

多田浄水場送水系統

水質検査結果書(定期検査)

採水年月日 令和7年12月1日 天気 晴 場内気温 11.9℃

水質基準項目

番号	項 目	基 準 値	多田浄水池	尼 崎 市	西 宮 市	伊 丹 市	宝塚市
-	試料の番号		T-1	T-2	T-3	T-4	T-5
-	試料の種別		浄水	浄水	浄水	浄水	浄水
-	採水時刻		10:55	9:20	8:00	8:35	8:00
-	水温		12.3	17.9	12.1	13.0	12.1
-	残留塩素		1.0	0.6	0.9	0.9	1.0
-	採水者		鈴木	鈴木	岡邊	鈴木	鈴木
1	一般細菌	100 個/mL以下	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
21	塩素酸	0.6 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
26	臭素酸	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
30	ブロモホルム	0.09 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	15	15	15	14	15
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
40	蒸発残留物	500 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルインボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
45	フェノール類	0.005 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
46	有機物(全有機炭素(TOC))	3 mg/L以下	0.7	0.7	0.8	0.7	0.7
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.6	7.5	7.6	7.6
48	味	異常でないこと	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない
49	臭気	異常でないこと	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない
50	色度	5 度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	2 度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満

所 見	上記試験項目については水質基準に適合	上記試験項目については水質基準に適合	上記試験項目については水質基準に適合	上記試験項目については水質基準に適合	上記試験項目については水質基準に適合
検 査 の 方 法	平成15年厚生労働省告示第261号(令和7年3月26日環境省告示第25号)				
検 査 期 日	令和 7 年 1 2 月 1 日～令和 7 年 1 2 月 1 5 日				
検 査 機 関 名	兵庫県企業庁水質管理センター				
検 査 機 関 の 住 所	兵庫県神戸市西区神出町田井 3-1				
検 査 責 任 者	技術管理責任者 中西 正				

多田浄水場送水系統

水質検査結果書(定期検査)

採水年月日 令和7年12月1日 天気 晴 場内気温 11.9℃

水質基準項目							
番号	項 目	基 準 値	川 西 市 (一庫)	猪名川町 (白金)			
-	試料の番号		T-6	T-7			
-	試料の種別		浄水	浄水			
-	採水時刻		10:00	9:20			
-	水温		12.1	12.4			
-	残留塩素		0.9	0.9			
-	採水者		岡邊	岡邊			
1	一般細菌	100 個/mL以下	0	0			
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性			
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	-----	-----			
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	-----	-----			
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	-----	-----			
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	-----	-----			
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	-----	-----			
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	-----	-----			
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	-----	-----			
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	-----	-----			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	-----	-----			
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	-----	-----			
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	-----	-----			
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下	-----	-----			
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	-----	-----			
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L以下	-----	-----			
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	-----	-----			
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	-----	-----			
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	-----	-----			
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下	-----	-----			
21	塩素酸	0.6 mg/L以下	-----	-----			
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	-----	-----			
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下	-----	-----			
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	-----	-----			
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	-----	-----			
26	臭素酸	0.01 mg/L以下	-----	-----			
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	-----	-----			
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	-----	-----			
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	-----	-----			
30	ブロモホルム	0.09 mg/L以下	-----	-----			
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	-----	-----			
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	-----	-----			
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	-----	-----			
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	-----	-----			
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	-----	-----			
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	-----	-----			
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	-----	-----			
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	15	15			
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	-----	-----			
40	蒸発残留物	500 mg/L以下	-----	-----			
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	-----	-----			
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満			
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満			
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	-----	-----			
45	フェノール類	0.005 mg/L以下	-----	-----			
46	有機物(全有機炭素(TOC))	3 mg/L以下	0.7	0.7			
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.6	7.6			
48	味	異常でないこと	異常を認めない	異常を認めない			
49	臭気	異常でないこと	異常を認めない	異常を認めない			
50	色度	5 度以下	0.5未満	0.5未満			
51	濁度	2 度以下	0.1未満	0.1未満			

所 見	上記試験項目については水質基準に適合	上記試験項目については水質基準に適合			
検 査 の 方 法	平成15年厚生労働省告示第261号(令和7年3月26日環境省告示第25号)				
検 査 期 日	令和 7 年 1 2 月 1 日～令和 7 年 1 2 月 1 5 日				
検 査 機 関 名	兵庫県企業庁水質管理センター				
検 査 機 関 の 住 所	兵庫県神戸市西区神出町田井 3 - 1				
検 査 責 任 者	技術管理責任者 中西 正				

多田浄水場送水系統

水質検査結果書(定期検査)

