11	2019-03-13	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-6	2019-03-13	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-11	2019-03-12	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-12	2019-03-12	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-13	2019-03-12	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-16	2019-03-12	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-4	2019-03-12	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-5	2019-03-12	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-7	2019-03-12	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-9	2019-03-12	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-11	2018-11-28	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-12	2018-11-28	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-13	2018-11-28	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-16	2018-11-28	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
PD203-1	2018-09-05	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-1	2018-09-05	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-10	2018-09-05	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-2	2018-09-05	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-3	2018-09-05	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-4	2018-09-05	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-5	2018-09-05	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-6	2018-09-05	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-7	2018-09-05	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	0,11	-	-	
VN203-9	2018-09-05	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-10	2018-09-05	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-11	2018-09-05	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-4	2018-09-05	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-5	2018-09-05	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-6	2018-09-05	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-9	2018-09-05	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-2	2018-06-06	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	

		0,10					0,10		0,10		0,10		0,10		0,10	
ID - indikačné		0,20					0,50		0,50		0,20		0,50		0,50	
IT - intervenčné																
objekt	dátum odberu	2,6-dichlórbenzamid [µg/l]	organochlór. pesticidy (OCP) [µg/l]	2-amino-n-(isopropyl)benzamid [µg/l]	isodrin [µg/l]	isopropyl 3,4-dietoxykarbanilát [µg/l]	isoproturon [µg/l]	karbendazim [µg/l]	karbetamid [µg/l]	karboxín [µg/l]	3-hydroxykarbofurán [µg/l]	lenacil [µg/l]	lindan [µg/l]	linuron [µg/l]	MCPA [µg/l]	
VN203-3	2018-06-06	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-9	2018-06-06	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-4	2018-06-06	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-10	2018-03-14	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-11	2018-03-14	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-5	2018-03-14	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-6	2018-03-14	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-8	2018-03-14	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-9	2018-03-14	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-1	2018-03-13	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-10	2018-03-13	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-2	2018-03-13	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-3	2018-03-13	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-4	2018-03-13	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-5	2018-03-13	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	0,03	-	-	
VN203-6	2018-03-13	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-7	2018-03-13	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	0,05	-	-	
VN203-8	2018-03-13	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-9	2018-03-13	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-4	2018-03-13	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-7	2018-03-13	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-2	2017-11-29	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-3	2017-11-29	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-9	2017-11-29	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-4	2017-11-29	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
PD203-1	2017-09-12	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-6	2017-09-12	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-10	2017-09-12	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-11	2017-09-12	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-4	2017-09-12	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-6	2017-09-12	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-8	2017-09-12	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-9	2017-09-12	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-1	2017-09-05	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-10	2017-09-05	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-2	2017-09-05	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-3	2017-09-05	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-4	2017-09-05	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-5	2017-09-05	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-7	2017-09-05	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-9	2017-09-05	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	

		0,10					0,10					0,10				
ID - indikačné		0,20					0,50					0,50				
IT - intervenčné		0,20					0,50					0,50				
objekt	dátum odberu	2,6-dichlórbenzamid [µg/l]	organochlór. pesticidy (OCP) [µg/l]	2-amino-n-(isopropyl)benzamid [µg/l]	isodrin [µg/l]	isopropyl 3,4-dietoxykarbanilát [µg/l]	isoproturo n [µg/l]	karbendazim [µg/l]	karbetamid [µg/l]	karboxín [µg/l]	3-hydroxykarbofurán [µg/l]	lenacil [µg/l]	lindan [µg/l]	linuron [µg/l]	MCPA [µg/l]	
VN203-2	2017-06-06	-	0,21	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-3	2017-06-06	-	0,10	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-4	2017-06-06	-	<0.025	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-9	2017-06-06	-	<0.025	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-4	2017-06-06	-	<0.025	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
PD203-1	2017-03-08	-	<0.025	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-1	2017-03-08	-	0,61	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-10	2017-03-08	-	<0.025	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-11	2017-03-08	-	<0.025	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-6	2017-03-08	-	<0.025	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-7	2017-03-08	-	<0.025	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-8	2017-03-08	-	<0.025	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-9	2017-03-08	-	<0.025	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-10	2017-03-07	-	<0.025	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-2	2017-03-07	-	<0.025	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-3	2017-03-07	-	0,07	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-5	2017-03-07	-	0,68	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	0,04	-	-	
VN203-6	2017-03-07	-	5,49	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	0,80	-	-	
VN203-7	2017-03-07	-	0,46	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	0,04	-	-	
VN203-8	2017-03-07	-	0,03	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VN203-9	2017-03-07	-	0,03	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-4	2017-03-07	-	0,03	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	
VO203-10	2016-12-12	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-11	2016-12-12	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-4	2016-12-12	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-6	2016-12-12	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-7	2016-12-12	-	0,03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-8	2016-12-12	-	0,03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-9	2016-12-12	-	0,03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-1	2016-11-22	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-10	2016-11-22	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-2	2016-11-22	-	0,16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-3	2016-11-22	-	0,08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-5	2016-11-22	-	0,04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-6	2016-11-22	-	0,22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-7	2016-11-22	-	0,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-8	2016-11-22	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-9	2016-11-22	-	0,03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-3	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-4	2015-04-15	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	-	<0.05	<0.05	
VO203-4	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

