



JWWA-GLP114
水道GLP認定

浄水水質検査結果書

No. D2026-01646

交付 2026年2月27日

有田町長 松尾佳昭 様

水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



ユーロフィン太平洋環境株式会社

福岡県福岡市博多区金の隈2丁目2番31号

TEL: 092-504-1220



2026年2月19日に受付しました貴依頼による
試料の検査結果は以下のとおりです。

採水年月日		2026年2月19日 13:10					
採水地点 又は試料名		中樽公園給水栓 浄水					
件名		有水工第1号 令和7年度上水道水質検査業務委託					
採水者		松田 徹 [所属] ユーロフィン太平洋環境株式会社					
検査項目	検査結果	基準値*	検査項目	検査結果	基準値*		
- 水温(採水時)	9.8 °C	-	34 鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3 mg/L以下		
1 一般細菌	0 CFU/mL	100 CFU/mL以下	35 銅及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0 mg/L以下		
2 大腸菌	不検出	検出されないこと	36 ナトリウム及びその化合物	6.2 mg/L	200 mg/L以下		
3 カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003 mg/L以下	37 マンガン及びその化合物	0.005 mg/L 未満	0.05 mg/L以下		
4 水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005 mg/L以下	38 塩化物イオン	9.2 mg/L	200 mg/L以下		
5 セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	9.0 mg/L	300 mg/L以下		
6 鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	40 蒸発残留物	42 mg/L	500 mg/L以下		
7 ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	41 陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2 mg/L以下		
8 六価クロム化合物	0.002 mg/L 未満	0.02 mg/L以下	42 ジェオスミン	0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下		
9 亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04 mg/L以下	43 2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001 mg/L以下		
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	44 非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02 mg/L以下		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.14 mg/L	10 mg/L以下	45 フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005 mg/L以下		
12 フッ素及びその化合物	0.05 mg/L 未満	0.8 mg/L以下	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.9 mg/L	3 mg/L以下		
13 ホウ素及びその化合物	0.02 mg/L 未満	1.0 mg/L以下	47 pH値(測定時水温)	7.2(19°C)	5.8以上8.6以下		
14 四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002 mg/L以下	48 味	異常でない	異常でないこと		
15 1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05 mg/L以下	49 臭気	異常でない	異常でないこと		
16 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	0.001 mg/L 未満	0.04 mg/L以下	50 色度	1 度 未満	5 度以下		
17 ジクロロメタン	0.0005 mg/L 未満	0.02 mg/L以下	51 濁度	0.1 度 未満	2 度以下		
18 テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	- 遊離残留塩素(採水時)	0.4 mg/L	-		
19 トリクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	- 以下余白 -				
20 ベンゼン	0.0005 mg/L 未満	0.01 mg/L以下					
21 塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6 mg/L以下					
22 クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02 mg/L以下					
23 クロロホルム	0.0123 mg/L	0.06 mg/L以下					
24 ジクロロ酢酸	0.005 mg/L	0.03 mg/L以下					
25 ジプロモクロロメタン	0.0046 mg/L	0.1 mg/L以下					
26 臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下					
27 総トリハロメタン	0.0286 mg/L	0.1 mg/L以下					
28 トリクロロ酢酸	0.005 mg/L	0.03 mg/L以下					
29 プロモジクロロメタン	0.0078 mg/L	0.03 mg/L以下					
30 プロモホルム	0.0039 mg/L	0.09 mg/L以下					
31 ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08 mg/L以下					
32 亜鉛及びその化合物	0.005 mg/L 未満	1.0 mg/L以下					
33 アルミニウム及びその化合物	0.02 mg/L 未満	0.2 mg/L以下					
判定	上記水質項目については水質基準に適合						
検査期日	2026年2月19日 ~ 2026年2月27日						
検査機関	ユーロフィン太平洋環境株式会社						
検査責任者	Supervisor 松崎 裕加						
備考	<ul style="list-style-type: none"> * 飲料水水質基準[平成十五年厚生労働省令第百一号] ・ 検査項目名称の左欄に番号が付けられた項目は、水道GLP認定対象項目です。 ・ 遊離残留塩素は、採水者による現場測定 ・ 検査方法：平成十五年厚生労働省告示第二百六十一号 						



