

令和3年度 旭川市廃棄物処分場ほか環境調査結果のまとめ

	調査の内容	法定基準	廃止基準	調査結果	報告書
旭川市廃棄物処分場	浸出水				P4~P5
	処理水	○		法定基準値及び自主基準値を超過した項目はありません。	P4,P6
	地下水	○		法定基準値を超過した項目はありません。	P7
	河川水			芳野川放流地点下流でDO(溶存酸素量)及び大腸菌群数が、参考とした環境基準値を超過しています。	P8
	埋立地内発生ガス			ガス発生量は少ないですが、メタン、二酸化炭素が検出されています。	P9
	地中温度			調査を行った4地点中3地点で廃止基準とした温度を上回っています。	P10
中園廃棄物最終処分場	浸出水		○	廃止基準値を超過した項目はありません。	P11~P12
	処理水	○		法定基準値を超過した項目はありません。	P11,P13
	地下水	○	○	法定基準を超過した項目はありません。	P14
	河川水			pHと大腸菌群数が参考とした環境基準値を超過しています。	P15
	埋立地内保有水			BODとSSが参考とした放流水の法定基準値を超過しました。	P16
	埋立地内発生ガス		○	ガス発生量は少ないですが、メタン、二酸化炭素が検出されています。	P17
	地中温度		○	全ての地点で廃止基準とした温度を下回っています。	P18~P20
処分新分共和	浸出水			参考とした基準値を超過した項目はありません。	P21
	埋立地内発生ガス			ガスの発生量は不検出(0.1mL/分未満)です。	P22
共和	浸出水			参考とした基準値を超過した項目はありません。	P23