

分析結果報告書

報告 No.N1004996-001
2010年6月16日

サカイキャニング株式会社 様

計量証明事業所大阪府第 10124号
飲料水水質検査業登録大阪府18水第8-10号
厚生労働省登録第159号
株式会社 総合水研究所
〒590-0984 堺市堺区神南辺町1丁目4番地6
Tel 072-224-3532 Fax 072-224-3257
環境計量士 待田 裕美

件名	-		
施設名	サカイキャニング株式会社 高野山麓かつらぎ工場		
採取場所	-		
試料名	浄水処理水		
採取日時	2010年6月4日 09時35分	受付日	
受付方法	採取		

御依頼を受けました試料の分析結果を下記のとおり報告致します。

分析項目	分析の結果	単位	分析の方法
一般細菌	0	CFU/mL	標準寒天培地法
大腸菌群	不検出	-	BGLB培地法
カドミウム	0.0003 未満	mg/L	ICP法
水銀	0.00005 未満	mg/L	還元気化-原子吸光光度法
鉛	0.001 未満	mg/L	ICP法
ヒ素	0.001 未満	mg/L	水素化物発生ICP発光分光分析法
六価クロム	0.005 未満	mg/L	ICP法
シアン	0.001 未満	mg/L	吸光光度法
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	0.1 未満	mg/L	イオンクロマトグラフ法
フッ素	0.08 未満	mg/L	イオンクロマトグラフ法
亜鉛	0.05 未満	mg/L	ICP法
鉄	0.03 未満	mg/L	ICP法
銅	0.05 未満	mg/L	ICP法
マンガン	0.005 未満	mg/L	ICP法
塩素イオン	0.2 未満	mg/L	イオンクロマトグラフ法
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	1 未満	mg/L	滴定法

試験結果が「〇〇未満」の場合の〇〇は、定量下限値を示す。
現地測定：気温24℃ 天候：曇

備考

分析結果報告書

報告 No. N1004996-001

2010年6月16日

サカイキャニング株式会社 様

計量証明事業所大阪府第 10124号
 飲料水水質検査業登録大阪府18水第8-10号
 厚生労働省登録第159号

株式会社 総合水研究所

〒590-0984 堺市堺区神南辺町1丁4番地6
 Tel 072-224-3532 Fax 072-224-3257

環境計量士 待田 裕美

件名	-		
施設名	サカイキャニング株式会社 高野山麓かつらぎ工場		
採取場所	-		
試料名	浄水処理水		
採取日時	2010年6月4日 09時35分	受付日	
受付方法	採取		

御依頼を受けました試料の分析結果を下記のとおり報告致します。

分析項目	分析の結果	単位	分析の方法
蒸発残留物	106	mg/L	重量法
陰イオン界面活性剤	0.02 未満	mg/L	吸光光度法
フェノール類	0.0005 未満	mg/L	固相抽出-誘導体化-GC-MS法
有機物等 (過マンガン酸カリウム消費量)	0.6	mg/L	滴定法
pH値	7.8(14℃)	pH	ガラス電極法
味	異常なし	-	官能法
臭気	異常なし	-	官能法
色度	0.5 未満	度	透過光測定法
濁度	0.1 未満	度	積分球濁度
有機リン	0.04 未満	mg/L	吸光光度法
- 以下余白 -			

備考	試験結果が「〇〇未満」の場合の〇〇は、定量下限値を示す。 現地測定：気温24℃ 天候：曇
----	---