

柏原

番号		基準値	1/2	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	最大値	1/2以上 3ヶ月に 1回	実施回数
3	カドミウム及びその化合物	0.003	0.0015						0		1回/3年
4	水銀及びその化合物	0.0005	0.00025						0		1回/3年
5	セレン及びその化合物	0.01	0.005						0		1回/3年
6	鉛及びその化合物	0.01	0.005						0		1回/3年
7	ヒ素及びその化合物	0.01	0.005						0		1回/3年
8	六価クロム化合物	0.05	0.025						0		1回/3年
9	亜硝酸態窒素	0.04	0.02						0		1回/3年
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	5		0.3			0.3	0.3		1回/3年
12	フッ素及びその化合物	0.8	0.4						0		1回/3年
13	ホウ素及びその化合物	1	0.5						0		1回/3年
14	四塩化炭素	0.002	0.001						0		1回/3年
15	1,4-ジオキサン	0.05	0.025						0		1回/3年
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04	0.02						0		1回/3年
17	ジクロロメタン	0.02	0.01						0		1回/3年
18	テトラクロロエチレン	0.01	0.005						0		1回/3年
19	トリクロロエチレン	0.01	0.005						0		1回/3年
20	ベンゼン	0.01	0.005						0		1回/3年
32	亜鉛及びその化合物	1	0.5						0		1回/3年
32	アルミニウム及びその化合物	0.2	0.1						0		1回/3年
33	鉄及びその化合物	0.3	0.15						0		1回/3年
34	銅及びその化合物	1	0.5		0.01				0.01		1回/3年
35	ナトリウム及びその化合物	200	100		2.5			2.3	2.5		1回/3年
36	マンガン及びその化合物	0.05	0.025						0		1回/3年
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	150		18			21	21		1回/3年
39	蒸発残留物	500	250		49			49	49		1回/3年
40	陰イオン界面活性剤	0.2	0.1						0		1回/3年
41	ジオスミン	0.00002	0.00001						0		1回/3年
42	2-メチルイソボルネオール	0.00002	0.00001						0		1回/3年
44	非イオン界面活性剤	0.02	0.01						0		1回/3年
45	フェノール類	0.005	0.0025						0		1回/3年

\* 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素は省略不可項目のため検査回数の減を適用する

各年度の結果空欄は全て検出限界値未満

塗りつぶし欄は検査計画に基づき実施なし

富士里

番号		基準値	1/2	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	最大値	1/2以上 3ヶ月に 1回	実施回数
3	カドミウム及びその化合物	0.003	0.0015						0		1回/3年
4	水銀及びその化合物	0.0005	0.00025						0		1回/3年
5	セレン及びその化合物	0.01	0.005						0		1回/3年
6	鉛及びその化合物	0.01	0.005						0		1回/3年
7	ヒ素及びその化合物	0.01	0.005						0		1回/3年
8	六価クロム化合物	0.05	0.025						0		1回/3年
9	亜硝酸態窒素	0.04	0.02						0		1回/3年
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	5	1.0	1.1	0.7	1.0	1.0	1.1	回数の減	1回/1年
12	フッ素及びその化合物	0.8	0.4						0		1回/3年
13	ホウ素及びその化合物	1	0.5						0		1回/3年
14	四塩化炭素	0.002	0.001						0		1回/3年
15	1,4-ジオキサン	0.05	0.025						0		1回/3年
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04	0.02						0		1回/3年
17	ジクロロメタン	0.02	0.01						0		1回/3年
18	テトラクロロエチレン	0.01	0.005						0		1回/3年
19	トリクロロエチレン	0.01	0.005						0		1回/3年
20	ベンゼン	0.01	0.005						0		1回/3年
32	亜鉛及びその化合物	1	0.5		0.009				0.009		1回/3年
33	アルミニウム及びその化合物	0.2	0.1						0		1回/3年
34	鉄及びその化合物	0.3	0.15						0		1回/3年
35	銅及びその化合物	1	0.5		0.01				0.01		1回/3年
36	ナトリウム及びその化合物	200	100		3.9			3.9	3.9		1回/3年
37	マンガン及びその化合物	0.05	0.025						0		1回/3年
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	150		25			25	25		1回/3年
40	蒸発残留物	500	250		77			79	79		1回/3年
41	陰イオン界面活性剤	0.2	0.1						0		1回/3年
42	ジオスミン	0.00002	0.00001						0		1回/3年
43	2-メチルイソボルネオール	0.00002	0.00001						0		1回/3年
44	非イオン界面活性剤	0.02	0.01						0		1回/3年
45	フェノール類	0.005	0.0025						0		1回/3年

