

令和08年度(2026)水質検査結果年報
水沢 水沢浄水場 原水

No	測定管理項目	単位	基準値等	定量下限値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数	最高	最低	平均
基本情報																				
1	採水年月日				R8/04/07															
2	採水時刻																			
3	天候(前日:当日)				C:C															
4	気温	℃			13.5												1	13.5	13.5	13.5
5	水温	℃			11.8												1	11.8	11.8	11.8
水質基準項目																				
1	一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	6												1	6	6	6
2	大腸菌(定量)	MPN/100mL	検出されないこと	0	21												1	21	21	21
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下	0.0003	0.0003未滿												1	0.0003未滿	0.0003未滿	0.0003未滿
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	0.00005	0.00005未滿												1	0.00005未滿	0.00005未滿	0.00005未滿
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002	0.002未滿												1	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004	0.004未滿												1	0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.2	0.4												1	0.4	0.4	0.4
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.05	0.05未滿												1	0.05未滿	0.05未滿	0.05未滿
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01	0.01未滿												1	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿
14	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002	0.0002未滿												1	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	0.005	0.005未滿												1	0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロ	mg/L	0.04mg/L以下	0.002	0.002未滿												1	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
20	ペルフルオロオクタンサルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオク	mg/L	0.00005mg/L以下	0.000005	0.000005未滿												1	0.000005未滿	0.000005未滿	0.000005未滿
21	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
22	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06																
23	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下	0.002																
24	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	0.001																
25	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.002																
26	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.001																
27	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下	0.001																
28	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.001																
29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.002																
30	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	0.001																
31	ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下	0.001																
32	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下	0.005																
33	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01	0.01未滿												1	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.01	0.02												1	0.02	0.02	0.02
35	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.03	0.03												1	0.03	0.03	0.03
36	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01	0.01未滿												1	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿
37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	0.1	3.4												1	3.4	3.4	3.4
38	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.005	0.024												1	0.024	0.024	0.024
39	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	2	3.1												1	3.1	3.1	3.1
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	1	34												1	34	34	34
41	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	1	65												1	65	65	65
42	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	0.02	0.02未滿												1	0.02未滿	0.02未滿	0.02未滿
43	ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001	0.000001												1	0.000001	0.000001	0.000001
44	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001	0.000001未滿												1	0.000001未滿	0.000001未滿	0.000001未滿
45	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.005	0.005未滿												1	0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿
46	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005	0.0005未滿												1	0.0005未滿	0.0005未滿	0.0005未滿
47	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	3mg/L以下	0.3	1.0												1	1.0	1.0	1.0
48	pH値	---	5.8以上8.6以下		7.6												1	7.6	7.6	7.6
49	味	---	異常でないこと																	
50	臭気	---	異常でないこと		生ごさ臭												1			
51	色度	度	5度以下	0.5	1.4												1	1.4	1.4	1.4

令和08年度（2026）水質検査結果年報
水沢 水沢浄水場 原水

No	測定管理項目	単位	基準値等	定量下限値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数	最高	最低	平均
52	濁度	度	2度以下	0.1	0.9												1	0.9	0.9	0.9

