

産業廃棄物情報シート(WDS)

※1 本データシートは廃棄物の質を明示するものであり、排出事業者の責任において作成して下さい。

※2 環境省作成「廃棄物情報の提供に関するガイドライン」を参考に京都府版様式として作成したものです。

作成年月日	令和6年6月6日 作成			
排出事業者 (担当部課名)	名 称	京都府流域下水道事務所		
	住 所	〒617-0836 京都府長岡京市勝竜寺樋ノ口1番地		
	担当部課名	施設管理課	TEL	075-954-1879
	担当者名	運転・水質係 山野副主査	FAX	075-955-2224
排出事業場	名 称	木津川上流流域下水道 木津川上流浄化センター		
	所 在 地	京都府相楽郡精華町大字下狛小字椋ノ木97		

◆産業廃棄物の名称・種類・荷姿等

1	廃棄物の名称	下水汚泥(脱水汚泥)		
2	廃棄物の種類 <input checked="" type="checkbox"/> 産業廃棄物 <input type="checkbox"/> 特別管理産業廃棄物	<input type="checkbox"/> 燃え殻 <input checked="" type="checkbox"/> 汚泥 <input type="checkbox"/> 廃油 <input type="checkbox"/> 廃酸 <input type="checkbox"/> 廃アルカリ <input type="checkbox"/> 廃プラスチック類 <input type="checkbox"/> 紙くず <input type="checkbox"/> 木くず <input type="checkbox"/> 繊維くず <input type="checkbox"/> 動植物性残さ <input type="checkbox"/> 動物系固形不要物 <input type="checkbox"/> ゴムくず <input type="checkbox"/> 金属くず <input type="checkbox"/> ガラス・コンクリート・陶磁器くず <input type="checkbox"/> 鋳さい <input type="checkbox"/> がれき類 <input type="checkbox"/> 家畜のふん尿 <input type="checkbox"/> 家畜の死体 <input type="checkbox"/> ばいじん <input type="checkbox"/> 13号廃棄物 <input type="checkbox"/> 廃水銀等 <input type="checkbox"/> 廃石綿等 <input type="checkbox"/> 感染性廃棄物 <input type="checkbox"/> 廃PCB等 <input type="checkbox"/> その他 ( )		
		<input type="checkbox"/> 石綿含有産業廃棄物 <input type="checkbox"/> 水銀使用製品産業廃棄物 <input type="checkbox"/> 水銀含有ばいじん等		
		<input type="checkbox"/> 容器 ( ) <input checked="" type="checkbox"/> 車両 ( バラ ) <input type="checkbox"/> その他 ( )		
3	荷姿等	<input type="checkbox"/> スポット ( ) kg・t・ $\frac{1}{1000}$ ・m <sup>3</sup> ・本・缶・袋・個・車・式		
		<input checked="" type="checkbox"/> 継 続 ( 5,500 ) kg・ $\frac{1}{1000}$ ・m <sup>3</sup> ・本・缶・袋・個・車・式      【 / ☉月・週・日】		

◆産業廃棄物の性状等

4	廃棄物の安定性・反応性	1) 有害特性	<input type="checkbox"/> 爆発性 <input type="checkbox"/> 引火性 <input type="checkbox"/> 可燃性 <input type="checkbox"/> 自然発火性 <input type="checkbox"/> 禁水性 <input type="checkbox"/> 酸化性 <input type="checkbox"/> 有機過酸化物質 <input type="checkbox"/> 急性毒性 <input type="checkbox"/> 感染性 <input type="checkbox"/> 腐食性 <input type="checkbox"/> 毒性ガス発生 <input type="checkbox"/> 慢性毒性 <input type="checkbox"/> 生態毒性 <input type="checkbox"/> 重合反応性			
		2) 品質安定性 経時変化 (☉・無)	有の場合は具体的に記入 <input type="checkbox"/> 品質のバラツキ <input checked="" type="checkbox"/> 腐敗性 <input type="checkbox"/> 揮発性 <input type="checkbox"/> 混合反応性 <input type="checkbox"/> その他 ( )			
5	廃棄物の物理的・化学的性状	形状 ( 泥状 ) 色 ( 黒茶色 ) 臭い ( 下水臭 ) 引火点 ( — ) その他 ( 含水率 約82% )				



## 試験成績報告書

ヴェオリア・日本メンテナンス共同企業体 御中

試料採取場所：木津川上流浄化センター

試料採取日：令和5年12月5日

試験年月日：令和5年12月5日 ～ 令和5年12月19日

試料由来：依頼者サンプリング

試料採取者：ヴェオリア・日本メンテナンス共同企業体

計量証明事業登録

京都府知事(濃度)第1050号

日本メンテナンスエンジニアリング株式会社

大阪市北区同心1丁目7番14号

環境試験所 京都府乙訓郡大山崎町字大山崎小字鏡田10番地9

TEL075(959)0705 FAX075(951)0886

環境計量士 中井 政典

(登録番号 第5292号)



ご依頼を受けました試料の試験結果は、下記の通りでございます。

試験項目	試験方法	試料名	脱水ケーキ 〔溶出試験〕	報告下限値
アルキル水銀化合物	mg/L 環境庁告示第59号付表3及び環境庁告示第64号付表3		< 0.0005	0.0005
水銀又はその化合物	mg/L 環境庁告示第59号付表2		< 0.0005	0.0005
カドミウム又はその化合物	mg/L JIS K0102-55.3		< 0.003	0.003
鉛又はその化合物	mg/L JIS K0102-54.3		< 0.01	0.01
有機燐化合物	mg/L 環境庁告示第64号付表1		< 0.01	0.01
六価クロム化合物	mg/L JIS K0102-65.2.1		< 0.04	0.04
砒素又はその化合物	mg/L JIS K0102-61.3		< 0.01	0.01
シアン化合物	mg/L JIS K0102-38.1.2, 38.5		< 0.1	0.1
ポリ塩化ビフェニル	mg/L JIS K0093-5, 6備考4		< 0.0005	0.0005
トリクロロエチレン	mg/L JIS K0125-5.2		< 0.008	0.008
テトラクロロエチレン	mg/L JIS K0125-5.2		< 0.002	0.002
ジクロロメタン	mg/L JIS K0125-5.2		< 0.002	0.002
四塩化炭素	mg/L JIS K0125-5.2		< 0.0002	0.0002
1,2-ジクロロエタン	mg/L JIS K0125-5.2		< 0.0004	0.0004
1,1-ジクロロエチレン	mg/L JIS K0125-5.2		< 0.002	0.002
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L JIS K0125-5.2		< 0.004	0.004
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L JIS K0125-5.2		< 0.03	0.03
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L JIS K0125-5.2		< 0.0006	0.0006
1,3-ジクロロプロペン	mg/L JIS K0125-5.2		< 0.0002	0.0002
チウラム	mg/L 環境庁告示第59号付表5		< 0.0006	0.0006
シマジン	mg/L 環境庁告示第59号付表6第1		< 0.0003	0.0003
チオベンカルブ	mg/L 環境庁告示第59号付表6第1		< 0.002	0.002
ベンゼン	mg/L JIS K0125-5.2		< 0.001	0.001
セレン又はその化合物	mg/L JIS K0102-67.3		0.002	0.001
1,4-ジオキサン	mg/L 環境庁告示第59号付表8		< 0.005	0.005
			-以下余白-	

本試料は環境庁告示第13号に基づき溶出液を作成した。「&lt;」は未満を表す。