

【 目 次 】

頁		検体名	検査地点
2頁	有 田 川 浄 水 場 有 田 川 原 水	有 田 川 1号堰付近
3頁	有 田 川 浄 水 場 竜 門 ダ ム 原 水	竜門浄水場(有田町) 付近
4頁	大 川 浄 水 場 井 手 口 川 ダ ム ・ 松 浦 川 原 水	大 川 浄 水 場 原水着水井
5頁	波 多 津 浄 水 場 原 水	波 多 津 浄 水 場 原水着水井
6頁	木 場 浄 水 場 原 水	木 場 浄 水 場 原水着水井
7頁	峰 浄 水 場 原 水	峰 浄 水 場 原水着水井
8頁	上 大 久 保 浄 水 場 原 水	上大久保浄水場 原水着水井
9頁	滝 川 内 浄 水 場 原 水	滝 川 内 浄 水 場 原水着水井
10頁	川 内 野 浄 水 場 原 水	川 内 野 浄 水 場 原水着水井
11頁	浦 ノ 崎 浄 水 場 原 水	浦 ノ 崎 浄 水 場 原水着水井

有田川 原水

※原水につきましては、水質管理目標設定項目の河川に関する11項目になります。

※〇.〇〇mg/L未満などの数値は定量下限値未満の値です。

	項目	検査頻度	R7.5.12	R7.8.4
1	アンチモン及びその化合物	3ヶ月に1回	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
2	ウラン及びその化合物	3ヶ月に1回	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満
3	ニッケル及びその化合物	3ヶ月に1回	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
5	1,2-ジクロロエタン	-		
8	トルエン	-		
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	3ヶ月に1回	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満
10	亜塩素酸	-		
12	二酸化塩素	-		
13	ジクロロアセトニトリル	-		
14	抱水クロラール	-		
15	農薬類	-		
16	残留塩素	-		
17	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	-		
18	マンガン及びその化合物	-		
19	遊離炭酸	3ヶ月に1回	1.3mg/L	0.5mg/L未満
20	1,1,1-トリクロロエタン	3ヶ月に1回	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
21	メチル-tert-ブチルエーテル	-		
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3ヶ月に1回	4.5 mg/L	6.8 mg/L
23	臭気強度(TON)	3ヶ月に1回	2	3
24	蒸発残留物	-		
25	濁度	-		
26	pH値	-		
27	腐食性(ランゲリア指数)	3ヶ月に1回	-1.91	0.10
28	従属栄養細菌	3ヶ月に1回	15000/ml	11000/ml
29	1,1-ジクロロエチレン	-		
30	アルミニウム及びその化合物	-		
31	PFOS及びPFOA	3ヶ月に1回	0.000005mg/L未満	0.000005mg/L未満

竜門ダム 原水

※原水につきましては、水質管理目標設定項目のダムに関する10項目になります。

※〇.〇〇mg/L未満などの数値は定量下限値未満の値です。

	項目	検査頻度	R7.8.4
1	アンチモン及びその化合物	年に1回	0.002mg/L未満
2	ウラン及びその化合物	-	
3	ニッケル及びその化合物	年に1回	0.002mg/L未満
5	1,2-ジクロロエタン	-	
8	トルエン	-	
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	年に1回	0.005mg/L未満
10	亜塩素酸	-	
12	二酸化塩素	-	
13	ジクロロアセトニトリル	-	
14	抱水クロラール	-	
15	農薬類	-	
16	残留塩素	-	
17	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	-	
18	マンガン及びその化合物	-	
19	遊離炭酸	年に1回	3.1 mg/L
20	1,1,1-トリクロロエタン	年に1回	0.001mg/L未満
21	メチル-tert-ブチルエーテル	-	
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	年に1回	7.6 mg/L
23	臭気強度(TON)	年に1回	2
24	蒸発残留物	-	
25	濁度	-	
26	pH値	-	
27	腐食性(ランゲリア指数)	年に1回	-3.73
28	従属栄養細菌	年に1回	2200/ml
29	1,1-ジクロロエチレン	-	
30	アルミニウム及びその化合物	-	
31	PFOS及びPFOA	3ヶ月に1回	0.000005 mg/L未満