令和08年度(2026)水質検査結果年報
水沢 水沢浄水場 原水

No	測定管理項目	単位	基準値等	定量下限値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数	最高	最低	平均
水質管理目標設定項目																				
1	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.0004	0.0004未満												1	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
2	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002mg/L以下(暫定)	0.0002	0.0002未満												1	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
3	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02mg/L	0.001	0.001未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004mg/L以下	0.0004	0.0004未満												1	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
5	トルエン	mg/L	0.4mg/L以下	0.001	0.001未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08mg/L以下	0.005																
7	亜塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06																
8	二酸化塩素	mg/L	0.6mg/L以下	0.06																
9	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01mg/L以下(暫定)	0.001																
10	抱水クロラール	mg/L	0.02mg/L以下(暫定)	0.001																
11	農薬類	---	1以下	0.01																
12	残留塩素	mg/L	1mg/L以下	0.1																
13	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10mg/L以上100mg/L以下	1	34												1	34	34	34
14	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.005	0.024												1	0.024	0.024	0.024
15	遊離炭酸	mg/L	20mg/L以下	0	1.3												1	1.3	1.3	1.3
16	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3mg/L以下	0.001	0.001未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
17	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L	0.02mg/L以下	0.001	0.001未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L	3mg/L以下	0.3	2.8												1	2.8	2.8	2.8
19	臭気強度(TON)	---	3以下	1	4												1	4	4	4
20	蒸発残留物	mg/L	30以上200以下	1	65												1	65	65	65
21	濁度	度	1度以下	0.1	0.9												1	0.9	0.9	0.9
22	pH値	---	7.5程度		7.6												1	7.6	7.6	7.6
23	腐食性(ランゲリア指数)	---	-1程度以上とし極力0に近づける		-1.5												1	-1.5	-1.5	-1.5
24	従属栄養細菌	個/ml	2,000CFU/ml以下(暫定)	0																
25	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1mg/L以下	0.001	0.001未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
26	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1mg/L以下	0.01	0.02												1	0.02	0.02	0.02
その他管理項目																				
1	生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L		0.5	0.5未満												1	0.5未満	0.5未満	0.5未満
2	アンモニア態窒素	mg/L		0.02	0.02未満												1	0.02未満	0.02未満	0.02未満
3	総窒素	mg/L		0.2	0.6												1	0.6	0.6	0.6
4	総リン	mg/L		0.01	0.01未満												1	0.01未満	0.01未満	0.01未満
5	クロロフィル	mg/L		0.002	0.002未満												1	0.002未満	0.002未満	0.002未満
6	酸度	mg/L			1.5												1	1.5	1.5	1.5
7	アルカリ度	mg/L			27.2												1	27.2	27.2	27.2
8	溶存酸素量(DO)	mg/L		0.5	11												1	11	11	11
9	浮遊物質(SS)	mg/L		0.2	0.4												1	0.4	0.4	0.4

令和08年度(2026)水質検査結果年報
水沢 水沢浄水場 浄水

No	測定管理項目	単位	基準値等	定量下限値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数	最高	最低	平均
基本情報																				
1	採水年月日				R8/04/07															
2	採水時刻																			
3	天候(前日:当日)				C:C															
4	気温	℃			13.5												1	13.5	13.5	13.5
5	水温	℃			12.0												1	12.0	12.0	12.0
水質基準項目																				
1	一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0												1	0	0	0
2	大腸菌	---	検出されないこと		陰性												1			
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下	0.0003	0.0003未滿												1	0.0003未滿	0.0003未滿	0.0003未滿
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	0.00005	0.00005未滿												1	0.00005未滿	0.00005未滿	0.00005未滿
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002	0.002未滿												1	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004	0.004未滿												1	0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.2	0.4												1	0.4	0.4	0.4
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.05	0.05未滿												1	0.05未滿	0.05未滿	0.05未滿
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01	0.01未滿												1	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿
14	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002	0.0002未滿												1	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	0.005	0.005未滿												1	0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロ	mg/L	0.04mg/L以下	0.002	0.002未滿												1	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
20	ペルフルオロオクタンサルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオク	mg/L	0.00005mg/L以下	0.000005	0.000005未滿												1	0.000005未滿	0.000005未滿	0.000005未滿
21	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
22	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06	0.06未滿												1	0.06未滿	0.06未滿	0.06未滿
23	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下	0.002	0.002未滿												1	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
24	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	0.001	0.003												1	0.003	0.003	0.003
25	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.002	0.003												1	0.003	0.003	0.003
26	ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
27	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
28	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.001	0.005												1	0.005	0.005	0.005
29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.002	0.002未滿												1	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
30	ブromジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	0.001	0.002												1	0.002	0.002	0.002
31	ブromホルム	mg/L	0.09mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
32	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下	0.005	0.005未滿												1	0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿
33	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01	0.01未滿												1	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.01	0.02												1	0.02	0.02	0.02
35	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.03	0.03未滿												1	0.03未滿	0.03未滿	0.03未滿
36	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01	0.01未滿												1	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿
37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	0.1	4.1												1	4.1	4.1	4.1
38	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.005	0.005未滿												1	0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿
39	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	2	5.8												1	5.8	5.8	5.8
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	1	33												1	33	33	33
41	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	1	57												1	57	57	57
42	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	0.02	0.02未滿												1	0.02未滿	0.02未滿	0.02未滿
43	ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001	0.000001未滿												1	0.000001未滿	0.000001未滿	0.000001未滿
44	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001	0.000001未滿												1	0.000001未滿	0.000001未滿	0.000001未滿
45	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.005	0.005未滿												1	0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿
46	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005	0.0005未滿												1	0.0005未滿	0.0005未滿	0.0005未滿
47	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	3mg/L以下	0.3	0.5												1	0.5	0.5	0.5
48	pH値	---	5.8以上8.6以下		7.4												1	7.4	7.4	7.4
49	味	---	異常でないこと		異常なし												1			
50	臭気	---	異常でないこと		異常なし												1			
51	色度	度	5度以下	0.5	0.5未滿												1	0.5未滿	0.5未滿	0.5未滿

