

Zoznam komunálnych ČOV s návrhom monitorovania vybraných liečiv v recipiente v roku 2024

Názov ČOV	Riečny kilometer výuste	Množstvo vypúšťaných OV [m3/rok] za rok 2022	Názov recipientu	Monitorovacie miesto recipientu	NEC monitorovacieho miesta	rkm odberového miesta	Súradnice	
ČOV Prešov-Kendice, výust' 1	53,10	7795860,0	Torysa	Kendice	H298010D	49,9	-261966,63	-1216813,81
ČOV Levice	2,28	8471929,0	Podlužianka	most, cca 1 km od ústia do Hrona		1,0	48.1697722N	18.6009144E
ČOV Trnava-Zeleneč	4,84	8857713,0	Trnávka -2	Opoj, nad sútokom s Dolným Dudváhom		1,1	48.2959228N	17.6317142E
ČOV Nitra	52,50	9169092,0	Nitra	Nad vtokom Janíkovského kanála		50,05	48.2643911N	18.1341242E
ČOV Liptovský Mikuláš	345,00	12454180,0	Váh	vtok do Liptovskej Mary		344,9	49.0915564N	19.5857733E
ČOV Banská Bystrica	168,25	13016178,0	Hron	Hronsek		165,3	48.6465097N	19.1540314E
ČOV Poprad-Matejovce	110,00	13424334,5	Poprad	Veľká Lomnica nad	P032020D	107,6	-325823,04	-1192715,24
SČOV Žilina	242,80	17068592,0	Váh	Mikšová pri, most		230,1	49.2275333N	18.6000586E
ČOV Košice	24,30	21376750,0	Hornád	Pod UÚKČ Košice	H370010O	23,5	48.6461872N	21.3378753E
ČOV Vrakuňa	123,40	33575570,0	Malý Dunaj	Pod UČOV Vrakuňa	W602000P	120,9	48.1512275N	17.2119728E