

令和08年度(2026)水質検査結果年報

播磨 播磨浄水場 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)				F:C															
4	気温	℃			17.5												1	17.5	17.5	17.5
5	水温	℃			12.1												1	12.1	12.1	12.1
水質基準項目																				
1	一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	400												1	400	400	400
2	大腸菌(定量)	MPN/100mL	検出されないこと	0	2												1	2	2	2
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	0.08												1	0.08	0.08	0.08
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																
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	0.10												1	0.10	0.10	0.10
35	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.03	0.10												1	0.10	0.10	0.10
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	3.3												1	3.3	3.3	3.3
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	2.4												1	2.4	2.4	2.4
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	1	16												1	16	16	16
41	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	1	33												1	33	33	33
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	0.000001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	1.3												1	1.3	1.3	1.3
48	pH値	---	5.8以上8.6以下		6.8												1	6.8	6.8	6.8
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	3.6												1	3.6	3.6	3.6

令和08年度（2026）水質検査結果年報

播磨 播磨浄水場 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	2.6												1	2.6	2.6	2.6

令和08年度(2026)水質検査結果年報
播磨 播磨浄水場 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	16												1	16	16	16
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	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	3.0												1	3.0	3.0	3.0
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	33												1	33	33	33
21	濁度	度	1度以下	0.1	2.6												1	2.6	2.6	2.6
22	pH値	---	7.5程度		6.8												1	6.8	6.8	6.8
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		-2.8												1	-2.8	-2.8	-2.8
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	0.10												1	0.10	0.10	0.10
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	0.02												1	0.02	0.02	0.02
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			15.0												1	15.0	15.0	15.0
8	溶存酸素量(DO)	mg/L		0.5	9.9												1	9.9	9.9	9.9
9	浮遊物質(SS)	mg/L		0.2	3.2												1	3.2	3.2	3.2

令和08年度(2026)水質検査結果年報

播磨 播磨浄水場 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)				F:C															
4	気温	℃			17.5												1	17.5	17.5	17.5
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	0.07												1	0.07	0.07	0.07
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01	0.01												1	0.01	0.01	0.01
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	0.008												1	0.008	0.008	0.008
25	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.002	0.007												1	0.007	0.007	0.007
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	0.005												1	0.005	0.005	0.005
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	4.4												1	4.4	4.4	4.4
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	5.3												1	5.3	5.3	5.3
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	1	18												1	18	18	18
41	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	1	34												1	34	34	34
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	0.000002												1	0.000002	0.000002	0.000002
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	0.7												1	0.7	0.7	0.7
48	pH値	---	5.8以上8.6以下		6.9												1	6.9	6.9	6.9
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

播磨 播磨浄水場 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
播磨 播磨浄水場 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	0.8												1	0.8	0.8	0.8
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	18												1	18	18	18
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	1.4												1	1.4	1.4	1.4
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	34												1	34	34	34
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		6.9												1	6.9	6.9	6.9
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		-2.7												1	-2.7	-2.7	-2.7
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			2.5												1	2.5	2.5	2.5
6	アルカリ度	mg/L			13.7												1	13.7	13.7	13.7
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
播磨分水 木曾岬分水

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				R8/04/20															
2	採水時刻																			
3	天候(前日:当日)				C:F															
4	気温	℃			23.5												1	23.5	23.5	23.5
5	水温	℃			18.1												1	18.1	18.1	18.1
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	0.08												1	0.08	0.08	0.08
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01	0.01												1	0.01	0.01	0.01
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	0.07												1	0.07	0.07	0.07
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	0.010												1	0.010	0.010	0.010
25	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.002	0.006												1	0.006	0.006	0.006
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	0.013												1	0.013	0.013	0.013
29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.002	0.006												1	0.006	0.006	0.006
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	0.03												1	0.03	0.03	0.03
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	5.3												1	5.3	5.3	5.3
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	4.9												1	4.9	4.9	4.9
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	1	22												1	22	22	22
41	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	1	43												1	43	43	43
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	0.000002												1	0.000002	0.000002	0.000002
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	0.8												1	0.8	0.8	0.8
48	pH値	---	5.8以上8.6以下		7.2												1	7.2	7.2	7.2
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
播磨分水 木曾岬分水