令和08年度（2026）水質検査結果年報
水沢 水沢浄水場 浄水

No	測定管理項目	単位	基準値等	定量下限値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数	最高	最低	平均
52	濁度	度	2度以下	0.1	0.1未満												1	0.1未満	0.1未満	0.1未満

令和08年度(2026)水質検査結果年報
水沢 水沢浄水場 浄水

No	測定管理項目	単位	基準値等	定量下限値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数	最高	最低	平均
水質管理目標設定項目																				
1	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.0004	0.0004未満												1	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
2	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002mg/L以下(暫定)	0.0002	0.0002未満												1	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
3	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02mg/L	0.001	0.001未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004mg/L以下	0.0004	0.0004未満												1	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
5	トルエン	mg/L	0.4mg/L以下	0.001	0.001未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08mg/L以下	0.005																
7	亜塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06																
8	二酸化塩素	mg/L	0.6mg/L以下	0.06																
9	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01mg/L以下(暫定)	0.001																
10	抱水クロラール	mg/L	0.02mg/L以下(暫定)	0.001																
11	農薬類	---	1以下	0.01																
12	残留塩素	mg/L	1mg/L以下	0.1	0.6												1	0.6	0.6	0.6
13	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10mg/L以上100mg/L以下	1	33												1	33	33	33
14	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.005	0.005未満												1	0.005未満	0.005未満	0.005未満
15	遊離炭酸	mg/L	20mg/L以下	0	1.8												1	1.8	1.8	1.8
16	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3mg/L以下	0.001	0.001未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
17	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L	0.02mg/L以下	0.001	0.001未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L	3mg/L以下	0.3	0.7												1	0.7	0.7	0.7
19	臭気強度(TON)	---	3以下	1	1未満												1	1未満	1未満	1未満
20	蒸発残留物	mg/L	30以上200以下	1	57												1	57	57	57
21	濁度	度	1度以下	0.1	0.1未満												1	0.1未満	0.1未満	0.1未満
22	pH値	---	7.5程度		7.4												1	7.4	7.4	7.4
23	腐食性(ランゲリア指数)	---	-1程度以上とし極力0に近づける		-1.8												1	-1.8	-1.8	-1.8
24	従属栄養細菌	個/ml	2,000CFU/ml以下(暫定)	0	0												1	0	0	0
25	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1mg/L以下	0.001	0.001未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
26	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1mg/L以下	0.01	0.02												1	0.02	0.02	0.02
その他管理項目																				
1	アンモニア態窒素	mg/L		0.02																
2	総窒素	mg/L		0.2																
3	総リン	mg/L		0.01																
4	クロロフィル	mg/L		0.002																
5	酸度	mg/L			2.0												1	2.0	2.0	2.0
6	アルカリ度	mg/L			23.4												1	23.4	23.4	23.4
7	溶存酸素量(DO)	mg/L		0.5																
8	浮遊物質(SS)	mg/L		0.2																

