

令和8年度水質検査結果表

老原浄水場(浄水:水質基準項目)

採水月日		4月21日	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採水時間		09:10											
天候		晴											
気温(°C)		21.3											
水温(°C)		20.3											
残留塩素(mg/L)		0.5											
水質基準項目	基準値												
1 一般細菌	100個/mL以下	0											
2 大腸菌	検出されないこと	検出せず											
3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	—											
4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	—											
5 セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	—											
6 鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	—											
7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	—											
8 六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	—											
9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	—											
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	—											
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	—											
12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	—											
13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	—											
14 四塩化炭素	0.002 mg/L以下	—											
15 1,4-ジオキサン	0.05 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	—											
17 ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	—											
18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	—											
19 トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	—											
20 ヘキサフルオロエタール-スルホン酸(別名PFOS)及びヘキサフルオロ酢酸(別名PFOA)	0.00005 mg/L以下	—											
21 ベンゼン	0.01 mg/L以下	—											
22 塩素酸	0.6 mg/L以下	—											
23 クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	—											
24 クロロホルム	0.06 mg/L以下	—											
25 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	—											
26 ジブロモクロロメタン	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 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	—											
31 ブロモホルム	0.09 mg/L以下	—											
32 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	—											
33 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	—											
34 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	—											
35 鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	—											
36 銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	—											
37 ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	—											
38 マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	—											
39 塩化物イオン	200 mg/L以下	18											
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	—											
41 蒸発残留物	500 mg/L以下	—											
42 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	—											
43 ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	—											
44 2-メチルインボルネオール	0.00001 mg/L以下	—											
45 非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	—											
46 フェノール類	0.005 mg/L以下	—											
47 有機物	3 mg/L以下	0.3未満											
48 pH値	5.8~8.6	7.1											
49 味	異常でないこと	異常なし											
50 臭気	異常でないこと	異常なし											
51 色度	5 度以下	0.5未満											
52 濁度	2 度以下	0.2未満											

令和8年度水質検査結果表

糸井池田公民館(浄水:水質基準項目)

採水月日		4月21日	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採水時間		10:20											
天候		晴											
気温(°C)		21.5											
水温(°C)		24.7											
残留塩素(mg/L)		0.5											
水質基準項目	基準値												
1 一般細菌	100個/mL以下	0											
2 大腸菌	検出されないこと	検出せず											
3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	—											
4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	—											
5 セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	—											
6 鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	—											
7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	—											
8 六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	—											
9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	—											
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	—											
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	—											
12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	—											
13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	—											
14 四塩化炭素	0.002 mg/L以下	—											
15 1,4-ジオキサン	0.05 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	—											
17 ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	—											
18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	—											
19 トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	—											
20 ヘキサフルオロエチレン(別名PFOS)及びヘキサフルオロエタン(別名PFOA)	0.00005 mg/L以下	—											
21 ベンゼン	0.01 mg/L以下	—											
22 塩素酸	0.6 mg/L以下	—											
23 クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	—											
24 クロロホルム	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 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	—											
31 ブロモホルム	0.09 mg/L以下	—											
32 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	—											
33 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	—											
34 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	—											
35 鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	—											
36 銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	—											
37 ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	—											
38 マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	—											
39 塩化物イオン	200 mg/L以下	21											
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	—											
41 蒸発残留物	500 mg/L以下	—											
42 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	—											
43 ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	—											
44 2-メチルインボルネオール	0.00001 mg/L以下	—											
45 非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	—											
46 フェノール類	0.005 mg/L以下	—											
47 有機物	3 mg/L以下	0.3未満											
48 pH値	5.8~8.6	7.2											
49 味	異常でないこと	異常なし											
50 臭気	異常でないこと	異常なし											
51 色度	5 度以下	0.5未満											
52 濁度	2 度以下	0.2未満											

令和8年度水質検査結果表

太子ニュータウン公民館(浄水:水質基準項目)

