【 目 次 】

頁			検体名					検査地	点	
2頁~3頁		有田川	頁田川浄水場有田川原水					有田川	1号堰付近	
4頁~5頁		有田川	「田川浄水場竜門ダム原水						竜門浄水場(有田町)	付近
6頁~7頁		大川浄	水場井	手口川名	ダム原	水∙松	浦川原	水	大川浄水場	原水着水井
8頁~ 9頁		波	多津	浄	水	場	原	水	波多津浄水場	原水着水井
10頁~ 11頁		木	場	争 フ	K	場	原	水	木場浄水場	原水着水井
12頁~ 13頁		峰	浄	水	場	J	亰	水	峰浄水場	原水着水井
14頁~ 15頁		上 大	久	保	争水	場	原	水	上大久保浄水場	原水着水井
16頁~17頁		滝 丿	内	浄	水	場	原	水	滝川内浄水場	原水着水井
18頁~19頁		JII Þ	野	浄	水	場	原	水	川内野浄水場	原水着水井
20頁~21頁	• • • • •	浦・ノ	崎	浄	水	場	原	水	浦ノ崎浄水場	原水着水井

有田川浄水場 有田川原水 ※○.○○mg/L未満などの数値は定量下限値未満の値です。

		/i-j 0. C 0. J	スにはた王	「限恒不両の但	C 7 8		
No.	項目	検査頻度	基準値	R7.4.14	R7.5.12	R7.6.2	R7.7.7
1	一般細菌	3ヶ月に1回	-		1200/ml		
2	大腸菌	3ヶ月に1回	-		陽性		
3	カドミウム及びその化合物	3ヶ月に1回	-		0.0003mg/L未満		
4	水銀及びその化合物	3ヶ月に1回	-		0.00005mg/L未満		
5	セレン及びその化合物	3ヶ月に1回	-		0.001mg/L未満		
6	鉛及びその化合物	3ヶ月に1回	-		0.001mg/L未満		
7	ヒ素及びその化合物	3ヶ月に1回	-		0.001mg/L未満		
8	六価クロム化合物	3ヶ月に1回	-		0.002mg/L未満		
9	亜硝酸態窒素	3ヶ月に1回	-		0.004mg/L未満		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月に1回	-		0.001mg/L未満		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月に1回	-		0.9 mg/L		
12	フッ素及びその化合物	3ヶ月に1回	-		0.08mg/L未満		
13	ホウ素及びその化合物	3ヶ月に1回	-		0.02mg/L未満		
14	四塩化炭素	3ヶ月に1回	-		0.0002mg/L未満		
15	1,4-ジオキサン	3ヶ月に1回	-		0.005mg/L未満		
16	62-13-09日ロエテレン裏(計ランス-13-09日ロエテレン	3ヶ月に1回	-		0.001mg/L未満		
17	ジクロロメタン	3ヶ月に1回	-		0.001mg/L未満		
18	テトラクロロエチレン	3ヶ月に1回	-		0.001mg/L未満		
19	トリクロロエチレン	3ヶ月に1回	-		0.001mg/L未満		
20	ベンゼン	3ヶ月に1回	-		0.001mg/L未満		
21	塩素酸	=	-				
22	クロロ酢酸	=	-				
23	クロロホルム	-	-				
24	ジクロロ酢酸	-	-				
25	ジブロモクロロメタン	-	-				
26	臭素酸	=	-				
27	総トリハロメタン	-	-				
28	トリクロロ酢酸	-	-				
29	ブロモジクロロメタン	-	-				
30	ブロモホルム	-	=				

有田川浄水場 有田川原水 ※○.○○mg/L未満などの数値は定量下限値未満の値です。

No.	項目	検査頻度	基準値	R7.4.14	R7.5.12	R7.6.2	R7.7.7
31	ホルムアルデビト	-	-				
32	亜鉛及びその化合物	3ヶ月に1回	-		0.005mg/L未満		
33	アルミニウム及びその化合物	3ヶ月に1回	-		0.27 mg/L		
34	鉄及びその化合物	3ヶ月に1回	ı		0.20 mg/L		
35	銅及びその化合物	3ヶ月に1回	-		0.01mg/L未満		
36	ナトリウム及びその化合物	3ヶ月に1回	1	\setminus	6.9 mg/L	\setminus	
37	マンガン及びその化合物	3ヶ月に1回	1	\setminus	0.010 mg/L		
38	塩化物イオン	3ヶ月に1回	1	\setminus	8.6 mg/L	\setminus	
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	3ヶ月に1回	1		32 mg/L		
40	蒸発残留物	3ヶ月に1回	1	\setminus	84 mg/L		
41	陰イオン界面活性剤	3ヶ月に1回	1	\setminus	0.02mg/L未満	\setminus	
42	ジェオスミン	毎月	-	0.000002 mg/L	0.000002 mg/L	0.000002 mg/L	0.000002 mg/L
43	2-メチルイソボルネオール	毎月	1	0.000002 mg/L	0.000001mg/L未満	0.000001 mg/L未満	0.000002 mg/L
44	非イオン界面活性剤	3ヶ月に1回	-		0.005mg/L未満		
45	フェノール類	3ヶ月に1回	1		0.0005mg/L未満		
46	有機物(全有機炭素【TOC】の量)	3ヶ月に1回	-		1.5 mg/L		
47	pH値	3ヶ月に1回	-		7.3		
48	味	-	ı				
49	臭気	3ヶ月に1回	-		異常なし		
50	色度	3ヶ月に1回	-		8.5 度		
51	濁度	3ヶ月に1回	-		4.4 度		
	水温	-	-	15.1℃	17.0°C	21.4°C	31.2°C