令和08年度(2026)水質検査結果年報
水沢分水 四日市高岡分水

No	測定管理項目	単位	基準値等	定量下限値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数	最高	最低	平均
基本情報																				
1	採水年月日			R8/04/21																
2	採水時刻																			
3	天候(前日:当日)			C:C																
4	気温	℃		16.4													1	16.4	16.4	16.4
5	水温	℃		14.0													1	14.0	14.0	14.0
水質基準項目																				
1	一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0												1	0	0	0
2	大腸菌	---	検出されないこと	陰性													1			
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下	0.0003	0.0003未滿												1	0.0003未滿	0.0003未滿	0.0003未滿
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	0.00005	0.00005未滿												1	0.00005未滿	0.00005未滿	0.00005未滿
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002	0.002未滿												1	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004	0.004未滿												1	0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.2	0.5												1	0.5	0.5	0.5
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.05	0.05未滿												1	0.05未滿	0.05未滿	0.05未滿
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01	0.01未滿												1	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿
14	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002	0.0002未滿												1	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	0.005	0.005未滿												1	0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロ	mg/L	0.04mg/L以下	0.002	0.002未滿												1	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
20	ペルフルオロオクタンサルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオク	mg/L	0.00005mg/L以下	0.000005	0.000005未滿												1	0.000005未滿	0.000005未滿	0.000005未滿
21	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
22	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06	0.06未滿												1	0.06未滿	0.06未滿	0.06未滿
23	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下	0.002	0.002未滿												1	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
24	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	0.001	0.003												1	0.003	0.003	0.003
25	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.002	0.002未滿												1	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
26	ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.001	0.001												1	0.001	0.001	0.001
27	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
28	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.001	0.006												1	0.006	0.006	0.006
29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.002	0.002未滿												1	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
30	ブromジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	0.001	0.002												1	0.002	0.002	0.002
31	ブromホルム	mg/L	0.09mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
32	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下	0.005	0.005未滿												1	0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿
33	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01	0.01未滿												1	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.01	0.02												1	0.02	0.02	0.02
35	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.03	0.03未滿												1	0.03未滿	0.03未滿	0.03未滿
36	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01	0.01未滿												1	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿
37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	0.1	4.0												1	4.0	4.0	4.0
38	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.005	0.005未滿												1	0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿
39	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	2	5.6												1	5.6	5.6	5.6
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	1	37												1	37	37	37
41	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	1	61												1	61	61	61
42	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	0.02	0.02未滿												1	0.02未滿	0.02未滿	0.02未滿
43	ジオキシベンゼン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001	0.000001未滿												1	0.000001未滿	0.000001未滿	0.000001未滿
44	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001	0.000001未滿												1	0.000001未滿	0.000001未滿	0.000001未滿
45	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.005	0.005未滿												1	0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿
46	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005	0.0005未滿												1	0.0005未滿	0.0005未滿	0.0005未滿
47	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	3mg/L以下	0.3	0.6												1	0.6	0.6	0.6
48	pH値	---	5.8以上8.6以下		7.5												1	7.5	7.5	7.5
49	味	---	異常でないこと		異常なし												1			
50	臭気	---	異常でないこと		異常なし												1			
51	色度	度	5度以下	0.5	0.5未滿												1	0.5未滿	0.5未滿	0.5未滿

