

令和3年10月1日

小田原保健福祉事務所長 様

開成町役場 都市経済部  
街づくり推進課長 高橋 清



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9月分水質検査結果を報告します。

1. 検査内容      原水 40項目   6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 基盤整備班  
TEL 0465-84-0321（直通）

# 水質検査結果書

第 Y2122047 号  
2021年9月27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

ヴェオリア株式会社  
横浜分析測定センター  
〒235-0007 横浜市磯子区磯子14番11号  
TEL 045-752-2670  
水質検査実施 勝保 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	2021年9月15日	～	2021年9月22日
採取年月日	2021年9月15日	9時26分	天候: 曇り 気温: 27.0℃ 水温: 15.0℃
採取場所	第1水源地		
採取	引取り	残留塩素: -	(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	塩化物イオン	mg/L	3.7	200以下
大腸菌	-	不検出	検出されないこと	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	63	300以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.003以下	蒸発残留物	mg/L	130	500以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.0005以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.2以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	ジオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
ヒ素及びその化合物	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
六価クロム化合物	mg/L	0.002未満	0.02以下	フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.005以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3未満	3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	pH値	-	7.4	5.8～8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.90	10以下	味	-	異常なし	異常でないこと
フッ素及びその化合物	mg/L	0.09	0.8以下	臭気	-	異常なし	異常でないこと
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.02	1.0以下	色度	度	1未満	5度以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.002以下	濁度	度	0.1未満	2度以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.05以下			-以下余白-	
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				
ジクロロメタン	mg/L	0.002未満	0.02以下				
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01以下				
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01以下				
ベンゼン	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				
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02未満	0.2以下				
鉄及びその化合物	mg/L	0.03未満	0.3以下				
銅及びその化合物	mg/L	0.01未満	1.0以下				
ナトリウム及びその化合物	mg/L	7.6	200以下				
マンガン及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.05以下				

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 Y2122048 号

2021年9月27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

ヴェオリア株式会社  
 横浜分析測定課  
 〒235-0007 横浜市磯子区西町14番11号  
 TEL 045-752-2200  
 水質検査実施 勝保千秋

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	2021年9月15日 ~ 2021年9月22日	試料名	原水
採取年月日	2021年9月15日 9時48分	天候:	曇り 気温: 27.0℃ 水温: 15.0℃
採取場所	第2水源地		
採取	引取り	残留塩素:	— (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	塩化物イオン	mg/L	5.2	200以下
大腸菌	—	不検出	検出されないこと	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	70	300以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.003以下	蒸発残留物	mg/L	130	500以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.0005以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.2以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	ジェオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
ヒ素及びその化合物	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
六価クロム化合物	mg/L	0.002未満	0.02以下	フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.005以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3未満	3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	pH値	—	7.4	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.1	10以下	味	—	異常なし	異常でないこと
フッ素及びその化合物	mg/L	0.07	0.8以下	臭気	—	異常なし	異常でないこと
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.02未満	1.0以下	色度	度	1未満	5度以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.002以下	濁度	度	0.1未満	2度以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.05以下			-以下余白-	
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				
ジクロロメタン	mg/L	0.002未満	0.02以下				
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01以下				
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01以下				
ベンゼン	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				
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02未満	0.2以下				
鉄及びその化合物	mg/L	0.03未満	0.3以下				
銅及びその化合物	mg/L	0.01未満	1.0以下				
ナトリウム及びその化合物	mg/L	7.3	200以下				
マンガン及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.05以下				

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Y2122049号  
2021年9月27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

ヴェオリア株式会社  
横浜分析測定センター  
〒235-0007 横浜市磯子区磯子14番11号  
TEL 045-752-2400 FAX 045-752-2670  
水質検査実施 勝保 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	2021年9月15日	～	2021年9月22日
採取年月日	2021年9月15日	10時04分	天候: 曇り 気温: 28.0℃ 水温: 13.0℃
採取場所	第3水源地		
採取	引取り	残留塩素: -	(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	塩化物イオン	mg/L	3.2	200以下
大腸菌	-	不検出	検出されないこと	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	57	300以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.003以下	蒸発残留物	mg/L	100	500以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.0005以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.2以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	ジェオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	2-メチルインボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
ヒ素及びその化合物	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
六価クロム化合物	mg/L	0.002未満	0.02以下	フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.005以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3未満	3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	pH値	-	7.5	5.8～8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.67	10以下	味	-	異常なし	異常でないこと
フッ素及びその化合物	mg/L	0.06	0.8以下	臭気	-	異常なし	異常でないこと
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.02未満	1.0以下	色度	度	1未満	5度以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.002以下	濁度	度	0.1未満	2度以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.05以下			-以下余白-	
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				
ジクロロメタン	mg/L	0.002未満	0.02以下				
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01以下				
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01以下				
ベンゼン	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				
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02未満	0.2以下				
鉄及びその化合物	mg/L	0.03未満	0.3以下				
銅及びその化合物	mg/L	0.01未満	1.0以下				
ナトリウム及びその化合物	mg/L	5.8	200以下				
マンガン及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.05以下				