No.	項目	検査頻度	基準値	R7.4.14	R7.5.12	R7.6.2	R7.7.7
1	大腸菌	毎月	-	100 MPN/100ml	110 MPN/100ml	8 MPN/100ml	1 MPN/100ml未満
2	嫌気性芽胞菌	毎月	-	28 /100ml	25 /100ml	31 /100ml	14 /100ml
3	クリプトスポリジウム	3ヶ月に1回	=			0 個/100	
4	ジアルジア	3ヶ月に1回	ı			0 個/100	

有田川浄水場 竜門ダム原水 ※O.OOmg/L未満などの数値は定量下限値未満の値です。

				一段に不過びに			
No.	項目	検査頻度	基準値	R7.4.14	R7.5.12	R7.6.2	R7.7.7
1	一般細菌	年に1回	=				
2	大腸菌	年に1回	1				
3	カドミウム及びその化合物	年に1回	-				
4	水銀及びその化合物	年に1回	-				
5	セレン及びその化合物	年に1回	-				
6	鉛及びその化合物	年に1回	-				
7	ヒ素及びその化合物	年に1回	-				
8	六価クロム化合物	年に1回	-				
9	亜硝酸態窒素	年に1回	-				
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	年に1回	=				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	年に1回	-				
12	フッ素及びその化合物	年に1回	-				
13	ホウ素及びその化合物	年に1回	-				
14	四塩化炭素	年に1回	1				
15	1,4-ジオキサン	年に1回	-				
16	シス・ロージタロロエテレン 表(3)・ランス・ロージタロロエテレン	年に1回	-				
17	ジクロロメタン	年に1回	1	\setminus		\setminus	
18	テトラクロロエチレン	年に1回	-				
19	トリクロロエチレン	年に1回	1				
20	ベンゼン	年に1回	1	\setminus		\setminus	
21	塩素酸	-	1				
22	クロロ酢酸	-	1	\setminus		\setminus	
23	クロロホルム	-	ı				
24	ジクロロ酢酸	-	I				
25	ジブロモクロロメタン	-	-				
26	臭素酸	-	-				
27	総トリハロメタン	-	-				
28	トリクロロ酢酸	-	=				
	•						-

有田川浄水場 竜門ダム原水 ※O.OOmg/L未満などの数値は定量下限値未満の値です。

	,,, o . o	W 10 2	XIII.O.XCII	「政心不過の心	-, 0		
No.	項目	検査頻度	基準値	R7.4.14	R7.5.12	R7.6.2	R7.7.7
29	ブロモジクロロメタン	-	-				
30	ブロモホルム	-	-				
31	ホルムアルデビト	=	=				
32	亜鉛及びその化合物	年に1回	=				
33	アルミニウム及びその化合物	年に1回	1	\setminus			\setminus
34	鉄及びその化合物	年に1回	-				
35	銅及びその化合物	年に1回	-				
36	ナトリウム及びその化合物	年に1回	=				
37	マンガン及びその化合物	年に1回	=				
38	塩化物イオン	年に1回	=				
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	年に1回	-				
40	蒸発残留物	年に1回	-				
41	陰イオン界面活性剤	年に1回	-				
42	ジェオスミン	年に1回	-				
43	2-メチルイソボルネオール	年に1回	-				
44	非イオン界面活性剤	年に1回	-				
45	フェノール類	年に1回	-				
46	有機物(全有機炭素【TOC】の量)	年に1回	-				
47	pH値	年に1回	-				
48	味	-	-				
49	臭気	年に1回	-				
50	色度	年に1回	-				
51	濁度	年に1回	-				
	水温	-	-	9.4°C	15.4°C	17.4℃	21.6°C

No.	項目	検査頻度	基準値	R7.4.14	R7.5.12	R7.6.2	R7.7.7
1	大腸菌	毎月	-	3 MPN/100ml	250 MPN/100ml	110 MPN/100ml	5 MPN/100ml
2	嫌気性芽胞菌	毎月	=	6 /100ml	60 /100ml	4 /100ml	12 /100ml
3	クリプトスポリジウム	3ヶ月に1回	-		0個/102		
4	ジアルジア	3ヶ月に1回	-		0個/102		

大川浄水場 井手口川ダム原水・松浦川原水

No.	項目	検査頻度	基準値	R7.4.14	R7.5.12	R7.6.2	R7.7.7
1	一般細菌	3ヶ月に1回	-			140/ml	
2	大腸菌	3ヶ月に1回	-			陽性	
3	カドミウム及びその化合物	3ヶ月に1回	-			0.0003mg/L未満	
4	水銀及びその化合物	3ヶ月に1回	-			0.00005mg/L未満	
5	セレン及びその化合物	3ヶ月に1回	=			0.001mg/L未満	
6	鉛及びその化合物	3ヶ月に1回	-			0.001mg/L未満	
7	ヒ素及びその化合物	3ヶ月に1回	-			0.001mg/L未満	
8	六価クロム化合物	3ヶ月に1回	-		\setminus	0.002mg/L未満	
9	亜硝酸態窒素	3ヶ月に1回	-		\setminus	0.004mg/L未満	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月に1回	-		\setminus	0.001mg/L未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月に1回	-		\setminus	0.6 mg/L	
12	フッ素及びその化合物	3ヶ月に1回	-			0.08mg/L未満	
13	ホウ素及びその化合物	3ヶ月に1回	-			0.02 mg/L	
14	四塩化炭素	3ヶ月に1回	-			0.0002mg/L未満	
15	1,4-ジオキサン	3ヶ月に1回	-			0.005mg/L未満	
16	52-13-09001FL>BUF9>2-13-09001FL>	3ヶ月に1回	-			0.001mg/L未満	
17	ジクロロメタン	3ヶ月に1回	=			0.001mg/L未満	
18	テトラクロロエチレン	3ヶ月に1回	=			0.001mg/L未満	
19	トリクロロエチレン	3ヶ月に1回	=			0.001mg/L未満	
20	ベンゼン	3ヶ月に1回	=			0.001mg/L未満	
21	塩素酸	-	-				
22	クロロ酢酸	-	=				
23	クロロホルム	-	=				
24	ジクロロ酢酸	=	=				
25	ジブロモクロロメタン	-	=				
26	臭素酸	-	=				
27	総トリハロメタン	=	=				
28	トリクロロ酢酸	-	=				

