

令和08年度(2026) 水質検査結果年報  
多気 多気浄水場 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				R8/04/06															
2	採水時刻																			
3	天候(前日:当日)				F:F															
4	気温	℃			21.6												1	21.6	21.6	21.6
5	水温	℃			15.5												1	15.5	15.5	15.5
水質基準項目																				
1	一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	46												1	46	46	46
2	大腸菌(定量)	MPN/100mL	検出されないこと	0	23												1	23	23	23
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	0.3												1	0.3	0.3	0.3
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.05	0.06												1	0.06	0.06	0.06
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01	0.02												1	0.02	0.02	0.02
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																
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												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	4.7												1	4.7	4.7	4.7
38	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.005	0.012												1	0.012	0.012	0.012
39	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	2	4.2												1	4.2	4.2	4.2
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	1	39												1	39	39	39
41	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	1	52												1	52	52	52
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												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	0.000006												1	0.000006	0.000006	0.000006
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	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		藻臭												1			
51	色度	度	5度以下	0.5	2.2												1	2.2	2.2	2.2

令和08年度（2026）水質検査結果年報  
多気 多気浄水場 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  
多気 多気浄水場 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	39												1	39	39	39
14	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.005	0.012												1	0.012	0.012	0.012
15	遊離炭酸	mg/L	20mg/L以下	0	0.9												1	0.9	0.9	0.9
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	3.2												1	3.2	3.2	3.2
19	臭気強度(TON)	---	3以下	1	2												1	2	2	2
20	蒸発残留物	mg/L	30以上200以下	1	52												1	52	52	52
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		-1.4												1	-1.4	-1.4	-1.4
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	0.4												1	0.4	0.4	0.4
4	総リン	mg/L		0.01	0.01												1	0.01	0.01	0.01
5	クロロフィル	mg/L		0.002																
6	酸度	mg/L			1.0												1	1.0	1.0	1.0
7	アルカリ度	mg/L			29.9												1	29.9	29.9	29.9
8	溶存酸素量(DO)	mg/L		0.5	9.6												1	9.6	9.6	9.6
9	浮遊物質(SS)	mg/L		0.2	0.9												1	0.9	0.9	0.9

令和08年度(2026)水質検査結果年報  
多気 多気浄水場 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				R8/04/06															
2	採水時刻																			
3	天候(前日:当日)				F:F															
4	気温	℃			21.6												1	21.6	21.6	21.6
5	水温	℃			15.1												1	15.1	15.1	15.1
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	0.3												1	0.3	0.3	0.3
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.05	0.05												1	0.05	0.05	0.05
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01	0.02												1	0.02	0.02	0.02
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	0.04												1	0.04	0.04	0.04
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	5.5												1	5.5	5.5	5.5
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	6.7												1	6.7	6.7	6.7
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	1	39												1	39	39	39
41	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	1	53												1	53	53	53
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	0.000003												1	0.000003	0.000003	0.000003
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		7.6												1	7.6	7.6	7.6
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  
多気 多気浄水場 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  
多気 多気浄水場 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	0.7												1	0.7	0.7	0.7
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	39												1	39	39	39
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	0.9												1	0.9	0.9	0.9
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	0.5												1	0.5	0.5	0.5
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	53												1	53	53	53
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		7.6												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		-1.4												1	-1.4	-1.4	-1.4
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	0.04												1	0.04	0.04	0.04
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			1.0												1	1.0	1.0	1.0
6	アルカリ度	mg/L			29.0												1	29.0	29.0	29.0
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  
多気分水 松阪第一分水

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)				F:F															
4	気温	℃			20.1												1	20.1	20.1	20.1
5	水温	℃			18.0												1	18.0	18.0	18.0
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	0.3												1	0.3	0.3	0.3
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.05	0.05												1	0.05	0.05	0.05
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01	0.02												1	0.02	0.02	0.02
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	0.003												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未満												1	0.002未満	0.002未満	0.002未満
26	ジブロモクロロメタン	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
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	0.005												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未満												1	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	0.001	0.002												1	0.002	0.002	0.002
31	ブロモホルム	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	0.05												1	0.05	0.05	0.05
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	5.0												1	5.0	5.0	5.0
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	6.2												1	6.2	6.2	6.2
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	1	40												1	40	40	40
41	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	1	55												1	55	55	55
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	0.000004												1	0.000004	0.000004	0.000004
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		7.6												1	7.6	7.6	7.6
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  
多気分水 松阪第一分水

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  
多気分水 松阪第一分水

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	0.7												1	0.7	0.7	0.7
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	40												1	40	40	40
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	0.9												1	0.9	0.9	0.9
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	55												1	55	55	55
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		7.6												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		-1.4												1	-1.4	-1.4	-1.4
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	0.05												1	0.05	0.05	0.05
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			1.0												1	1.0	1.0	1.0
7	アルカリ度	mg/L			29.4												1	29.4	29.4	29.4
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	---																		

令和08年度(2026)水質検査結果年報  
多気分水 松阪第二分水

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)			F:C																
4	気温	℃		16.0													1	16.0	16.0	16.0
5	水温	℃		17.9													1	17.9	17.9	17.9
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	0.3												1	0.3	0.3	0.3
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.05	0.05												1	0.05	0.05	0.05
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01	0.02												1	0.02	0.02	0.02
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	0.007												1	0.007	0.007	0.007
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	0.010												1	0.010	0.010	0.010
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	0.003												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	0.06												1	0.06	0.06	0.06
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	5.0												1	5.0	5.0	5.0
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	6.2												1	6.2	6.2	6.2
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	1	40												1	40	40	40
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	0.000004												1	0.000004	0.000004	0.000004
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		7.6												1	7.6	7.6	7.6
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  
多気分水 松阪第二分水

