

List opatření

Opatření	Grygov - skládka	ID_OP	MO130033
Typ opatření	sanace	ID_KO	8
Vliv	BZZ	142/2005 Sb.	C.4.7

Indetifikace k vodnímu útvaru			
Název obce	Velký Týnec	Kraj	OLK
souřadnice:	x	-542265,0	y
Oblast povodí	Morava	Prac.čís.UPOVR	M056
VÚ povrchových vod	Morava po soutok s tokem Bečva	UPOVR_ID	40440000
VÚ podzemních vod	Pliopleistocén Hornomoravského úvalu - jižní část	UPZV_ID	16220

Popis současného stavu						
Typ zátěže	komunální skádka	Celkové riziko	střední, lokální			
Druh provozu	ostatní					
Majitel		Provozovatel				
Lokalizace	Skládka se nachází ve směru z Grygova na Velký Týnec, za obcí Grygov u božích muk doprava po asfaltové komunikaci, po pravé straně příjezd na skládku					
Slovní popis	Zjištěný stav (dle Analýzy rizika) nevyžaduje sanaci podzemní vody. Hlavní podíl na znečištění Grygova skládky nenese, jedná se o znečištění sídelní a zemědělského typu, které se projevuje zvýšenými obsahy dusíkatých látek a chloridů s centrem v obci. Využívání vody ze studní je potřeba preventivně vyloučit. Vodu ze S 8 není doporučeno využívat ani jako závlahovou. Obec Krčmaň není skládkou ohrožena. Ohrožena nejsou ani jímací území jižně a západně od Lesa Království.					
Evidence v databázích	databáze	evidováno	číslo ES	identifikace v databázi		
	SEKM	ano		LOKAL_ID	3626001	
	ČIŽP			ID_ČIŽP		
	KU			ID_KU		
Vybrané látky nad limit C MP MŽP 1996	látka	jednotka	cílový limit - hodnocení chemického stavu	látka - Rozhodnutí ČIŽP/KU	sanační limit	Poznámka
	Flu	ug.l ⁻¹	50			
	PCE	ug.l ⁻¹	20			
Opatření provedená	druh		stav			
	monitoring	ano				
	průzkum	ano				
	AR	ano				
	sanace	ne				
	rekultivace	ne				
Zdůvodnění zařazení - sanace	další látky nad limit C					
	jiný					

Popis navrhovaného opatření

Slovní popis	Nadále sledovat kvalitu podzemní vody pod a v okolí skládky. Dokončit rekultivaci skládky.
--------------	---

Technické parametry

Opatření navrhovaná	druh		stav
	monitoring	ano	
	průzkum		
	AR		
	sanace		
	rekultivace	ano	

Přínos navrhovaného opatření

Dosažení cíle	látka	cíl. limit	sanace	cíl splněn	rok	stav 2015
	Flu	nelze	ne			
	PCE	nelze	ne			
Závěry	Lokalita zařazena mezi rizikové z důvodu překročení limitů Flu a PCE. Podle SEKM se jedná o středně rizikovou lokalitu, na které navrženo pokračování monitoringu a rekultivace. Rekultivace skládky dokončena, rozhodnutím KÚ stanoven monitoring podzemních vod.					