大川浄水場 井手口川ダム原水・松浦川原水

No.	項目	検査頻度	基準値	R7.4.14	R7.5.12	R7.6.2	R7.7.7
29	ブロモジクロロメタン	-	-				
30	ブロモホルム	-	-				
31	ホルムアルデビト	-	=				
32	亜鉛及びその化合物	3ヶ月に1回	-			0.005mg/L未満	
33	アルミニウム及びその化合物	3ヶ月に1回	-			0.18 mg/L	
34	鉄及びその化合物	3ヶ月に1回	=			0.15 mg/L	
35	銅及びその化合物	3ヶ月に1回	I			0.01mg/L未満	
36	ナトリウム及びその化合物	3ヶ月に1回	1	\setminus	\setminus	9.2 mg/L	
37	マンガン及びその化合物	3ヶ月に1回	-			0.015 mg/L	
38	塩化物イオン	3ヶ月に1回	1	\setminus	\setminus	7.9 mg/L	
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	3ヶ月に1回	1	\setminus	\setminus	32 mg/L	
40	蒸発残留物	3ヶ月に1回	1			81 mg/L	
41	陰イオン界面活性剤	3ヶ月に1回	1	\setminus	\setminus	0.02mg/L未満	
42	ジェオスミン	毎月	1	0.000002 mg/L	0.000005 mg/L	0.000001 mg/L未満	0.000005 mg/L
43	2-メチルイソボルネオール	毎月	-	0.000001 mg/L未満	0.000001 mg/L未満	0.000001 mg/L未満	0.000003 mg/L
44	非イオン界面活性剤	3ヶ月に1回	-			0.005mg/L未満	
45	フェノール類	3ヶ月に1回	-			0.0005mg/L未満	
46	有機物(全有機炭素【TOC】の量)	3ヶ月に1回	=			1.2 mg/L	
47	pH値	3ヶ月に1回	-			7.2	
48	味	-	-				
49	臭気	3ヶ月に1回	=			異常なし	
50	色度	3ヶ月に1回	-			6.8 度	
51	濁度	3ヶ月に1回	-			3.6 度	
	水温	-	-	13.3℃	16.6°C	19.2°C	24.5°C

No.	項目	検査頻度	基準値	R7.4.14	R7.5.12	R7.6.2	R7.7.7
1	大腸菌	毎月	-	5 MPN/100ml	88 MPN/100ml	1 MPN/100ml未満	1 MPN/100ml未満
2	嫌気性芽胞菌	毎月	-	16 /100ml	14 /100ml	7 /100ml	10 /100ml
3	クリプトスポリジウム	3ヶ月に1回	-	0個/100			0個/100
4	ジアルジア	3ヶ月に1回	-	0個/100			0 個/100

波多津 浄水場 原水

No.	項目	検査頻度	基準値	R7.4.14	R7.5.22	R7.6.26	R7.7.7
1	一般細菌	年に1回	-				4/ml
2	大腸菌	年に1回	-				陰性
3	カドミウム及びその化合物	年に1回	-				0.0003mg/L未満
4	水銀及びその化合物	年に1回	-				0.00005mg/L未満
5	セレン及びその化合物	年に1回	-				0.001mg/L未満
6	鉛及びその化合物	年に1回	i				0.001mg/L未満
7	ヒ素及びその化合物	年に1回	-				0.001mg/L未満
8	六価クロム化合物	年に1回	=				0.002mg/L未満
9	亜硝酸態窒素	年に1回	-				0.004mg/L未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	年に1回	=				0.001mg/L未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	年に1回	ı				0.1 mg/L未満
12	フッ素及びその化合物	年に1回	İ			\setminus	0.14mg/L
13	ホウ素及びその化合物	年に1回	ı				0.06mg/L
14	四塩化炭素	年に1回	ı			\setminus	0.0002mg/L未満
15	1,4-ジオキサン	年に1回	İ			\setminus	0.005mg/L未満
16	02-13-09001FLVAUF9V2-13-09001FLV	年に1回	-				0.001mg/L未満
17	ジクロロメタン	年に1回	-				0.001mg/L未満
18	テトラクロロエチレン	年に1回	-				0.001mg/L未満
19	トリクロロエチレン	年に1回	-				0.001mg/L未満
20	ベンゼン	年に1回	=				0.001mg/L未満
21	塩素酸	-	-				
22	クロロ酢酸	-	-				
23	クロロホルム	-	=				
24	ジクロロ酢酸	=	-				
25	ジブロモクロロメタン	=	=				
26	臭素酸	-	-				
27	総トリハロメタン	=	=				
28	トリクロロ酢酸	-	-				
29	プロモジクロロメタン	=	=				

