

Číslo	AD8
Název indikátoru	Počet starých ekologických zátěží na území města
Oblast	A
Definice indikátoru	Počet starých ekologických zátěží v administrativním území města. Za starou ekologickou zátěž považujeme závažnou kontaminaci horninového prostředí, podzemních nebo povrchových vod, ke které došlo nevhodným nakládáním s nebezpečnými látkami v minulosti (zejména se jedná např. o ropné látky, pesticidy, PCB, chlorované a aromatické uhlovodíky, těžké kovy apod.).
Jednotka indikátoru	Počet na 1000 ha
Klíčová slova	environmentální zátěže, kontaminované území
Důvod sledování a využitelnost	Environmentální zátěž je ve smyslu geologického zákona definovaná jako znečištění území způsobené činností člověka, která představuje závažné riziko pro lidské zdraví nebo horninové prostředí, podzemní vodu a půdu s výjimkou environmentální škody. Jde o široké spektrum území kontaminovaných průmyslovou, vojenskou, těžební, dopravní a polnohospodářskou činností.
Úplnost, reprezentativnost, validita	Indikátor kompletně reprezentuje danou oblast. Indikátor nemá zásadní limity. Možným limitem může být problém s identifikací všech relevantních environmentálních zátěží, neboť nemusí být všechny uvedené v registru Enviroportálu (http://envirozataze.enviroportal.sk/) nebo známé místní samosprávě.
Popis zpracování dat	Počet všech známých environmentálních zátěží na území města přepočítaných na 1000 ha
Zdroj dat	(envirozataze.enviroportal.sk), další databáze dle vlastní definice zátěží (vlastní databáze), GIS (prostorová analýza), povodňové mapy
Frekvence sledování	1 x 2 roky (resp. podle frekvence sledování Klimasken)

Ovlivnitelnost městem

Samospráva má teoretické možnosti zavést preventivní či restriktivní opatření na předcházení vzniku nových environmentálních zátěží na svém území. Při již existujících environmentálních zátěžích má možnost vyvíjet aktivitu směrem k sanaci daných území prostřednictvím příslušného státního orgánu.

Způsob prezentace

Výsledky budou prezentované v jednotném rámci Klimasken prostřednictvím pětistupňové škály:

Zodpovědnost

Zpracovatel Klimasken, město, městská část