令和08年度（2026）水質検査結果年報
水沢分水 四日市高岡分水

No	測定管理項目	単位	基準値等	定量下限値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数	最高	最低	平均
52	濁度	度	2度以下	0.1	0.1未満												1	0.1未満	0.1未満	0.1未満

令和08年度(2026)水質検査結果年報
水沢分水 四日市高岡分水

No	測定管理項目	単位	基準値等	定量下限値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数	最高	最低	平均
水質管理目標設定項目																				
1	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.0004	0.0004未満												1	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
2	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002mg/L以下(暫定)	0.0002	0.0002未満												1	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
3	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02mg/L	0.001	0.001未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004mg/L以下	0.0004	0.0004未満												1	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
5	トルエン	mg/L	0.4mg/L以下	0.001	0.001未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08mg/L以下	0.005																
7	亜塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06																
8	二酸化塩素	mg/L	0.6mg/L以下	0.06																
9	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01mg/L以下(暫定)	0.001																
10	抱水クロラール	mg/L	0.02mg/L以下(暫定)	0.001																
11	農薬類	---	1以下	0.01																
12	残留塩素	mg/L	1mg/L以下	0.1	0.5												1	0.5	0.5	0.5
13	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10mg/L以上100mg/L以下	1	37												1	37	37	37
14	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.005	0.005未満												1	0.005未満	0.005未満	0.005未満
15	遊離炭酸	mg/L	20mg/L以下	0	2.2												1	2.2	2.2	2.2
16	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3mg/L以下	0.001	0.001未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
17	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L	0.02mg/L以下	0.001	0.001未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L	3mg/L以下	0.3	0.8												1	0.8	0.8	0.8
19	臭気強度(TON)	---	3以下	1	1												1	1	1	1
20	蒸発残留物	mg/L	30以上200以下	1	61												1	61	61	61
21	濁度	度	1度以下	0.1	0.1未満												1	0.1未満	0.1未満	0.1未満
22	pH値	---	7.5程度		7.5												1	7.5	7.5	7.5
23	腐食性(ランゲリア指数)	---	-1程度以上とし極力0に近づける		-1.6												1	-1.6	-1.6	-1.6
24	従属栄養細菌	個/ml	2,000CFU/ml以下(暫定)	0	0												1	0	0	0
25	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1mg/L以下	0.001	0.001未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
26	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1mg/L以下	0.01	0.02												1	0.02	0.02	0.02
その他管理項目																				
1	生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L		0.5																
2	アンモニア態窒素	mg/L		0.02																
3	総窒素	mg/L		0.2																
4	総リン	mg/L		0.01																
5	クロロフィル	mg/L		0.002																
6	酸度	mg/L			2.5												1	2.5	2.5	2.5
7	アルカリ度	mg/L			25.6												1	25.6	25.6	25.6
8	溶存酸素量(DO)	mg/L		0.5																
9	浮遊物質(SS)	mg/L		0.2																
10	嫌気性芽胞菌	---																		

