

## 浄水水質検査結果成績表

採水年月日		① 令和8年4月15日					
		②					
		③					
採水地点		中央配水場(大阪広域水道2拡系受水)					
項目	水質基準	検査結果	項目	水質基準	検査結果		
	水温	① 18.0	31	プロモホルム	0.09 mg/L以下		
1	一般細菌	100集落 mg/L以下	①	0	32	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下
2	大腸菌	検出されないこと	①	(-)	33	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下			34	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下			35	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下			36	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下			37	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下			38	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下			39	塩化物イオン	200 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下			40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下 ① 48.4
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下			41	蒸発残留物	500 mg/L以下 ① 95
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下			42	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下			43	ジエオシン	0.00001 mg/L以下
13	ホル素及びその化合物	1.0 mg/L以下			44	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下			45	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下			46	フェノール類	0.005 mg/L以下
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	0.04 mg/L以下			47	有機物(TOC)	3 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下			48	PH値	5.8以上8.6以下 ① 7.40
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下			49	味	異常でないこと ① 異常なし
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下			50	臭気	異常でないこと ① 異常なし
20	ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタニル	0.00005 mg/L以下			51	色度	5 度以下 ① 0.12
21	ベンゼン	0.01 mg/L以下			52	濁度	2 度以下 ① 0.026
22	塩素酸	0.6 mg/L以下				残留塩素	① 0.7
23	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下					
24	クロホルム	0.06 mg/L以下					
25	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下					
26	ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下					
27	臭素酸	0.01 mg/L以下					
28	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下					
29	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下					
30	ブromジクロロメタン	0.03 mg/L以下					
検査期日			令和8年4月15日 ~ 令和8年4月16日				
検査機関			① 泉大津市都市政策部水道課 ② ③				
検査責任者			木山健治				
			判 定		上記水質項目については水質基準に適合する。		

## 浄水水質検査結果成績表

採水年月日		① 令和8年4月15日 ② ③				
採水地点		中央配水場(大阪広域水道4拡系受水)				
項目	水質基準	検査結果		項目	水質基準	検査結果
	水温	① 18.0		31	プロホルム	0.09 mg/L以下
1	一般細菌	100集落 mg/L以下	① 0	32	ホルムアルデヒド*	0.08 mg/L以下
2	大腸菌	検出されないこと	① (-)	33	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下		34	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下		35	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下		36	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下		37	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下		38	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下		39	塩化物イオン	200 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下		40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下 ① 46.9
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下		41	蒸発残留物	500 mg/L以下 ① 93
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下		42	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下		43	ジエオシン	0.00001 mg/L以下
13	ホル素及びその化合物	1.0 mg/L以下		44	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下		45	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下		46	フェノール類	0.005 mg/L以下
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	0.04 mg/L以下		47	有機物(TOC)	3 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下		48	PH値	5.8以上8.6以下 ① 7.36
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下		49	味	異常でないこと ① 異常なし
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下		50	臭気	異常でないこと ① 異常なし
20	ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタノール	0.00005 mg/L以下		51	色度	5 度以下 ① 0.14
21	ベンゼン	0.01 mg/L以下		52	濁度	2 度以下 ① 0.024
22	塩素酸	0.6 mg/L以下			残留塩素	① 0.6
23	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下				
24	クロホルム	0.06 mg/L以下				
25	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				
26	ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下				
27	臭素酸	0.01 mg/L以下				
28	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下				
29	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				
30	ブromジクロロメタン	0.03 mg/L以下				
検査期日				令和8年4月15日 ~ 令和8年4月16日		
検査機関				① 泉大津市都市政策部水道課 ② ③		
検査責任者				木山健治		
				判 定		上記水質項目については水質基準に適合する。

## 浄水水質検査結果成績表

採水年月日		① 令和8年4月15日				
		②				
		③				
採水地点		中央配水場(第1ポンプ配水)				
項目	水質基準	検査結果		項目	水質基準	検査結果
	水温	① 17.5		31	プロホルム	0.09 mg/L以下
1	一般細菌	100集落 mg/L以下	① 0	32	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下
2	大腸菌	検出されないこと	① (-)	33	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下		34	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下		35	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下		36	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下		37	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下		38	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下		39	塩化物イオン	200 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下		40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下 ① 47.0
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下		41	蒸発残留物	500 mg/L以下 ① 93
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下		42	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下		43	ジエオシン	0.00001 mg/L以下
13	ホル素及びその化合物	1.0 mg/L以下		44	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下		45	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下		46	フェノール類	0.005 mg/L以下
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	0.04 mg/L以下		47	有機物(TOC)	3 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下		48	PH値	5.8以上8.6以下 ① 7.37
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下		49	味	異常でないこと ① 異常なし
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下		50	臭気	異常でないこと ① 異常なし
20	ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタニル	0.00005 mg/L以下		51	色度	5 度以下 ① 0.16
21	ベンゼン	0.01 mg/L以下		52	濁度	2 度以下 ① 0.024
22	塩素酸	0.6 mg/L以下			残留塩素	① 0.8
23	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下				
24	クロホルム	0.06 mg/L以下				
25	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				
26	ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下				
27	臭素酸	0.01 mg/L以下				
28	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下		判 定		上記水質項目については水質基準に適合する。
29	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				
30	ブromジクロロメタン	0.03 mg/L以下				
検査期日			令和8年4月15日 ~ 令和8年4月16日			
検査機関			① 泉大津市都市政策部水道課			
			②			
			③			
検査責任者			木山健治			