採水年月日 令和7年12月1日 天気 晴 場内気温 11.9℃

水質管理目標設定項目

番号	項 目	目 標 値	多田浄水池	尼 崎 市	西 宮 市	伊 丹 市	宝塚市
目1	アンチモン及びその化合物	0.02 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目2	ウラン及びその化合物	0.002 mg/L以下(暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
目3	ニッケル及びその化合物	0.02 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目5	1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目8	トルエン	0.4 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目10	亜塩素酸	0.6 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目13	ジクロロアセトニトリル	0.01 mg/L以下(暫定)	-----	0.001未満	-----	0.001未満	-----
目14	抱水クロラール	0.02 mg/L以下(暫定)	-----	0.002	-----	0.002未満	-----
目15	農薬類(115項目)	1 以下	-----	-----	-----	-----	-----
目16	残留塩素	1 mg/L以下	1.0	0.6	0.9	0.9	1.0
目17	カルシウム、マグネシウム(硬度)	10mg/L以上100mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目18	マンガン及びその化合物	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目19	遊離炭酸	20 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目21	メチル-t-ブチルエーテル(MTBE)	0.02 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目24	蒸発残留物	30mg/L以上200mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目25	濁度	1 度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
目26	pH値	7.5 程度	7.5	7.6	7.5	7.6	7.6
目27	腐食性(ランゲリア指数)	-1 程度以上	-----	-----	-----	-----	-----
目28	従属栄養細菌	2000 個/mL以下(暫定)	0	0	-----	-----	-----
目29	1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目30	アルミニウム及びその化合物	0.1 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005 mg/L以下(暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

独自検査項目

番号	項 目	目 標 値	多田浄水池	尼 崎 市	西 宮 市	伊 丹 市	宝塚市
独1	水温	℃	12.3	17.9	12.1	13.0	12.1
独2	アルカリ度	mg/L	43	43	42	43	42
独3	電気伝導率	μ S/cm	161	168	162	163	163
独4	モリブデン	0.07 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
独5	ダイオキシン類	1pgTEQ/L以下(暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
独6	キシレン	0.4 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
独7	クリプトスポリジウム	個/20L	0	-----	-----	-----	-----
独8	ジアルジア	個/20L	0	-----	-----	-----	-----
独9	嫌気性芽胞菌	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----
独10	放射性セシウム(Cs-134)	10 Bq/kg以下	-----	-----	-----	-----	-----
	放射性セシウム(Cs-137)		-----	-----	-----	-----	-----
独11	プロモクロロ酢酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
独12	プロモジクロロ酢酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----

多田浄水場送水系統

水質検査結果書(定期検査)

採水年月日 令和7年12月1日 天気 晴 場内気温 11.9℃

水質管理目標設定項目

番号	項 目	目 標 値	川 西 市 (一庫)	猪名川町 (白金)			
目1	アンチモン及びその化合物	0.02 mg/L以下	-----	-----			
目2	ウラン及びその化合物	0.002 mg/L以下(暫定)	-----	-----			
目3	ニッケル及びその化合物	0.02 mg/L以下	-----	-----			
目5	1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L以下	-----	-----			
目8	トルエン	0.4 mg/L以下	-----	-----			
目9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08 mg/L以下	-----	-----			
目10	亜塩素酸	0.6 mg/L以下	-----	-----			
目13	ジクロロアセトニトリル	0.01 mg/L以下(暫定)	-----	-----			
目14	抱水クロラール	0.02 mg/L以下(暫定)	-----	-----			
目15	農薬類(115項目)	1 以下	-----	-----			
目16	残留塩素	1 mg/L以下	0.9	0.9			
目17	カルシウム、マグネシウム(硬度)	10mg/L以上100mg/L以下	-----	-----			
目18	マンガン及びその化合物	0.01 mg/L以下	-----	-----			
目19	遊離炭酸	20 mg/L以下	-----	-----			
目20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L以下	-----	-----			
目21	メチル-t-ブチルエーテル(MTBE)	0.02 mg/L以下	-----	-----			
目24	蒸発残留物	30mg/L以上200mg/L以下	-----	-----			
目25	濁度	1 度以下	0.1未満	0.1未満			
目26	pH値	7.5 程度	7.6	7.6			
目27	腐食性(ランゲリア指数)	-1 程度以上	-----	-----			
目28	従属栄養細菌	2000 個/mL以下(暫定)	-----	-----			
目29	1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L以下	-----	-----			
目30	アルミニウム及びその化合物	0.1 mg/L以下	-----	-----			
目31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005 mg/L以下(暫定)	-----	-----			