令和08年度(2026)水質検査結果年報
水沢分水 菰野田光分水

No	測定管理項目	単位	基準値等	定量下限値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数	最高	最低	平均
基本情報																				
1	採水年月日			R8/04/21																
2	採水時刻																			
3	天候(前日:当日)			C:C																
4	気温	℃		15.7													1	15.7	15.7	15.7
5	水温	℃		15.0													1	15.0	15.0	15.0
水質基準項目																				
1	一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0												1	0	0	0
2	大腸菌	---	検出されないこと	陰性													1			
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下	0.0003	0.0003未満												1	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	0.00005	0.00005未満												1	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002	0.002未満												1	0.002未満	0.002未満	0.002未満
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004	0.004未満												1	0.004未満	0.004未満	0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.2	0.5												1	0.5	0.5	0.5
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.05	0.05未満												1	0.05未満	0.05未満	0.05未満
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01	0.01未満												1	0.01未満	0.01未満	0.01未満
14	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002	0.0002未満												1	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	0.005	0.005未満												1	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロ	mg/L	0.04mg/L以下	0.002	0.002未満												1	0.002未満	0.002未満	0.002未満
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.001	0.001未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
20	ペルフルオロオクタンサルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオク	mg/L	0.00005mg/L以下	0.000005	0.000005未満												1	0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満
21	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
22	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06	0.06未満												1	0.06未満	0.06未満	0.06未満
23	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下	0.002	0.002未満												1	0.002未満	0.002未満	0.002未満
24	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	0.001	0.004												1	0.004	0.004	0.004
25	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.002	0.002未満												1	0.002未満	0.002未満	0.002未満
26	ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.001	0.001												1	0.001	0.001	0.001
27	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
28	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.001	0.008												1	0.008	0.008	0.008
29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.002	0.002未満												1	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30	ブromジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	0.001	0.003												1	0.003	0.003	0.003
31	ブromホルム	mg/L	0.09mg/L以下	0.001	0.001未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
32	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下	0.005	0.005未満												1	0.005未満	0.005未満	0.005未満
33	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01	0.01未満												1	0.01未満	0.01未満	0.01未満
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.01	0.02												1	0.02	0.02	0.02
35	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.03	0.03未満												1	0.03未満	0.03未満	0.03未満
36	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01	0.01未満												1	0.01未満	0.01未満	0.01未満
37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	0.1	4.0												1	4.0	4.0	4.0
38	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.005	0.005未満												1	0.005未満	0.005未満	0.005未満
39	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	2	5.7												1	5.7	5.7	5.7
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	1	37												1	37	37	37
41	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	1	63												1	63	63	63
42	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	0.02	0.02未満												1	0.02未満	0.02未満	0.02未満
43	ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001	0.000001未満												1	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001	0.000001未満												1	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
45	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.005	0.005未満												1	0.005未満	0.005未満	0.005未満
46	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005	0.0005未満												1	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
47	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	3mg/L以下	0.3	0.5												1	0.5	0.5	0.5
48	pH値	---	5.8以上8.6以下		7.5												1	7.5	7.5	7.5
49	味	---	異常でないこと		異常なし												1			
50	臭気	---	異常でないこと		異常なし												1			
51	色度	度	5度以下	0.5	0.5未満												1	0.5未満	0.5未満	0.5未満

令和08年度（2026）水質検査結果年報
水沢分水 菰野田光分水

No	測定管理項目	単位	基準値等	定量下限値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数	最高	最低	平均
52	濁度	度	2度以下	0.1	0.1未満												1	0.1未満	0.1未満	0.1未満