\* 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素は省略不可項目のため検査回数の減を適用する

各年度の結果空欄は全て検出限界値未満

塗りつぶし欄は検査計画に基づき実施なし

## 古間

番号		基準値	1/2	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	最大値	1/2以上 3ヶ月に 1回	実施回数
3	カドミウム及びその化合物	0.003	0.0015						0		1回/3年
4	水銀及びその化合物	0.0005	0.00025						0		1回/3年
5	セレン及びその化合物	0.01	0.005						0		1回/3年
6	鉛及びその化合物	0.01	0.005						0		1回/3年
7	ヒ素及びその化合物	0.01	0.005						0		1回/3年
8	六価クロム化合物	0.05	0.025						0		1回/3年
9	亜硝酸態窒素	0.04	0.02						0		1回/3年
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	5		0.2			0.2	0.2		1回/3年
12	フッ素及びその化合物	0.8	0.4						0		1回/3年
13	ホウ素及びその化合物	1	0.5						0		1回/3年
14	四塩化炭素	0.002	0.001						0		1回/3年
15	1,4-ジオキサン	0.05	0.025						0		1回/3年
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04	0.02						0		1回/3年
17	ジクロロメタン	0.02	0.01						0		1回/3年
18	テトラクロロエチレン	0.01	0.005						0		1回/3年
19	トリクロロエチレン	0.01	0.005						0		1回/3年
20	ベンゼン	0.01	0.005						0		1回/3年
32	亜鉛及びその化合物	1	0.5		0.006				0.006		1回/3年
32	アルミニウム及びその化合物	0.2	0.1						0		1回/3年
33	鉄及びその化合物	0.3	0.15						0		1回/3年
34	銅及びその化合物	1	0.5						0		1回/3年
35	ナトリウム及びその化合物	200	100		3.4			4.2	4.2		1回/3年
36	マンガン及びその化合物	0.05	0.025						0		1回/3年
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	150		22			24	24		1回/3年
39	蒸発残留物	500	250		58			71	71		1回/3年
40	陰イオン界面活性剤	0.2	0.1						0		1回/3年
41	ジェオスミン	0.00002	0.00001						0		1回/3年
42	2-メチルイソボルネオール	0.00002	0.00001						0		1回/3年
44	非イオン界面活性剤	0.02	0.01						0		1回/3年
45	フェノール類	0.005	0.0025						0		1回/3年