採水月日		4月21日	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採水時間		09:45											
天候		晴											
気温(°C)		21.7											
水温(°C)		24.5											
残留塩素(mg/L)		0.5											
水質基準項目	基準値												
1 一般細菌	100個/mL以下	0											
2 大腸菌	検出されないこと	検出せず											
3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	—											
4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	—											
5 セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	—											
6 鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	—											
7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	—											
8 六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	—											
9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	—											
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	—											
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	—											
12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	—											
13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	—											
14 四塩化炭素	0.002 mg/L以下	—											
15 1,4-ジオキサン	0.05 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	—											
17 ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	—											
18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	—											
19 トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	—											
20 ヘキサフルオロエチレン(別名PFOS)及びヘキサフルオロエタン(別名PFOA)	0.00005 mg/L以下	—											
21 ベンゼン	0.01 mg/L以下	—											
22 塩素酸	0.6 mg/L以下	—											
23 クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	—											
24 クロロホルム	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 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	—											
31 ブロモホルム	0.09 mg/L以下	—											
32 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	—											
33 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	—											
34 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	—											
35 鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	—											
36 銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	—											
37 ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	—											
38 マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	—											
39 塩化物イオン	200 mg/L以下	21											
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	—											
41 蒸発残留物	500 mg/L以下	—											
42 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	—											
43 ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	—											
44 2-メチルインボルネオール	0.00001 mg/L以下	—											
45 非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	—											
46 フェノール類	0.005 mg/L以下	—											
47 有機物	3 mg/L以下	0.3未満											
48 pH値	5.8~8.6	7.2											
49 味	異常でないこと	異常なし											
50 臭気	異常でないこと	異常なし											
51 色度	5 度以下	0.5未満											
52 濁度	2 度以下	0.2未満											

令和8年度水質検査結果表

太子ニュータウン公民館(浄水:水質管理目標設定項目)

採 水 月 日		10月
採 水 時 間		
天 候		
気 温 (°C)		
水 温 (°C)		
残 留 塩 素 (mg/L)		
水質管理目標設定項目		目 標 値
1	亜鉛素酸	0.6 mg/L以下
2	ジクロロアセトニトリル	0.01 mg/L以下
3	抱水クロラール	0.02 mg/L以下
4	残留塩素	1.0 mg/L以下
5	従属栄養細菌	2000 以下

令和8年度水質検査結果表

山田公民館(浄水:水質基準項目)

採水月日		4月21日	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採水時間		10:40											
天候		晴											
気温(°C)		19.8											
水温(°C)		19.4											
残留塩素(mg/L)		0.5											
水質基準項目	基準値												
1 一般細菌	100個/mL以下	0											
2 大腸菌	検出されないこと	検出せず											
3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	—											
4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	—											
5 セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	—											
6 鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	—											
7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	—											
8 六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	—											
9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	—											
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	—											
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	—											
12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	—											
13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	—											
14 四塩化炭素	0.002 mg/L以下	—											
15 1,4-ジオキサン	0.05 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	—											
17 ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	—											
18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	—											
19 トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	—											
20 ヘキサフルオロエチレン(別名PFOS)及びヘキサフルオロエタン(別名PFOA)	0.00005 mg/L以下	—											
21 ベンゼン	0.01 mg/L以下	—											
22 塩素酸	0.6 mg/L以下	—											
23 クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	—											
24 クロロホルム	0.06 mg/L以下	—											
25 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	—											
26 ジブロモクロロメタン	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 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	—											
31 ブロモホルム	0.09 mg/L以下	—											
32 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	—											
33 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	—											
34 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	—											
35 鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	—											
36 銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	—											
37 ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	—											
38 マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	—											
39 塩化物イオン	200 mg/L以下	18											
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	—											
41 蒸発残留物	500 mg/L以下	—											
42 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	—											
43 ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	—											
44 2-メチルインボルネオール	0.00001 mg/L以下	—											
45 非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	—											
46 フェノール類	0.005 mg/L以下	—											
47 有機物	3 mg/L以下	0.3未満											
48 pH値	5.8~8.6	7.3											
49 味	異常でないこと	異常なし											
50 臭気	異常でないこと	異常なし											
51 色度	5 度以下	0.5未満											
52 濁度	2 度以下	0.2未満											

