

水質検査結果報告書

No. A1906132 - 001
2019年9月13日

東洋総業株式会社 様

厚生労働大臣登録水質検査機関 第96号
建築物飲料水水質検査業 長野県8水第27号
〒390-1242 長野県松本市大字和里4010-5
環境未来株式会社 総合検査センター

依頼者	東洋総業株式会社 東京都練馬区土支田4-4-3		
採水日時	2019年8月28日 (14時00分)	受付年月日	2019年8月29日
採水場所名 (水道名等)	東洋総業株式会社 1階製造場		
採水者	新田貴規		
天候	前日 曇	当日 雨	採水時の温度 室温 26℃ 水温 —℃

貴依頼の試料についての検査の結果を次のとおり報告します。

検査項目	単位	検査結果	水質基準
一般細菌	CFU/mL	0	100 以下
大腸菌群	—	不検出	検出されないこと
カドミウム	mg/L	0.001 未満	0.01 以下
水銀	mg/L	0.00005 未満	0.0005 以下
鉛	mg/L	0.001 未満	0.1 以下
ヒ素	mg/L	0.001 未満	0.05 以下
六価クロム	mg/L	0.002 未満	0.05 以下
シアン (シアンイオン及び塩化シアン)	mg/L	0.001 未満	0.01 以下
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	1.8	10 以下
フッ素	mg/L	0.07	0.8 以下
有機リン	mg/L	0.01 未満	0.1 以下
亜鉛	mg/L	0.005 未満	1.0 以下
鉄	mg/L	0.005 未満	0.3 以下
銅	mg/L	0.005 未満	1.0 以下
マンガン	mg/L	0.005 未満	0.3 以下
塩素イオン	mg/L	58	200 以下
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	2	300 以下
蒸発残留物	mg/L	160	500 以下
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	0.5 以下
フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.005 以下
有機物等 (過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L	0.2 未満	10 以下
pH値	—	6.7	5.8以上 8.6以下
味	—	—	異常でないこと
臭気	—	* 弱塩素臭	異常でないこと
色度	度	0.8	5 以下
濁度	度	0.1 未満	2 以下
		—以下余白—	

判定	上記の検査項目のうち、*印の項目は食品衛生法「食品製造用水」の基準に不適合です。		
検査期日	2019年8月29日 ~ 2019年9月9日		
検査機関	環境未来株式会社 総合検査センター	検査責任者	課長 東山浩之
検査の方法	食品衛生法及び平成15年厚生労働省告示第261号		