

SOUHRNNÝ FORMULÁŘ LOKALITY: Důl Vizina			
není nutný žádný zásah			Identifikátor lokality: 14828012
Lokalizace:		kú: Slezská Ostrava	Plocha lokality[ha]: 0,0
X: 1100852,00 Y: 468324,00	okres: Ostrava	kraj: Moravskoslezský	
Provozovatel nebo jiný informovaný subjekt:			
typ lokality: ukončený hlubinný důl		typ původce znečištění: hornictví	
stupeň poznání: neprozkoumáno		analýza rizika: nezpracována	riziko: není
charakteristika kontaminace:		celková kontaminovaná plocha: bez kontaminace	úroveň (intenzita) kontaminace:
povrchové vody:	kontaminace nejištěna		-0-
podzemní vody	kontaminace nejištěna		-0-
zeminy	kontaminace nejištěna		-0-
<b>Charakteristika lokality:</b> Důl Vizina byl založen roku 1842. Roku 1879 byl důl Vizina přičleněn k dolu Terezie (dnes Petr Bezruč) a dále sloužil jako větrná jáma. Černé uhlí se na dole těžilo v období let 1884-1887. Po roce 1886 byla jáma zlikvidována.			
způsob využívání lokality	současný způsob užívání:	plánovaný způsob užívání:	
vlastní lokalita:	občanská vybavenost, školy, školky,	občanská vybavenost, školy, školky,	
těsné sousedství:	hromadná bytová zástavba	hromadná bytová zástavba	
č. HL pořadí: 2-03-01-830	vzdálenost k tělesu povrchových vod [m]: 800	záplavové území: NE	
možnost migrace 3. střední	Karbonské podloží mělce pod povrchem, místy neogenní jíly, kvarterní pokryv tvoří sálské písky a v jejich nadloží hlíny a navážky. Mělce nespojitě zvodnění kvartéru a navážek.		
Vztah lokality ke sledovaným zájmům ochrany životního prostředí (střety zájmů - další ohrožení):			
lokalita s okolím do 50m:	nejsou známy střety zájmů		
do 1 km od lokality:	VKP, ÚSES		
Popis rizika:	kategorie dle počtu ohrožených osob: 0		
Z historie výrobní činnosti, lze soudit, že lokalita nepředstavuje významné riziko pro uživatele lokality ani pro její okolí.			
Cíle opatření:			
Stav nápravných opatření:	neznámo <span style="float: right;">není monitorováno</span>		
impakt kontaminace:	průzkum kontaminace nebyl proveden, avšak známá historie využívání lokality odůvodňuje předpoklad o		
kód priority: N1.0	malé pravděpodobnosti kontaminace nad úrovní pozadí		
další postup:	není nutný žádný zásah		
Nápravná opatření:	Na lokalitě je nutné zachovat institucionální kontrolu využívání území.		
	Zdroj financování:	Odhad nákladů:	--- Kč
Prioritu hodnotil: Zdenka Szurmanová, AQD-envitest			dne: 28.09.2010