## 浄水水質検査結果成績表

採水年月日		① 令和8年4月15日 ② ③				
採水地点		中央配水場(中央配水場直送)				
項目	水質基準	検査結果	項目	水質基準	検査結果	
	水温	① 18.0	31	プロモホルム	0.09 mg/L以下	
1	一般細菌	100集落 mg/L以下	① 0	32	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下
2	大腸菌	検出されないこと	① (-)	33	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下		34	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下		35	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下		36	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下		37	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下		38	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下		39	塩化物イオン	200 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下		40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下 ① 47.0
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下		41	蒸発残留物	500 mg/L以下 ① 93
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下		42	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下		43	ジエオシン	0.00001 mg/L以下
13	ホル素及びその化合物	1.0 mg/L以下		44	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下		45	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下		46	フェノール類	0.005 mg/L以下
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	0.04 mg/L以下		47	有機物(TOC)	3 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下		48	PH値	5.8以上8.6以下 ① 7.35
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下		49	味	異常でないこと ① 異常なし
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下		50	臭気	異常でないこと ① 異常なし
20	ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタニル	0.00005 mg/L以下		51	色度	5 度以下 ① 0.18
21	ベンゼン	0.01 mg/L以下		52	濁度	2 度以下 ① 0.026
22	塩素酸	0.6 mg/L以下			残留塩素	① 0.5
23	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下				
24	クロホルム	0.06 mg/L以下				
25	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				
26	ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下				
27	臭素酸	0.01 mg/L以下				
28	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下				
29	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				
30	ブromジクロロメタン	0.03 mg/L以下				
検査期日			令和8年4月15日 ~ 令和8年4月16日			
検査機関			① 泉大津市都市政策部水道課 ② ③			
検査責任者			木山健治			
			判 定		上記水質項目については水質基準に適合する。	

## 浄水水質検査結果成績表

採水年月日		① 令和8年4月15日 ② ③					
採水地点		中央配水場(第2ポンプ配水)					
項目	水質基準	検査結果	項目	水質基準	検査結果		
	水温	① 17.0	31	プロホルム	0.09 mg/L以下		
1	一般細菌	100集落 mg/L以下	①	0	32	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下
2	大腸菌	検出されないこと	①	(-)	33	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下			34	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下			35	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下			36	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下			37	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下			38	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下			39	塩化物イオン	200 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下			40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下 ① 47.1
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下			41	蒸発残留物	500 mg/L以下 ① 97
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下			42	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下			43	ジエオシン	0.00001 mg/L以下
13	ホル素及びその化合物	1.0 mg/L以下			44	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下			45	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下			46	フェノール類	0.005 mg/L以下
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	0.04 mg/L以下			47	有機物(TOC)	3 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下			48	PH値	5.8以上8.6以下 ① 7.43
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下			49	味	異常でないこと ① 異常なし
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下			50	臭気	異常でないこと ① 異常なし
20	ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタニル	0.00005 mg/L以下			51	色度	5 度以下 ① 0.19
21	ベンゼン	0.01 mg/L以下			52	濁度	2 度以下 ① 0.023
22	塩素酸	0.6 mg/L以下				残留塩素	① 0.6
23	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下					
24	クロホルム	0.06 mg/L以下					
25	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下					
26	ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下					
27	臭素酸	0.01 mg/L以下					
28	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下					
29	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下					
30	ブromジクロロメタン	0.03 mg/L以下					
検査期日			令和8年4月15日 ~ 令和8年4月16日				
検査機関			① 泉大津市都市政策部水道課 ② ③				
検査責任者			木山健治				
			判 定		上記水質項目については水質基準に適合する。		