独自検査項目

番号	項 目	目 標 値	川 西 市 (一庫)	猪名川町 (白金)			
独1	水温	℃	12.1	12.4			
独2	アルカリ度	mg/L	42	42			
独3	電気伝導率	μ S/cm	163	163			
独4	モリブデン	0.07 mg/L以下	-----	-----			
独5	ダイオキシン類	1pgTEQ/L以下(暫定)	-----	-----			
独6	キシレン	0.4 mg/L以下	-----	-----			
独7	クリプトスボリジウム	個/20L	-----	-----			
独8	ジアルジア	個/20L	-----	-----			
独9	嫌気性芽胞菌	個/mL	-----	-----			
独10	放射性セシウム(Cs-134) 放射性セシウム(Cs-137)	10 Bq/kg以下	-----	-----			
独11	プロモクロロ酢酸	mg/L	-----	-----			
独12	プロモジクロロ酢酸	mg/L	-----	-----			

多田浄水場

水質検査結果書(定期検査)

採水年月日 令和7年12月1日 天気 晴 場内気温 11.9℃

水質基準項目

番号	項 目	単 位	多田取水口				
-	試料の番号		T-0				
-	試料の種別		原水				
-	採水時刻		10:50				
-	水温		12.3				
-	残留塩素		-----				
-	採水者		鈴木				
1	一般細菌	個/mL	390				
2	大腸菌	MPN/100mL	34				
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	-----				
4	水銀及びその化合物	mg/L	-----				
5	セレン及びその化合物	mg/L	-----				
6	鉛及びその化合物	mg/L	-----				
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	-----				
8	六価クロム化合物	mg/L	-----				
9	亜硝酸態窒素	mg/L	-----				
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	-----				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	-----				
12	フッ素及びその化合物	mg/L	-----				
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	-----				
14	四塩化炭素	mg/L	-----				
15	1,4-ジオキサン	mg/L	-----				
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	-----				
17	ジクロロメタン	mg/L	-----				
18	テトラクロロエチレン	mg/L	-----				
19	トリクロロエチレン	mg/L	-----				
20	ベンゼン	mg/L	-----				
21	塩素酸	mg/L	-----				
22	クロロ酢酸	mg/L	-----				
23	クロロホルム	mg/L	-----				
24	ジクロロ酢酸	mg/L	-----				
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	-----				
26	臭素酸	mg/L	-----				
27	総トリハロメタン	mg/L	-----				
28	トリクロロ酢酸	mg/L	-----				
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	-----				
30	ブロモホルム	mg/L	-----				
31	ホルムアルデヒド	mg/L	-----				
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	-----				
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	-----				
34	鉄及びその化合物	mg/L	-----				
35	銅及びその化合物	mg/L	-----				
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	-----				
37	マンガン及びその化合物	mg/L	-----				
38	塩化物イオン	mg/L	8.7				
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	-----				
40	蒸発残留物	mg/L	-----				
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	-----				
42	ジェオスミン	mg/L	0.000002				
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満				
44	非イオン界面活性剤	mg/L	-----				
45	フェノール類	mg/L	-----				
46	有機物(全有機炭素(TOC))	mg/L	1.3				
47	pH値	---	7.8				
48	味	---	-----				
49	臭気	---	藻臭				
50	色度	度	4.6				
51	濁度	度	1.4				

所 見	-----				
検 査 の 方 法	平成15年厚生労働省告示第261号(令和7年3月26日環境省告示第25号)				
検 査 期 日	令和7年12月1日～令和7年12月15日				
検 査 機 関 名	兵庫県企業庁水質管理センター				
検 査 機 関 の 住 所	兵庫県神戸市西区神出町田井3-1				
検 査 責 任 者	技術管理責任者 中西 正				

多田浄水場

水質検査結果書(定期検査)

採水年月日 令和7年12月1日 天気 晴 場内気温 11.9℃

水質管理目標設定項目

番号	項 目	単 位	多田取水口				
目1	アンチモン及びその化合物	mg/L	-----				
目2	ウラン及びその化合物	mg/L	-----				
目3	ニッケル及びその化合物	mg/L	-----				
目5	1,2-ジクロロエタン	mg/L	-----				
目8	トルエン	mg/L	-----				
目9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	-----				
目10	亜塩素酸	mg/L	-----				
目13	ジクロロアセトニトリル	mg/L	-----				
目14	抱水クロラール	mg/L	-----				
目15	農薬類(115項目)	---	-----				
目16	残留塩素	mg/L	-----				
目17	カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/L	-----				
目18	マンガン及びその化合物	mg/L	-----				
目19	遊離炭酸	mg/L	-----				
目20	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	-----				
目21	メチル-t-ブチルエーテル(MTBE)	mg/L	-----				
目24	蒸発残留物	mg/L	-----				
目25	濁度	度	1.4				
目26	pH値	---	7.8				
目27	腐食性(ランゲリア指数)	---	-----				
目28	従属栄養細菌	個/mL	1100				
目29	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	-----				
目30	アルミニウム及びその化合物	mg/L	-----				
目31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	mg/L	-----				