令和08年度(2026)水質検査結果年報
水沢分水 菰野田光分水

No	測定管理項目	単位	基準値等	定量下限値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数	最高	最低	平均
水質管理目標設定項目																				
1	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.0004	0.0004未満												1	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
2	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002mg/L以下(暫定)	0.0002	0.0002未満												1	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
3	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02mg/L	0.001	0.001未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004mg/L以下	0.0004	0.0004未満												1	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
5	トルエン	mg/L	0.4mg/L以下	0.001	0.001未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08mg/L以下	0.005																
7	亜塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06																
8	二酸化塩素	mg/L	0.6mg/L以下	0.06																
9	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01mg/L以下(暫定)	0.001																
10	抱水クロラール	mg/L	0.02mg/L以下(暫定)	0.001																
11	農薬類	---	1以下	0.01																
12	残留塩素	mg/L	1mg/L以下	0.1	0.4												1	0.4	0.4	0.4
13	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10mg/L以上100mg/L以下	1	37												1	37	37	37
14	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.005	0.005未満												1	0.005未満	0.005未満	0.005未満
15	遊離炭酸	mg/L	20mg/L以下	0	1.8												1	1.8	1.8	1.8
16	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3mg/L以下	0.001	0.001未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
17	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L	0.02mg/L以下	0.001	0.001未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L	3mg/L以下	0.3	0.7												1	0.7	0.7	0.7
19	臭気強度(TON)	---	3以下	1	1												1	1	1	1
20	蒸発残留物	mg/L	30以上200以下	1	63												1	63	63	63
21	濁度		1度以下	0.1	0.1未満												1	0.1未満	0.1未満	0.1未満
22	pH値	---	7.5程度		7.5												1	7.5	7.5	7.5
23	腐食性(ランゲリア指数)	---	-1程度以上とし極力0に近づける		-1.5												1	-1.5	-1.5	-1.5
24	従属栄養細菌	個/ml	2,000CFU/ml以下(暫定)	0	0												1	0	0	0
25	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1mg/L以下	0.001	0.001未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
26	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1mg/L以下	0.01	0.02												1	0.02	0.02	0.02
その他管理項目																				
1	生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L		0.5																
2	アンモニア態窒素	mg/L		0.02																
3	総窒素	mg/L		0.2																
4	総リン	mg/L		0.01																
5	クロロフィル	mg/L		0.002																
6	酸度	mg/L			2.0												1	2.0	2.0	2.0
7	アルカリ度	mg/L			25.8												1	25.8	25.8	25.8
8	溶存酸素量(DO)	mg/L		0.5																
9	浮遊物質(SS)	mg/L		0.2																
10	嫌気性芽胞菌	---																		

令和08年度(2026)水質検査結果年報
水沢分水 鈴鹿大久保分水

No	測定管理項目	単位	基準値等	定量下限値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数	最高	最低	平均
基本情報																				
1	採水年月日				R8/04/21															
2	採水時刻																			
3	天候(前日:当日)				C:C															
4	気温	℃			16.4												1	16.4	16.4	16.4
5	水温	℃			13.9												1	13.9	13.9	13.9
水質基準項目																				
1	一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0												1	0	0	0
2	大腸菌	---	検出されないこと		陰性												1			
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下	0.0003	0.0003未滿												1	0.0003未滿	0.0003未滿	0.0003未滿
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	0.00005	0.00005未滿												1	0.00005未滿	0.00005未滿	0.00005未滿
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002	0.002未滿												1	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004	0.004未滿												1	0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.2	0.5												1	0.5	0.5	0.5
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.05	0.05未滿												1	0.05未滿	0.05未滿	0.05未滿
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01	0.01未滿												1	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿
14	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002	0.0002未滿												1	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	0.005	0.005未滿												1	0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロ	mg/L	0.04mg/L以下	0.002	0.002未滿												1	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
20	ペルフルオロオクタンサルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオク	mg/L	0.00005mg/L以下	0.000005	0.000005未滿												1	0.000005未滿	0.000005未滿	0.000005未滿
21	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
22	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06	0.06未滿												1	0.06未滿	0.06未滿	0.06未滿
23	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下	0.002	0.002未滿												1	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
24	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	0.001	0.003												1	0.003	0.003	0.003
25	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.002	0.002未滿												1	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
26	ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.001	0.001												1	0.001	0.001	0.001
27	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
28	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.001	0.006												1	0.006	0.006	0.006
29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.002	0.002未滿												1	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
30	ブromジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	0.001	0.002												1	0.002	0.002	0.002
31	ブromホルム	mg/L	0.09mg/L以下	0.001	0.001未滿												1	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
32	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下	0.005	0.005未滿												1	0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿
33	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01	0.01未滿												1	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.01	0.02												1	0.02	0.02	0.02
35	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.03	0.03未滿												1	0.03未滿	0.03未滿	0.03未滿
36	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01	0.01未滿												1	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿
37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	0.1	3.9												1	3.9	3.9	3.9
38	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.005	0.005未滿												1	0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿
39	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	2	5.6												1	5.6	5.6	5.6
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	1	36												1	36	36	36
41	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	1	63												1	63	63	63
42	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	0.02	0.02未滿												1	0.02未滿	0.02未滿	0.02未滿
43	ジオキシベンゼン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001	0.000001未滿												1	0.000001未滿	0.000001未滿	0.000001未滿
44	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001	0.000001未滿												1	0.000001未滿	0.000001未滿	0.000001未滿
45	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.005	0.005未滿												1	0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿
46	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005	0.0005未滿												1	0.0005未滿	0.0005未滿	0.0005未滿
47	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	3mg/L以下	0.3	0.6												1	0.6	0.6	0.6
48	pH値	---	5.8以上8.6以下		7.5												1	7.5	7.5	7.5
49	味	---	異常でないこと		異常なし												1			
50	臭気	---	異常でないこと		異常なし												1			
51	色度	度	5度以下	0.5	0.5未滿												1	0.5未滿	0.5未滿	0.5未滿

