

令和5年度 水質検査結果

西野内浄水場系(山方地域センター)

項目No.	定期検査項目	省略可否	実施検査頻度	基準値 (mg/l)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値
1	一般細菌	不可	1回/月	100個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	1回/月	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物		1回/年	0.003								0.0003 >					0.0003 >
4	水銀及びその化合物		1回/年	0.0005								0.00005 >					0.00005 >
5	セレン及びその化合物		1回/年	0.01								0.001 >					0.001 >
6	鉛及びその化合物		1回/年	0.01								0.001 >					0.001 >
7	ヒ素及びその化合物		1回/年	0.01								0.001 >					0.001 >
8	六価クロム化合物		1回/年	0.05								0.002 >					0.002 >
9	亜硝酸態窒素		1回/年	0.04								0.004 >					0.004 >
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	1回/3ヶ月	0.01		0.001 >			0.001 >			0.001 >			0.001 >		0.001 >
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		1回/年	10								0.6					0.6
12	フッ素及びその化合物		1回/年	0.8								0.11					0.11
13	ホウ素及びその化合物		1回/年	1								0.05 >					0.05 >
14	四塩化炭素		1回/年	0.002								0.0002 >					0.0002 >
15	1,4-ジオキサン		1回/年	0.05								0.005 >					0.005 >
16	トランス-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		1回/年	0.04								0.001 >					0.001 >
17	ジクロロメタン		1回/年	0.02								0.001 >					0.001 >
18	テトラクロロエチレン		1回/年	0.01								0.001 >					0.001 >
19	トリクロロエチレン		1回/年	0.01								0.001 >					0.001 >
20	ベンゼン		1回/年	0.01								0.001 >					0.001 >
21	塩素酸	不可	1回/3ヶ月	0.6		0.06 >			0.08			0.2			0.06 >		0.2
22	クロロ酢酸	不可	1回/3ヶ月	0.02		0.002 >			0.002 >			0.002 >			0.002 >		0.002 >
23	クロロホルム	不可	1回/3ヶ月	0.06		0.001 >			0.001 >			0.001 >			0.001 >		0.001 >
24	ジクロロ酢酸	不可	1回/3ヶ月	0.03		0.003 >			0.003 >			0.003 >			0.003 >		0.003 >
25	ジブromクロロメタン	不可	1回/3ヶ月	0.1		0.001 >			0.001 >			0.001 >			0.001 >		0.001 >
26	臭素酸	不可	1回/3ヶ月	0.01		0.001 >			0.001 >			0.001 >			0.001 >		0.001 >
27	総トリハロメタン	不可	1回/3ヶ月	0.1		0.004 >			0.004 >			0.004 >			0.004 >		0.004 >
28	トリクロロ酢酸	不可	1回/3ヶ月	0.03		0.003 >			0.003 >			0.003 >			0.003 >		0.003 >
29	ブロモジクロロメタン	不可	1回/3ヶ月	0.03		0.001 >			0.001 >			0.001 >			0.001 >		0.001 >
30	ブロモホルム	不可	1回/3ヶ月	0.09		0.001 >			0.001 >			0.001 >			0.001 >		0.001 >
31	ホルムアルデヒド	不可	1回/3ヶ月	0.08		0.008 >			0.008 >			0.008 >			0.008 >		0.008 >
32	亜鉛及びその化合物		1回/年	1								0.01 >					0.01 >
33	アルミニウム及びその化合物		1回/年	0.2								0.01 >					0.01 >
34	鉄及びその化合物		1回/年	0.3								0.01 >					0.01 >
35	銅及びその化合物		1回/年	1								0.01					0.01
36	ナトリウム及びその化合物		1回/年	200								8					8
37	マンガン及びその化合物		1回/年	0.05								0.005 >					0.005 >
38	塩化物イオン		1回/月	200	4.1	4.0	3.9	3.4	3.5	3.6	3.5	3.9	4.1	4.2	4.2	4.5	4.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		1回/3ヶ月	300		66			65			65			55		66
40	蒸発残留物		1回/3ヶ月	500		110			130			91			96		130
41	陰イオン界面活性剤		1回/年	0.2								0.02 >					0.02 >
42	ジェオスミン		5回/年	0.00001				0.000001 >	0.000001 >	0.000001 >	0.000001 >	0.000001 >					0.000001 >
43	2-メチルイソボルネオール		5回/年	0.00001				0.000001 >	0.000001 >	0.000001 >	0.000001 >	0.000001 >					0.000001 >
44	非イオン界面活性剤		1回/年	0.02								0.005 >					0.005 >
45	フェノール類		1回/年	0.005								0.0005 >					0.0005 >
46	有機物(TOC)		1回/月	3	0.3 >	0.4	0.3	0.3	0.4	0.5	0.4	0.3 >	0.4	0.3 >	0.3 >	0.3	0.5
47	PH値		1回/月	5.8~8.6	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.1	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2
48	味		1回/月	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気		1回/月	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度		1回/月	5	1 >	1 >	1 >	1 >	1 >	1 >	1 >	1 >	1 >	1 >	1 >	1 >	1 >
51	濁度		1回/月	2	0.1 >	0.1 >	0.1	0.1 >	0.1 >	0.1 >	0.1 >	0.1 >	0.1 >	0.2	0.1 >	0.1 >	0.2
毎1	色	不可	1回/日	異常でない													異常なし
毎2	濁り	不可	1回/日	異常でない													異常なし
毎3	消毒の残留効果	不可	1回/日	異常でないこと													異常なし
	放射性ヨウ素-131		1回/3ヶ月	-		不検出			不検出			不検出			不検出		不検出
	放射性セシウム-134		1回/3ヶ月	-		不検出			不検出			不検出			不検出		不検出
	放射性セシウム-137		1回/3ヶ月	-		不検出			不検出			不検出			不検出		不検出
	セシウム合計		1回/3ヶ月	10Bq/kg		不検出			不検出			不検出			不検出		不検出

