

SOUHRNNÝ FORMULÁŘ LOKALITY: Jáma č. IV

není nutný žádný zásah

Identifikátor lokality: 14828019

Lokalizace:	kú: Slezská Ostrava		Plocha lokality[ha]: 0,0
X: 1101140,00 Y: 468688,00	okres: Ostrava	kraj: Moravskoslezský	

Provozovatel nebo jiný informovaný subjekt:

typ lokality: jiné

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 nezjištěna	-0-
podzemní vody	kontaminace nezjištěna	-0-
zeminy	kontaminace nezjištěna	-0-

Charakteristika lokality:

Identifikace dle seznamu územních rozhodnutí o stavební uzávěře 55. zlikvidovaných jam před rokem 1990.

způsob využívání lokality	současný způsob užívání:	plánovaný způsob užívání:
vlastní lokalita:	jiná krajinná zeleň	jiná krajinná zeleň
těsné sousedství:	občanská vybavenost, školy, školky,	občanská vybavenost, školy, školky,
č. HL pořadí: 2-03-01-830	vzdálenost k tělesu povrchových vod [m]: 950	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: ÚSES

do 1 km od lokality: VKP

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:

neznáma

monitorováno

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