

(資料2)

平成29年度 十勝環境複合事務組合  
一般廃棄物最終処分場ダイオキシン類濃度測定結果

1. 試料採取場所・測定実施日(試料採取)

処理水	平成29年11月8日
地下水 観測井戸(上流)	同日
観測井戸(下流)	同日

2. 測定機関 (株)とかちEサービス (株)環境管理センター

3. 測定方法 「ダイオキシン類対策特別措置法施行規則」第二条第一項  
第二号の規定に基づき環境大臣が定める方法  
(日本工業規格K0312)

4. 測定結果

項目	測定分析データ	基準
処理水	0 pg-TEQ/L	10 pg-TEQ/L
地下水	上流 0.067 pg-TEQ/L 下流 0.16 pg-TEQ/L	1 pg-TEQ/L