- 1回/月 省略不可
- 1回/月 省略可能 連続的に計測及び記録がされている場合
- 1回/3月 省略不可
- 1回/3月 省略可能 過去3年間の結果が1/5の場合(1回/年) 過去3年間の結果が1/10の場合(1回/3年)
- 藻類の発生が少ない月を除く(1回/月)
- 毎日検査 ※毎日検査については異常があった場合記載
- 1回/月 省略可能 過去3か月連続で不検出の場合

令和5年度 水質検査結果

小貫浄水場系(野上原団地第一公園)

項目No.	定期検査項目	省略可否	実施検査頻度	基準値 (mg/l)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値
1	一般細菌	不可	1回/月	100個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	1回/月	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物		1回/年	0.003								0.0003 >					0.0003 >
4	水銀及びその化合物		1回/年	0.0005								0.00005 >					0.00005 >
5	セレン及びその化合物		1回/年	0.01								0.001 >					0.001 >
6	鉛及びその化合物		1回/年	0.01								0.001 >					0.001 >
7	ヒ素及びその化合物		1回/年	0.01								0.001 >					0.001 >
8	六価クロム化合物		1回/年	0.05								0.002 >					0.002 >
9	亜硝酸態窒素		1回/年	0.04								0.004 >					0.004 >
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	1回/3ヶ月	0.01		0.001 >			0.001 >			0.001 >			0.001 >		0.001 >
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		1回/年	10								0.6					0.6
12	フッ素及びその化合物		1回/年	0.8								0.11					0.11
13	ホウ素及びその化合物		1回/年	1								0.05 >					0.05 >
14	四塩化炭素		1回/年	0.002								0.0002 >					0.0002 >
15	1,4-ジオキサン		1回/年	0.05								0.005 >					0.005 >
16	トランス-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		1回/年	0.04								0.001 >					0.001 >
17	ジクロロメタン		1回/年	0.02								0.001 >					0.001 >
18	テトラクロロエチレン		1回/年	0.01								0.001 >					0.001 >
19	トリクロロエチレン		1回/年	0.01								0.001 >					0.001 >
20	ベンゼン		1回/年	0.01								0.001 >					0.001 >
21	塩素酸	不可	1回/3ヶ月	0.6		0.07			0.16			0.27			0.06 >		0.27
22	クロロ酢酸	不可	1回/3ヶ月	0.02		0.002 >			0.002 >			0.002 >			0.002 >		0.002 >
23	クロロホルム	不可	1回/3ヶ月	0.06		0.003			0.006			0.001			0.001 >		0.006
24	ジクロロ酢酸	不可	1回/3ヶ月	0.03		0.003 >			0.003 >			0.003 >			0.003 >		0.003 >
25	ジブromクロロメタン	不可	1回/3ヶ月	0.1		0.001 >			0.003			0.002			0.001 >		0.003
26	臭素酸	不可	1回/3ヶ月	0.01		0.001 >			0.001 >			0.001 >			0.001 >		0.001 >
27	総トリハロメタン	不可	1回/3ヶ月	0.1		0.006			0.015			0.005			0.004 >		0.015
28	トリクロロ酢酸	不可	1回/3ヶ月	0.03		0.003 >			0.003 >			0.003 >			0.003 >		0.003 >
29	ブromジクロロメタン	不可	1回/3ヶ月	0.03		0.002			0.005			0.002			0.001 >		0.005
30	ブromホルム	不可	1回/3ヶ月	0.09		0.001 >			0.001 >			0.001 >			0.001 >		0.001 >
31	ホルムアルデヒド	不可	1回/3ヶ月	0.08		0.008 >			0.008 >			0.008 >			0.008 >		0.008 >
32	亜鉛及びその化合物		1回/年	1								0.01 >					0.01 >
33	アルミニウム及びその化合物		1回/年	0.2								0.01 >					0.01 >
34	鉄及びその化合物		1回/年	0.3								0.01 >					0.01 >
35	銅及びその化合物		1回/年	1								0.01 >					0.01 >
36	ナトリウム及びその化合物		1回/年	200								7.5					7.5
37	マンガン及びその化合物		1回/年	0.05								0.005 >					0.005 >
38	塩化物イオン		1回/月	200	3.9	3.9	3.5	3.3	3.9	4.4	3.6	4.1	4.2	4.5	4.4	4.8	4.8
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		1回/年	300								43					43
40	蒸発残留物		1回/3ヶ月	500		92			92			81			79		92
41	陰イオン界面活性剤		1回/年	0.2								0.02 >					0.02 >
42	ジェオスミン		5回/年	0.00001				0.000001 >	0.000001 >	0.000001 >	0.000001 >	0.000001 >					0.000001 >
43	2-メチルイソボルネオール		5回/年	0.00001				0.000001 >	0.000001 >	0.000001 >	0.000001 >	0.000001 >					0.000001 >
44	非イオン界面活性剤		1回/年	0.02								0.005 >					0.005 >
45	フェノール類		1回/年	0.005								0.0005 >					0.0005 >
46	有機物(TOC)		1回/月	3	0.5	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.6
47	PH値		1回/月	5.8~8.6	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5
48	味		1回/月	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気		1回/月	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度		1回/月	5	1 >	1 >	1 >	1 >	1 >	1 >	1 >	1 >	1 >	1 >	1 >	1 >	1 >
51	濁度		1回/月	2	0.1 >	0.1 >	0.1 >	0.1 >	0.1 >	0.1 >	0.1 >	0.1 >	0.1 >	0.1 >	0.1 >	0.1 >	0.1 >
毎1	色	不可	1回/日	異常でない													異常なし
毎2	濁り	不可	1回/日	異常でない													異常なし
毎3	消毒の残留効果	不可	1回/日	異常でないこと													異常なし
	放射性ヨウ素-131		1回/3ヶ月	-		不検出			不検出			不検出			不検出		不検出
	放射性セシウム-134		1回/3ヶ月	-		不検出			不検出			不検出			不検出		不検出
	放射性セシウム-137		1回/3ヶ月	-		不検出			不検出			不検出			不検出		不検出
	セシウム合計		1回/3ヶ月	10Bq/kg		不検出			不検出			不検出			不検出		不検出

