

List opatření

Opatření	Skládka Černovice	ID_OP	DY130042
Typ opatření	sanace	ID_KO	8
Vliv	BZZ	142/2005 Sb.	C.4.7

Indetifikace k vodnímu útvaru			
Název obce	Černovice	Kraj	JHM
sořadnice:	x	-595011,0	y
Oblast povodí	Dyje	Prac.čís.UPOVR	D063
VÚ povrchových vod	Svratka po soutok s tokem Litava	UPOVR_ID	41559030
VÚ podzemních vod	Dyjsko-svratecký úval	UPZV_ID	22410

Popis současného stavu						
Typ zátěže	komunální skládka	Celkové riziko	extrémní, lokální			
Druh provozu	ostatní					
Majitel		Provozovatel	Agro Tuřany			
Lokalizace	Lokalita se nachází na JV okraji Brna, zasahuje do 3 městských částí - Černovice, Tuřany a Slatina,					
Slovní popis	Zjištěna byla závažná kontaminace horninového prostředí a podzemních vod - zásadní střet představuje ohrožení vodárensky významných hlubinných artéských vod II. zvodně v neogenních pískách nesvačického příkopu. Předmětem ochrany jsou využitelné zásoby 200 - 300 l/s beznitrátových artéských vod nesmírné hodnoty. Kolaps březovského přivaděče při povodni v r. 1997 by měl být dostatečně alarmující.					
Evidence v databázích	databáze	evidováno	číslo ES	identifikace v databázi		
	SEKM	ano		LOKAL_ID	1000008	
	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
	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	Provedení sanačních prací dle projektu firmy VH atelier Brno z roku 1995 (pravděpodobně bude nutná aktualizace na základě doporučení AR). Systematický postsanační monitoring, včetně pozorování skládek již rekultivovaných.
--------------	---

Technické parametry

Opatření navrhovaná	druh		stav
	monitoring	ano	
	průzkum		
	AR	ano	
	sanace	ano	
	rekultivace		

Přínos navrhovaného opatření

Dosažení cíle	látka	cíl. limit	sanace	cíl splněn	rok	stav 2015
	PCE	nelze	ne			

Závěry

Lokalita zařazena mezi rizikové z důvodu překročení limitů PCE. Podle SEKM se jedná o rizikovou lokalitu, na které byla doporučena sanace a monitoring. Ekologická smlouva nezjištěna.