

平成 21 年度産業廃棄物最終処分場調査
(県行政検査)

環境監視科

産業廃棄物処理施設の適正な管理運営の把握を目的として、昭和 59 年度から最終処分場周辺の水質調

査を実施している。このうち、管理型処分場については、年3回(水道水源等に影響する恐れがある処分場は年6回)、安定型処分場については、年1回(水道水源等に影響する恐れがある処分場は年6回)浸出水等の水質調査を実施している。平成21年度は、すべて基準に適合していた。

水質調査

施設区分	管理型	安定型
調査対象施設数	8(うち水道水源への影響の恐れ1施設)	30(うち水道水源への影響の恐れ2施設)
分析項目	pH, BOD, SS等 一般項目 計7項目	pH, COD, SS 一般項目 計3項目(SSは、水道水源への影響の恐れ2施設のみ)
	カドミウム, 全シアン, 有機リン等 有害物質 計27項目	カドミウム, 全シアン, 鉛等 有害物質 計23項目
分析件数	1326件	1036件