VrakunaData2019_12

		0,10					0,10					0,10		0,10		0,10	
ID - indikačné		0,20					0,50					0,50		0,50		0,50	
IT - intervenčné		0,20					0,50					0,50		0,50		0,50	
objekt	dátum odberu	2,6-dichlórbenzamid [µg/l]	organochlór. pesticidy (OCP) [µg/l]	2-amino-n-(isopropyl)benzamid [µg/l]	isodrin [µg/l]	isopropyl 3,4-dietoxykarbanilát [µg/l]	isoproturon [µg/l]	karbendazim [µg/l]	karbetamid [µg/l]	karboxín [µg/l]	3-hydroxykarbofurán [µg/l]	lenacil [µg/l]	lindan [µg/l]	linuron [µg/l]	MCPA [µg/l]		
VO203-7	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
VO203-13	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
VO203-14	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
VO203-15	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
VO203-16	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
VO203-17	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
VO203-6	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
VO203-8	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
VO203-9	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
VN203-10	2015-02-06	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	-	<0.05	-		
VN203-10	2015-02-06	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	-	<0.05	-		
VN203-10	2015-02-06	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	-	<0.05	-		
VN203-6	2015-02-06	<0.05	-	<0.05	<0.01	0,06	0,18	<0.05	<0.05	0,12	0,12	3,30	-	<0.05	-		
VN203-1	2015-02-05	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	0,69	-	<0.05	-		
VN203-1	2015-02-05	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	0,66	-	<0.05	-		
VN203-1	2015-02-05	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	0,60	-	<0.05	-		
VN203-5	2015-02-05	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	-	<0.05	-		
VN203-5	2015-02-05	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	-	<0.05	-		
VN203-5	2015-02-05	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	-	<0.05	-		
VN203-6	2015-02-05	<0.1	-	<0.1	<0.01	<0.1	<0.1	<0.1	0,99	<0.1	-	4,19	-	0,34	29,60		
VN203-6	2015-02-05	<0.1	-	<0.1	<0.01	<0.1	<0.1	<0.1	0,97	<0.1	-	4,23	-	0,33	29,10		
VN203-7	2015-02-05	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	0,09	<0.05	-	<0.05	-		
VN203-7	2015-02-05	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	0,09	<0.05	-	<0.05	-		
VN203-7	2015-02-05	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	0,13	<0.05	-	<0.05	-		
VN203-8	2015-02-05	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	-	<0.05	-		
VN203-8	2015-02-05	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	-	<0.05	-		
VN203-8	2015-02-05	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	-	<0.05	-		
VN203-9	2015-02-05	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	-	<0.05	-		
VN203-9	2015-02-05	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	-	<0.05	-		
VN203-9	2015-02-05	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	-	<0.05	-		
VN203-2	2015-01-23	0,33	-	0,00	<0.01	<0.1	<0.1	<0.1	0,98	<0.1	0,00	<0.1	-	<0.1	74,00		
VN203-2	2015-01-23	0,34	-	0,00	<0.01	<0.1	<0.1	<0.1	1,00	<0.1	0,00	<0.1	-	<0.1	76,10		
VN203-4	2015-01-23	<0.05	-	0,06	<0.01	<0.05	<0.05	0,15	<0.1	<0.05	<0.05	<0.05	-	<0.05	<0.1		
VN203-4	2015-01-23	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	-	<0.05	<0.1		
VN203-4	2015-01-23	<0.05	-	0,08	<0.01	<0.05	<0.05	0,13	<0.1	<0.05	<0.05	<0.05	-	<0.05	<0.1		
VO203-4	2014-06-25	-	-	-	<0.01	-	-	-	<0.01	-	-	-	-	<0.05	<0.05		

VrakunaData2019_12

		0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	25,00	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	
<i>ID - indikačné</i>																
<i>IT - intervenčné</i>		0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	50,00	0,50	0,50	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	
objekt	dátum odberu	mecoprop (MCP)P [µg/l]	mecoprop-P [µg/l]	metamitron [µg/l]	metazachlór [µg/l]	metolachlór [µg/l]	metoxychlór [µg/l]	monuron [µg/l]	naptalam [µg/l]	DDD [µg/l]	DDE [µg/l]	DDT [µg/l]	o,p-DDD [µg/l]	o,p-DDE [µg/l]	o,p-DDT [µg/l]	
VN203-2	2017-06-06	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	<0.025	<0.025	<0.025	-	-	-	
VN203-3	2017-06-06	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	<0.025	<0.025	<0.025	-	-	-	
VN203-4	2017-06-06	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	<0.025	<0.025	<0.025	-	-	-	
VN203-9	2017-06-06	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	<0.025	<0.025	<0.025	-	-	-	
VO203-4	2017-06-06	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	<0.025	<0.025	<0.025	-	-	-	
PD203-1	2017-03-08	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	<0.025	<0.025	<0.025	-	-	-	
VN203-1	2017-03-08	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	<0.025	<0.025	<0.025	-	-	-	
VO203-10	2017-03-08	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	<0.025	<0.025	<0.025	-	-	-	
VO203-11	2017-03-08	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	<0.025	<0.025	<0.025	-	-	-	
VO203-6	2017-03-08	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	<0.025	<0.025	<0.025	-	-	-	
VO203-7	2017-03-08	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	<0.025	<0.025	<0.025	-	-	-	
VO203-8	2017-03-08	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	<0.025	<0.025	<0.025	-	-	-	
VO203-9	2017-03-08	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	<0.025	<0.025	<0.025	-	-	-	
VN203-10	2017-03-07	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	<0.025	<0.025	<0.025	-	-	-	
VN203-2	2017-03-07	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	<0.025	<0.025	<0.025	-	-	-	
VN203-3	2017-03-07	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	<0.025	<0.025	<0.025	-	-	-	
VN203-5	2017-03-07	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	<0.025	<0.025	<0.025	-	-	-	
VN203-6	2017-03-07	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	<0.025	<0.025	<0.025	-	-	-	
VN203-7	2017-03-07	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	<0.025	<0.025	<0.025	-	-	-	
VN203-8	2017-03-07	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	<0.025	<0.025	<0.025	-	-	-	
VN203-9	2017-03-07	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	<0.025	<0.025	<0.025	-	-	-	
VO203-4	2017-03-07	-	-	-	-	-	<0.025	-	-	<0.025	<0.025	<0.025	-	-	-	
VO203-10	2016-12-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-11	2016-12-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-4	2016-12-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-6	2016-12-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-7	2016-12-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-8	2016-12-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-9	2016-12-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-1	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-10	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-2	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-3	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-5	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-6	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-7	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-8	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-9	2016-11-22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-3	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-4	2015-04-15	<0.05	<0.05	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	-	-	-	-	-	-	
VO203-4	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

