

災害廃棄物受入終了後の放射能濃度測定結果

(1) 採取試料

響灘西地区廃棄物処分場：周辺海水

(2) 測定方法

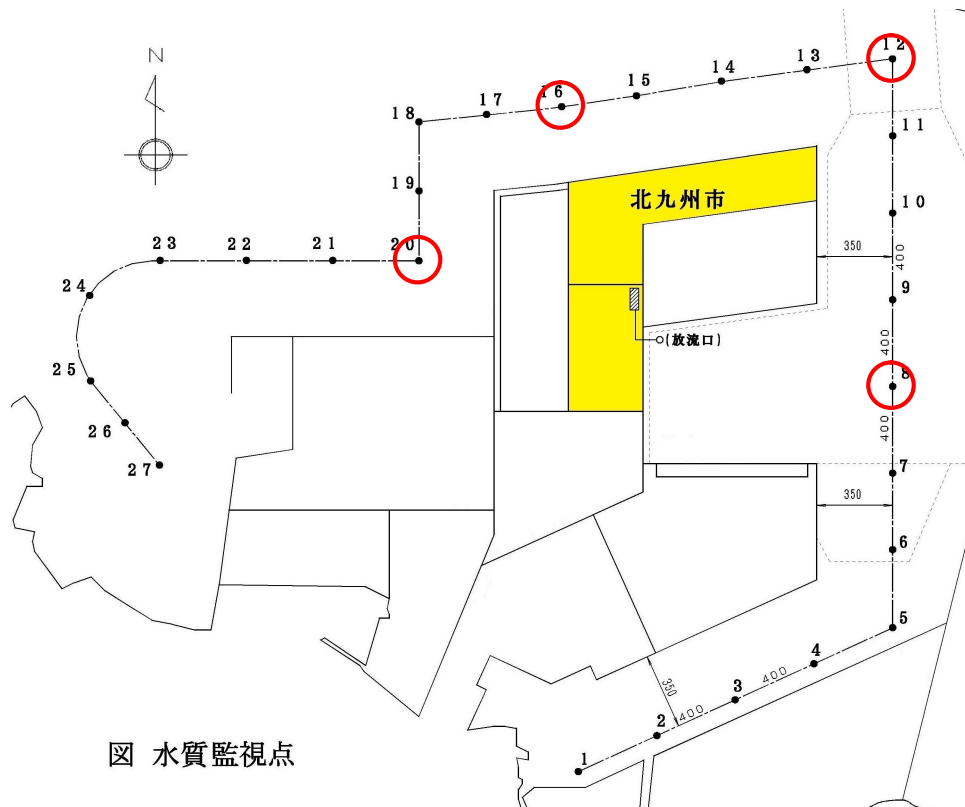
放射能濃度等測定方法ガイドライン（環境省）

(3) 検出下限値

1 ベクレル/L

(4) 測定地点

響灘西地区廃棄物処分場周辺海域：4地点（下図参照）



(5) 測定結果

全地点において「不検出」であり、管理目標値である10ベクレル/Lを下回った（別紙参照）。

放射能濃度測定結果

試料採取日	測定地点	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137	合計
平成 30 年 11 月 5 日	No.8	不検出	不検出	不検出
	No.12	不検出	不検出	不検出
	No.16	不検出	不検出	不検出
	No.20	不検出	不検出	不検出
平成 29 年 11 月 6 日	No.8	不検出	不検出	不検出
	No.12	不検出	不検出	不検出
	No.16	不検出	不検出	不検出
	No.20	不検出	不検出	不検出
平成 28 年 11 月 14 日	No.8	不検出	不検出	不検出
	No.12	不検出	不検出	不検出
	No.16	不検出	不検出	不検出
	No.20	不検出	不検出	不検出
平成 27 年 11 月 2 日	No.8	不検出	不検出	不検出
	No.12	不検出	不検出	不検出
	No.16	不検出	不検出	不検出
	No.20	不検出	不検出	不検出
平成 26 年 10 月 28 日	No.8	不検出	不検出	不検出
	No.12	不検出	不検出	不検出
	No.16	不検出	不検出	不検出
	No.20	不検出	不検出	不検出
平成 25 年 9 月 9 日	No.8	不検出	不検出	不検出
	No.12	不検出	不検出	不検出
	No.16	不検出	不検出	不検出
	No.20	不検出	不検出	不検出