

Zoznam monitorovaných referenčných lokalít v roku 2018

NEC	Kód VÚ	TYP VÚ	Tok	Názov miesta	Rkm	Typ monitorovania	Účel monitorovania 2018	ROM 2018
V100510F	SKV0095	K4M	Biely potok	Uhlisko, nad Sučanmi	7.0	ZM	1,2,18	Áno
V132010F	SKV0420	K3M	Vôdky	Jasenská Dolina - Belá - Dulice	6.5	ZM	1,2,18	Áno
N467500F	SKN0032	K2M	Radiša	Kšinná, osada stavenie	19.2	ZM,PM	2,8,18	Nie
R041010F	SKR0020	K4M	Vajskovský potok	Chata Dve vody, pod	9.0	ZM,PM	2,18	Nie
R058000F	SKR0221	K3M	Moštenický potok	Moštenica, nad	5.0	ZM	2,18	Nie
R074000F	SKR0023	K4M	Bystrica -1	Dolný Harmanec, nad	14.5	ZM,PM	2,18	Nie
R216000F	SKR0146	K3M	Pokutský potok	Žliabok v Hlbokej doline, pod	2.4	ZM,PM	2,18	Nie
B056000F	SKB0218	K3M	Rieka -8	Zlomy	6.3	ZM,PM	2,16,18	Nie
B122000F	SKB0237	K2M	Jovsiansky potok	Jovsa, nad	2.0	ZM,PM	2,16,18	Nie
B192000F	SKB0160	K2M	Okna -1	Remetské Hámre, nad	31.2	ZM,PM	2,16,18	Nie
B297000F	SKB0008	K2M	Chotčianka	Driečna, nad	23.0	ZM,PM	2,16,18	Nie
H084030F	SKH0034	K3M	Porácky potok	chata Čierny Bocian, nad	4.0	ZM,PM	2,16,18	Nie
H214000F	SKH0056	K3M	Lutinka	Majdan, nad	11.0	ZM,PM	2,16,18	Nie
H337000F	SKH0140	K3M	Ofšavka -1	Lúčina, nad	3.0	ZM	2,18	Nie
A001000F	SKA0001	K2M	Bodva	odberný objekt VVS, nad	41.8	ZM,PM	2,16,18	Nie
C002000F	SKP0028	K4M	Javorinka -2	Horáreň pod Muráňom, nad Javorinou	10.6	ZM	2,16,18	Nie
P054000F	SKP0038	K4M	Biela - 1	Monkova dolina	25.4	ZM	2,18	Nie

ZM-Základné monitorovanie

PM-Prevádzkové monitorovanie

CH-Chránené oblasti určené pre odber pitnej vody

ROM 2018-reprezentatívne odberové miesta pre VÚ podľa Programu monitorovania 2018

Kód Účel monitorovania

- 1 Reprezentatívne miesto
- 2 Hodnotenie stavu
- 3 Hodnotenie potenciálu
- 4 Hraničné VÚ - KHV
- 5 Analýza trendu/zmeny
- 6 ICPDR
- 7 Reporting pre EEA
- 8 §6 ods.8 vyhlášky 418/2010
- 9 Významné bodové zdroje znečistenia
- 10 Významné difúzne zdroje znečistenia
- 11 VHB
- 12 § 8 písm. b (VÚ do kt. sú vypúšťané alebo boli identifikované prior.l.)
- 13 odvodenie klasifikačných schém
- 14 reportovanie smernice 91/676/EHS (NiD)
- 15 Odvodenie klasifikačných schém
- 16 Analyza PL/RL
- 17 Chránené oblasti- pitná voda
- 18 Referenčné lokality