令和8年度水質検査結果表

龍田公民館(浄水:水質基準項目)

採水月日		4月21日	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採水時間		11:05											
天候		晴											
気温(°C)		19.1											
水温(°C)		19.4											
残留塩素(mg/L)		0.5											
水質基準項目	基準値												
1 一般細菌	100個/mL以下	0											
2 大腸菌	検出されないこと	検出せず											
3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	—											
4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	—											
5 セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	—											
6 鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	—											
7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	—											
8 六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	—											
9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	—											
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	—											
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	—											
12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	—											
13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	—											
14 四塩化炭素	0.002 mg/L以下	—											
15 1,4-ジオキサン	0.05 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	—											
17 ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	—											
18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	—											
19 トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	—											
20 ヘキサフルオロエチレン(別名PFOS)及びヘキサフルオロエタン(別名PFOA)	0.00005 mg/L以下	—											
21 ベンゼン	0.01 mg/L以下	—											
22 塩素酸	0.6 mg/L以下	—											
23 クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	—											
24 クロロホルム	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 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	—											
31 ブロモホルム	0.09 mg/L以下	—											
32 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	—											
33 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	—											
34 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	—											
35 鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	—											
36 銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	—											
37 ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	—											
38 マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	—											
39 塩化物イオン	200 mg/L以下	18											
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	—											
41 蒸発残留物	500 mg/L以下	—											
42 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	—											
43 ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	—											
44 2-メチルインボルネオール	0.00001 mg/L以下	—											
45 非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	—											
46 フェノール類	0.005 mg/L以下	—											
47 有機物	3 mg/L以下	0.3未満											
48 pH値	5.8~8.6	7.4											
49 味	異常でないこと	異常なし											
50 臭気	異常でないこと	異常なし											
51 色度	5度以下	0.5未満											
52 濁度	2度以下	0.2未満											

令和8年度水質検査結果表

各水源地(原水:水質基準項目)

採水場所		吉福水源地	老原水源地
採水月日		8月	10月
採水時間			
天候			
気温(°C)			
水温(°C)			
水質基準項目	基準値		
1 一般細菌	100個/mL以下		
2 大腸菌	検出されないこと		
3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下		
4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下		
5 セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下		
6 鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下		
7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下		
8 六価クロム化合物	0.02 mg/L以下		
9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下		
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下		
12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下		
13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下		
14 四塩化炭素	0.002 mg/L以下		
15 1,4-ジオキサン	0.05 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		
17 ジクロロメタン	0.02 mg/L以下		
18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下		
19 トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下		
20 ヘキサフルオロオクタ-1,3,5-トリフルオロベンゼン(別名PFOS)及びヘキサフルオロエタン(別名PFOA)	0.00005 mg/L以下		
21 ベンゼン	0.01 mg/L以下		
22 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下		
23 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下		
24 鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下		
25 銅及びその化合物	1.0 mg/L以下		
26 ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下		
27 マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下		
28 塩化物イオン	200 mg/L以下		
29 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下		
30 蒸発残留物	500 mg/L以下		
31 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下		
32 ジェオスミン	0.00001 mg/L以下		
33 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下		
34 非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下		
35 フェノール類	0.005 mg/L以下		
36 有機物	3 mg/L以下		
37 pH値	5.8~8.6		
38 味	異常でないこと		
39 臭気	異常でないこと		
40 色度	5 度以下		
41 濁度	2 度以下		

老原水源地(原水:水質管理目標設定項目)