波多津 浄水場 原水

※O.OOmg/L未満などの数値は定量下限値未満の値です。

No.	※O.OOmg/L未 項目	検査頻度	基準値	R7.4.14	R7.5.22	R7.6.26	R7.7.7
30		MEMIC.	- T		10.022	117.0.20	
30	プロモホルム	-	-				
31	ホルムアルデビト	-	-				
32	亜鉛及びその化合物	年に1回	ı				0.005mg/L未満
33	アルミニウム及びその化合物	年に1回	İ	\setminus		\setminus	0.05 mg/L
34	鉄及びその化合物	年に1回	İ	\setminus		\setminus	0.05 mg/L
35	銅及びその化合物	年に1回	-				0.01mg/L未満
36	ナトリウム及びその化合物	年に1回	ı				30.8 mg/L
37	マンガン及びその化合物	年に1回	ı	\setminus		\setminus	0.029 mg/L
38	塩化物イオン	年に1回	Ī				12.7 mg/L
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	年に1回	İ	\setminus		\setminus	117 mg/L
40	蒸発残留物	年に1回	-				226 mg/L
41	陰イオン界面活性剤	年に1回	-				0.02mg/L未満
42	ジェオスミン	年に1回	-				0.000001mg/L未満
43	2-メチルイソボルネオール	年に1回	İ	\setminus		\setminus	0.000001mg/L未満
44	非イオン界面活性剤	年に1回	-				0.005mg/L未満
45	フェノール類	年に1回	-				0.0005mg/L未満
46	有機物(全有機炭素【TOC】の量)	年に1回	ı				0.3 mg/L未満
47	pH値	年に1回	Ī				7.7
48	味	1	İ	\setminus		\setminus	\setminus
49	臭気	年に1回	ı				異常なし
50	色度	年に1回	ı				0.5度未満
51	濁度	年に1回	ı				0.1度未満
	水温	=	П	17.6°C	19.6°C	21.2°C	21.4°C

No.	項目	検査頻度	基準値	R7.4.14	R7.5.22	R7.6.26	R7.7.7
1	大腸菌	毎月	-	1 MPN/100ml未満	1 MPN/100ml未満	1 MPN/100ml未満	1 MPN/100ml未満
2	嫌気性芽胞菌	毎月	-	0 /100ml	0 /100ml	0 /100ml	0 /100ml
3	クリプトスポリジウム	3ヶ月に1回	-	0個/100			0個/100
4	ジアルジア	3ヶ月に1回	-	0個/100			0個/100

木場 浄水場 原水

No.	項目	検査頻度	基準値	R7.4.14	R7.5.22	R7.6.26	R7.7.7
1	一般細菌	年に1回	-				31/ml
2	大腸菌	年に1回	-				陰性
3	カドミウム及びその化合物	年に1回	=				0.0003mg/L未満
4	水銀及びその化合物	年に1回	-				0.00005mg/L未満
5	セレン及びその化合物	年に1回	-				0.001mg/L未満
6	鉛及びその化合物	年に1回	-				0.001mg/L未満
7	ヒ素及びその化合物	年に1回	-				0.001mg/L未満
8	六価クロム化合物	年に1回	-				0.002mg/L未満
9	亜硝酸態窒素	年に1回	=				0.004mg/L未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	年に1回	=				0.001mg/L未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	年に1回	-				6.5mg/L
12	フッ素及びその化合物	年に1回	-			\setminus	0.08mg/L未満
13	ホウ素及びその化合物	年に1回	-				0.02mg/L未満
14	四塩化炭素	年に1回	-			\setminus	0.0002mg/L未満
15	1,4-ジオキサン	年に1回	-			\setminus	0.005mg/L未満
16	シス-13-09ロロエテレン表びトランス-13-09ロロエテレン	年に1回	-			\setminus	0.001mg/L未満
17	ジクロロメタン	年に1回	-				0.001mg/L未満
18	テトラクロロエチレン	年に1回	-				0.001mg/L未満
19	トリクロロエチレン	年に1回	-			\setminus	0.001mg/L未満
20	ベンゼン	年に1回	-				0.001mg/L未満
21	塩素酸	=	=				
22	クロロ酢酸	-	-				
23	クロロホルム	-	-				
24	ジクロロ酢酸	-	-				
25	ジブロモクロロメタン	-	-				
26	臭素酸	-	-				
27	総トリハロメタン	-	-				
28	トリクロロ酢酸	-	-				
29	ブロモジクロロメタン	-	-				

木場 浄水場 原水

No.	次O.OOmg/L木 項目	検査頻度	基準値	R7.4.14	R7.5.22	R7.6.26	R7.7.7
30	ブロモホルム	-	-				
31	ホルムアルデビト	-	-				
32	亜鉛及びその化合物	年に1回	-				0.005mg/L未満
33	アルミニウム及びその化合物	年に1回	-				0.02mg/L未満
34	鉄及びその化合物	年に1回	=				0.03mg/L未満
35	銅及びその化合物	年に1回	-				0.01mg/L未満
36	ナトリウム及びその化合物	年に1回	-				11.2 mg/L
37	マンガン及びその化合物	年に1回	-				0.005mg/L未満
38	塩化物イオン	年に1回	=				12.1 mg/L
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	年に1回	=				89 mg/L
40	蒸発残留物	年に1回	-				180 mg/L
41	陰イオン界面活性剤	年に1回	-	\setminus	\setminus	\setminus	0.02mg/L未満
42	ジェオスミン	年に1回	-		\setminus	\setminus	0.000001mg/L未満
43	2-メチルイソボルネオール	年に1回	-				0.000001mg/L未満
44	非イオン界面活性剤	年に1回	-				0.005mg/L未満
45	フェノール類	年に1回	-				0.0005mg/L未満
46	有機物(全有機炭素【TOC】の量)	年に1回	=				0.3 mg/L未満
47	pH値	年に1回	=				6.8
48	味	-	=				
49	臭気	年に1回	=				異常なし
50	色度	年に1回	=				0.5度未満
51	濁度	年に1回	-				0.1度未満
	水温	-	-	16.5°C	18.5°C	20.6°C	21.9°C