\* 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素は省略不可項目のため検査回数の減を適用する

各年度の結果空欄は全て検出限界値未満

塗りつぶし欄は検査計画に基づき実施なし

## 野尻

番号		基準値	1/2	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	最大値	1/2以上 3ヶ月に 1回	実施回数
3	カドミウム及びその化合物	0.003	0.0015						0		1回/3年
4	水銀及びその化合物	0.0005	0.00025						0		1回/3年
5	セレン及びその化合物	0.01	0.005						0		1回/3年
6	鉛及びその化合物	0.01	0.005						0		1回/3年
7	ヒ素及びその化合物	0.01	0.005						0		1回/3年
8	六価クロム化合物	0.05	0.025						0		1回/3年
9	亜硝酸態窒素	0.04	0.02						0		1回/3年
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	5		0.2			0.1	0.2		1回/3年
12	フッ素及びその化合物	0.8	0.4						0		1回/3年
13	ホウ素及びその化合物	1	0.5		0.12			0.04	0.12		1回/3年
14	四塩化炭素	0.002	0.001						0		1回/3年
15	1,4-ジオキサン	0.05	0.025						0		1回/3年
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04	0.02						0		1回/3年
17	ジクロロメタン	0.02	0.01						0		1回/3年
18	テトラクロロエチレン	0.01	0.005						0		1回/3年
19	トリクロロエチレン	0.01	0.005						0		1回/3年
20	ベンゼン	0.01	0.005						0		1回/3年
32	亜鉛及びその化合物	1	0.5		0.017			0.01	0.017		1回/3年
32	アルミニウム及びその化合物	0.2	0.1						0		1回/3年
33	鉄及びその化合物	0.3	0.15						0		1回/3年
34	銅及びその化合物	1	0.5						0		1回/3年
35	ナトリウム及びその化合物	200	100		7.4			6.5	7.4		1回/3年
36	マンガン及びその化合物	0.05	0.025						0		1回/3年
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	150		33			40	40		1回/3年
39	蒸発残留物	500	250		93			86	93		1回/3年
40	陰イオン界面活性剤	0.2	0.1						0		1回/3年
41	ジオスミン	0.00002	0.00001						0		1回/3年
42	2-メチルイソボルネオール	0.00002	0.00001						0		1回/3年
44	非イオン界面活性剤	0.02	0.01						0		1回/3年
45	フェノール類	0.005	0.0025						0		1回/3年

\* 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素は省略不可項目のため検査回数の減を適用する

各年度の結果空欄は全て検出限界値未満

塗りつぶし欄は検査計画に基づき実施なし

黒姫高原

番号		基準値	1/2	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	最大値	1/2以上 3ヶ月に 1回	実施回数
3	カドミウム及びその化合物	0.003	0.0015						0		1回/3年
4	水銀及びその化合物	0.0005	0.00025						0		1回/3年
5	セレン及びその化合物	0.01	0.005						0		1回/3年
6	鉛及びその化合物	0.01	0.005		0.001	0.002	0.001		0.002		1回/3年
7	ヒ素及びその化合物	0.01	0.005						0		1回/3年
8	六価クロム化合物	0.05	0.025						0		1回/3年
9	亜硝酸態窒素	0.04	0.02						0		1回/3年
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	5		0.3			0.2	0.3		1回/3年
12	フッ素及びその化合物	0.8	0.4						0		1回/3年
13	ホウ素及びその化合物	1	0.5		0.75	0.55	0.55	0.83	0.83	○	1回/3月
14	四塩化炭素	0.002	0.001						0		1回/3年
15	1,4-ジオキサン	0.05	0.025						0		1回/3年
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04	0.02						0		1回/3年
17	ジクロロメタン	0.02	0.01						0		1回/3年
18	テトラクロロエチレン	0.01	0.005						0		1回/3年
19	トリクロロエチレン	0.01	0.005						0		1回/3年
20	ベンゼン	0.01	0.005						0		1回/3年
32	亜鉛及びその化合物	1	0.5		0.025				0.025		1回/3年
32	アルミニウム及びその化合物	0.2	0.1						0		1回/3年
33	鉄及びその化合物	0.3	0.15	0.04	0.04				0.04		1回/3年
34	銅及びその化合物	1	0.5		0.03			0.02	0.03		1回/3年
35	ナトリウム及びその化合物	200	100		23			22	23		1回/3年
36	マンガン及びその化合物	0.05	0.025						0		1回/3年
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	150		150			95	150		1回/3年
39	蒸発残留物	500	250		290	206	193	205	290	○	1回/3月
40	陰イオン界面活性剤	0.2	0.1						0		1回/3年
41	ジオスミン	0.00002	0.00001						0		1回/3年
42	2-メチルイソボルネオール	0.00002	0.00001						0		1回/3年
44	非イオン界面活性剤	0.02	0.01						0		1回/3年
45	フェノール類	0.005	0.0025						0		1回/3年

