

List opatření

Opatření	Na horách	ID_OP	DY130033
Typ opatření	sanace	ID_KO	8
Vliv	BZZ	142/2005 Sb.	C.4.7

Indetifikace k vodnímu útvaru			
Název obce	Nový Rychnov	Kraj	VYS
souřadnice:	x	-684589,0	y
Oblast povodí	Dyje	Prac.čís.UPOVR	D079
VÚ povrchových vod	Jihlava po soutok s tokem Třeštský potok	UPOVR_ID	41670000
VÚ podzemních vod	Krystalinikum v povodí Jihlavy	UPZV_ID	65500

Popis současného stavu						
Typ zátěže	průmyslová skládka	Celkové riziko	extrémní, lokální			
Druh provozu	ostatní					
Majitel	DUP Pelhřimov, v. d.	Provozovatel	DUP Pelhřimov, v. d..			
Lokalizace	Průmyslová skládka se nachází 1,5 km jihovýchodně od obce Nový Rychnov na vrcholu morfologické elevace, v malém jámovém žulovém lomu na okraji lesa					
Slovní popis	Uzavřená skládka nebezpečných odpadů. Skládka byla založena v žulovém lomu na tektonické poruše bez spodního těsnění. Dochází k pronikání kontaminantů do puklinově porušeného skalního podloží (volná fáze chlorovaných uhlovodíků, pesticidy, a další) a odtud do podzemní vody. Svrchní izolace skládky brání infiltraci srážkových vod a promývání tělesa skládky.					
Evidence v databázích	databáze	evidováno	číslo ES	identifikace v databázi		
	SEKM	ano		LOKAL_ID	10788001	
	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			
	Cd	ug.l ⁻¹	20			
Opatření provedená	druh		stav			
	monitoring	ano				
	průzkum	ano				
	AR	ano				
	sanace	ne				
Zdůvodnění zařazení - sanace	další látky nad limit C					
	jiný					

Popis navrhovaného opatření

Slovní popis	Odstranit zdroj znečištění vymístěním skládky za současného ochranného sanačního čerpání podzemních vod v bezprostředním okolí skládky - sanaci skládky provádět etapovitě, v závěru každé etapy vyhodnotit stav a rozhodnout o dalším postupu (např. sanaci podzemních vod, sanaci podloží skládky) - v závěru sanace zahájit monitoring podzemních a povrchových vod, provádět minimálně 3 roky - po ukončení sanace provést rekultivaci prostoru skládky
--------------	--

Technické parametry

Opatření navrhovaná	druh		stav
	monitoring	ano	
	průzkum		
	AR		
	sanace	ano	
	rekultivace		

Přínos navrhovaného opatření

Dosažení cíle	látka	cíl. limit	sanace	cíl splněn	rok	stav 2015
	PCE	nelze	ne			
	Cd	nelze	ne			
Závěry	Lokalita zařazena mezi rizikové z důvodu překročení limitů PCE a Cd. Podle SEKM se jedná o rizikovou lokalitu, na které byla doporučena dosud nerealizovaná sanace a monitoring. Ekologická smlouva nezjištěna.					