VrakunaData2019_12

ID - indikačné		0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	25,00	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
IT - intervenčné		0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	50,00	0,50	0,50	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
objekt	dátum odberu	mecoprop (MCP)P [µg/l]	mecoprop-P [µg/l]	metamitron [µg/l]	metazachlór [µg/l]	metolachlór [µg/l]	metoxychlór [µg/l]	monuron [µg/l]	naptalam [µg/l]	DDD [µg/l]	DDE [µg/l]	DDT [µg/l]	o,p-DDD [µg/l]	o,p-DDE [µg/l]	o,p-DDT [µg/l]
VO203-7	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-13	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-14	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-15	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-16	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-17	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-8	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2015-02-06	-	-	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2015-02-06	-	-	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2015-02-06	-	-	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	-	-	-	-	-	-
VN203-6	2015-02-06	-	-	0,24	-	0,07	<0.01	0,07	<0.05	-	-	-	-	-	-
VN203-1	2015-02-05	-	-	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	-	-	-	-	-	-
VN203-1	2015-02-05	-	-	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	-	-	-	-	-	-
VN203-1	2015-02-05	-	-	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	-	-	-	-	-	-
VN203-5	2015-02-05	-	-	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	-	-	-	-	-	-
VN203-5	2015-02-05	-	-	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	-	-	-	-	-	-
VN203-5	2015-02-05	-	-	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	-	-	-	-	-	-
VN203-6	2015-02-05	<0.5	<0.5	<0.1	-	<0.1	<0.01	<0.1	2,92	-	-	-	-	-	-
VN203-6	2015-02-05	<0.5	<0.5	<0.1	-	<0.1	<0.01	<0.1	2,41	-	-	-	-	-	-
VN203-7	2015-02-05	-	-	<0.05	-	<0.05	<0.01	0,07	<0.05	-	-	-	-	-	-
VN203-7	2015-02-05	-	-	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	-	-	-	-	-	-
VN203-7	2015-02-05	-	-	<0.05	-	<0.05	<0.01	0,06	<0.05	-	-	-	-	-	-
VN203-8	2015-02-05	-	-	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	-	-	-	-	-	-
VN203-8	2015-02-05	-	-	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	-	-	-	-	-	-
VN203-8	2015-02-05	-	-	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2015-02-05	-	-	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2015-02-05	-	-	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	-	-	-	-	-	-
VN203-9	2015-02-05	-	-	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	-	-	-	-	-	-
VN203-2	2015-01-23	0,26	0,26	<0.1	-	<0.1	<0.01	<0.1	1,56	-	-	-	-	-	-
VN203-2	2015-01-23	0,26	0,26	<0.1	-	<0.1	<0.01	<0.1	1,53	-	-	-	-	-	-
VN203-4	2015-01-23	<0.1	<0.1	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	-	-	-	-	-	-
VN203-4	2015-01-23	<0.1	<0.1	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	-	-	-	-	-	-
VN203-4	2015-01-23	<0.1	<0.1	<0.05	-	<0.05	<0.01	<0.05	<0.05	-	-	-	-	-	-
VO203-4	2014-06-25	-	-	<0.05	-	<0.01	<0.01	-	-	-	-	-	-	-	-

VrakunaData2019_12

		0,10	0,10	0,10	0,50	0,10	0,10	0,10		0,10	0,10		0,10	0,10	
ID - indikačné		0,10	0,10	0,10	0,50	0,10	0,10	0,10		0,10	0,10		0,10	0,10	
IT - intervenčné		0,20	0,20	0,20	1,00	0,50	0,50	0,50		0,50	0,50		0,50	0,50	
objekt	dátum odberu	p,p-DDD [µg/l]	p,p-DDE [µg/l]	p,p-DDT [µg/l]	pentachlór benzén [µg/l]	prometon [µg/l]	prometryn [µg/l]	propachlór [µg/l]	propamokarb [µg/l]	propanil [µg/l]	propazín [µg/l]	propiconazol [µg/l]	sebutylazín [µg/l]	simazín [µg/l]	2-hydroxysimazín [µg/l]
PD203-1	2019-11-21	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,03	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	0,02	-
VN203-11	2019-11-21	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,11	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	0,02	-
VN203-12	2019-11-21	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	0,04	-
VN203-13	2019-11-21	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,84	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	0,05	-
VN203-3	2019-11-21	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	18,00	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	0,07	-
VN203-6	2019-11-21	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,09	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	0,05	-
VO203-10	2019-11-21	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-11	2019-11-21	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,07	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-4	2019-11-21	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,03	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-5	2019-11-21	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,23	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	0,04	-
VO203-6	2019-11-21	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,04	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-7	2019-11-21	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	14,70	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	0,03	-
VO203-9	2019-11-21	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
PD203-1	2019-09-10	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-11	2019-09-10	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-12	2019-09-10	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,04	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-13	2019-09-10	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,36	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-16	2019-09-10	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-3	2019-09-10	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,55	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-10	2019-09-10	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-11	2019-09-10	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-4	2019-09-10	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,10	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-5	2019-09-10	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-6	2019-09-10	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,20	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-7	2019-09-10	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	1,23	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-9	2019-09-10	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-10	2019-06-26	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,14	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-11	2019-06-26	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-13	2019-06-26	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-2	2019-06-26	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-10	2019-06-26	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-11	2019-06-26	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-5	2019-06-26	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	1,42	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-6	2019-06-26	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-9	2019-06-26	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
PD203-1	2019-06-25	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-1	2019-06-25	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-12	2019-06-25	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-16	2019-06-25	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-3	2019-06-25	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	1,44	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-4	2019-06-25	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-

VrakunaData2019_12

		0,10	0,10	0,10	0,50	0,10	0,10	0,10		0,10	0,10		0,10	0,10	
ID - indikačné		0,10	0,10	0,10	0,50	0,10	0,10	0,10		0,10	0,10		0,10	0,10	
IT - intervenčné		0,20	0,20	0,20	1,00	0,50	0,50	0,50		0,50	0,50		0,50	0,50	
objekt	dátum odberu	p,p-DDD [µg/l]	p,p-DDE [µg/l]	p,p-DDT [µg/l]	pentachlór benzén [µg/l]	prometon [µg/l]	prometryn [µg/l]	propachlór [µg/l]	propamokarb [µg/l]	propanil [µg/l]	propazín [µg/l]	propiconazol [µg/l]	sebutylazín [µg/l]	simazín [µg/l]	2-hydroxysimazín [µg/l]
VN203-5	2019-06-25	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,11	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-6	2019-06-25	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	1,05	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-7	2019-06-25	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	6,77	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-8	2019-06-25	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	13,70	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-9	2019-06-25	<0.025	<0.025	<0.025	0,03	-	0,45	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-4	2019-06-25	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-7	2019-06-25	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,74	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
PD203-1	2019-03-13	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-3	2019-03-13	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,68	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-10	2019-03-13	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-11	2019-03-13	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-6	2019-03-13	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-11	2019-03-12	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-12	2019-03-12	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-13	2019-03-12	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-16	2019-03-12	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-4	2019-03-12	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-5	2019-03-12	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,12	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	0,07	-
VO203-7	2019-03-12	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	2,41	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-9	2019-03-12	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-11	2018-11-28	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-12	2018-11-28	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-13	2018-11-28	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,07	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-16	2018-11-28	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
PD203-1	2018-09-05	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-1	2018-09-05	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-10	2018-09-05	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,37	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-2	2018-09-05	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-3	2018-09-05	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,94	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-4	2018-09-05	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-5	2018-09-05	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,09	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-6	2018-09-05	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	1,91	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-7	2018-09-05	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	5,96	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-9	2018-09-05	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,18	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-10	2018-09-05	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,03	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-11	2018-09-05	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,05	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-4	2018-09-05	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-5	2018-09-05	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	2,59	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-6	2018-09-05	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,04	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-9	2018-09-05	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,07	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-2	2018-06-06	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-