井手口川ダム・松浦川 原水

※原水につきましては、水質管理目標設定項目の河川に関する11項目になります。

※〇.〇〇mg/L未満などの数値は定量下限値未満の値です。

	項目	検査頻度	R7.6.2	R7.9.1
1	アンチモン及びその化合物	3ヶ月に1回	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
2	ウラン及びその化合物	3ヶ月に1回	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満
3	ニッケル及びその化合物	3ヶ月に1回	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
5	1,2-ジクロロエタン	-		
8	トルエン	-		
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	3ヶ月に1回	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満
10	亜塩素酸	-		
12	二酸化塩素	-		
13	ジクロロアセトニトリル	-		
14	抱水クロラール	-		
15	農薬類	-		
16	残留塩素	-		
17	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	-		
18	マンガン及びその化合物	-		
19	遊離炭酸	3ヶ月に1回	3.5 mg/L	3.0 mg/L
20	1,1,1-トリクロロエタン	3ヶ月に1回	0.001 mg/L未満	0.001 mg/L未満
21	メチル-tert-ブチルエーテル	-		
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3ヶ月に1回	4.6 mg/L	5.4 mg/L
23	臭気強度(TON)	3ヶ月に1回	2	2
24	蒸発残留物	-		
25	濁度	-		
26	pH値	-		
27	腐食性(ランゲリア指数)	3ヶ月に1回	-1.80	-2.14
28	従属栄養細菌	3ヶ月に1回	890/ml	5900/ml
29	1,1-ジクロロエチレン	-		
30	アルミニウム及びその化合物	-		
31	PFOS及びPFOA	3ヶ月に1回	0.000005 mg/L未満	0.000005 mg/L未満

波多津浄水場 原水

※原水につきましては、PFOA及びPFOAIになります。

※〇.〇〇mg/L未満などの数値は定量下限値未満の値です。

	項目	検査頻度	R7.10.6
1	アンチモン及びその化合物	-	
2	ウラン及びその化合物	-	
3	ニッケル及びその化合物	-	
5	1,2-ジクロロエタン	-	
8	トルエン	-	
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	-	
10	亜塩素酸	-	
12	二酸化塩素	-	
13	ジクロロアセトニトリル	-	
14	抱水クロラール	-	
15	農薬類	-	
16	残留塩素	-	
17	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	-	
18	マンガン及びその化合物	-	
19	遊離炭酸	-	
20	1,1,1-トリクロロエタン	-	
21	メチル-tert-ブチルエーテル	-	
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	-	
23	臭気強度(TON)	-	
24	蒸発残留物	-	
25	濁度	-	
26	pH値	-	
27	腐食性(ランゲリア指数)	-	
28	従属栄養細菌	-	
29	1,1-ジクロロエチレン	-	
30	アルミニウム及びその化合物	-	
31	PFOS及びPFOA	1年に1回	0.000005mg/L未満

木場浄水場 原水

※原水につきましては、PFOA及びPFOAIになります。

※〇.〇〇mg/L未満などの数値は定量下限値未満の値です。

	項目	検査頻度
1	アンチモン及びその化合物	－
2	ウラン及びその化合物	－
3	ニッケル及びその化合物	－
5	1,2-ジクロロエタン	－
8	トルエン	－
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	－
10	亜塩素酸	－
12	二酸化塩素	－
13	ジクロロアセトニトリル	－
14	抱水クロラール	－
15	農薬類	－
16	残留塩素	－
17	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	－
18	マンガン及びその化合物	－
19	遊離炭酸	－
20	1,1,1-トリクロロエタン	－
21	メチル-tert-ブチルエーテル	－
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	－
23	臭気強度(TON)	－
24	蒸発残留物	－
25	濁度	－
26	pH値	－
27	腐食性(ランゲリア指数)	－
28	従属栄養細菌	－
29	1,1-ジクロロエチレン	－
30	アルミニウム及びその化合物	－
31	PFOS及びPFOA	1年に1回

峰浄水場 原水

※原水につきましては、PFOA及びPFOAIになります。

※〇.〇〇mg/L未満などの数値は定量下限値未満の値です。

	項目	検査頻度	R7.10.6
1	アンチモン及びその化合物	-	
2	ウラン及びその化合物	-	
3	ニッケル及びその化合物	-	
5	1,2-ジクロロエタン	-	
8	トルエン	-	
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	-	
10	亜塩素酸	-	
12	二酸化塩素	-	
13	ジクロロアセトニトリル	-	
14	抱水クロラール	-	
15	農薬類	-	
16	残留塩素	-	
17	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	-	
18	マンガン及びその化合物	-	
19	遊離炭酸	-	
20	1,1,1-トリクロロエタン	-	
21	メチル-tert-ブチルエーテル	-	
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	-	
23	臭気強度(TON)	-	
24	蒸発残留物	-	
25	濁度	-	
26	pH値	-	
27	腐食性(ランゲリア指数)	-	
28	従属栄養細菌	-	
29	1,1-ジクロロエチレン	-	
30	アルミニウム及びその化合物	-	
31	PFOS及びPFOA	1年に1回	0.000005mg/L未満

