

検査結果報告書

株式会社 エコロジカル・サポート 様
御依頼による試料に係る検査の結果は、下記のとおりであることを報告致します。

報告書番号 E-24260
発行年月日 令和6年11月25日

試料名 焼却灰

採取場所 ㈱エコロジカル・サポート 焼却工場
採取者 依頼者にて採取
採取日時 令和6年11月8日 *
状況 天気 * 気温*°C
工事件名 *
分析完了日 令和6年11月22日

株式会社 環境科学
〒390-0033 長野県松本市大字笹賀7170番地3
TEL(0263) 88-8808・FAX(0263) 88-8807
建築物飲料水水質検査業 長野県19水第36号
作業環境測定機関登録 長野県第20-15号
環境計量証明事業登録 長野県第41号(濃度)
第80号(騒音レベル) ・ 第81号(振動レベル)

検査項目	検査方法	基準値	結果
pH	ガラス電極法	2.0 ~ 12.5	12 (23°C)
アルキル水銀化合物	昭和46年環境告示第59号付表3	不検出	不検出 (0.0005未満)
水銀又はその化合物	昭和46年環境告示第59号付表2	0.005	0.0005 mg / l 未満
カドミウム又はその化合物	JIS-K0102-55.2	0.09	0.01 mg / l 未満
鉛又はその化合物	JIS-K0102-54.2	0.3	0.1 mg / l 未満
六価クロム化合物	JIS-K0102-65.2	1.5	0.02 mg / l 未満
砒素又はその化合物	JIS-K0102-61.2	0.3	0.01 mg / l 未満
セレン又はその化合物	JIS-K0102-67.2	0.3	0.01 mg / l 未満
1,4-ジオキサン	昭和46年環境告示第59号付表8	0.5	0.05 mg / l 未満
ふっ素及びその化合物	JIS-K0102-34.1	*	0.8 mg / l 未満
ほう素及びその化合物	JIS-K0102-47.3	*	1.0 mg / l 未満
アンモニア等	JIS-K0102-42.43	*	2.1 mg / l
塩化物イオン	イオンクロマトグラフ法	*	2400 mg / l
PCB	昭和46年環境告示第59号付表4	0.003	0.0005 mg / l 未満
熱灼減量	厚生省通知環整第95号 別表2	10	8.2 %
水銀含有量	水銀廃棄物ガイドライン(4.1.4)	1000	0.05 mg / kg 未満
ダイオキシン類	平成17年環境省告示第92号1の1	3	1.7 ng-TEQ/g
以下余白			

【備考】

検査方法: 昭和48年環境告示第13号による溶出試験。(水銀含有量は水銀廃棄物がガイドライン) 基準値: 「産業廃棄物の埋立判定基準」を記載しました。