VrakunaData2019_12

		0,10	0,10	0,10	0,50	0,10	0,10	0,10		0,10	0,10		0,10	0,10	
<i>ID - indikačné</i>															
<i>IT - intervenčné</i>		0,20	0,20	0,20	1,00	0,50	0,50	0,50		0,50	0,50		0,50	0,50	
objekt	dátum odberu	p,p-DDD [µg/l]	p,p-DDE [µg/l]	p,p-DDT [µg/l]	pentachlór benzén [µg/l]	prometon [µg/l]	prometryn [µg/l]	propachlór [µg/l]	propamokarb [µg/l]	propanil [µg/l]	propazín [µg/l]	propiconazol [µg/l]	sebutylazín [µg/l]	simazín [µg/l]	2-hydroxysimazín [µg/l]
VN203-3	2018-06-06	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	3,09	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-9	2018-06-06	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	1,91	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-4	2018-06-06	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,11	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-10	2018-03-14	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-11	2018-03-14	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,04	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-5	2018-03-14	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,07	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-6	2018-03-14	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,08	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-8	2018-03-14	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	3,43	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	0,02	-
VO203-9	2018-03-14	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-1	2018-03-13	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-10	2018-03-13	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-2	2018-03-13	<0.025	<0.025	<0.025	1,25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2018-03-13	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	3,14	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-4	2018-03-13	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-5	2018-03-13	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	8,21	-	-	-	<0.02	<0.02	0,10	<0.02	-
VN203-6	2018-03-13	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,93	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-7	2018-03-13	<0.025	<0.025	<0.025	0,05	-	16,20	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-8	2018-03-13	<0.025	<0.025	<0.025	0,03	-	5,20	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-9	2018-03-13	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	1,57	-	-	-	<0.02	0,21	<0.02	<0.02	-
VO203-4	2018-03-13	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,04	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-7	2018-03-13	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	3,83	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-2	2017-11-29	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-3	2017-11-29	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	5,72	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VN203-9	2017-11-29	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	9,25	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
VO203-4	2017-11-29	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,11	-	-	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-
PD203-1	2017-09-12	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,06	-	-	-	<0.02	-	<0.02	<0.02	-
VN203-6	2017-09-12	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	1,83	-	-	-	<0.02	-	<0.02	<0.02	-
VO203-10	2017-09-12	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,10	-	-	-	<0.02	-	<0.02	<0.02	-
VO203-11	2017-09-12	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,05	-	-	-	<0.02	-	<0.02	<0.02	-
VO203-4	2017-09-12	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,11	-	-	-	<0.02	-	<0.02	<0.02	-
VO203-6	2017-09-12	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,12	-	-	-	<0.02	-	<0.02	<0.02	-
VO203-8	2017-09-12	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	2,24	-	-	-	<0.02	-	<0.02	<0.02	-
VO203-9	2017-09-12	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,08	-	-	-	<0.02	-	<0.02	<0.02	-
VN203-1	2017-09-05	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	-	<0.02	<0.02	-
VN203-10	2017-09-05	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	0,12	-	-	-	<0.02	-	<0.02	<0.02	-
VN203-2	2017-09-05	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	113,00	-	-	-	<0.02	-	<0.02	<0.02	-
VN203-3	2017-09-05	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	10,60	-	-	-	<0.02	-	<0.02	<0.02	-
VN203-4	2017-09-05	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	-	<0.02	<0.02	-
VN203-5	2017-09-05	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	2,97	-	-	-	<0.02	-	<0.02	<0.02	-
VN203-7	2017-09-05	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	-	25,90	-	-	-	<0.02	-	<0.02	<0.02	-
VN203-9	2017-09-05	<0.025	<0.025	<0.025	0,04	-	3,97	-	-	-	<0.02	-	<0.02	<0.02	-