JWWA-GLP114
水道GLP認定

浄水水質検査結果書

No. D2026-01647

交付 2026年2月27日

有田町長 松尾佳昭様

水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



ユーロフィン太平環境株式会社

福岡県福岡市博多区金の隈2丁目2番31号

TEL:092-504-1220



2026年2月19日に受付しました貴依頼による
試料の検査結果は以下のとおりです。

採水年月日		2026年2月19日 13:35			
採水地点 又は試料名		境野公民館給水栓 浄水			
件名		有水工第1号 令和7年度上水道水質検査業務委託			
採水者		松田 徹 [所属] ユーロフィン太平環境株式会社			
検査項目	検査結果	基準値*	検査項目	検査結果	基準値*
- 水温(採水時)	11.4 °C	-	34 鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3 mg/L以下
1 一般細菌	0 CFU/mL	100 CFU/mL以下	35 銅及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0 mg/L以下
2 大腸菌	不検出	検出されないこと	36 ナトリウム及びその化合物	6.3 mg/L	200 mg/L以下
3 カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003 mg/L以下	37 マンガン及びその化合物	0.005 mg/L 未満	0.05 mg/L以下
4 水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005 mg/L以下	38 塩化物イオン	9.4 mg/L	200 mg/L以下
5 セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	8.9 mg/L	300 mg/L以下
6 鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	40 蒸発残留物	52 mg/L	500 mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	41 陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2 mg/L以下
8 六価クロム化合物	0.002 mg/L 未満	0.02 mg/L以下	42 ジェオスミン	0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04 mg/L以下	43 2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001 mg/L以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	44 非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.14 mg/L	10 mg/L以下	45 フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005 mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.05 mg/L 未満	0.8 mg/L以下	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.9 mg/L	3 mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	0.02 mg/L 未満	1.0 mg/L以下	47 pH値(測定時水温)	7.1(19°C)	5.8以上8.6以下
14 四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002 mg/L以下	48 味	異常でない	異常でないこと
15 1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05 mg/L以下	49 臭気	異常でない	異常でないこと
16 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	0.001 mg/L 未満	0.04 mg/L以下	50 色度	1 度 未満	5 度以下
17 ジクロロメタン	0.0005 mg/L 未満	0.02 mg/L以下	51 濁度	0.1 度 未満	2 度以下
18 テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	- 遊離残留塩素(採水時)	0.4 mg/L	-
19 トリクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	- 以下余白 -		
20 ベンゼン	0.0005 mg/L 未満	0.01 mg/L以下			
21 塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6 mg/L以下			
22 クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02 mg/L以下			
23 クロロホルム	0.0136 mg/L	0.06 mg/L以下			
24 ジクロロ酢酸	0.004 mg/L	0.03 mg/L以下			
25 ジブromokクロロメタン	0.0053 mg/L	0.1 mg/L以下			
26 臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下			
27 総トリハロメタン	0.0326 mg/L	0.1 mg/L以下			
28 トリクロロ酢酸	0.005 mg/L	0.03 mg/L以下			
29 ブロモジクロロメタン	0.0089 mg/L	0.03 mg/L以下			
30 ブロモホルム	0.0048 mg/L	0.09 mg/L以下			
31 ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08 mg/L以下			
32 亜鉛及びその化合物	0.006 mg/L	1.0 mg/L以下			
33 アルミニウム及びその化合物	0.02 mg/L 未満	0.2 mg/L以下			
判定	上記水質項目については水質基準に適合				
検査期日	2026年2月19日 ~ 2026年2月27日				
検査機関	ユーロフィン太平環境株式会社				
検査責任者	Supervisor 松崎 裕加				
備考	<ul style="list-style-type: none"> * 飲料水水質基準[平成十五年厚生労働省令第百一号] ・ 検査項目名称の左欄に番号が付けられた項目は、水道GLP認定対象項目です。 ・ 遊離残留塩素は、採水者による現場測定 ・ 検査方法：平成十五年厚生労働省告示第二百六十一号 				