- 1回/月 省略不可
- 1回/月 省略可能 連続的に計測及び記録がされている場合
- 1回/3月 省略不可
- 1回/3月 省略可能 過去3年間の結果が1/5の場合(1回/年) 過去3年間の結果が1/10の場合(1回/3年)
- 藻類の発生が少ない月を除く(1回/月)
- 毎日検査 ※毎日検査については異常があった場合記載
- 1回/月 省略可能 過去3か月連続で不検出の場合

令和5年度 水質検査結果

家和楽浄水場系(諸沢五区分館)

項目No.	定期検査項目	省略可否	実施検査頻度	基準値 (mg/l)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値
1	一般細菌	不可	1回/月	100個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	不可	1回/月	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物		1回/年	0.003								0.0003 >					0.0003 >
4	水銀及びその化合物		1回/年	0.0005								0.00005 >					0.00005 >
5	セレン及びその化合物		1回/年	0.01								0.001 >					0.001 >
6	鉛及びその化合物		1回/年	0.01								0.001 >					0.001 >
7	ヒ素及びその化合物		1回/年	0.01								0.001 >					0.001 >
8	六価クロム化合物		1回/年	0.05								0.002 >					0.002 >
9	亜硝酸態窒素		1回/年	0.04								0.004 >					0.004 >
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	不可	1回/3ヶ月	0.01		0.001 >			0.001 >			0.001 >			0.001 >		0.001 >
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		1回/年	10								0.9					0.9
12	フッ素及びその化合物		1回/年	0.8								0.08					0.08
13	ホウ素及びその化合物		1回/年	1								0.05 >					0.05 >
14	四塩化炭素		1回/年	0.002								0.0002 >					0.0002 >
15	1,4-ジオキサン		1回/年	0.05								0.005 >					0.005 >
16	トランス-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		1回/年	0.04								0.001 >					0.001 >
17	ジクロロメタン		1回/年	0.02								0.001 >					0.001 >
18	テトラクロロエチレン		1回/年	0.01								0.001 >					0.001 >
19	トリクロロエチレン		1回/年	0.01								0.001 >					0.001 >
20	ベンゼン		1回/年	0.01								0.001 >					0.001 >
21	塩素酸	不可	1回/3ヶ月	0.6		0.06 >			0.06			0.09			0.06 >		0.09
22	クロロ酢酸	不可	1回/3ヶ月	0.02		0.002 >			0.002 >			0.002 >			0.002 >		0.002 >
23	クロロホルム	不可	1回/3ヶ月	0.06		0.001 >			0.001 >			0.001			0.001 >		0.001
24	ジクロロ酢酸	不可	1回/3ヶ月	0.03		0.003 >			0.003 >			0.003 >			0.003 >		0.003 >
25	ジブromクロロメタン	不可	1回/3ヶ月	0.1		0.001 >			0.001			0.002			0.001 >		0.002
26	臭素酸	不可	1回/3ヶ月	0.01		0.001 >			0.001 >			0.001 >			0.001 >		0.001 >
27	総トリハロメタン	不可	1回/3ヶ月	0.1		0.004 >			0.004 >			0.005			0.004 >		0.005
28	トリクロロ酢酸	不可	1回/3ヶ月	0.03		0.003 >			0.003 >			0.003 >			0.003 >		0.003 >