VrakunaData2019_12

		0,10	0,10	0,10	0,50	0,10	0,10	0,10		0,10	0,10		0,10	0,10		
<i>ID - indikačné</i>																
<i>IT - intervenčné</i>		0,20	0,20	0,20	1,00	0,50	0,50	0,50		0,50	0,50		0,50	0,50		
objekt	dátum odberu	p,p-DDD [µg/l]	p,p-DDE [µg/l]	p,p-DDT [µg/l]	pentachlór benzén [µg/l]	prometon [µg/l]	prometryn [µg/l]	propachlór [µg/l]	propamokarb [µg/l]	propanil [µg/l]	propazín [µg/l]	propiconazol [µg/l]	sebutylazín [µg/l]	simazín [µg/l]	2-hydroxysimazín [µg/l]	
VN203-2	2017-06-06	-	-	-	0,11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-3	2017-06-06	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-4	2017-06-06	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VN203-9	2017-06-06	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-4	2017-06-06	-	-	-	<0.025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PD203-1	2017-03-08	-	-	-	<0.025	-	0,04	-	-	-	<0.02	-	0,02	<0.02	-	
VN203-1	2017-03-08	-	-	-	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	-	<0.02	<0.02	-	
VO203-10	2017-03-08	-	-	-	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	-	<0.02	<0.02	-	
VO203-11	2017-03-08	-	-	-	<0.025	-	<0.02	-	-	-	<0.02	-	<0.02	<0.02	-	
VO203-6	2017-03-08	-	-	-	<0.025	-	0,15	-	-	-	<0.02	-	0,25	0,07	-	
VO203-7	2017-03-08	-	-	-	<0.025	-	2,95	-	-	-	<0.02	-	0,03	<0.02	-	
VO203-8	2017-03-08	-	-	-	<0.025	-	0,09	-	-	-	<0.02	-	0,03	<0.02	-	
VO203-9	2017-03-08	-	-	-	<0.025	-	0,04	-	-	-	<0.02	-	<0.02	<0.02	-	
VN203-10	2017-03-07	-	-	-	<0.025	-	0,05	-	-	-	<0.02	-	0,03	<0.02	-	
VN203-2	2017-03-07	-	-	-	<0.025	-	1492,00	-	-	-	1,39	-	<0.02	<0.02	-	
VN203-3	2017-03-07	-	-	-	<0.025	-	15,20	-	-	-	<0.02	-	0,20	<0.02	-	
VN203-5	2017-03-07	-	-	-	<0.025	-	1,69	-	-	-	<0.02	-	<0.02	<0.02	-	
VN203-6	2017-03-07	-	-	-	<0.025	-	<0.02	-	-	-	0,70	-	<0.02	<0.02	-	
VN203-7	2017-03-07	-	-	-	<0.025	-	6,67	-	-	-	<0.02	-	<0.02	<0.02	-	
VN203-8	2017-03-07	-	-	-	<0.025	-	13,40	-	-	-	<0.02	-	<0.02	<0.02	-	
VN203-9	2017-03-07	-	-	-	<0.025	-	9,43	-	-	-	<0.02	-	0,03	<0.02	-	
VO203-4	2017-03-07	-	-	-	<0.025	-	3,27	-	-	-	<0.02	-	<0.02	<0.02	-	
VO203-10	2016-12-12	-	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	<0.02	-	<0.02	<0.02	-	
VO203-11	2016-12-12	-	-	-	-	-	0,19	-	-	-	<0.02	-	<0.02	<0.02	-	
VO203-4	2016-12-12	-	-	-	-	-	0,12	-	-	-	<0.02	-	0,09	<0.02	-	
VO203-6	2016-12-12	-	-	-	-	-	0,39	-	-	-	<0.02	-	0,04	<0.02	-	
VO203-7	2016-12-12	-	-	-	-	-	0,76	-	-	-	<0.02	-	<0.02	<0.02	-	
VO203-8	2016-12-12	-	-	-	-	-	0,92	-	-	-	<0.02	-	0,16	<0.02	-	
VO203-9	2016-12-12	-	-	-	-	-	0,04	-	-	-	<0.02	-	<0.02	<0.02	-	
VN203-1	2016-11-22	-	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	<0.02	-	<0.02	<0.02	-	
VN203-10	2016-11-22	-	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	<0.02	-	<0.02	<0.02	-	
VN203-2	2016-11-22	-	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	0,17	-	<0.02	<0.02	-	
VN203-3	2016-11-22	-	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	<0.02	-	<0.02	<0.02	-	
VN203-5	2016-11-22	-	-	-	-	-	0,10	-	-	-	<0.02	-	<0.02	<0.02	-	
VN203-6	2016-11-22	-	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	<0.02	-	0,10	<0.02	-	
VN203-7	2016-11-22	-	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	<0.02	-	<0.02	<0.02	-	
VN203-8	2016-11-22	-	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	<0.02	-	0,04	<0.02	-	
VN203-9	2016-11-22	-	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	<0.02	-	<0.02	<0.02	-	
VN203-3	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VO203-4	2015-04-15	-	-	-	<0.01	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	-	-	0,06	0,18	
VO203-4	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

VrakunaData2019_12

		0,10	0,10	0,10	0,50	0,10	0,10	0,10		0,10	0,10		0,10	0,10	
<i>ID - indikačné</i>		0,10	0,10	0,10	0,50	0,10	0,10	0,10		0,10	0,10		0,10	0,10	
<i>IT - intervenčné</i>		0,20	0,20	0,20	1,00	0,50	0,50	0,50		0,50	0,50		0,50	0,50	
objekt	dátum odberu	p,p-DDD [µg/l]	p,p-DDE [µg/l]	p,p-DDT [µg/l]	pentachlór benzén [µg/l]	prometon [µg/l]	prometryn [µg/l]	propachlór [µg/l]	propamokarb [µg/l]	propanil [µg/l]	propazín [µg/l]	propiconazol [µg/l]	sebutylazín [µg/l]	simazín [µg/l]	2-hydroxysimazín [µg/l]
VO203-7	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-13	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-14	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-15	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-16	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-17	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-6	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-8	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VO203-9	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VN203-10	2015-02-06	-	-	-	<0,01	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	-	-	<0,05	<0,05
VN203-10	2015-02-06	-	-	-	<0,01	<0,05	0,20	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	-	-	<0,05	<0,05
VN203-10	2015-02-06	-	-	-	<0,01	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	-	-	<0,05	<0,05
VN203-6	2015-02-06	-	-	-	0,02	0,95	51,70	<0,05	<0,05	0,32	183,00	-	-	225,00	30,80
VN203-1	2015-02-05	-	-	-	<0,01	<0,05	0,67	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	-	-	<0,05	1,50
VN203-1	2015-02-05	-	-	-	<0,01	<0,05	0,74	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	-	-	<0,05	1,35
VN203-1	2015-02-05	-	-	-	<0,01	<0,05	0,46	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	-	-	<0,05	1,51
VN203-5	2015-02-05	-	-	-	0,01	<0,05	0,47	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	-	-	<0,05	0,20
VN203-5	2015-02-05	-	-	-	<0,01	<0,05	0,82	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	-	-	<0,05	1,92
VN203-5	2015-02-05	-	-	-	0,01	<0,05	0,35	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	-	-	<0,05	0,78
VN203-6	2015-02-05	-	-	-	0,02	0,69	53,10	<0,1	<0,1	<0,1	150,00	-	-	148,00	32,00
VN203-6	2015-02-05	-	-	-	0,03	0,69	48,40	<0,1	<0,1	<0,1	142,00	-	-	139,00	31,40
VN203-7	2015-02-05	-	-	-	0,14	<0,05	54,50	<0,05	<0,05	<0,05	3,18	-	-	<0,05	22,10
VN203-7	2015-02-05	-	-	-	0,13	<0,05	56,10	<0,05	<0,05	<0,05	3,22	-	-	<0,05	21,90
VN203-7	2015-02-05	-	-	-	0,15	0,06	61,80	<0,05	<0,05	<0,05	4,39	-	-	<0,05	28,20
VN203-8	2015-02-05	-	-	-	<0,01	<0,05	17,80	<0,05	<0,05	<0,05	1,23	-	-	0,42	2,20
VN203-8	2015-02-05	-	-	-	<0,01	<0,05	18,70	<0,05	<0,05	<0,05	1,31	-	-	0,45	1,81
VN203-8	2015-02-05	-	-	-	<0,01	<0,05	17,10	0,22	<0,05	<0,05	1,10	-	-	0,39	2,18
VN203-9	2015-02-05	-	-	-	<0,01	<0,05	1,98	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	-	-	<0,05	0,79
VN203-9	2015-02-05	-	-	-	<0,01	<0,05	7,62	<0,05	<0,05	<0,05	0,07	-	-	<0,05	0,57
VN203-9	2015-02-05	-	-	-	0,04	<0,05	0,23	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	-	-	<0,05	<0,05
VN203-2	2015-01-23	-	-	-	0,20	8,17	5850,00	<0,1	<0,1	<0,1	69,90	-	-	28,00	6,85
VN203-2	2015-01-23	-	-	-	0,15	7,64	6190,00	<0,1	<0,1	<0,1	66,20	-	-	27,60	7,16
VN203-4	2015-01-23	-	-	-	<0,01	<0,05	<0,05	<0,05	0,06	<0,05	<0,05	-	-	<0,05	0,19
VN203-4	2015-01-23	-	-	-	<0,01	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	-	-	<0,05	<0,05
VN203-4	2015-01-23	-	-	-	<0,01	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	-	-	<0,05	0,20
VO203-4	2014-06-25	-	-	-	<0,01	-	<0,05	-	-	-	<0,05	-	-	<0,05	-

