

Príloha 8.3

Opatrenia na redukovanie znečistenia podzemných vôd ostatnými chemickými látkami

Zoznam lokalít na realizáciu prieskumu environmentálnych záťaží v čiastkovom povodí Váhu (zdroj: SAŽP, MŽP SR¹).

Identifikátor	Názov lokality	REZ	Kvartérny ÚPzV	Predkvartérny ÚPzV	Potenciálny vplyv EZ na PzV
SK/EZ/B2/125	Bratislava - Ružinov - PD Prievoz	A	SK1000300P	SK2001000P	veľmi vysoký
SK/EZ/B2/135	Bratislava - Vrakuňa - medzi skládkou CHZJD a cintorínom	A + C	SK1000300P	SK2001000P	veľmi vysoký
SK/EZ/B3/144	Bratislava - Rača - Žabí majer	A	SK1000300P	SK2001000P	vysoký
SK/EZ/CA/174	Raková - AVC, závod Raková	A	SK1000500P	SK2001800F	vysoký
SK/EZ/DK/181	Párnica - obaľovačka bitumenových zmesí	A	SK1000500P	SK2001800F	vysoký
SK/EZ/DS/188	Horný Bar - skládka TKO	A	SK1000300P	SK2001000P	veľmi vysoký
SK/EZ/GA/214	Galanta - areál podniku TOS	A	SK1000400P	SK2001000P	vysoký
SK/EZ/GA/217	Jelka - SV od obce - bývalé PD	A	SK1000300P	SK2001000P	veľmi vysoký
SK/EZ/KM/322	Nesluša - skládka PO III	A		SK2001800F	vysoký
SK/EZ/LM/407	Liptovský Mikuláš - LIPTOVSKÉ STROJÁRNE plus	A	SK1000500P	SK2003300F	vysoký
SK/EZ/LM/408	Liptovský Mikuláš - skládka Pri Váhu	A + C	SK1000500P	SK2003300F	vysoký
SK/EZ/NM/531	Nové Mesto nad Váhom - areál Vzduchotechnika	A	SK1000400P	SK2001000P	vysoký
SK/EZ/NR/558	Nitra - Práčovne a čistiarne	A	SK1000400P	SK2001000P	stredný
SK/EZ/NR/563	Nitrianske Hrnčiarovce - skládka PO	A		SK200150FK	nízky
SK/EZ/NR/565	Vráble - areál Matador Automotive (bývalý PAL)	A		SK2001000P	stredný
SK/EZ/NR/568	Vráble - skládka škváry (časť Podmáj)	A		SK2001000P	nízky
SK/EZ/NZ/586	Nové Zámky - bývalý areál Elektrosvitu	A	SK1000400P	SK2001000P	vysoký
SK/EZ/NZ/604	Šurany - bývalý areál CALEX	A	SK1000400P	SK2001000P	veľmi vysoký
SK/EZ/NZ/606	Šurany - bývalý cukrovar	A	SK1000400P	SK2001000P	veľmi vysoký
SK/EZ/NZ/607	Šurany - mestská skládka TKO	A		SK2001000P	vysoký
SK/EZ/PD/630	Prievidza - obaľovačka bitumenových zmesí	A		SK200170FP	nízky
SK/EZ/PE/638	Brodzany - obaľovačka bitumenových zmesí	A		SK200150FK	stredný
SK/EZ/RK/744	Lúčky - skládka TKO	A		SK2003300F	vysoký
SK/EZ/SA/800	Šaľa - veľkokapacitný kravín	A	SK1000400P	SK2001000P	vysoký
SK/EZ/TN/955	Trenčín - Čipra plus - čistiarne	A	SK1000500P	SK200120FK	stredný

¹ <https://www.minzp.sk/geologia/projekty/>

Identifikátor	Názov lokality	REZ	Kvartérny ÚPzV	Predkvartérny ÚPzV	Potenciálny vplyv EZ na PzV
SK/EZ/TT/983	Trnava - areál TAZ - v likvidácii	A		SK2001000P	nízky
SK/EZ/ZM/1106	Lovce - skládka PO Lovce	A		SK2001000P	nízky
SK/EZ/ZM/1117	Zlaté Moravce - Práčovne a čistiarne, Mlynská ulica	A	SK1000400P	SK2001000P	stredný
SK/EZ/NZ/1400	Tvrdošovce - skládka TKO a NO	A + C		SK2001000P	vysoký
SK/EZ/NR/1663	Nitra - Chrenová, mazutová kotolňa	A	SK1000400P	SK2001000P	stredný
SK/EZ/SA/1790	Kráľová nad Váhom - bývalý areál OSP	A	SK1000400P	SK2001000P	vysoký
SK/EZ/TT/1975	Dobrá Voda - skládka PO a KO	A		SK200080KF	stredný
SK/EZ/LM/2049	Liptovský Mikuláš - AOS - sklad ťažkého vykurovacieho oleja	A	SK1000500P	SK2003300F	vysoký
SK/EZ/GA/2052	Sereď - VÚ 1049 Sereď - výdajňa PHM	A	SK1000400P	SK2001000P	veľmi vysoký
SK/EZ/B2/2059	Bratislava - Ružinov - I. kanál chemických odpadových vôd	A	SK1000300P	SK2001000P	veľmi vysoký
SK/EZ/PN/2074	Piešťany - areál VHM - bývalá ČS PHM	A	SK1000400P	SK2001000P	veľmi vysoký

Čiernou farbou textu je označený útvar podzemnej vody klasifikovaný v dobrom chemickom stave.

Červenou farbou textu je označený útvar podzemnej vody klasifikovaný v zlom chemickom stave.

Žltým podfarbením je označený útvar podzemnej vody klasifikovaný v riziku nedosiahnutia dobrého chemického stavu do roku 2027.

EZ – environmentálna záťaž, PzV – podzemná voda, REZ – register environmentálnych záťaží (A - pravdepodobné EZ, C - sanované EZ), ÚPzV – útvar podzemnej vody