\* 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素は省略不可項目のため検査回数の減を適用する

各年度の結果空欄は全て検出限界値未満

塗りつぶし欄は検査計画に基づき実施なし

栄

番号		基準値	1/2	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	最大値	1/2以上 3ヶ月に 1回	実施回数
3	カドミウム及びその化合物	0.003	0.0015						0		1回/3年
4	水銀及びその化合物	0.0005	0.00025						0		1回/3年
5	セレン及びその化合物	0.01	0.005						0		1回/3年
6	鉛及びその化合物	0.01	0.005						0		1回/3年
7	ヒ素及びその化合物	0.01	0.005						0		1回/3年
8	六価クロム化合物	0.05	0.025						0		1回/3年
9	亜硝酸態窒素	0.04	0.02						0		1回/3年
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	5		0.2			0.2	0.2		1回/3年
12	フッ素及びその化合物	0.8	0.4						0		1回/3年
13	ホウ素及びその化合物	1	0.5						0		1回/3年
14	四塩化炭素	0.002	0.001						0		1回/3年
15	1,4-ジオキサン	0.05	0.025						0		1回/3年
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04	0.02						0		1回/3年
17	ジクロロメタン	0.02	0.01						0		1回/3年
18	テトラクロロエチレン	0.01	0.005						0		1回/3年
19	トリクロロエチレン	0.01	0.005						0		1回/3年
20	ベンゼン	0.01	0.005						0		1回/3年
32	亜鉛及びその化合物	1	0.5		0.010			0.014	0.014		1回/3年
32	アルミニウム及びその化合物	0.2	0.1						0		1回/3年
33	鉄及びその化合物	0.3	0.15						0		1回/3年
34	銅及びその化合物	1	0.5						0		1回/3年
35	ナトリウム及びその化合物	200	100		3.6			3.5	3.6		1回/3年
36	マンガン及びその化合物	0.05	0.025						0		1回/3年
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	150		22			21	22		1回/3年
39	蒸発残留物	500	250		58			68	68		1回/3年
40	陰イオン界面活性剤	0.2	0.1						0		1回/3年
41	ジオスミン	0.00002	0.00001						0		1回/3年
42	2-メチルイソボルネオール	0.00002	0.00001						0		1回/3年
44	非イオン界面活性剤	0.02	0.01						0		1回/3年
45	フェノール類	0.005	0.0025						0		1回/3年

\* 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素は省略不可項目のため検査回数の減を適用する

各年度の結果空欄は全て検出限界値未満

塗りつぶし欄は検査計画に基づき実施なし

富が原

番号		基準値	1/2	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	最大値	1/2以上 3ヶ月に 1回	実施回数
3	カドミウム及びその化合物	0.003	0.0015						0		1回/3年
4	水銀及びその化合物	0.0005	0.00025						0		1回/3年
5	セレン及びその化合物	0.01	0.005						0		1回/3年
6	鉛及びその化合物	0.01	0.005						0		1回/3年
7	ヒ素及びその化合物	0.01	0.005						0		1回/3年
8	六価クロム化合物	0.05	0.025						0		1回/3年
9	亜硝酸態窒素	0.04	0.02						0		1回/3年
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	5						0		1回/3年
12	フッ素及びその化合物	0.8	0.4						0		1回/3年
13	ホウ素及びその化合物	1	0.5						0		1回/3年
14	四塩化炭素	0.002	0.001						0		1回/3年
15	1,4-ジオキサン	0.05	0.025						0		1回/3年
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04	0.02						0		1回/3年
17	ジクロロメタン	0.02	0.01						0		1回/3年
18	テトラクロロエチレン	0.01	0.005						0		1回/3年
19	トリクロロエチレン	0.01	0.005						0		1回/3年
20	ベンゼン	0.01	0.005						0		1回/3年
32	亜鉛及びその化合物	1	0.5		0.011				0.011		1回/3年
32	アルミニウム及びその化合物	0.2	0.1						0		1回/3年
33	鉄及びその化合物	0.3	0.15						0		1回/3年
34	銅及びその化合物	1	0.5						0		1回/3年
35	ナトリウム及びその化合物	200	100		5.4			4.7	5.4		1回/3年
36	マンガン及びその化合物	0.05	0.025						0		1回/3年
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	150		18			18	18		1回/3年
39	蒸発残留物	500	250		59			50	59		1回/3年
40	陰イオン界面活性剤	0.2	0.1						0		1回/3年
41	ジオスミン	0.00002	0.00001						0		1回/3年
42	2-メチルイソボルネオール	0.00002	0.00001						0		1回/3年
44	非イオン界面活性剤	0.02	0.01						0		1回/3年
45	フェノール類	0.005	0.0025						0		1回/3年