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
播磨分水 木曾岬分水

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	22												1	22	22	22
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	1.8												1	1.8	1.8	1.8
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	43												1	43	43	43
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	7.2													1	7.2	7.2	7.2
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	-2.2													1	-2.2	-2.2	-2.2
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	0.03												1	0.03	0.03	0.03
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			16.4												1	16.4	16.4	16.4
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
播磨分水 朝日分水

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				R8/04/20															
2	採水時刻																			
3	天候(前日:当日)				C:F															
4	気温	℃			23.6												1	23.6	23.6	23.6
5	水温	℃			16.0												1	16.0	16.0	16.0
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	0.3												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	0.08												1	0.08	0.08	0.08
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01	0.01												1	0.01	0.01	0.01
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	0.009												1	0.009	0.009	0.009
25	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.002	0.005												1	0.005	0.005	0.005
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	0.011												1	0.011	0.011	0.011
29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.002	0.005												1	0.005	0.005	0.005
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	0.03												1	0.03	0.03	0.03
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	5.4												1	5.4	5.4	5.4
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	4.8												1	4.8	4.8	4.8
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	1	22												1	22	22	22
41	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	1	47												1	47	47	47
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	0.000002												1	0.000002	0.000002	0.000002
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	0.7												1	0.7	0.7	0.7
48	pH値	---	5.8以上8.6以下		7.3												1	7.3	7.3	7.3
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

播磨分水 朝日分水

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
播磨分水 朝日分水

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	22												1	22	22	22
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	1.7												1	1.7	1.7	1.7
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	47												1	47	47	47
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		7.3												1	7.3	7.3	7.3
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		-2.2												1	-2.2	-2.2	-2.2
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	0.03												1	0.03	0.03	0.03
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			15.7												1	15.7	15.7	15.7
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	---																		

令和08年度(2026)水質検査結果年報
播磨分水 四日市朝明分水

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			R8/04/20																
2	採水時刻																			
3	天候(前日:当日)			C:F																
4	気温	℃		23.2													1	23.2	23.2	23.2
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	0.3												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	0.08												1	0.08	0.08	0.08
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01	0.01												1	0.01	0.01	0.01
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	0.009												1	0.009	0.009	0.009
25	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.002	0.005												1	0.005	0.005	0.005
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	0.011												1	0.011	0.011	0.011
29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.002	0.005												1	0.005	0.005	0.005
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	0.03												1	0.03	0.03	0.03
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	5.3												1	5.3	5.3	5.3
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	4.8												1	4.8	4.8	4.8
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	1	22												1	22	22	22
41	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	1	38												1	38	38	38
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	0.000002												1	0.000002	0.000002	0.000002
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	0.8												1	0.8	0.8	0.8
48	pH値	---	5.8以上8.6以下		7.2												1	7.2	7.2	7.2
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

播磨分水 四日市朝明分水

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
播磨分水 四日市朝明分水

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	22												1	22	22	22
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(過マンガノ酸カリウム消費量)	mg/L	3mg/L以下	0.3	1.7												1	1.7	1.7	1.7
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	38												1	38	38	38
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		7.2												1	7.2	7.2	7.2
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		-2.3												1	-2.3	-2.3	-2.3
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	0.03												1	0.03	0.03	0.03
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			15.4												1	15.4	15.4	15.4
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
播磨分水 桶分水