上大久保浄水場 原水

※原水につきましては、PFOA及びPFOAIになります。

※〇.〇〇mg/L未満などの数値は定量下限値未満の値です。

	項目	検査頻度	R7.8.4
1	アンチモン及びその化合物	-	
2	ウラン及びその化合物	-	
3	ニッケル及びその化合物	-	
5	1,2-ジクロロエタン	-	
8	トルエン	-	
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	-	
10	亜塩素酸	-	
12	二酸化塩素	-	
13	ジクロロアセトニトリル	-	
14	抱水クロラール	-	
15	農薬類	-	
16	残留塩素	-	
17	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	-	
18	マンガン及びその化合物	-	
19	遊離炭酸	-	
20	1,1,1-トリクロロエタン	-	
21	メチル-tert-ブチルエーテル	-	
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	-	
23	臭気強度(TON)	-	
24	蒸発残留物	-	
25	濁度	-	
26	pH値	-	
27	腐食性(ランゲリア指数)	-	
28	従属栄養細菌	-	
29	1,1-ジクロロエチレン	-	
30	アルミニウム及びその化合物	-	
31	PFOS及びPFOA	1年に1回	0.000005mg/L未満

滝川内浄水場 原水

※原水につきましては、PFOA及びPFOAIになります。

※〇.〇〇mg/L未満などの数値は定量下限値未満の値です。

	項目	検査頻度	R7.6.2
1	アンチモン及びその化合物	-	
2	ウラン及びその化合物	-	
3	ニッケル及びその化合物	-	
5	1,2-ジクロロエタン	-	
8	トルエン	-	
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	-	
10	亜塩素酸	-	
12	二酸化塩素	-	
13	ジクロロアセトニトリル	-	
14	抱水クロラール	-	
15	農薬類	-	
16	残留塩素	-	
17	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	-	
18	マンガン及びその化合物	-	
19	遊離炭酸	-	
20	1,1,1-トリクロロエタン	-	
21	メチル-tert-ブチルエーテル	-	
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	-	
23	臭気強度(TON)	-	
24	蒸発残留物	-	
25	濁度	-	
26	pH値	-	
27	腐食性(ランゲリア指数)	-	
28	従属栄養細菌	-	
29	1,1-ジクロロエチレン	-	
30	アルミニウム及びその化合物	-	
31	PFOS及びPFOA	1年に1回	0.000005mg/L未満

川内野浄水場 原水

※原水につきましては、PFOA及びPFOAIになります。

※〇.〇〇mg/L未満などの数値は定量下限値未満の値です。

	項目	検査頻度
1	アンチモン及びその化合物	－
2	ウラン及びその化合物	－
3	ニッケル及びその化合物	－
5	1,2-ジクロロエタン	－
8	トルエン	－
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	－
10	亜塩素酸	－
12	二酸化塩素	－
13	ジクロロアセトニトリル	－
14	抱水クロラール	－
15	農薬類	－
16	残留塩素	－
17	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	－
18	マンガン及びその化合物	－
19	遊離炭酸	－
20	1,1,1-トリクロロエタン	－
21	メチル-tert-ブチルエーテル	－
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	－
23	臭気強度(TON)	－
24	蒸発残留物	－
25	濁度	－
26	pH値	－
27	腐食性(ランゲリア指数)	－
28	従属栄養細菌	－
29	1,1-ジクロロエチレン	－
30	アルミニウム及びその化合物	－
31	PFOS及びPFOA	1年に1回

浦ノ崎浄水場 原水

※原水につきましては、水質管理目標設定項目の河川に関する11項目になります。

※〇.〇〇mg/L未満などの数値は定量下限値未満の値です。

	項目	検査頻度	R7.5.12	R7.8.4
1	アンチモン及びその化合物	3ヶ月に1回	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
2	ウラン及びその化合物	3ヶ月に1回	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満
3	ニッケル及びその化合物	3ヶ月に1回	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
5	1,2-ジクロロエタン	-		
8	トルエン	-		
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	3ヶ月に1回	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満
10	亜塩素酸	-		
12	二酸化塩素	-		
13	ジクロロアセトニトリル	-		
14	抱水クロラール	-		
15	農薬類	-		
16	残留塩素	-		
17	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	-		
18	マンガン及びその化合物	-		
19	遊離炭酸	3ヶ月に1回	1.1mg/L	1.3mg/L
20	1,1,1-トリクロロエタン	3ヶ月に1回	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
21	メチル-tert-ブチルエーテル	-		
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3ヶ月に1回	4.1 mg/L	8.4 mg/L
23	臭気強度(TON)	3ヶ月に1回	1	4
24	蒸発残留物	-		
25	濁度	-		
26	pH値	-		
27	腐食性(ランゲリア指数)	3ヶ月に1回	-1.07	-0.61
28	従属栄養細菌	3ヶ月に1回	8600/ml	150000/ml
29	1,1-ジクロロエチレン	-		
30	アルミニウム及びその化合物	-		
31	PFOS及びPFOA	3ヶ月に1回	0.000005mg/L未満	0.000007mg/L