No.	項目	検査頻度	基準値	R7.4.14	R7.5.22	R7.6.26	R7.7.7
1	大腸菌	毎月	-	1 MPN/100ml未満	5 MPN/100ml	5 MPN/100ml	1 MPN/100ml未満
2	嫌気性芽胞菌	毎月	-	0 /100ml	0 /100ml	0 /100ml	0 /100ml
3	クリプトスポリジウム	3ヶ月に1回	-	0個/100			0個/100
4	ジアルジア	3ヶ月に1回	-	0個/100			0個/100

峰 浄水場 原水

※〇.〇〇mg/L未満などの数値は定量下限値未満の値です。

No.	項目	検査頻度	基準値	ト限恒木油の恒 R7.4.14	R7.5.21	R7.6.25	R7.7.7
1	一般細菌	年に1回					9/ml
2	大腸菌	年に1回	_				陽性
3	カドミウム及びその化合物	年に1回	_				0.0003mg/L未満
4	水銀及びその化合物	年に1回					0.00005mg/L未満
5	セレン及びその化合物	年に1回				-	0.001mg/L未満
6	鉛及びその化合物	年に1回	_			-	0.001mg/L未満
7							
	ヒ素及びその化合物	年に1回					0.001mg/L未満
8	六価クロム化合物	年に1回					0.002mg/L未満
9	亜硝酸態窒素	年に1回	-				0.004mg/L未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	年に1回	-				0.001mg/L未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	年に1回	-				0.3mg/L
12	フッ素及びその化合物	年に1回	-				0.08mg/L未満
13	ホウ素及びその化合物	年に1回	=				0.02mg/L未満
14	四塩化炭素	年に1回	-				0.0002mg/L未満
15	1,4-ジオキサン	年に1回	-				0.005mg/L未満
16	52-13-090019->28(8)9->2-12-090019->	年に1回	-				0.001mg/L未満
17	ジクロロメタン	年に1回	-				0.001mg/L未満
18	テトラクロロエチレン	年に1回	-				0.001mg/L未満
19	トリクロロエチレン	年に1回	-				0.001mg/L未満
20	ベンゼン	年に1回	-				0.001mg/L未満
21	塩素酸	-	-				
22	クロロ酢酸	-	-				
23	クロロホルム	-	-				
24	ジクロロ酢酸	-	-				
25	ジブロモクロロメタン	-	-				
26	臭素酸	-	-				
27	総トリハロメタン	-	-				
28	トリクロロ酢酸	-	-				
29	ブロモジクロロメタン	=	=				

峰 浄水場 原水

※O.OOmg/L未満などの数値は定量下限値未満の値です。

No.	項目	検査頻度	基準値	ト限但木両の但 R7.4.14	R7.5.21	R7.6.25	R7.7.7
30	ブロモホルム	-	-				
31	ホルムアルデビト	-	_		-	$\overline{}$	
				$\overline{}$	-	-	
32	亜鉛及びその化合物	年に1回	=				0.025mg/L
33	アルミニウム及びその化合物	年に1回	-				0.02mg/L未満
34	鉄及びその化合物	年に1回	İ				0.03mg/L未満
35	銅及びその化合物	年に1回	-				0.01mg/L未満
36	ナトリウム及びその化合物	年に1回	-				5.6 mg/L
37	マンガン及びその化合物	年に1回	-				0.005mg/L未満
38	塩化物イオン	年に1回	-				6.4 mg/L
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	年に1回	=				44 mg/L
40	蒸発残留物	年に1回	=				76 mg/L
41	陰イオン界面活性剤	年に1回	=				0.02mg/L未満
42	ジェオスミン	年に1回	=				0.000001mg/L未満
43	2-メチルイソボルネオール	年に1回	-				0.000001mg/L未満
44	非イオン界面活性剤	年に1回	-				0.005mg/L未満
45	フェノール類	年に1回	=				0.0005mg/L未満
46	有機物(全有機炭素【TOC】の量)	年に1回	-				0.3 mg/L未満
47	pH値	年に1回	-				7.2
48	味	-	-				
49	臭気	年に1回	-				異常なし
50	色度	年に1回	1				0.5度未満
51	濁度	年に1回	ı				0.1度未満
	水温	-	1	15.0°C	16.6°C	17.1°C	16.4°C

No.	項目	検査頻度	基準値	R7.4.14	R7.5.21	R7.6.25	R7.7.7
1	大腸菌	毎月	-	1 MPN/100ml未満	1 MPN/100ml未満	64 MPN/100ml	5 MPN/100ml
2	嫌気性芽胞菌	毎月	-	2 /100ml	2 /100ml	6 /100ml	2 /100ml
3	クリプトスポリジウム	3ヶ月に1回	-	0個/100			0個/100
4	ジアルジア	3ヶ月に1回	-	0個/100			0個/100