\* 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素は省略不可項目のため検査回数の減を適用する

各年度の結果空欄は全て検出限界値未満

塗りつぶし欄は検査計画に基づき実施なし

## 熊坂

番号		基準値	1/2	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	最大値	1/2以上 3ヶ月に 1回	実施回数
3	カドミウム及びその化合物	0.003	0.0015						0		1回/3年
4	水銀及びその化合物	0.0005	0.00025						0		1回/3年
5	セレン及びその化合物	0.01	0.005						0		1回/3年
6	鉛及びその化合物	0.01	0.005						0		1回/3年
7	ヒ素及びその化合物	0.01	0.005						0		1回/3年
8	六価クロム化合物	0.05	0.025						0		1回/3年
9	亜硝酸態窒素	0.04	0.02						0		1回/3年
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	5						0		1回/3年
12	フッ素及びその化合物	0.8	0.4		0.06				0.06		1回/3年
13	ホウ素及びその化合物	1	0.5						0		1回/3年
14	四塩化炭素	0.002	0.001						0		1回/3年
15	1,4-ジオキサン	0.05	0.025						0		1回/3年
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04	0.02						0		1回/3年
17	ジクロロメタン	0.02	0.01						0		1回/3年
18	テトラクロロエチレン	0.01	0.005						0		1回/3年
19	トリクロロエチレン	0.01	0.005						0		1回/3年
20	ベンゼン	0.01	0.005						0		1回/3年
32	亜鉛及びその化合物	1	0.5		0.009			0.006	0.009		1回/3年
32	アルミニウム及びその化合物	0.2	0.1						0		1回/3年
33	鉄及びその化合物	0.3	0.15						0		1回/3年
34	銅及びその化合物	1	0.5						0		1回/3年
35	ナトリウム及びその化合物	200	100		4.6			4.5	4.6		1回/3年
36	マンガン及びその化合物	0.05	0.025						0		1回/3年
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	150		61			57	61		1回/3年
39	蒸発残留物	500	250		106			110	110		1回/3年
40	陰イオン界面活性剤	0.2	0.1						0		1回/3年
41	ジオスミン	0.00002	0.00001						0		1回/3年
42	2-メチルイソボルネオール	0.00002	0.00001						0		1回/3年
44	非イオン界面活性剤	0.02	0.01						0		1回/3年
45	フェノール類	0.005	0.0025						0		1回/3年

\* 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素は省略不可項目のため検査回数の減を適用する

各年度の結果空欄は全て検出限界値未満

塗りつぶし欄は検査計画に基づき実施なし

土橋

番号		基準値	1/2	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	最大値	1/2以上 3ヶ月に 1回	実施回数
3	カドミウム及びその化合物	0.003	0.0015						0		1回/3年
4	水銀及びその化合物	0.0005	0.00025						0		1回/3年
5	セレン及びその化合物	0.01	0.005						0		1回/3年
6	鉛及びその化合物	0.01	0.005						0		1回/3年
7	ヒ素及びその化合物	0.01	0.005						0		1回/3年
8	六価クロム化合物	0.05	0.025						0		1回/3年
10	亜硝酸態窒素	0.04	0.02						0		1回/3年
9	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	5		0.2			0.2	0.2		1回/3年
12	フッ素及びその化合物	0.8	0.4						0		1回/3年
13	ホウ素及びその化合物	1	0.5						0		1回/3年
14	四塩化炭素	0.002	0.001						0		1回/3年
15	1,4-ジオキサン	0.05	0.025						0		1回/3年
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04	0.02						0		1回/3年
17	ジクロロメタン	0.02	0.01						0		1回/3年
18	テトラクロロエチレン	0.01	0.005						0		1回/3年
19	トリクロロエチレン	0.01	0.005						0		1回/3年
20	ベンゼン	0.01	0.005						0		1回/3年
31	亜鉛及びその化合物	1	0.5		0.015				0.015		1回/3年
32	アルミニウム及びその化合物	0.2	0.1						0		1回/3年
33	鉄及びその化合物	0.3	0.15						0		1回/3年
34	銅及びその化合物	1	0.5						0		1回/3年
35	ナトリウム及びその化合物	200	100		3.9			4.1	4.1		1回/3年
36	マンガン及びその化合物	0.05	0.025						0		1回/3年
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	150		24			25	25		1回/3年
39	蒸発残留物	500	250		70			69	70		1回/3年
40	陰イオン界面活性剤	0.2	0.1						0		1回/3年
41	ジオスミン	0.00002	0.00001						0		1回/3年
42	2-メチルイソボルネオール	0.00002	0.00001						0		1回/3年
44	非イオン界面活性剤	0.02	0.01						0		1回/3年
45	フェノール類	0.005	0.0025						0		1回/3年