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  
多気分水 松阪第二分水

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	0.6												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	40												1	40	40	40
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	0.9												1	0.9	0.9	0.9
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	0.9												1	0.9	0.9	0.9
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		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		7.6												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		-1.3												1	-1.3	-1.3	-1.3
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	0.06												1	0.06	0.06	0.06
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			1.0												1	1.0	1.0	1.0
7	アルカリ度	mg/L			29.3												1	29.3	29.3	29.3
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  
多気分水 松阪第三分水

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)			F:C																
4	気温	℃		16.5													1	16.5	16.5	16.5
5	水温	℃		17.4													1	17.4	17.4	17.4
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	0.3												1	0.3	0.3	0.3
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	0.02												1	0.02	0.02	0.02
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												1	0.06	0.06	0.06
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	0.006												1	0.006	0.006	0.006
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未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
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	0.009												1	0.009	0.009	0.009
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	0.06												1	0.06	0.06	0.06
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	4.9												1	4.9	4.9	4.9
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	6.2												1	6.2	6.2	6.2
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	1	39												1	39	39	39
41	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	1	53												1	53	53	53
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	0.000004												1	0.000004	0.000004	0.000004
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		7.6												1	7.6	7.6	7.6
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  
多気分水 松阪第三分水

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  
多気分水 松阪第三分水

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	0.6												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	39												1	39	39	39
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	0.9												1	0.9	0.9	0.9
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	0.9												1	0.9	0.9	0.9
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	53												1	53	53	53
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		7.6												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		-1.3												1	-1.3	-1.3	-1.3
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	0.06												1	0.06	0.06	0.06
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			1.0												1	1.0	1.0	1.0
7	アルカリ度	mg/L			29.4												1	29.4	29.4	29.4
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	---																		

令和08年度(2026)水質検査結果年報  
多気分水 伊勢西豊浜分水

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)			F:F																
4	気温	℃		17.8													1	17.8	17.8	17.8
5	水温	℃		18.8													1	18.8	18.8	18.8
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	0.3												1	0.3	0.3	0.3
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	0.02												1	0.02	0.02	0.02
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	0.007												1	0.007	0.007	0.007
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	ジブロモクロロメタン	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	0.010												1	0.010	0.010	0.010
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	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	0.001	0.003												1	0.003	0.003	0.003
31	ブロモホルム	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	0.05												1	0.05	0.05	0.05
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	4.9												1	4.9	4.9	4.9
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	6.2												1	6.2	6.2	6.2
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	1	39												1	39	39	39
41	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	1	49												1	49	49	49
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	0.000004												1	0.000004	0.000004	0.000004
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		7.6												1	7.6	7.6	7.6
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  
多気分水 伊勢西豊浜分水

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  
多気分水 伊勢西豊浜分水

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	39												1	39	39	39
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	0.9												1	0.9	0.9	0.9
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	0.9												1	0.9	0.9	0.9
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	49												1	49	49	49
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		7.6												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		-1.3												1	-1.3	-1.3	-1.3
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	0.05												1	0.05	0.05	0.05
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			1.0												1	1.0	1.0	1.0
7	アルカリ度	mg/L			28.9												1	28.9	28.9	28.9
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  
多気分水 鳥羽分水

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)			F:C																
4	気温	℃		15.4													1	15.4	15.4	15.4
5	水温	℃		17.5													1	17.5	17.5	17.5
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	0.3												1	0.3	0.3	0.3
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	0.02												1	0.02	0.02	0.02
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	0.007												1	0.007	0.007	0.007
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未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
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	0.010												1	0.010	0.010	0.010
29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.002	0.002												1	0.002	0.002	0.002
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	0.06												1	0.06	0.06	0.06
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	5.0												1	5.0	5.0	5.0
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	6.2												1	6.2	6.2	6.2
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	1	40												1	40	40	40
41	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	1	54												1	54	54	54
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	0.000004												1	0.000004	0.000004	0.000004
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		7.6												1	7.6	7.6	7.6
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  
多気分水 鳥羽分水

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  
多気分水 鳥羽分水

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	40												1	40	40	40
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	0.9												1	0.9	0.9	0.9
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	1.0												1	1.0	1.0	1.0
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	54												1	54	54	54
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		7.6												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		-1.3												1	-1.3	-1.3	-1.3
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	0.06												1	0.06	0.06	0.06
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			1.0												1	1.0	1.0	1.0
7	アルカリ度	mg/L			28.8												1	28.8	28.8	28.8
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  
多気分水 志摩分水

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)			F:C																
4	気温	℃		16.4													1	16.4	16.4	16.4
5	水温	℃		17.8													1	17.8	17.8	17.8
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	0.3												1	0.3	0.3	0.3
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	0.02												1	0.02	0.02	0.02
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	0.007												1	0.007	0.007	0.007
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未満												1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
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	0.010												1	0.010	0.010	0.010
29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.002	0.002												1	0.002	0.002	0.002
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	0.05												1	0.05	0.05	0.05
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	4.9												1	4.9	4.9	4.9
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	6.2												1	6.2	6.2	6.2
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	1	39												1	39	39	39
41	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	1	58												1	58	58	58
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	0.000004												1	0.000004	0.000004	0.000004
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		7.6												1	7.6	7.6	7.6
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  
多気分水 志摩分水

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  
多気分水 志摩分水

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	39												1	39	39	39
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	0.9												1	0.9	0.9	0.9
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	1.0												1	1.0	1.0	1.0
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	58												1	58	58	58
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		7.6												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		-1.3												1	-1.3	-1.3	-1.3
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	0.05												1	0.05	0.05	0.05
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			1.0												1	1.0	1.0	1.0
7	アルカリ度	mg/L			28.7												1	28.7	28.7	28.7
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	---																		