

平成30年9月6日

小田原保健福祉事務所長 様

開成町役場 まちづくり部
上下水道課長 熊澤 勝己

飲料水水質検査結果について（報告）

標記のことについて、次のとおり8月分水質検査結果を報告します。

1. 検査内容 浄水51項目 3箇所
2. 検査結果 別紙のとおり（各箇所とも水質基準に適合）

事務担当 上下水道課工務担当
TEL 0465-84-0319（直通）

水質検査結果書

第 Y1821519 号
平成 30 年 8 月 30 日

開成町長 様

厚生労働省登録水質検査機関 登録番号第260号

ヴェオリア・ジェネツク株式会社
横浜分析測定課

〒235-0007 横浜市磯子区西郷1番1号
TEL 045-752-2421 FAX 045-752-2470

水質検査実施責任者 勝俣千秋



ご依頼の試料について、検査結果を下記のとおり報告します。

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	平成30年8月14日 ~ 平成30年8月28日	試料名	浄水
採取年月日	平成30年8月14日 10時22分	天候	- 気温: 31.0°C 水温: 20.0°C
採取場所	榎下浄水場系 開成町吉田島3455 酒匂川ふれあい館		
採取	引取り	残留塩素	: 0.41 (mg/L)

検査項目	単位	結果	水質基準	検査項目	単位	結果	水質基準
一般細菌	/mL	0	100以下	総トリハロメタン	mg/L	0.001未満	0.1以下
大腸菌	-	不検出	検出されないこと	トリクロロ酢酸	mg/L	0.003未満	0.03以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.003以下	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.03以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.0005以下	ブロモホルム	mg/L	0.001未満	0.09以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008未満	0.08以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.005未満	1.0以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02未満	0.2以下
六価クロム化合物	mg/L	0.005未満	0.05以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.03未満	0.3以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.04以下	銅及びその化合物	mg/L	0.01未満	1.0以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	6.7	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.67	10以下	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.05以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08	0.8以下	塩化物イオン	mg/L	4.0	200以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.02未満	1.0以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	64	300以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.002以下	蒸発残留物	mg/L	100	500以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.05以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.2以下
シス-1,2-ジクロロエチレン 及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.004未満	0.04以下	ジオオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
ジクロロメタン	mg/L	0.002未満	0.02以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.005未満	0.02以下
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01以下	フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.005以下
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.01以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3未満	3以下
塩素酸	mg/L	0.09	0.6以下	pH値	-	7.7	5.8~8.6
クロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.02以下	味	-	異常なし	異常でないこと
クロロホルム	mg/L	0.001未満	0.06以下	臭気	-	異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003未満	0.03以下	色度	度	1未満	5度以下
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.1以下	濁度	度	0.1未満	2度以下
臭素酸	mg/L	0.001未満	0.01以下			-以下余白-	

判定	上記検査項目は水道法水質基準に適合
備考	

水質検査結果書

第 Y1821518 号
平成 30 年 8 月 30 日

開成町長 様

厚生労働省登録水質検査機関 登録番号第260号

ヴェオリア・ジェネックス株式会社
横浜分析測定課

〒235-0007 横浜市磯子区西町1番1号
TEL 045-752-2421 FAX 045-752-2420
水質検査実施責任者 勝俣 千秋



ご依頼の試料について、検査結果を下記のとおり報告します。

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	平成30年8月14日 ~ 平成30年8月28日	試料名	浄水
採取年月日	平成30年8月14日 9時48分	天候	— 気温: 32.0℃ 水温: 20.0℃
採取場所	高台第2浄水場系 開成町牛島213-4 消防第3分団詰所		
採取	引取り	残留塩素	: 0.25 (mg/L)