上大久保 浄水場 原水

※〇.〇〇mg/L未満などの数値は定量下限値未満の値です。

				ト限他木油の他			
No.	項目	検査頻度	基準値	R7.4.22	R7.5.12	R7.6.25	R7.7.23
1	一般細菌	年に1回	-				
2	大腸菌	年に1回	-				
3	カドミウム及びその化合物	年に1回	=				
4	水銀及びその化合物	年に1回	-				
5	セレン及びその化合物	年に1回	=				
6	鉛及びその化合物	年に1回	=				
7	ヒ素及びその化合物	年に1回	=				
8	六価クロム化合物	年に1回	-				
9	亜硝酸態窒素	年に1回	=				
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	年に1回	=				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	年に1回	=				
12	フッ素及びその化合物	年に1回	-				
13	ホウ素及びその化合物	年に1回	=				
14	四塩化炭素	年に1回	-				
15	1,4-ジオキサン	年に1回	=				
16	52-13-09001FL>BUH9>2-13-09001FL>	年に1回	-				
17	ジクロロメタン	年に1回	-				
18	テトラクロロエチレン	年に1回	-				
19	トリクロロエチレン	年に1回	-				
20	ベンゼン	年に1回	-				
21	塩素酸	-	-				
22	クロロ酢酸	-	-				
23	クロロホルム	-	-				
24	ジクロロ酢酸	-	-				
25	ジブロモクロロメタン	-	-				
26	臭素酸	-	-				
27	総トリハロメタン	-	=				
28	トリクロロ酢酸	-	=				
29	ブロモジクロロメタン	-	=				

上大久保 浄水場 原水

※〇.〇〇mg/L未満などの数値は定量下限値未満の値です。

No.	項目	検査頻度	基準値	R7.4.22	R7.5.12	R7.6.25	R7.7.23
30	ブロモホルム	-	-				
31	ホルムアルデビト	-	-				
32	亜鉛及びその化合物	年に1回	-1				
33	アルミニウム及びその化合物	年に1回	-1				
34	鉄及びその化合物	年に1回	-				
35	銅及びその化合物	年に1回	=				
36	ナトリウム及びその化合物	年に1回	-				
37	マンガン及びその化合物	年に1回	=				
38	塩化物イオン	年に1回	-				
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	年に1回	1				
40	蒸発残留物	年に1回	1				\setminus
41	陰イオン界面活性剤	年に1回	1			\setminus	\setminus
42	ジェオスミン	年に1回	1				\setminus
43	2-メチルイソボルネオール	年に1回	-				
44	非イオン界面活性剤	年に1回	=				
45	フェノール類	年に1回	-				
46	有機物(全有機炭素【TOC】の量)	年に1回	=				
47	pH値	年に1回	-				
48	味	-	-				
49	臭気	年に1回	-				
50	色度	年に1回	-				
51	濁度	年に1回	-				
	水温	-	-	14.7°C	13.3°C	19.6°C	18.6°C

No.	項目	検査頻度	基準値	R7.4.22	R7.5.12	R7.6.25	R7.7.23
1	大腸菌	毎月	-	8 MPN/100ml	2 MPN/100ml	23MPN/100ml	1 MPN/100ml未満
2	嫌気性芽胞菌	毎月	=	6 /100ml	6 /100ml	92 /100ml	6 /100ml
3	クリプトスポリジウム	3ヶ月に1回	-		0個/102		
4	ジアルジア	3ヶ月に1回	1		0個/100		

滝川内 浄水場 原水

	XO.OOIIIg/L本	一声なり	XIEIO L I	「限世不過の世	<u> </u>		
No.	項目	検査頻度	基準値	R7.4.22	R7.5.21	R7.6.2	R7.7.23
1	一般細菌	年に1回	-				
2	大腸菌	年に1回	=				
3	カドミウム及びその化合物	年に1回	-				
4	水銀及びその化合物	年に1回	-				
5	セレン及びその化合物	年に1回	-				
6	鉛及びその化合物	年に1回	=				
7	ヒ素及びその化合物	年に1回	=				
8	六価クロム化合物	年に1回	1				
9	亜硝酸態窒素	年に1回	-				
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	年に1回	1				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	年に1回	1		\setminus	\setminus	
12	フッ素及びその化合物	年に1回	-				
13	ホウ素及びその化合物	年に1回	1		\setminus	\setminus	
14	四塩化炭素	年に1回	I				
15	1,4-ジオキサン	年に1回	I				
16	シス-13-09日日エキレン裏がトランス-13-09日日エキレン	年に1回	1		\setminus	\setminus	
17	ジクロロメタン	年に1回	I				
18	テトラクロロエチレン	年に1回	-				
19	トリクロロエチレン	年に1回	1		\setminus	\setminus	
20	ベンゼン	年に1回	-				
21	塩素酸	-	-				
22	クロロ酢酸	-	-				
23	クロロホルム	-	-				
24	ジクロロ酢酸	-	ı				
25	ジブロモクロロメタン	-	ı				
26	臭素酸	1	1				
27	総トリハロメタン	-	1				
28	トリクロロ酢酸	-	1				
29	ブロモジクロロメタン	-	-				