ID - indikačné 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10
 IT - intervenčné 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50

objekt	dátum odberu	simetryn [µg/l]	s-metolachlór [µg/l]	terbutryn [µg/l]	terbutylazín [µg/l]	terbutylazín-desetyl-2-hydroxy [µg/l]	terbutylazín-hydroxy [µg/l]	tiabendazole [µg/l]	trifluralín [µg/l]	pôvod analýzy	terén ID	laboratórne číslo	laboratorium	číslo lokality	lokality
PD203-1	2019-11-21	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	pd66075	3939	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-11	2019-11-21	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn66076	3941	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-12	2019-11-21	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn66081	3947	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-13	2019-11-21	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn66082	3949	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-3	2019-11-21	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn66066	3940	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-6	2019-11-21	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn66078	3943	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-10	2019-11-21	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo66070	3948	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-11	2019-11-21	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo66069	3946	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-4	2019-11-21	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo66065	3938	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-5	2019-11-21	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo66068	3944	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-6	2019-11-21	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo66083	3950	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-7	2019-11-21	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo66079	3945	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-9	2019-11-21	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo66067	3942	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
PD203-1	2019-09-10	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	pd64284	2930	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-11	2019-09-10	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn64286	2932	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-12	2019-09-10	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn64292	2938	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-13	2019-09-10	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn64294	2940	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-16	2019-09-10	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn64288	2934	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-3	2019-09-10	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn64285	2931	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-10	2019-09-10	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo64291	2937	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-11	2019-09-10	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo64293	2939	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-4	2019-09-10	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo64295	2941	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-5	2019-09-10	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo64289	2935	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-6	2019-09-10	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo64296	2942	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-7	2019-09-10	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo64290	2936	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-9	2019-09-10	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo64287	2933	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-10	2019-06-26	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn62867	2351	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-11	2019-06-26	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn62857	2352	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-13	2019-06-26	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn62864	2345	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-2	2019-06-26	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn62866	2349	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-10	2019-06-26	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo62856	2350	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-11	2019-06-26	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo62854	2348	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-5	2019-06-26	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo62852	2344	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-6	2019-06-26	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo62865	2347	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-9	2019-06-26	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo62853	2346	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
PD203-1	2019-06-25	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	pd62846	2328	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-1	2019-06-25	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn62848	2332	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-12	2019-06-25	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn62850	2336	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-16	2019-06-25	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn62849	2334	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-3	2019-06-25	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn62858	2325	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-4	2019-06-25	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn62847	2330	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD

VrakunaData2019_12

ID - indikačné 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10
 IT - intervenčné 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50

objekt	dátum odberu	simetryn [µg/l]	s-metolachlór [µg/l]	terbutryn [µg/l]	terbutylazín [µg/l]	terbutylazín-desetyl-2-hydroxy [µg/l]	terbutylazín-hydroxy [µg/l]	tiabendazole [µg/l]	trifluralín [µg/l]	pôvod analýzy	terén ID	laboratórne číslo	laboratorium	číslo lokality	lokality
VN203-5	2019-06-25	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn62859	2327	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-6	2019-06-25	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn62860	2329	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-7	2019-06-25	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn62861	2331	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-8	2019-06-25	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn62863	2335	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-9	2019-06-25	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn62862	2333	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-4	2019-06-25	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo62845	2326	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-7	2019-06-25	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo62851	2337	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
PD203-1	2019-03-13	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	pd60972	854	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-3	2019-03-13	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn60974	855	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-10	2019-03-13	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo60970	853	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-11	2019-03-13	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo60969	852	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-6	2019-03-13	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo60967	851	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-11	2019-03-12	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn60965	802	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-12	2019-03-12	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn60963	800	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-13	2019-03-12	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn60961	799	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-16	2019-03-12	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn60964	801	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-4	2019-03-12	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo60966	803	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-5	2019-03-12	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo60960	798	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-7	2019-03-12	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo60958	796	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-9	2019-03-12	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo60959	797	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-11	2018-11-28	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn59052	3799	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-12	2018-11-28	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn59053	3800	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-13	2018-11-28	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn59054	3801	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-16	2018-11-28	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo59050	3798	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
PD203-1	2018-09-05	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	pd57095	2732	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-1	2018-09-05	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn57108	2745	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-10	2018-09-05	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn57101	2738	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-2	2018-09-05	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn57102	2739	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-3	2018-09-05	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn57096	2733	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-4	2018-09-05	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn57109	2746	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-5	2018-09-05	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn57097	2734	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-6	2018-09-05	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn57099	2736	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-7	2018-09-05	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn57100	2737	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-9	2018-09-05	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn57098	2735	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-10	2018-09-05	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo57106	2743	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-11	2018-09-05	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo57105	2742	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-4	2018-09-05	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo57092	2731	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-5	2018-09-05	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo57103	2740	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-6	2018-09-05	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo57107	2744	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-9	2018-09-05	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo57104	2741	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-2	2018-06-06	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn55486	1945	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD

ID - indikačné 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10
 IT - intervenčné 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50

objekt	dátum odberu	simetryn [µg/l]	s-metolachlór [µg/l]	terbutryn [µg/l]	terbutylazín [µg/l]	terbutylazín-desetyl-2-hydroxy [µg/l]	terbutylazín-hydroxy [µg/l]	tiabendazole [µg/l]	trifluralín [µg/l]	pôvod analýzy	terén ID	laboratórne číslo	laboratorium	číslo lokality	lokality
VN203-3	2018-06-06	-	<0.02	0,02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn55480	1942	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-9	2018-06-06	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn55484	1944	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-4	2018-06-06	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo55482	1943	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-10	2018-03-14	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo52785	541	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-11	2018-03-14	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo52784	540	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-5	2018-03-14	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo52780	538	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-6	2018-03-14	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo52783	539	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-8	2018-03-14	-	<0.02	0,04	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo52782	537	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-9	2018-03-14	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo52781	536	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-1	2018-03-13	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn52786	488	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-10	2018-03-13	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn52791	493	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-2	2018-03-13	-	-	-	-	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn52792	494	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-3	2018-03-13	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn52788	490	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-4	2018-03-13	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn52793	495	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-5	2018-03-13	-	<0.02	0,05	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn52794	496	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-6	2018-03-13	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn52789	491	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-7	2018-03-13	-	<0.02	0,05	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn52795	497	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-8	2018-03-13	-	<0.02	0,03	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn52796	498	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-9	2018-03-13	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn52790	492	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-4	2018-03-13	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo52787	489	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-7	2018-03-13	-	<0.02	0,04	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo52797	499	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-2	2017-11-29	-	-	-	-	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn48868	8975	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-3	2017-11-29	-	<0.02	0,04	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn48865	8972	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-9	2017-11-29	-	<0.02	0,10	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn48867	8974	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-4	2017-11-29	-	<0.02	0,02	<0.02	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo48866	8973	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
PD203-1	2017-09-12	-	-	0,03	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	pd46283	4327	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-6	2017-09-12	-	-	0,04	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vn46287	4331	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-10	2017-09-12	-	-	0,04	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vo46289	4333	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-11	2017-09-12	-	-	0,04	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vo46288	4332	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-4	2017-09-12	-	-	<0.02	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vo46282	4326	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-6	2017-09-12	-	-	<0.02	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vo46286	4330	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-8	2017-09-12	-	-	<0.02	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vo46285	4329	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-9	2017-09-12	-	-	0,06	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vo46284	4328	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-1	2017-09-05	-	-	<0.02	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vn46117	4250	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-10	2017-09-05	-	-	0,04	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vn46123	4256	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-2	2017-09-05	-	-	<0.02	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vn46122	4255	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-3	2017-09-05	-	-	0,12	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vn46119	4252	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-4	2017-09-05	-	-	<0.02	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vn46118	4251	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-5	2017-09-05	-	-	0,05	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vn46120	4253	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-7	2017-09-05	-	-	0,32	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vn46124	4257	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-9	2017-09-05	-	-	<0.02	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vn46121	4254	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD

ID - indikačné 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10
 IT - intervenčné 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50

objekt	dátum odberu	simetryn [µg/l]	s-metolachlor [µg/l]	terbutryn [µg/l]	terbutylazín [µg/l]	terbutylazín-desetyl-2-hydroxy [µg/l]	terbutylazín-hydroxy [µg/l]	tiabendazole [µg/l]	trifluralín [µg/l]	pôvod analýzy	terén ID	laboratórne číslo	laboratorium	číslo lokality	lokality
VN203-2	2017-06-06	-	-	-	-	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn42370	4020	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-3	2017-06-06	-	-	-	-	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn42371	4016	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-4	2017-06-06	-	-	-	-	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn42373	4018	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-9	2017-06-06	-	-	-	-	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vn42374	4019	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-4	2017-06-06	-	-	-	-	-	-	-	<0.02	ZMEZ1_SNV	vo42372	4017	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
PD203-1	2017-03-08	-	-	<0.02	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	pd40658	588	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-1	2017-03-08	-	-	<0.02	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vn40657	587	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-10	2017-03-08	-	-	<0.02	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vo40655	585	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-11	2017-03-08	-	-	<0.02	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vo40656	586	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-6	2017-03-08	-	-	<0.02	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vo40654	584	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-7	2017-03-08	-	-	<0.02	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vo40651	581	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-8	2017-03-08	-	-	<0.02	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vo40653	583	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-9	2017-03-08	-	-	<0.02	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vo40652	582	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-10	2017-03-07	-	-	<0.02	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vn40647	594	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-2	2017-03-07	-	-	1,28	0,64	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vn40648	595	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-3	2017-03-07	-	-	0,12	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vn40649	596	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-5	2017-03-07	-	-	0,03	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vn40642	589	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-6	2017-03-07	-	-	<0.02	0,16	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vn40643	590	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-7	2017-03-07	-	-	<0.02	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vn40644	591	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-8	2017-03-07	-	-	0,10	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vn40645	592	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-9	2017-03-07	-	-	0,04	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vn40646	593	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-4	2017-03-07	-	-	<0.02	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vo40650	597	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-10	2016-12-12	-	-	<0.02	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vo37073	6703	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-11	2016-12-12	-	-	<0.02	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vo37071	6702	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-4	2016-12-12	-	-	<0.02	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vo37075	6705	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-6	2016-12-12	-	-	<0.02	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vo37074	6704	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-7	2016-12-12	-	-	<0.02	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vo37068	6699	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-8	2016-12-12	-	-	<0.02	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vo37070	6701	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VO203-9	2016-12-12	-	-	<0.02	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vo37069	6700	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-1	2016-11-22	-	-	<0.02	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vn36909	6580	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-10	2016-11-22	-	-	<0.02	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vn36916	6587	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-2	2016-11-22	-	-	<0.02	0,38	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vn36917	6588	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-3	2016-11-22	-	-	<0.02	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vn36910	6581	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-5	2016-11-22	-	-	<0.02	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vn36911	6582	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-6	2016-11-22	-	-	<0.02	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vn36912	6583	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-7	2016-11-22	-	-	<0.02	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vn36913	6584	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-8	2016-11-22	-	-	<0.02	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vn36914	6585	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-9	2016-11-22	-	-	<0.02	<0.02	-	-	-	-	ZMEZ1_SNV	vn36915	6586	GAL_SGUDS	203	skládka CHZJD
VN203-3	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	-	-	Dekonta	vn43575	R15220450C	ALS	203	skládka CHZJD
VO203-4	2015-04-15	<0.05	-	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.01	Dekonta	vo43574	R15220450C	ALS	203	skládka CHZJD
VO203-4	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	-	-	Dekonta	vo43572	R15220450C	ALS	203	skládka CHZJD