令和08年度（2026）水質検査結果年報
水沢分水 鈴鹿大久保分水

No	測定管理項目	単位	基準値等	定量下限値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数	最高	最低	平均
52	濁度	度	2度以下	0.1	0.1未満												1	0.1未満	0.1未満	0.1未満

令和08年度(2026)水質検査結果年報
水沢分水 鈴鹿大久保分水

No	測定管理項目	単位	基準値等	定量下限値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数	最高	最低	平均
水質管理目標設定項目																				
1	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.0004	0.0004未満												1	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
2	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002mg/L以下(暫定)	0.0002	0.0002未満												1	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
3	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02mg/L	0.001	0.001未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004mg/L以下	0.0004	0.0004未満												1	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
5	トルエン	mg/L	0.4mg/L以下	0.001	0.001未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08mg/L以下	0.005																
7	亜塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06																
8	二酸化塩素	mg/L	0.6mg/L以下	0.06																
9	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01mg/L以下(暫定)	0.001																
10	抱水クロラール	mg/L	0.02mg/L以下(暫定)	0.001																
11	農薬類	---	1以下	0.01																
12	残留塩素	mg/L	1mg/L以下	0.1	0.5												1	0.5	0.5	0.5
13	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10mg/L以上100mg/L以下	1	36												1	36	36	36
14	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.005	0.005未満												1	0.005未満	0.005未満	0.005未満
15	遊離炭酸	mg/L	20mg/L以下	0	1.8												1	1.8	1.8	1.8
16	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3mg/L以下	0.001	0.001未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
17	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L	0.02mg/L以下	0.001	0.001未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L	3mg/L以下	0.3	0.8												1	0.8	0.8	0.8
19	臭気強度(TON)	---	3以下	1	1												1	1	1	1
20	蒸発残留物	mg/L	30以上200以下	1	63												1	63	63	63
21	濁度	度	1度以下	0.1	0.1未満												1	0.1未満	0.1未満	0.1未満
22	pH値	---	7.5程度		7.5												1	7.5	7.5	7.5
23	腐食性(ランゲリア指数)	---	-1程度以上とし極力0に近づける		-1.6												1	-1.6	-1.6	-1.6
24	従属栄養細菌	個/ml	2,000CFU/ml以下(暫定)	0	0												1	0	0	0
25	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1mg/L以下	0.001	0.001未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
26	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1mg/L以下	0.01	0.02												1	0.02	0.02	0.02
その他管理項目																				
1	生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L		0.5																
2	アンモニア態窒素	mg/L		0.02																
3	総窒素	mg/L		0.2																
4	総リン	mg/L		0.01																
5	クロロフィル	mg/L		0.002																
6	酸度	mg/L			2.0												1	2.0	2.0	2.0
7	アルカリ度	mg/L			25.4												1	25.4	25.4	25.4
8	溶存酸素量(DO)	mg/L		0.5																
9	浮遊物質(SS)	mg/L		0.2																
10	嫌気性芽胞菌	---																		