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			R8/04/20																
2	採水時刻																			
3	天候(前日:当日)			F:F																
4	気温	℃		23.8													1	23.8	23.8	23.8
5	水温	℃		16.0													1	16.0	16.0	16.0
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	0.08												1	0.08	0.08	0.08
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01	0.01												1	0.01	0.01	0.01
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	0.20												1	0.20	0.20	0.20
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	0.012												1	0.012	0.012	0.012
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	0.015												1	0.015	0.015	0.015
29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.002	0.007												1	0.007	0.007	0.007
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	0.03												1	0.03	0.03	0.03
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	5.5												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	5.0												1	5.0	5.0	5.0
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	1	21												1	21	21	21
41	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	1	45												1	45	45	45
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	ジオキシベンゼン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001	0.000002												1	0.000002	0.000002	0.000002
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	0.7												1	0.7	0.7	0.7
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

播磨分水 楠分水

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
播磨分水 楠分水

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	21												1	21	21	21
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	2.1												1	2.1	2.1	2.1
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	45												1	45	45	45
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		7.4												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		-2.1												1	-2.1	-2.1	-2.1
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	0.03												1	0.03	0.03	0.03
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			14.6												1	14.6	14.6	14.6
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
播磨分水 鈴鹿椿一宮分水

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			R8/04/20																
2	採水時刻																			
3	天候(前日:当日)			F:F																
4	気温	℃		23.1													1	23.1	23.1	23.1
5	水温	℃		16.0													1	16.0	16.0	16.0
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	0.4												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	0.08												1	0.08	0.08	0.08
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01	0.01												1	0.01	0.01	0.01
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	0.08												1	0.08	0.08	0.08
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	0.014												1	0.014	0.014	0.014
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	0.018												1	0.018	0.018	0.018
29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.002	0.010												1	0.010	0.010	0.010
30	ブromジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	0.001	0.004												1	0.004	0.004	0.004
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	5.4												1	5.4	5.4	5.4
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	4.9												1	4.9	4.9	4.9
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	1	22												1	22	22	22
41	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	1	47												1	47	47	47
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	ジオキシベンゼン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001	0.000002												1	0.000002	0.000002	0.000002
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	0.8												1	0.8	0.8	0.8
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

播磨分水 鈴鹿椿一宮分水

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
播磨分水 鈴鹿椿一宮分水

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	22												1	22	22	22
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	2.6												1	2.6	2.6	2.6
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	47												1	47	47	47
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		7.4												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		-2.1												1	-2.1	-2.1	-2.1
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			1.0												1	1.0	1.0	1.0
7	アルカリ度	mg/L			14.9												1	14.9	14.9	14.9
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
播磨分水 亀山白木分水

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			R8/04/20																
2	採水時刻																			
3	天候(前日:当日)			F:F																
4	気温	℃		19.7													1	19.7	19.7	19.7
5	水温	℃		16.2													1	16.2	16.2	16.2
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	0.07												1	0.07	0.07	0.07
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01	0.01												1	0.01	0.01	0.01
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	0.10												1	0.10	0.10	0.10
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	0.016												1	0.016	0.016	0.016
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	0.020												1	0.020	0.020	0.020
29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.002	0.011												1	0.011	0.011	0.011
30	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	0.001	0.004												1	0.004	0.004	0.004
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	0.02												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	5.4												1	5.4	5.4	5.4
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	5.0												1	5.0	5.0	5.0
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	1	18												1	18	18	18
41	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	1	43												1	43	43	43
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	0.000002												1	0.000002	0.000002	0.000002
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	0.8												1	0.8	0.8	0.8
48	pH値	---	5.8以上8.6以下		7.3												1	7.3	7.3	7.3
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

播磨分水 亀山白木分水

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

播磨分水 亀山白木分水

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	18												1	18	18	18
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	1.3												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	2.4												1	2.4	2.4	2.4
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	43												1	43	43	43
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		7.3												1	7.3	7.3	7.3
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		-2.3												1	-2.3	-2.3	-2.3
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	0.02												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			1.5												1	1.5	1.5	1.5
7	アルカリ度	mg/L			12.7												1	12.7	12.7	12.7
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	---																		