VrakunaData2019_12

ID - indikačné 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10
 IT - intervenčné 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50

objekt	dátum odberu	simetryn [µg/l]	s-metolachlór [µg/l]	terbutryn [µg/l]	terbutylazín [µg/l]	terbutylazín-desetyl-2-hydroxy [µg/l]	terbutylazín-hydroxy [µg/l]	tiabendazole [µg/l]	trifluralín [µg/l]	pôvod analýzy	terén ID	laboratórne číslo	laboratorium	číslo lokality	lokality
VO203-7	2015-04-15	-	-	-	-	-	-	-	-	Dekonta	vo43577	R15220460C	ALS	203	skládka CHZJD
VO203-13	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	Dekonta	vo43560	R15219030C	ALS	203	skládka CHZJD
VO203-14	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	Dekonta	vo43561	R15219030C	ALS	203	skládka CHZJD
VO203-15	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	Dekonta	vo43563	R15219030C	ALS	203	skládka CHZJD
VO203-16	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	Dekonta	vo43566	R152190301	ALS	203	skládka CHZJD
VO203-17	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	Dekonta	vo43571	R152190301	ALS	203	skládka CHZJD
VO203-6	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	Dekonta	vo43564	R15219030C	ALS	203	skládka CHZJD
VO203-8	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	Dekonta	vo43567	R152190301	ALS	203	skládka CHZJD
VO203-9	2015-04-14	-	-	-	-	-	-	-	-	Dekonta	vo43582	R15219030C	ALS	203	skládka CHZJD
VN203-10	2015-02-06	<0.05	-	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.01	Dekonta	vn43559	R15064720C	ALS	203	skládka CHZJD
VN203-10	2015-02-06	<0.05	-	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.01	Dekonta	vn43579	R15064720C	ALS	203	skládka CHZJD
VN203-10	2015-02-06	<0.05	-	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.01	Dekonta	vn43580	R15064720C	ALS	203	skládka CHZJD
VN203-6	2015-02-06	4,38	-	2,18	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.01	Dekonta	vo43581	R15064720C	ALS	203	skládka CHZJD
VN203-1	2015-02-05	<0.05	-	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.01	Dekonta	vn43598	R15063760C	ALS	203	skládka CHZJD
VN203-1	2015-02-05	<0.05	-	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.01	Dekonta	vn43595	R15063760C	ALS	203	skládka CHZJD
VN203-1	2015-02-05	<0.05	-	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.01	Dekonta	vn43599	R15063760C	ALS	203	skládka CHZJD
VN203-5	2015-02-05	<0.05	-	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.01	Dekonta	vn43613	R15063760C	ALS	203	skládka CHZJD
VN203-5	2015-02-05	<0.05	-	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.01	Dekonta	vn43614	R15063760C	ALS	203	skládka CHZJD
VN203-5	2015-02-05	<0.05	-	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.01	Dekonta	vn43612	R15063760C	ALS	203	skládka CHZJD
VN203-6	2015-02-05	6,55	-	3,18	<0.1	<0.1	<0.1	0,32	<0.01	Dekonta	vn43610	R15037260C	ALS	203	skládka CHZJD
VN203-6	2015-02-05	6,67	-	2,95	<0.1	<0.1	<0.1	0,81	<0.01	Dekonta	vn43609	R15037260C	ALS	203	skládka CHZJD
VN203-7	2015-02-05	1,59	-	<0.05	<0.05	0,05	<0.05	<0.05	<0.01	Dekonta	vn43602	R15063760C	ALS	203	skládka CHZJD
VN203-7	2015-02-05	1,66	-	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.01	Dekonta	vn43601	R15063760C	ALS	203	skládka CHZJD
VN203-7	2015-02-05	2,31	-	<0.05	<0.05	0,06	<0.05	<0.05	<0.01	Dekonta	vn43600	R15063760C	ALS	203	skládka CHZJD
VN203-8	2015-02-05	0,46	-	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.01	Dekonta	vn43604	R150637601	ALS	203	skládka CHZJD
VN203-8	2015-02-05	0,49	-	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.01	Dekonta	vn43603	R150637601	ALS	203	skládka CHZJD
VN203-8	2015-02-05	0,38	-	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.01	Dekonta	vn43605	R150637601	ALS	203	skládka CHZJD
VN203-9	2015-02-05	<0.05	-	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.01	Dekonta	vn43608	R150637601	ALS	203	skládka CHZJD
VN203-9	2015-02-05	<0.05	-	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.01	Dekonta	vn43606	R150637601	ALS	203	skládka CHZJD
VN203-9	2015-02-05	<0.05	-	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.01	Dekonta	vn43607	R150637601	ALS	203	skládka CHZJD
VN203-2	2015-01-23	1,82	-	0,00	<0.1	<0.1	<0.1	0,00	<0.01	Dekonta	vn43593	R15037260C	ALS	203	skládka CHZJD
VN203-2	2015-01-23	1,75	-	0,00	<0.1	<0.1	<0.1	0,00	<0.01	Dekonta	vn43591	R15037260C	ALS	203	skládka CHZJD
VN203-4	2015-01-23	<0.05	-	<0.05	<0.05	0,15	0,23	0,16	<0.01	Dekonta	vn43587	R15037260C	ALS	203	skládka CHZJD
VN203-4	2015-01-23	<0.05	-	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.01	Dekonta	vn43586	R15037260C	ALS	203	skládka CHZJD
VN203-4	2015-01-23	<0.05	-	<0.05	<0.05	0,10	0,13	0,17	<0.01	Dekonta	vn43589	R15037260C	ALS	203	skládka CHZJD
VO203-4	2014-06-25	-	-	<0.05	<0.05	-	-	-	<0.01	Dekonta	vo43584	R14349730C	ALS	203	skládka CHZJD