## 浄水水質検査結果成績表

採水年月日		① 令和8年4月15日 ② ③ 令和8年4月21日					
採水地点		板原町(末端給水栓)					
項目	水質基準	検査結果		項目	水質基準	検査結果	
	水温		① 18.0	31	プロモホルム	0.09 mg/L以下 ③ 0.009未満	
1	一般細菌	100集落 mg/L以下	① 0	32	ホルムアルデヒド*	0.08 mg/L以下 ③ 0.008未満	
2	大腸菌	検出されないこと	① (-)	33	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下 ③ 0.1未満	
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	③ 0.0003未満	34	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下 ③ 0.02未満	
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	③ 0.00005未満	35	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下 ③ 0.03未満	
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	③ 0.001未満	36	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下 ③ 0.1未満	
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	③ 0.001未満	37	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下 ③ 20未満	
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	③ 0.001未満	38	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下 ③ 0.005未満	
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	③ 0.002未満	39	塩化物イオン	200 mg/L以下 ③ 20未満	
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	③ 0.004未満	40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下 ① 47.2	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	③ 0.001未満	41	蒸発残留物	500 mg/L以下 ① 96	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	③ 1未満	42	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下 ③ 0.02未満	
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	③ 0.08	43	ジエオスミン	0.00001 mg/L以下 ③ 0.000001未満	
13	ホル素及びその化合物	1.0 mg/L以下	③ 0.1未満	44	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下 ③ 0.000001未満	
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下	③ 0.0002未満	45	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下 ③ 0.002未満	
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	③ 0.005未満	46	フェノール類	0.005 mg/L以下 ③ 0.0005未満	
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	0.04 mg/L以下	③ 0.004未満	47	有機物(TOC)	3 mg/L以下 ③ 0.7	
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	③ 0.002未満	48	PH値	5.8以上8.6以下 ① 7.44	
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	③ 0.001未満	49	味	異常でないこと ① 異常なし	
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	③ 0.001未満	50	臭気	異常でないこと ① 異常なし	
20	ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタノール類	0.00005 mg/L以下		51	色度	5 度以下 ① 0.12	
21	ベンゼン	0.01 mg/L以下	③ 0.001未満	52	濁度	2 度以下 ① 0.016	
22	塩素酸	0.6 mg/L以下	③ 0.06未満		残留塩素	① 0.6	
23	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	③ 0.002未満				
24	クロロホルム	0.06 mg/L以下	③ 0.006未満				
25	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	③ 0.003未満				
26	ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下	③ 0.01未満				
27	臭素酸	0.01 mg/L以下	③ 0.002				
28	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	③ 0.02	判 定		上記水質項目については水質基準に適合する。	
29	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	③ 0.003未満				
30	ブromクロロメタン	0.03 mg/L以下	③ 0.005				
検査期日				令和8年4月15日 ~ 令和8年5月20日			
検査機関				① 泉大津市都市政策部水道課 ② ③ 市町村水道水質共同検査			
検査責任者				木山健治			

## 浄水水質検査結果成績表

採水年月日		① 令和8年4月15日 ② ③ 令和8年4月21日							
採水地点		小津島町(末端給水栓)							
項目		水質基準	検査結果		項目		水質基準	検査結果	
	水温		①	18.0	31	プロモホルム	0.09 mg/L以下	③	0.009未満
1	一般細菌	100集落 mg/L以下	①	0	32	ホルムアルデヒド*	0.08 mg/L以下	③	0.008未満
2	大腸菌	検出されないこと	①	(-)	33	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	③	0.1未満
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	③	0.0003未満	34	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	③	0.02未満
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	③	0.00005未満	35	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	③	0.03未満
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	③	0.001未満	36	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	③	0.1未満
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	③	0.001未満	37	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	③	20未満
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	③	0.001未満	38	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	③	0.005未満
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	③	0.002未満	39	塩化物イオン	200 mg/L以下	③	20未満
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	③	0.004未満	40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	①	47.2
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	③	0.001未満	41	蒸発残留物	500 mg/L以下	①	98
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	③	1未満	42	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	③	0.02未満
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	③	0.08	43	ジエオシン	0.00001 mg/L以下	③	0.000001未満
13	ホル素及びその化合物	1.0 mg/L以下	③	0.1未満	44	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	③	0.000001未満
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下	③	0.0002未満	45	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	③	0.002未満
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	③	0.005未満	46	フェノール類	0.005 mg/L以下	③	0.0005未満
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	0.04 mg/L以下	③	0.004未満	47	有機物(TOC)	3 mg/L以下	③	0.7
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	③	0.002未満	48	PH値	5.8以上8.6以下	①	7.42
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	③	0.001未満	49	味	異常でないこと	①	異常なし
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	③	0.001未満	50	臭気	異常でないこと	①	異常なし
20	ペルフルオロオクタンルスルホン酸及びペルフルオロオクタン酸	0.00005 mg/L以下	③	0.000009	51	色度	5 度以下	①	0.17
21	ベンゼン	0.01 mg/L以下	③	0.001未満	52	濁度	2 度以下	①	0.023
22	塩素酸	0.6 mg/L以下	③	0.06未満		残留塩素		①	0.4
23	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	③	0.002未満					
24	クロホルム	0.06 mg/L以下	③	0.006未満					
25	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	③	0.003未満					
26	ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下	③	0.01未満					
27	臭素酸	0.01 mg/L以下	③	0.002					
28	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	③	0.02	判 定			上記水質項目については水質基準に適合する。	
29	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	③	0.003未満					
30	ブromクロロメタン	0.03 mg/L以下	③	0.006					
検査期日					令和8年4月15日 ~ 令和8年5月20日				
検査機関					① 泉大津市都市政策部水道課 ② ③ 市町村水道水質共同検査				
検査責任者					木山健治				