\* 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素は省略不可項目のため検査回数の減を適用する

各年度の結果空欄は全て検出限界値未満

塗りつぶし欄は検査計画に基づき実施なし

## 古海

番号		基準値	1/2	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	最大値	1/2以上 3ヶ月に 1回	実施回数
3	カドミウム及びその化合物	0.003	0.0015						0		1回/3年
4	水銀及びその化合物	0.0005	0.00025						0		1回/3年
5	セレン及びその化合物	0.01	0.005						0		1回/3年
6	鉛及びその化合物	0.01	0.005						0		1回/3年
7	ヒ素及びその化合物	0.01	0.005						0		1回/3年
8	六価クロム化合物	0.05	0.025						0		1回/3年
9	亜硝酸態窒素	0.04	0.02						0		1回/3年
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	5		0.4			0.3	0.4		1回/3年
12	フッ素及びその化合物	0.8	0.4						0		1回/3年
13	ホウ素及びその化合物	1	0.5						0		1回/3年
14	四塩化炭素	0.002	0.001						0		1回/3年
15	1,4-ジオキサン	0.05	0.025						0		1回/3年
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04	0.02						0		1回/3年
17	ジクロロメタン	0.02	0.01						0		1回/3年
18	テトラクロロエチレン	0.01	0.005						0		1回/3年
19	トリクロロエチレン	0.01	0.005						0		1回/3年
20	ベンゼン	0.01	0.005						0		1回/3年
32	亜鉛及びその化合物	1	0.5		0.008				0.008		1回/3年
32	アルミニウム及びその化合物	0.2	0.1						0		1回/3年
33	鉄及びその化合物	0.3	0.15						0		1回/3年
34	銅及びその化合物	1	0.5						0		1回/3年
35	ナトリウム及びその化合物	200	100		2.2			2.2	2.2		1回/3年
36	マンガン及びその化合物	0.05	0.025						0		1回/3年
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	150		16			16	16		1回/3年
39	蒸発残留物	500	250		38			34	38		1回/3年
40	陰イオン界面活性剤	0.2	0.1						0		1回/3年
41	ジオスミン	0.00002	0.00001						0		1回/3年
42	2-メチルイソボルネオール	0.00002	0.00001						0		1回/3年
44	非イオン界面活性剤	0.02	0.01						0		1回/3年
45	フェノール類	0.005	0.0025						0		1回/3年