検査項目	単位	結果	水質基準	検査項目	単位	結果	水質基準
一般細菌	/mL	0	100以下	総トリハロメタン	mg/L	0.001未満	0.1以下
大腸菌	—	不検出	検出されないこと	トリクロロ酢酸	mg/L	0.003未満	0.03以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.003以下	プロモジクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.03以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.00005以下	プロモホルム	mg/L	0.001未満	0.09以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008未満	0.08以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.005未満	1.0以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02未満	0.2以下
六価クロム化合物	mg/L	0.005未満	0.05以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.03未満	0.3以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.04以下	銅及びその化合物	mg/L	0.01未満	1.0以下
アン化物イオン及び塩化アン	mg/L	0.001未満	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	7.9	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.86	10以下	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.05以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.10	0.8以下	塩化物イオン	mg/L	5.5	200以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.02	1.0以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	66	300以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.002以下	蒸発残留物	mg/L	110	500以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.05以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.2以下
ジス-1,2-ジクロロエチレン 及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.004未満	0.04以下	ジオオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
ジクロロメタン	mg/L	0.002未満	0.02以下	2-メチルインボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.005未満	0.02以下
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01以下	フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.005以下
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.01以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3未満	3以下
塩素酸	mg/L	0.09	0.6以下	pH値	—	7.6	5.8~8.6
クロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.02以下	味	—	異常なし	異常でないこと
クロロホルム	mg/L	0.001未満	0.06以下	臭気	—	異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003未満	0.03以下	色度	度	1未満	5度以下
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.1以下	濁度	度	0.1未満	2度以下
臭素酸	mg/L	0.001未満	0.01以下			-以下余白-	

判定	上記検査項目は水道法水質基準に適合
備考	

水質検査結果書

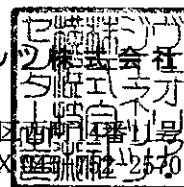
第 Y1821517 号
平成 30 年 8 月 30 日

開成町長 様

厚生労働省登録水質検査機関 登録番号第260号

ヴェオリア・ジェネックス株式会社
横浜分析測定課

〒235-0007 横浜市磯子区南郷1番1号
TEL 045-752-2421 FAX 045-752-2422
水質検査実施責任者 勝俣 千秋



ご依頼の試料について、検査結果を下記のとおり報告します。

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	平成30年8月14日 ~ 平成30年8月28日	試料名	浄水
採取年月日	平成30年8月14日 9時20分	天候	— 気温: 31.0℃ 水温: 18.0℃
採取場所	高台第1浄水場系 開成町延沢1549 消防第2分団詰所		
採取	引取り	残留塩素	0.40 (mg/L)

検査項目	単位	結果	水質基準	検査項目	単位	結果	水質基準
一般細菌	/mL	0	100以下	総トリハロメタン	mg/L	0.001未満	0.1以下
大腸菌	—	不検出	検出されないこと	トリクロロ酢酸	mg/L	0.003未満	0.03以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.003以下	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.03以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.0005以下	ブロモホルム	mg/L	0.001未満	0.09以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008未満	0.08以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.005未満	1.0以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02未満	0.2以下
六価クロム化合物	mg/L	0.005未満	0.05以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.03未満	0.3以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.04以下	銅及びその化合物	mg/L	0.01未満	1.0以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	7.0	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.82	10以下	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.05以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.09	0.8以下	塩化物イオン	mg/L	4.4	200以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.02未満	1.0以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	64	300以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.002以下	蒸発残留物	mg/L	110	500以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.05以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.2以下
シス-1,2-ジクロロエチレン 及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.004未満	0.04以下	ジェオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
ジクロロメタン	mg/L	0.002未満	0.02以下	2-メチルインボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.005未満	0.02以下
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01以下	フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.005以下
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.01以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3未満	3以下
塩素酸	mg/L	0.06未満	0.6以下	pH値	—	7.5	5.8~8.6
クロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.02以下	味	—	異常なし	異常でないこと
クロホルム	mg/L	0.001未満	0.06以下	臭気	—	異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003未満	0.03以下	色度	度	1未満	5度以下
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.1以下	濁度	度	0.1未満	2度以下
臭素酸	mg/L	0.001未満	0.01以下			-以下余白-	

判定	上記検査項目は水道法水質基準に適合
備考	