

**SOUHRNNÝ FORMULÁŘ LOKALITY: Důl Jan**

není nutný žádný zásah

Identifikátor lokality: 14828024

<b>Lokalizace:</b>	<b>kú: Slezská Ostrava</b>		Plocha lokality[ha]: 0,0
X: 1101501,00 Y: 467442,00	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

<b>charakteristika kontaminace:</b>	celková kontaminovaná plocha: bez kontaminace	úroveň (intenzita) kontaminace:
povrchové vody:	kontaminace nezjištěna	-0-
podzemní vody	kontaminace nezjištěna	-0-
zeminy	kontaminace nezjištěna	-0-

**Charakteristika lokality:**

Důl Jan byl založen roku 1870. Roku 1898 byla těžba dolu Jan převedena na důl Josef a později po rekonstrukci na modernizovaný důl Michal. Důl Jan se potom stal pomocným provozem dolu Michal. Vlastní těžba uhlí na dole probíhala v letech 1877 - 1913. Roku 1922 byla zasypána větrná jáma, v roce 1975 i těžní.

<b>způsob využívání lokality</b>	<b>současný způsob užívání:</b>	<b>plánovaný způsob užívání:</b>
<b>vlastní lokalita:</b>	jiná krajinná zeleň	jiná krajinná zeleň
<b>těsné sousedství:</b>	lesní půda	lesní půda
č. HL pořadí: 2-03-01-820	vzdálenost k tělesu povrchových vod [m]: 500	záplavové území: NE

<b>možnost migrace</b> 3. střední	Hlavní geologickou kvartérní strukturou je komplex glaciálních sedimentů sálského zalednění s mocností cca 4 m. V jejich nadloží se nacházejí hlíny a navážky hrubě haldoviny a uhelné hmoty. Podloží tvoří miocenní jíly a karbonský masív.
--------------------------------------	--

**Vztah lokality ke sledovaným zájmům ochrany životního prostředí (střety zájmů - další ohrožení):**

lokalita s okolím do 50m: ÚSES

do 1 km od lokality: VKP

<b>Popis rizika:</b>	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:	Na lokalitě je nutné zachovat institucionální kontrolu využívání území.
----------------	---

Stav nápravných opatření:	neznámo	není monitorováno
---------------------------	---------	-------------------

<b>impakt kontaminace:</b>	průzkum kontaminace nebyl proveden, avšak známá historie využívání lokality odůvodňuje předpoklad o malé pravděpodobnosti kontaminace nad úrovní pozadí
<b>kód priority:</b> N1.0	

<b>další postup:</b>	není nutný žádný zásah
----------------------	------------------------

<b>Nápravná opatření:</b>	Na lokalitě je nutné zachovat institucionální kontrolu využívání území.
---------------------------	---

Zdroj financování:	Odhad nákladů:	--- Kč
--------------------	----------------	--------

Prioritu hodnotil: Zdenka Szurmanová, AQD-envitest

dne: 28.09.2010