

List opatření					
Název opatření:	SEZ - Uhelné sklady obchod s palivem (MO130032)			ID	MOV210041
Vliv:	stará ekologická zátěž			Typ LO	A
Zlepšení ukazatele:	nebezpečné a zvláště nebezpečné látky			DP	MOV
Vazba na územní jednotky:					
Kraj:	OLK	ID útvaru podz. vod:	MOV_0080	JTSK-X:	-1066291
ORP:	Šumperk	ID útvaru povrch. vod:	64321	JTSK-Y:	-564729
Obec:	Hanušovice	Pátevní tok VÚ:	Morava	ČHP:	4-10-01-043
Katastr:	Hanušovice	Nejbližší recipient:	Morava	Ve vzdálenosti:	200 m
Popis opatření, popis charakteristiky rizik, sanační metody a cíle:					
<p>Popis opatření - Inventarizace SEZ resp. kontam míst s výskytem POPs 2009 Areál Uhelných skladů v Hanušovicích se nachází v centrální části města v blízkosti nádraží českých drah. Od západu je areál ohraničen železniční tratí, od severu, východu a jihu zástavbou podél hlavní komunikace Šumperk - Jeseník. Areál v Hanušovicích je využíván výhradně ke skladovacím účelům. Provoz zde byl zahájen v roce 1965, v územním plánu obce se s ním i nadále počítá. Plocha areálu je 3750 m², nacházejí se v něm budova kanceláři, dřevěný přístřešek pro parkování vozidel a sklad ropných látek. Prozkoumanost 2009 - prozkoumáno.</p> <p>Popis rizik - 06/2011 v podzemní vodě areálu byly zjištěny koncentrace CIU pod mezí detekce, není na lokalitě Hanušovice žádné riziko ohrožení lidského zdraví ani negativní ovlivnění vodních ekosystému ani ohrožení zdrojů podzemní vody v širším okolí. 2010 Na lokalitě Hanušovice byla zjištěna lokální kontaminace půdního vzduchu ropnými látkami ve vyšších jednotkách mg.m⁻³ a bylo tak zjištěno překročení hodnoty kritéria B MP MŽP. Dále byla ověřena lokální kontaminace zemin NEL v prostoru přístřešku, překračující kritérium C MP MŽP. V podzemní vodě byla zjištěna kontaminace CIU, překračující hodnotu kritéria C MP MŽP. Na základě analýzy rizik bylo konstatováno, že nehrozí akutní nebezpečí přímého ohrožení zdraví obyvatel a ekosystémů. Migrace:infiltrace srážek, migrace podzemních vod do povrchových Látky:POPs Problémy:Objem kontaminovaných zemin byl vypočten na 100 m³, objem kontaminovaných podzemních vod na 30 m³. Bilance NEL v zeminách činí 0,4 t, v podzemní vodě 0,001 t.</p> <p>Sanační metody a cíle - 06/2011 AAR nebyla navržena nápravná opatření. 31.8.-1.9.2011 byla provedena odborná likvidace vrtů. 2005 nulová varianta sanace.</p>					
Parametry:					
Evidence v databázi:	Celková kontaminovaná pl.:		do 100m ²		
SEKM ID:	3720002	Ekologická smlouva:	ne	Monitorováno:	ne
ČIŽP ID:		Střety - ohrožení do 50m:			
KÚ ID:		Střety - ohrožení do 2km:	CHOPAV		
Vybrané látky nad limit hodnocení stavu:					
PCE, TCE					
Investiční náklady:		Způsob financování:			
Stav přípravy:	Sanace proběhla, ale riziko přetrvává	Fondy EU:			
Předp. datum dokončení opatření:		Poznámka:			
Nositel opatření:		Navrhovatel:			