採水月日		10月
採水時間		
天候		
気温(°C)		
水温(°C)		
水質管理目標設定項目	目標値	
1 アンチモン及びその化合物	0.02 mg/L以下	
2 ウラン及びその化合物	0.002 mg/L以下	
3 ニッケル及びその化合物	0.02 mg/L以下	
4 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L以下	
5 トルエン	0.4 mg/L以下	
6 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08 mg/L以下	
7 農薬類	1 以下	
8 遊離炭酸	20 mg/L以下	
9 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L以下	
10 メチルセブチルエーテル	0.02 mg/L以下	
11 有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3 mg/L以下	
12 臭気強度(TON)	3 以下	
13 腐食性(ランゲリア指数)	-1 程度以上	
14 1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L以下	

老原水源地(原水:工業排水検査項目)

採水月日		10月
採水時間		
天候		
気温(°C)		
水温(°C)		
工業排水検査項目	基準値	
1 アンモニア態窒素	—	
2 浸食性遊離炭酸	—	

各水源地(原水:その他項目)

採水場所		吉福水源地	老原水源地
採水月日		8月	10月
採水時間			
天候			
気温(°C)			
水温(°C)			
その他の項目	基準値		
1 大腸菌MPN	検出されないこと		
2 嫌気性芽胞菌	検出されないこと		
3 クリプトスポリジウム	検出されないこと		
4 ジアルジア	検出されないこと		

令和8年度水質検査結果表

各水源地(原水:農業類)

採水場所		吉福水源地	老原水源地
採水月日		8月	10月
採水時間			
天候			
気温(°C)			
水温(°C)			
農業類	目標値		
1	1,3-ジクロロプロペン(D-D)	0.05 mg/L	
2	2,2-DPA(ダラボン)	0.08 mg/L	
3	2,4-D(2,4-PA)	0.02 mg/L	
4	EPN	0.004 mg/L	
5	MCPA	0.005 mg/L	
6	アシュラム	0.9 mg/L	
7	アセフェート	0.006 mg/L	
8	アトラジン	0.01 mg/L	
9	アニロホス	0.003 mg/L	
10	アミトラズ	0.006 mg/L	
11	アラクロール	0.03 mg/L	
12	イソキサチオン	0.005 mg/L	
13	イソフエンホス	0.001 mg/L	
14	イソプロカルブ(MIPC)	0.01 mg/L	
15	イソプロチオラン(IPT)	0.3 mg/L	
16	イブフェンカルバゾン	0.002 mg/L	
17	イプロベンホス(IBP)	0.09 mg/L	
18	イミノクタジン	0.006 mg/L	
19	インダノファン	0.009 mg/L	
20	エスプロカルブ	0.03 mg/L	
21	エトフェンブロックス	0.08 mg/L	
22	エンドスルファン(ベンゾエピン)	0.01 mg/L	
23	オキサジクロメホン	0.02 mg/L	
24	オキシソル(有機銅)	0.03 mg/L	
25	オリサストロビン	0.1 mg/L	
26	カズサホス	0.0006 mg/L	
27	カフエンストール	0.008 mg/L	
28	カルタップ	0.08 mg/L	
29	カルバリル(NAC)	0.02 mg/L	
30	カルボフラン	0.0003 mg/L	
31	キノクラミン(CAN)	0.005 mg/L	
32	キャプタン	0.3 mg/L	
33	クミロン	0.03 mg/L	
34	グリホサート	2 mg/L	
35	グルホシネート	0.02 mg/L	
36	クロメプロップ	0.02 mg/L	
37	クロルニトロフエン(CNP)	0.0001 mg/L	
38	クロルピリホス	0.003 mg/L	
39	クロタロニル(TPN)	0.05 mg/L	
40	シアナジン	0.001 mg/L	
41	シアノホス(CYAP)	0.003 mg/L	
42	ジウロン(DCMU)	0.02 mg/L	
43	ジクロベニル(DBN)	0.03 mg/L	
44	ジクロルボス(DDVP)	0.008 mg/L	
45	ジクワット	0.01 mg/L	
46	ジスルホトン(エチルチオメトン)	0.004 mg/L	
47	ジチオカルバメート系農薬	0.005 mg/L	
48	ジチオビル	0.009 mg/L	
49	シハロホップチル	0.006 mg/L	
50	シマジン(CAT)	0.003 mg/L	
51	ジメタメトリン	0.02 mg/L	
52	ジメトエート	0.05 mg/L	
53	シメトリン	0.03 mg/L	
54	ダイアジノン	0.003 mg/L	
55	ダイムロン	0.8 mg/L	