JWWA-GLP114
水道GLP認定

浄水水質検査結果書

No. D2026-01648

交付 2026年2月27日

有田町長 松尾佳昭 様

水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



ユーロフィン太平洋環境株式会社

福岡県福岡市博多区金の隈2丁目2番81号

TEL:092-504-1220



2026年2月19日に受付しました貴依頼による
試料の検査結果は以下のとおりです。

採水年月日	2026年2月19日 9:50					
採水地点 又は試料名	おおやま保育園給水栓 浄水					
件名	有水工第1号 令和7年度上水道水質検査業務委託					
採水者	松田 徹 [所属] ユーロフィン太平洋環境株式会社					
検査項目	検査結果	基準値*	検査項目	検査結果	基準値*	
- 水温(採水時)	9.9 °C	—	34 鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3 mg/L以下	
1 一般細菌	0 CFU/mL	100 CFU/mL以下	35 銅及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0 mg/L以下	
2 大腸菌	不検出	検出されないこと	36 ナトリウム及びその化合物	10.7 mg/L	200 mg/L以下	
3 カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003 mg/L以下	37 マンガン及びその化合物	0.005 mg/L 未満	0.05 mg/L以下	
4 水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005 mg/L以下	38 塩化物イオン	11.6 mg/L	200 mg/L以下	
5 セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	8.8 mg/L	300 mg/L以下	
6 鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	40 蒸発残留物	61 mg/L	500 mg/L以下	
7 ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	41 陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2 mg/L以下	
8 六価クロム化合物	0.002 mg/L 未満	0.02 mg/L以下	42 ジェオスミン	0.000003 mg/L	0.00001 mg/L以下	
9 亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04 mg/L以下	43 2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001 mg/L以下	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	44 非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02 mg/L以下	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.23 mg/L	10 mg/L以下	45 フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005 mg/L以下	
12 フッ素及びその化合物	0.05 mg/L 未満	0.8 mg/L以下	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	1.3 mg/L	3 mg/L以下	
13 ホウ素及びその化合物	0.02 mg/L 未満	1.0 mg/L以下	47 pH値(測定時水温)	7.4(19°C)	5.8以上8.6以下	
14 四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002 mg/L以下	48 味	異常でない	異常でないこと	
15 1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05 mg/L以下	49 臭気	異常でない	異常でないこと	
16 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	0.001 mg/L 未満	0.04 mg/L以下	50 色度	1 度 未満	5 度以下	
17 ジクロロメタン	0.0005 mg/L 未満	0.02 mg/L以下	51 濁度	0.1 度 未満	2 度以下	
18 テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	- 遊離残留塩素(採水時)	0.5 mg/L	—	
19 トリクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	- 以下余白 -			
20 ベンゼン	0.0005 mg/L 未満	0.01 mg/L以下				
21 塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6 mg/L以下				
22 クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02 mg/L以下				
23 クロロホルム	0.0225 mg/L	0.06 mg/L以下				
24 ジクロロ酢酸	0.009 mg/L	0.03 mg/L以下				
25 ジブロモクロロメタン	0.0083 mg/L	0.1 mg/L以下				
26 臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下				
27 総トリハロメタン	0.0580 mg/L	0.1 mg/L以下				
28 トリクロロ酢酸	0.009 mg/L	0.03 mg/L以下				
29 ブロモジクロロメタン	0.0133 mg/L	0.03 mg/L以下				
30 ブロモホルム	0.0139 mg/L	0.09 mg/L以下				
31 ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08 mg/L以下				
32 亜鉛及びその化合物	0.005 mg/L 未満	1.0 mg/L以下				
33 アルミニウム及びその化合物	0.04 mg/L	0.2 mg/L以下				

判定	上記水質項目については水質基準に適合
検査期日	2026年2月19日 ~ 2026年2月27日
検査機関	ユーロフィン太平洋環境株式会社
検査責任者	Supervisor 松崎 裕加
備考	<ul style="list-style-type: none"> * 飲料水水質基準[平成十五年厚生労働省令第百一号] ・ 検査項目名称の左欄に番号が付けられた項目は、水道GLP認定対象項目です。 ・ 遊離残留塩素は、採水者による現場測定 ・ 検査方法：平成十五年厚生労働省告示第二百六十一号