滝川内 浄水場 原水

No.	※O.OOmg/L未 項目	検査頻度	基準値	R7.4.22	R7.5.21	R7.6.2	R7.7.23
30				10.1.22	10.0.21	1.7.0.2	
30	ブロモホルム	-	=				
31	ホルムアルデビト	-	-				
32	亜鉛及びその化合物	年に1回	Ī				
33	アルミニウム及びその化合物	年に1回	ı				
34	鉄及びその化合物	年に1回	İ		\setminus	\setminus	\setminus
35	銅及びその化合物	年に1回	-				
36	ナトリウム及びその化合物	年に1回	-				
37	マンガン及びその化合物	年に1回	ı				
38	塩化物イオン	年に1回	-				
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	年に1回	ı				
40	蒸発残留物	年に1回	İ		\setminus	\setminus	\setminus
41	陰イオン界面活性剤	年に1回	-				
42	ジェオスミン	年に1回	İ		\setminus	/	\setminus
43	2-メチルイソボルネオール	年に1回	ı			/	
44	非イオン界面活性剤	年に1回	Ī				
45	フェノール類	年に1回	ı				
46	有機物(全有機炭素【TOC】の量)	年に1回	-				
47	pH値	年に1回	=				
48	味	-	-				
49	臭気	年に1回	-				
50	色度	年に1回	-				
51	濁度	年に1回	ı				
	水温	-	1	15.6°C	18.0°C	15.1℃	22.6°C

No.	項目	検査頻度	基準値	R7.4.22	R7.5.21	R7.6.2	R7.7.23
1	大腸菌	毎月	-	3 MPN/100ml	39 MPN/100ml	2MPN/100ml	4 MPN/100ml
2	嫌気性芽胞菌	毎月	-	3 /100ml	7 /100ml	5 /100ml	4 /100ml
3	クリプトスポリジウム	3ヶ月に1回	-			0個/100	
4	ジアルジア	3ヶ月に1回	ı			0個/100	

川内野 浄水場 原水

	*O.OOIIIg/ LA	/叫/よこ リノ3	XIE-IO-AL T	・政心不利の心	<u> </u>		
No.	項目	検査頻度	基準値	R7.4.22	R7.5.21	R7.6.2	R7.7.23
1	一般細菌	年に1回	-				
2	大腸菌	年に1回	-				
3	カドミウム及びその化合物	年に1回	-				
4	水銀及びその化合物	年に1回	-				
5	セレン及びその化合物	年に1回	=				
6	鉛及びその化合物	年に1回	-				
7	ヒ素及びその化合物	年に1回	-				
8	六価クロム化合物	年に1回	-		\setminus	\setminus	
9	亜硝酸態窒素	年に1回	-		\setminus	\setminus	
10	シアン化物イオン及び塩化	年に1回	-				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態3	年に1回	-				
12	フッ素及びその化合物	年に1回	-				
13	ホウ素及びその化合物	年に1回	-				
14	四塩化炭素	年に1回	-				
15	1,4-ジオキサン	年に1回	-				
16	シス-1,2-ジクロロエチレン》	年に1回	-				
17	ジクロロメタン	年に1回	=				
18	テトラクロロエチレン	年に1回	=				
19	トリクロロエチレン	年に1回	-				
20	ベンゼン	年に1回	-				
21	塩素酸	=	=				
22	クロロ酢酸	-	-				
23	クロロホルム	-	-				
24	ジクロロ酢酸	-	-				
25	ジブロモクロロメタン	-	-				
26	臭素酸	-	-				
27	総トリハロメタン	-	-				
28	トリクロロ酢酸	-	-				
29	ブロモジクロロメタン	-	-				
	-			_			

川内野 浄水場 原水

※O.OOmg/L未満などの数値は定量下限値未満の値です。

株本領度 基準値 R7.4.22 R7.5.21 R7.6.2 R7 R7.6.2 R7 R7 R7 R7 R7 R7 R7 R	7.23
31 ホルムアルデビト - 32 亜鉛及びその化合物 年に1回 33 アルミニウム及びその化合物 年に1回 34 鉄及びその化合物 年に1回 35 網及びその化合物 年に1回 36 ナトリウム及びその化合物 年に1回	ノフフフフフフフ
32 亜鉛及びその化合物 年に1回 - 33 アルミニウム及びその化合物 年に1回 - 34 鉄及びその化合物 年に1回 - 35 網及びその化合物 年に1回 - 36 ナトリウム及びその化合物 年に1回 -	ノフフフフフフ
33 アルミニウム及びその化合物 年に1回 - 34 鉄及びその化合物 年に1回 - 35 銅及びその化合物 年に1回 - 36 ナトリウム及びその化合物 年に1回 -	
34 鉄及びその化合物 年に1回 35 銅及びその化合物 年に1回 36 ナトリウム及びその化合物 年に1回	フノフフ
35 網及びその化合物 年に1回 - 36 ナトリウム及びその化合物 年に1回	フ フ フ フ
36 ナトリウム及びその化合物 年に1回 -	<u> </u>
	<u> </u>
37 マンガン及びその化合物 年に1回 -	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
38 塩化物イオン 年に1回 -	
39 カルシウム・マグネシウム等硬度) 年に1回 -	_
40 蒸発残留物 年に1回 -	
41 陰イオン界面活性剤 年に1回 -	_
42 ジェオスミン 年に1回 -	_
43 2-メチルインボルネオール 年に1回 -	_
44 非イオン界面活性剤 年に1回 -	_
45 フェ/ール類 年に1回 -	_
46 有機物(全有機炭素[TOC]の量) 年に1回 -	_
47 pH億 年に1回 -	
48 k	_
49 臭気 年に1回 -	_
50 色度 年に1回 -	_
51 濁度 年に1回 -	
木温 18.3°C 20.3°C 18.7°C 23	.7°C