採水場所		吉福水源地	老原水源地
農業類	目標値		
56	ダメゾット、メタム(カーバム)及びメチルイソチオシアネート	0.01 mg/L	
57	チアジニル	0.1 mg/L	
58	チウラム	0.02 mg/L	
59	チオジカルブ	0.08 mg/L	
60	チオファネートメチル	0.3 mg/L	
61	チオベンカルブ	0.02 mg/L	
62	テフリルトリオン	0.002 mg/L	
63	テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	
64	トリクロビル	0.006 mg/L	
65	トリクロルホソ(DEX)	0.005 mg/L	
66	トリシクラゾール	0.1 mg/L	
67	トリフルラリン	0.06 mg/L	
68	ナプロバミド	0.03 mg/L	
69	バラコート	0.01 mg/L	
70	ビベロホス	0.0009 mg/L	
71	ピラクロニル	0.01 mg/L	
72	ピラゾキシフェン	0.004 mg/L	
73	ピラゾリネート(ピラゾレート)	0.02 mg/L	
74	ピリダフェンチオン	0.002 mg/L	
75	ピリブチカルブ	0.02 mg/L	
76	ピロキロン	0.05 mg/L	
77	フィプロニル	0.0005 mg/L	
78	フェニトロチオン(MEP)	0.01 mg/L	
79	フェノカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	
80	フェリムゾン	0.05 mg/L	
81	フェンチオン(MPP)	0.006 mg/L	
82	フェントエート(PAP)	0.007 mg/L	
83	フェントラザミド	0.01 mg/L	
84	フサライド	0.1 mg/L	
85	ブタクロール	0.03 mg/L	
86	ブタミホス	0.02 mg/L	
87	ブプロフェジン	0.02 mg/L	
88	フルアジナム	0.03 mg/L	
89	プレチラクロール	0.05 mg/L	
90	プロシミドン	0.09 mg/L	
91	プロチオホス	0.007 mg/L	
92	プロピコナゾール	0.05 mg/L	
93	プロピザミド	0.05 mg/L	
94	プロベナゾール	0.03 mg/L	
95	プロモブチド	0.1 mg/L	
96	ベノミル	0.02 mg/L	
97	ベンシクロン	0.1 mg/L	
98	ベンゾピシクロン	0.09 mg/L	
99	ベンゾフェナップ	0.005 mg/L	
100	ベンタゾン	0.2 mg/L	
101	ベンディメタリン	0.3 mg/L	
102	ベンフルカルブ	0.02 mg/L	
103	ベンフルラリン(ベスロジン)	0.01 mg/L	
104	ベンフレセート	0.07 mg/L	
105	ホスチアゼート	0.005 mg/L	
106	マラチオン(マラソン)	0.7 mg/L	
107	メコプロップ(MCPP)	0.05 mg/L	
108	メソミル	0.03 mg/L	
109	メタラキシル	0.2 mg/L	
110	メチダチオン(DMTP)	0.004 mg/L	
111	メトミノストロビン	0.04 mg/L	
112	メトリブジン	0.03 mg/L	
113	メフェナセート	0.02 mg/L	
114	メプロニル	0.1 mg/L	
115	モリネート	0.005 mg/L	