29	ブromジクロロメタン	不可	1回/3ヶ月	0.03		0.001 >			0.001			0.002			0.001 >		0.002
30	ブromホルム	不可	1回/3ヶ月	0.09		0.001 >			0.001 >			0.001 >			0.001 >		0.001 >
31	ホルムアルデヒド	不可	1回/3ヶ月	0.08		0.008 >			0.008 >			0.008 >			0.008 >		0.008 >
32	亜鉛及びその化合物		1回/年	1								0.01 >					0.01 >
33	アルミニウム及びその化合物		1回/年	0.2								0.01 >					0.01 >
34	鉄及びその化合物		1回/年	0.3								0.03					0.03
35	銅及びその化合物		1回/年	1								0.01					0.01
36	ナトリウム及びその化合物		1回/年	200								8.4					8.4
37	マンガン及びその化合物		1回/年	0.05								0.005 >					0.005 >
38	塩化物イオン		1回/月	200	4.6	4.4	4.4	4.0	3.7	4.2	3.9	4.1	4.1	4.2	4.3	4.6	4.6
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		1回/3ヶ月	300		59			59			63			52		63
40	蒸発残留物		1回/3ヶ月	500		110			110			110			95		110
41	陰イオン界面活性剤		1回/年	0.2								0.02 >					0.02 >
42	ジェオスミン		5回/年	0.00001				0.000001 >	0.000001 >	0.000001 >	0.000001 >	0.000001 >					0.000001 >
43	2-メチルイソボルネオール		5回/年	0.00001				0.000001 >	0.000001 >	0.000001 >	0.000001 >	0.000001 >					0.000001 >
44	非イオン界面活性剤		1回/年	0.02								0.005 >					0.005 >
45	フェノール類		1回/年	0.005								0.0005 >					0.0005 >
46	有機物(TOC)		1回/月	3	0.3 >	0.3 >	0.3 >	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3 >	0.3 >	0.3 >	0.3	0.4
47	PH値		1回/月	5.8~8.6	7.1	7.1	7.2	7.2	7.2	7.2	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4
48	味		1回/月	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気		1回/月	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度		1回/月	5	1 >	1 >	1 >	1 >	1 >	1 >	1 >	1 >	1 >	1 >	1 >	1 >	1
51	濁度		1回/月	2	0.1 >	0.1 >	0.1 >	0.1 >	0.1 >	0.1 >	0.1 >	0.1 >	0.1 >	0.1 >	0.1 >	0.1 >	0.1 >
毎1	色	不可	1回/日	異常でない													異常なし
毎2	濁り	不可	1回/日	異常でない													異常なし
毎3	消毒の残留効果	不可	1回/日	異常でないこと													異常なし
	放射性ヨウ素-131		1回/3ヶ月	-		不検出			不検出			不検出			不検出		不検出
	放射性セシウム-134		1回/3ヶ月	-		不検出			不検出			不検出			不検出		不検出
	放射性セシウム-137		1回/3ヶ月	-		不検出			不検出			不検出			不検出		不検出
	セシウム合計		1回/3ヶ月	10Bq/kg		不検出			不検出			不検出			不検出		不検出

- 1回/月 省略不可
- 1回/月 省略可能 連続的に計測及び記録がされている場合
- 1回/3月 省略不可
- 1回/3月 省略可能 過去3年間の結果が1/5の場合(1回/年) 過去3年間の結果が1/10の場合(1回/3年)
- 藻類の発生が少ない月を除く(1回/月)
- 毎日検査 ※毎日検査については異常があった場合記載
- 1回/月 省略可能 過去3か月連続で不検出の場合