JWWA-GLP114
水道GLP認定

浄水水質検査結果書

No. D2026-01649

交付 2026年2月27日

有田町長 松尾佳昭 様

水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



ユーロフィン太平洋環境株式会社

福岡県福岡市博多区金の隈2丁目2番81号

TEL:092-504-1220



2026年2月19日に受付しました貴依頼による
試料の検査結果は以下のとおりです。

採水年月日		2026年2月19日 8:50			
採水地点 又は試料名		楠木原公民館給水栓 浄水			
件名		有水工第1号 令和7年度上水道水質検査業務委託			
採水者		松田 徹 [所属] ユーロフィン太平洋環境株式会社			
検査項目	検査結果	基準値*	検査項目	検査結果	基準値*
- 水温(採水時)	11.8 °C	—	34 鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3 mg/L以下
1 一般細菌	0 CFU/mL	100 CFU/mL以下	35 銅及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0 mg/L以下
2 大腸菌	不検出	検出されないこと	36 ナトリウム及びその化合物	6.5 mg/L	200 mg/L以下
3 カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003 mg/L以下	37 マンガン及びその化合物	0.005 mg/L 未満	0.05 mg/L以下
4 水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005 mg/L以下	38 塩化物イオン	9.5 mg/L	200 mg/L以下
5 セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10.3 mg/L	300 mg/L以下
6 鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	40 蒸発残留物	48 mg/L	500 mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	41 陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2 mg/L以下
8 六価クロム化合物	0.002 mg/L 未満	0.02 mg/L以下	42 ジェオスミン	0.000001 mg/L	0.00001 mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04 mg/L以下	43 2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001 mg/L以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	44 非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.14 mg/L	10 mg/L以下	45 フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005 mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.05 mg/L 未満	0.8 mg/L以下	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.9 mg/L	3 mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	0.02 mg/L 未満	1.0 mg/L以下	47 pH値(測定時水温)	7.1(19°C)	5.8以上8.6以下
14 四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002 mg/L以下	48 味	異常でない	異常でないこと
15 1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05 mg/L以下	49 臭気	異常でない	異常でないこと
16 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	0.001 mg/L 未満	0.04 mg/L以下	50 色度	1 度 未満	5 度以下
17 ジクロロメタン	0.0005 mg/L 未満	0.02 mg/L以下	51 濁度	0.1 度 未満	2 度以下
18 テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	- 遊離残留塩素(採水時)	0.4 mg/L	—
19 トリクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	- 以下余白 -		
20 ベンゼン	0.0005 mg/L 未満	0.01 mg/L以下			
21 塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6 mg/L以下			
22 クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02 mg/L以下			
23 クロロホルム	0.0153 mg/L	0.06 mg/L以下			
24 ジクロロ酢酸	-0.007 mg/L	0.03 mg/L以下			
25 ジプロモクロロメタン	0.0059 mg/L	0.1 mg/L以下			
26 臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下			
27 総トリハロメタン	0.0381 mg/L	0.1 mg/L以下			
28 トリクロロ酢酸	-0.007 mg/L	0.03 mg/L以下			
29 プロモジクロロメタン	0.0094 mg/L	0.03 mg/L以下			
30 プロモホルム	0.0075 mg/L	0.09 mg/L以下			
31 ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08 mg/L以下			
32 亜鉛及びその化合物	0.005 mg/L 未満	1.0 mg/L以下			
33 アルミニウム及びその化合物	0.02 mg/L 未満	0.2 mg/L以下			
判定	上記水質項目については水質基準に適合				
検査期日	2026年2月19日 ~ 2026年2月27日				
検査機関	ユーロフィン太平洋環境株式会社				
検査責任者	Supervisor 松崎 裕加				
備考	<ul style="list-style-type: none"> * 飲料水水質基準[平成十五年厚生労働省令第百一号] ・ 検査項目名称の左欄に番号が付けられた項目は、水道GLP認定対象項目です。 ・ 遊離残留塩素は、採水者による現場測定 ・ 検査方法：平成十五年厚生労働省告示第二百六十一号 				



