

Príloha 10. Zoznam objektov, rozsahy a frekvencia monitorovania kvality podzemných vôd na území Žitného ostrova v roku 2014.

x	Číslo objektu	Lokalita	Povodie	X	Y	Útvar PzV	ZFCHR	SP	TOC	frekvencia	PAU	PAU	PAU	Pesticidy 1	Pesticidy 2	PCB	Kyanidy	Kyslé pesticidy	Alkylfenoly	OCF	ŠOLI	ŠOLI	Flaláty	Aldehydy	tenzidy	NEL UI	fenol index	frekvencia
1	264791	KLIŽSKÁ NEMÁ	Dunaj	-526767,63	-1328699,38	SK1000200P	x	x	x	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1
2	264792	KLIŽSKÁ NEMÁ	Dunaj	-526767,63	-1328699,38	SK1000200P	x	x	x	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1
3	603291	GABČIKOVO	Dunaj	-542686,88	-1312761,50	SK1000300P	x	x	x	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1
4	603292	GABČIKOVO	Dunaj	-542686,88	-1312761,50	SK1000300P	x	x	x	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1
5	603391	MLIEČANY	Dunaj	-539590,56	-1304491,38	SK1000300P	x	x	x	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1
6	603392	MLIEČANY	Dunaj	-539590,56	-1304491,38	SK1000300P	x	x	x	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1
7	603491	JAROVCE	Dunaj	-573623,71	-1288686,93	SK1000200P	x	x	x	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1
8	603492	JAROVCE	Dunaj	-573623,71	-1288686,93	SK1000200P	x	x	x	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1
9	600491	ČALOVO	Dunaj	-528357,00	-1316025,75	SK1000200P	x	x	x	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1
10	600492	ČALOVO	Dunaj	-528357,00	-1316025,75	SK1000200P	x	x	x	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1
11	600493	ČALOVO	Dunaj	-528357,00	-1316025,75	SK1000200P	x	x	x	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1
12	601092	DOBROHOŠŤ	Dunaj	-558038,00	-1299063,00	SK1000200P	x	x	x	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1
13	601095	DOBROHOŠŤ	Dunaj	-558038,00	-1299063,00	SK1000200P	x	x	x	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1
14	601096	DOBROHOŠŤ	Dunaj	-558038,00	-1299063,00	SK1000200P	x	x	x	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1
15	601191	ŎEDZA	Dunaj	-551060,00	-1288656,63	SK1000300P	x	x	x	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1
16	601192	ŎEDZA	Dunaj	-551060,00	-1288656,63	SK1000300P	x	x	x	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1
17	601195	ŎEDZA	Dunaj	-551060,00	-1288656,63	SK1000300P	x	x	x	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1
18	601291	VLKY	Dunaj	-554962,38	-1281966,00	SK1000300P	x	x	x	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1
19	601292	VLKY	Dunaj	-554962,38	-1281966,00	SK1000300P	x	x	x	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1
20	601293	VLKY	Dunaj	-554962,38	-1281966,00	SK1000300P	x	x	x	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1
21	601391	KALINKOVO	Dunaj	-567147,13	-1290674,75	SK1000200P	x	x	x	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1
22	601392	KALINKOVO	Dunaj	-567147,13	-1290674,75	SK1000200P	x	x	x	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1
23	601393	KALINKOVO	Dunaj	-567147,00	-1290675,00	SK1000200P	x	x	x	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1
24	601591	POD. BISKUPICE – NOVÉ KOŠ	Dunaj	-561801,88	-1285767,75	SK1000300P	x	x	x	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1
25	601592	POD. BISKUPICE – NOVÉ KOŠ	Dunaj	-561801,88	-1285767,75	SK1000300P	x	x	x	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1
26	601593	POD. BISKUPICE – NOVÉ KOŠ	Dunaj	-561801,88	-1285767,75	SK1000300P	x	x	x	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1
27	601691	ROVINKA	Dunaj	-565449,13	-1285645,63	SK1000300P	x	x	x	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1
28	601692	ROVINKA	Dunaj	-565449,13	-1285645,63	SK1000300P	x	x	x	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1
29	602891	RUSOVCE - MOKRAĎ	Dunaj	-570696,75	-1291308,50	SK1000200P	x	x	x	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1
30	602892	RUSOVCE - MOKRAĎ	Dunaj	-570696,75	-1291308,50	SK1000200P	x	x	x	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1
31	602893	RUSOVCE - MOKRAĎ	Dunaj	-570696,75	-1291308,50	SK1000200P	x	x	x	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1
32	602991	RUSOVCE	Dunaj	-570838,94	-1292261,63	SK1000200P	x	x	x	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1
33	602992	RUSOVCE	Dunaj	-570838,94	-1292261,63	SK1000200P	x	x	x	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1
34	602993	RUSOVCE	Dunaj	-570838,94	-1292261,63	SK1000200P	x	x	x	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1
35	603091	ČUNOVO	Dunaj	-568566,38	-1292392,75	SK1000200P	x	x	x	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1

Príloha 10. Zoznam objektov, rozsahy a frekvencia monitorovania kvality podzemných vôd na území Žitného ostrova v roku 2014.

[illegible]