\* 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素は省略不可項目のため検査回数の減を適用する

各年度の結果空欄は全て検出限界値未満

塗りつぶし欄は検査計画に基づき実施なし

## 高沢

番号		基準値	1/2	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	最大値	1/2以上 3ヶ月に 1回	実施回数
3	カドミウム及びその化合物	0.003	0.0015						0		1回/3年
4	水銀及びその化合物	0.0005	0.00025						0		1回/3年
5	セレン及びその化合物	0.01	0.005						0		1回/3年
6	鉛及びその化合物	0.01	0.005						0		1回/3年
7	ヒ素及びその化合物	0.01	0.005						0		1回/3年
8	六価クロム化合物	0.05	0.025						0		1回/3年
9	亜硝酸態窒素	0.04	0.02						0		1回/3年
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	5		0.2			0.2	0.2		1回/3年
12	フッ素及びその化合物	0.8	0.4						0		1回/3年
13	ホウ素及びその化合物	1	0.5						0		1回/3年
14	四塩化炭素	0.002	0.001						0		1回/3年
15	1,4-ジオキサン	0.05	0.025						0		1回/3年
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04	0.02						0		1回/3年
17	ジクロロメタン	0.02	0.01						0		1回/3年
18	テトラクロロエチレン	0.01	0.005						0		1回/3年
19	トリクロロエチレン	0.01	0.005						0		1回/3年
20	ベンゼン	0.01	0.005						0		1回/3年
32	亜鉛及びその化合物	1	0.5					0.030	0.030		1回/3年
32	アルミニウム及びその化合物	0.2	0.1						0		1回/3年
33	鉄及びその化合物	0.3	0.15						0		1回/3年
34	銅及びその化合物	1	0.5						0		1回/3年
35	ナトリウム及びその化合物	200	100		2.6			2.6	2.6		1回/3年
36	マンガン及びその化合物	0.05	0.025						0		1回/3年
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	150		13			13	13		1回/3年
39	蒸発残留物	500	250		63			48	63		1回/3年
40	陰イオン界面活性剤	0.2	0.1						0		1回/3年
41	ジオスミン	0.00002	0.00001						0		1回/3年
42	2-メチルイソボルネオール	0.00002	0.00001						0		1回/3年
44	非イオン界面活性剤	0.02	0.01						0		1回/3年
45	フェノール類	0.005	0.0025						0		1回/3年

\* 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素は省略不可項目のため検査回数の減を適用する

各年度の結果空欄は全て検出限界値未満

塗りつぶし欄は検査計画に基づき実施なし

菅川

番号		基準値	1/2	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	最大値	1/2以上 3ヶ月に 1回	実施回数
3	カドミウム及びその化合物	0.003	0.0015						0		1回/3年
4	水銀及びその化合物	0.0005	0.00025						0		1回/3年
5	セレン及びその化合物	0.01	0.005						0		1回/3年
6	鉛及びその化合物	0.01	0.005						0		1回/3年
7	ヒ素及びその化合物	0.01	0.005						0		1回/3年
8	六価クロム化合物	0.05	0.025						0		1回/3年
9	亜硝酸態窒素	0.04	0.02						0		1回/3年
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	5		0.3			0.1	0.3		1回/3年
12	フッ素及びその化合物	0.8	0.4						0		1回/3年
13	ホウ素及びその化合物	1	0.5						0		1回/3年
14	四塩化炭素	0.002	0.001						0		1回/3年
15	1,4-ジオキサン	0.05	0.025						0		1回/3年
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04	0.02						0		1回/3年
17	ジクロロメタン	0.02	0.01						0		1回/3年
18	テトラクロロエチレン	0.01	0.005						0		1回/3年
19	トリクロロエチレン	0.01	0.005						0		1回/3年
20	ベンゼン	0.01	0.005						0		1回/3年
32	亜鉛及びその化合物	1	0.5					0.012	0.012		1回/3年
32	アルミニウム及びその化合物	0.2	0.1						0		1回/3年
33	鉄及びその化合物	0.3	0.15						0		1回/3年
34	銅及びその化合物	1	0.5					0.01	0.01		1回/3年
35	ナトリウム及びその化合物	200	100		4.9			4.9	4.9		1回/3年
36	マンガン及びその化合物	0.05	0.025						0		1回/3年
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	150		32			33	33		1回/3年
39	蒸発残留物	500	250		82			82	82		1回/3年
40	陰イオン界面活性剤	0.2	0.1						0		1回/3年
41	ジオスミン	0.00002	0.00001						0		1回/3年
42	2-メチルイソボルネオール	0.00002	0.00001						0		1回/3年
44	非イオン界面活性剤	0.02	0.01						0		1回/3年
45	フェノール類	0.005	0.0025						0		1回/3年

\* 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素は省略不可項目のため検査回数の減を適用する

各年度の結果空欄は全て検出限界値未満

塗りつぶし欄は検査計画に基づき実施なし