JWWA-GLP114
水道GLP認定

浄水水質検査結果書

No. D2026-01650

交付 2026年2月27日

有田町長 松尾佳昭 様

水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



ユーロフィン太平洋環境株式会社

福岡県福岡市博多区金の隈2丁目2番31号

TEL:092-504-1220



2026年2月19日に受付しました貴依頼による
試料の検査結果は以下のとおりです。

採水年月日		2026年2月19日 9:30			
採水地点 又は試料名		岳公民館給水栓 浄水			
件名		有木工第1号 令和7年度上水道水質検査業務委託			
採水者		松田 徹 [所属] ユーロフィン太平洋環境株式会社			
検査項目	検査結果	基準値*	検査項目	検査結果	基準値*
- 水温(採水時)	10.2 °C	-	34 鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3 mg/L以下
1 一般細菌	0 CFU/mL	100 CFU/mL以下	35 銅及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0 mg/L以下
2 大腸菌	不検出	検出されないこと	36 ナトリウム及びその化合物	4.8 mg/L	200 mg/L以下
3 カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003 mg/L以下	37 マンガン及びその化合物	0.005 mg/L 未満	0.05 mg/L以下
4 水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005 mg/L以下	38 塩化物イオン	5.4 mg/L	200 mg/L以下
5 セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	21.8 mg/L	300 mg/L以下
6 鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	40 蒸発残留物	70 mg/L	500 mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	41 陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2 mg/L以下
8 六価クロム化合物	0.002 mg/L 未満	0.02 mg/L以下	42 ジェオスミン	0.000001 mg/L 未満	0.00001 mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04 mg/L以下	43 2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001 mg/L以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	44 非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.64 mg/L	10 mg/L以下	45 フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005 mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.05 mg/L 未満	0.8 mg/L以下	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3 mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	0.02 mg/L 未満	1.0 mg/L以下	47 pH値(測定時水温)	7.6(19°C)	5.8以上8.6以下
14 四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002 mg/L以下	48 味	異常でない	異常でないこと
15 1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05 mg/L以下	49 臭気	異常でない	異常でないこと
16 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	0.001 mg/L 未満	0.04 mg/L以下	50 色度	1 度 未満	5 度以下
17 ジクロロメタン	0.0005 mg/L 未満	0.02 mg/L以下	51 濁度	0.1 度 未満	2 度以下
18 テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	- 遊離残留塩素(採水時)	0.3 mg/L	-
19 トリクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	- 以下余白 -		
20 ベンゼン	0.0005 mg/L 未満	0.01 mg/L以下			
21 塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6 mg/L以下			
22 クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02 mg/L以下			
23 クロロホルム	0.0005 mg/L 未満	0.06 mg/L以下			
24 ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03 mg/L以下			
25 ジブromクロロメタン	0.0043 mg/L	0.1 mg/L以下			
26 臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下			
27 総トリハロメタン	0.0137 mg/L	0.1 mg/L以下			
28 トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03 mg/L以下			
29 ブromジクロロメタン	0.0011 mg/L	0.03 mg/L以下			
30 ブromホルム	0.0083 mg/L	0.09 mg/L以下			
31 ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08 mg/L以下			
32 亜鉛及びその化合物	0.007 mg/L	1.0 mg/L以下			
33 アルミニウム及びその化合物	0.02 mg/L 未満	0.2 mg/L以下			
判定	上記水質項目については水質基準に適合				
検査期日	2026年2月19日 ~ 2026年2月27日				
検査機関	ユーロフィン太平洋環境株式会社				
検査責任者	Supervisor 松崎 裕加				
備考	<ul style="list-style-type: none"> * 飲料水水質基準[平成十五年厚生労働省令第百一号] ・ 検査項目名称の左欄に番号が付けられた項目は、水道GLP認定対象項目です。 ・ 遊離残留塩素は、採水者による現場測定 ・ 検査方法：平成十五年厚生労働省告示第二百六十一号 				

