

産 業 廃 棄 物 測 定 結 果

採取日	燃え殻	2020年2月5日
	脱水汚泥	2020年2月6日
測定機関		(株)クレハ分析センター

		燃え殻		脱水汚泥	
発 生 量		10,146		5,357	
※2019年度実績 (t/年)					
処 分 方 法		埋立処分・リサイクル		埋立処分・リサイクル	
		結果	定量下限値	結果	定量下限値
溶 出 試 験	カドミウム (mg/l)	定量下限値未満	0.009	定量下限値未満	0.009
	全シアン (mg/l)	定量下限値未満	0.05	定量下限値未満	0.05
	有機リン (mg/l)	定量下限値未満	0.1	定量下限値未満	0.1
	鉛 (mg/l)	定量下限値未満	0.03	定量下限値未満	0.03
	六価クロム (mg/l)	定量下限値未満	0.02	定量下限値未満	0.02
	ヒ素 (mg/l)	定量下限値未満	0.01	定量下限値未満	0.01
	全水銀 (mg/l)	定量下限値未満	0.0005	定量下限値未満	0.0005
	アルキル水銀 (mg/l)	不検出	0.0005	不検出	0.0005
	P C B (mg/l)	定量下限値未満	0.0003	定量下限値未満	0.0003
	トリクロロエチレン (mg/l)	定量下限値未満	0.01	定量下限値未満	0.01
	テトラクロロエチレン (mg/l)	定量下限値未満	0.01	定量下限値未満	0.01
	ジクロロメタン (mg/l)	定量下限値未満	0.02	定量下限値未満	0.02
	四塩化炭素 (mg/l)	定量下限値未満	0.002	定量下限値未満	0.002
	1, 2-ジクロロエタン (mg/l)	定量下限値未満	0.004	定量下限値未満	0.004
	1, 1-ジクロロエチレン (mg/l)	定量下限値未満	0.02	定量下限値未満	0.02
	シス-1, 2-ジクロロエチレン (mg/l)	定量下限値未満	0.04	定量下限値未満	0.04
	1, 1, 1-トリクロロエタン (mg/l)	定量下限値未満	0.3	定量下限値未満	0.3
	1, 1, 2-トリクロロエタン (mg/l)	定量下限値未満	0.006	定量下限値未満	0.006
	1, 3-ジクロロプロペン (mg/l)	定量下限値未満	0.002	定量下限値未満	0.002
	ベンゼン (mg/l)	定量下限値未満	0.01	定量下限値未満	0.01
	チウラム (mg/l)	定量下限値未満	0.006	定量下限値未満	0.006
	シマジン (mg/l)	定量下限値未満	0.003	定量下限値未満	0.003
	チオベンカルブ (mg/l)	定量下限値未満	0.02	定量下限値未満	0.02
セレン (mg/l)	定量下限値未満	0.01	定量下限値未満	0.01	
1, 4-ジオキサソ (mg/l)	定量下限値未満	0.05	定量下限値未満	0.05	