No.	項目	検査頻度	基準値	R7.4.22	R7.5.21	R7.6.2	R7.7.23
1	大腸菌	毎月	-	28 MPN/100ml	2 MPN/100ml	1 MPN/100ml未満	1 MPN/100ml未満
2	嫌気性芽胞菌	毎月	-	10 /100ml	28 /100ml	11 /100ml	0 /100ml
3	クリプトスポリジウム	3ヶ月に1回	-			0個/100	
4	ジアルジア	3ヶ月に1回	ı			0個/100	

浦ノ崎 浄水場 原水

No.		AA THE RES PER	the sale links	D7 4 00	D7 5 40	D7 0 0	57.7.64
	項目	検査頻度	基準値	R7.4.23	R7.5.12	R7.6.2	R7.7.24
1	一般細菌	3ヶ月に1回	-		520/ml		
2	大腸菌	3ヶ月に1回	-		陽性		
3	カドミウム及びその化合物	3ヶ月に1回	-		0.0003mg/L未満		
4	水銀及びその化合物	3ヶ月に1回	-		0.00005mg/L未満		
5	セレン及びその化合物	3ヶ月に1回	-		0.001mg/L未満		
6	鉛及びその化合物	3ヶ月に1回	-		0.002 mg/L		
7	ヒ素及びその化合物	3ヶ月に1回	-	\setminus	0.001mg/L未満	\setminus	
8	六価クロム化合物	3ヶ月に1回	-	\setminus	0.002mg/L未満	\setminus	
9	亜硝酸態窒素	3ヶ月に1回	-		0.004mg/L未満		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月に1回	-	\setminus	0.001mg/L未満	\setminus	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月に1回	-		0.6 mg/L		
12	フッ素及びその化合物	3ヶ月に1回	-	\setminus	0.08mg/L未満	\setminus	
13	ホウ素及びその化合物	3ヶ月に1回	-	\setminus	0.03mg/L	\setminus	
14	四塩化炭素	3ヶ月に1回	-	\setminus	0.0002mg/L未満	\setminus	
15	1,4-ジオキサン	3ヶ月に1回	-		0.005mg/L未満		
16	シス-(3-09日日エデレン表がトランス-(3-09日日エデレン	3ヶ月に1回	-	\setminus	0.001mg/L未満	\setminus	
17	ジクロロメタン	3ヶ月に1回	-		0.001mg/L未満		
18	テトラクロロエチレン	3ヶ月に1回	-		0.001mg/L未満		
19	トリクロロエチレン	3ヶ月に1回	-	\setminus	0.001mg/L未満	\setminus	
20	ベンゼン	3ヶ月に1回	-		0.001mg/L未満		
21	塩素酸	-	-				
22	クロロ酢酸	-	-				
23	クロロホルム	-	-				
24	ジクロロ酢酸	-	-				
25	ジブロモクロロメタン	-	-				
26	臭素酸	-	-				
27	総トリハロメタン	-	-				
28	トリクロロ酢酸	-	=				
29	ブロモジクロロメタン	-	-				

浦ノ崎 浄水場 原水

	※O.OOmg/L未	一個なこ りょ	以他は足里	「限世不神の世	<u>(9 </u>		
No.	項目	検査頻度	基準値	R7.4.23	R7.5.12	R7.6.2	R7.7.24
30	ブロモホルム	1	-				
31	ホルムアルデビト	=	-				
32	亜鉛及びその化合物	3ヶ月に1回	=		0.010 mg/L		
33	アルミニウム及びその化合物	3ヶ月に1回	=		0.18 mg/L		
34	鉄及びその化合物	3ヶ月に1回	=		0.20 mg/L		
35	銅及びその化合物	3ヶ月に1回	-		0.01mg/L未満		
36	ナトリウム及びその化合物	3ヶ月に1回	ı		6.7 mg/L		
37	マンガン及びその化合物	3ヶ月に1回	ı		0.015 mg/L		
38	塩化物イオン	3ヶ月に1回	İ	\setminus	8.1 mg/L		
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	3ヶ月に1回	İ	\setminus	44 mg/L		
40	蒸発残留物	3ヶ月に1回	İ	\setminus	99 mg/L		
41	陰イオン界面活性剤	3ヶ月に1回	-		0.02mg/L未満		
42	ジェオスミン	3ヶ月に1回	ı		0.000001 mg/L		
43	2-メチルイソボルネオール	3ヶ月に1回	ı	\setminus	0.000001mg/L未満		
44	非イオン界面活性剤	3ヶ月に1回	Ī		0.005mg/L未満		
45	フェノール類	3ヶ月に1回	ı		0.0005mg/L未満		
46	有機物(全有機炭素【TOC】の量)	3ヶ月に1回	-		1.0 mg/L		
47	pH値	3ヶ月に1回	-		7.8		
48	味	-	-				
49	臭気	3ヶ月に1回	-		異常なし		
50	色度	3ヶ月に1回	=		10.4 度		
51	濁度	3ヶ月に1回	-		5.5 度		
	水温	-	=	17.1°C	18.0°C	17.8°C	27.8°C

No.	項目	検査頻度	基準値	R7.4.23	R7.5.12	R7.6.2	R7.7.24
1	大腸菌	毎月	-	820 MPN/100ml	56 MPN/100ml	28 MPN/100ml	26 MPN/100ml
2	嫌気性芽胞菌	毎月	-	41 /100ml	16 /100ml	14 /100ml	20 /100ml
3	クリプトスポリジウム	3ヶ月に1回	-		0個/100		
4	ジアルジア	3ヶ月に1回	-		0個/100		