



水質検査成績書

水第 K00216-2 号

2020年5月13日

株式会社 小野田商店

様

厚生労働大臣 認可検査機関(厚生省令第49号)
 建築物飲料水の水質検査(東京都水道法第56条第7号)
 一般社団法人東京都食品衛生協会
 東京食品技術研究所
 〒175-0084 東京都板橋区梅丸1-19-10
 TEL 03-3934-5827 FAX 03-3934-5827

ご依頼の検体について、検査結果を次のとおり報告します。

検体名	氷の原水	受付年月日	2020年5月7日
採取者	依頼者	採取日時	2020年5月7日
採取場所	墨田区東墨田2-1-14 株式会社 小野田商店 墨田工場		

No	検査項目	単位	検査結果	水質基準	定量下限値	測定方法(別表番号)
1	一般細菌	個/ml	0	100 以下	0	標準寒天培地法(別表第1)
2	大腸菌	—	不検出	検出されないこと	—	特定酵素基質培地法(別表第2)
38	塩化物イオン	mg/L	1.0未満	200 以下	1.0	IC法(別表第13)
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3未満	3 以下	0.3	全有機炭素計測定法(別表第30)
47	pH値	—	6.3	5.8~8.6	—	ガラス電極法(別表第31)
48	味	—	異常なし	異常でないこと	—	官能法(別表第33)
49	臭気	—	異常なし	異常でないこと	—	官能法(別表第34)
50	色度	度	0.5未満	5 以下	0.5	透過光測定法(別表第36)
51	濁度	度	0.2未満	2 以下	0.2	積分球式光電光度法(別表第41)
			—以下余白—			

判定	上記検査項目については、水道法水質基準に適合します。		
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号	水質基準	平成15年厚生労働省令第101号
検査期日	2020年5月7日 ~ 2020年5月13日	検査責任者	岡田 家秀
備考			

依頼者採取の場合、採取に係る事項その他は依頼者の申請により記載しました。
 本成績書を転載する場合は当研究所の承認をお受け下さい。