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 Y2122050 号  
2021年9月27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

ヴェオリア株式会社  
横浜分析測定センター  
〒235-0007 横浜市磯子区西町14番11号  
TEL 045-752-2570  
水質検査実施 勝保 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	2021年9月15日	～	2021年9月22日
採取年月日	2021年9月15日	10時22分	天候: 曇り 気温: 28.0℃ 水温: 16.0℃
採取場所	第4水源地		
採取	引取り	残留塩素	: - (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	塩化物イオン	mg/L	3.5	200以下
大腸菌	-	不検出	検出されないこと	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	59	300以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.003以下	蒸発残留物	mg/L	110	500以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.0005以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.2以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	ジェオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
ヒ素及びその化合物	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
六価クロム化合物	mg/L	0.002未満	0.02以下	フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.005以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3未満	3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	pH値	-	7.5	5.8～8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.71	10以下	味	-	異常なし	異常でないこと
フッ素及びその化合物	mg/L	0.06	0.8以下	臭気	-	異常なし	異常でないこと
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.02未満	1.0以下	色度	度	1未満	5度以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.002以下	濁度	度	0.1未満	2度以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.05以下			-以下余白-	
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				
ジクロロメタン	mg/L	0.002未満	0.02以下				
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01以下				
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01以下				
ベンゼン	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				
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02未満	0.2以下				
鉄及びその化合物	mg/L	0.03未満	0.3以下				
銅及びその化合物	mg/L	0.01未満	1.0以下				
ナトリウム及びその化合物	mg/L	6.5	200以下				
マンガン及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.05以下				

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 Y2122051 号  
2021年9月27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

ヴェオリア株式会社  
横浜分析測定センター  
〒235-0007 横浜市磯子区西町14番11号  
TEL 045-752-2370  
水質検査実施 勝保千秋

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	2021年9月15日	～	2021年9月22日
採取年月日	2021年9月15日	10時41分	試料名 原水
採取場所	第5水源地		
採取	引取り	残留塩素	： - (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	塩化物イオン	mg/L	5.7	200以下
大腸菌	-	不検出	検出されないこと	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	73	300以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.003以下	蒸発残留物	mg/L	140	500以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.0005以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.2以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	ジェオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
ヒ素及びその化合物	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
六価クロム化合物	mg/L	0.002未満	0.02以下	フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.005以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3未満	3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	pH値	-	7.4	5.8～8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.1	10以下	味	-	異常なし	異常でないこと
フッ素及びその化合物	mg/L	0.07	0.8以下	臭気	-	異常なし	異常でないこと
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.03	1.0以下	色度	度	1未満	5度以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.002以下	濁度	度	0.1未満	2度以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.05以下			-以下余白-	
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				
ジクロロメタン	mg/L	0.002未満	0.02以下				
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01以下				
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01以下				
ベンゼン	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				
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02未満	0.2以下				
鉄及びその化合物	mg/L	0.03未満	0.3以下				
銅及びその化合物	mg/L	0.01未満	1.0以下				
ナトリウム及びその化合物	mg/L	8.2	200以下				
マンガン及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.05以下				

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 Y2122052 号  
2021年9月27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

ヴェオリア株式会社  
横浜分析測定センター  
〒235-0007 横浜市磯子区西町14番11号  
TEL 045-752-2570  
水質検査実施機関 勝保 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	2021年9月15日	～	2021年9月22日
採取年月日	2021年9月15日	11時47分	試料名 原水
採取場所	第7水源地		
採取	引取り	残留塩素	： - (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	塩化物イオン	mg/L	3.8	200以下
大腸菌	-	不検出	検出されないこと	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	64	300以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.003以下	蒸発残留物	mg/L	110	500以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.0005以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.2以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	ジェオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	2-メチルインボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
ヒ素及びその化合物	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
六価クロム化合物	mg/L	0.002未満	0.02以下	フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.005以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3未満	3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	pH値	-	7.6	5.8～8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.71	10以下	味	-	異常なし	異常でないこと
フッ素及びその化合物	mg/L	0.06	0.8以下	臭気	-	異常なし	異常でないこと
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.02未満	1.0以下	色度	度	1未満	5度以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.002以下	濁度	度	0.1未満	2度以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.05以下			-以下余白-	
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				
ジクロロメタン	mg/L	0.002未満	0.02以下				
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01以下				
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01以下				
ベンゼン	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				
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02未満	0.2以下				
鉄及びその化合物	mg/L	0.03未満	0.3以下				
銅及びその化合物	mg/L	0.01未満	1.0以下				
ナトリウム及びその化合物	mg/L	6.2	200以下				
マンガン及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.05以下				

判定	上記検査項目は水道法水質基準に適合
備考	