独自検査項目

番号	項 目	単 位	多田取水口				
独1	水温	℃	12.3				
独2	アルカリ度	mg/L	49				
独3	電気伝導率	μ S/cm	153				
独4	モリブデン	mg/L	-----				
独5	ダイオキシン類	pgTEQ/L	-----				
独6	キシレン	mg/L	-----				
独7	クリプトスボリジウム	個/10L	0				
独8	ジアルジア	個/10L	0				
独9	嫌気性芽胞菌	個/mL	0				
独10	放射性セシウム(Cs-134)	Bq/kg	-----				
	放射性セシウム(Cs-137)		-----				
独11	プロモクロロ酢酸	mg/L	-----				
独12	プロモジクロロ酢酸	mg/L	-----				

三田浄水場送水系統

水質検査結果書(定期検査)

採水年月日 令和7年12月1日 天気 晴 場内気温 10.1℃

水質基準項目

番号	項 目	基 準 値	三田浄水池	神 戸 市 (北神戸)	西宮市 (第2)	三 田 市 (第2)	三 木 市 (吉川第2)
-	試料の番号		S-1	S-2	S-9	S-3	S-4
-	試料の種別		浄水	浄水	浄水	浄水	浄水
-	採水時刻		7:25			8:15	8:55
-	水温		11.8			12.1	13.9
-	残留塩素		1.0			1.0	0.8
-	採水者		川原			川原	川原
1	一般細菌	100 個/mL以下	0	別掲	別掲	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性			陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	-----			-----	-----
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	-----			-----	-----
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	-----			-----	-----
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	-----			-----	-----
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	-----			-----	-----
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	-----			-----	-----
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	-----			-----	-----
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	-----			-----	-----
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	-----			-----	-----
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	-----			-----	-----
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	-----			-----	-----
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下	-----			-----	-----
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	-----			-----	-----
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L以下	-----			-----	-----
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	-----			-----	-----
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	-----			-----	-----
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	-----			-----	-----
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下	-----			-----	-----
21	塩素酸	0.6 mg/L以下	-----			-----	-----
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	-----			-----	-----
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下	-----			-----	-----
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	-----			-----	-----
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	-----			-----	-----
26	臭素酸	0.01 mg/L以下	-----			-----	-----
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	-----			-----	-----
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	-----			-----	-----
29	プロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	-----			-----	-----
30	プロモホルム	0.09 mg/L以下	-----			-----	-----
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	-----			-----	-----
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	-----			-----	-----
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	-----			-----	-----
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	-----			-----	-----
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	-----			-----	-----
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	-----			-----	-----
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	-----			-----	-----
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	19			19	19
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	-----			-----	-----
40	蒸発残留物	500 mg/L以下	-----			-----	-----
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	-----			-----	-----
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001未満			0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001未満			0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	-----			-----	-----
45	フェノール類	0.005 mg/L以下	-----			-----	-----
46	有機物(全有機炭素(TOC))	3 mg/L以下	0.8			0.8	0.8
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.3			7.4	7.3
48	味	異常でないこと	異常を認めない			異常を認めない	異常を認めない
49	臭気	異常でないこと	異常を認めない			異常を認めない	異常を認めない
50	色度	5 度以下	0.5未満			0.5未満	0.5未満
51	濁度	2 度以下	0.1未満			0.1未満	0.1未満

所 見	上記試験項目については水質基準に適合	-----	-----	上記試験項目については水質基準に適合	上記試験項目については水質基準に適合
検 査 の 方 法	平成15年厚生労働省告示第261号(令和7年3月26日環境省告示第25号)				
検 査 期 日	令和 7 年 1 2 月 1 日～令和 7 年 1 2 月 1 5 日				
検 査 機 関 名	兵庫県企業庁水質管理センター				
検 査 機 関 の 住 所	兵庫県神戸市西区神出町田井 3 - 1				
検 査 責 任 者	技術管理責任者 中西 正				

三田浄水場送水系統

水質検査結果書(定期検査)

採水年月日 令和7年12月1日 天気 晴 場内気温 10.1℃

水質基準項目							
番号	項 目	基 準 値	小 野 市	加 東 市 (東条第1)	西 脇 市 (三田系)		
-	試料の番号		S-6	S-7	S-8		
-	試料の種別		浄水	浄水	浄水		
-	採水時刻		10:30	9:20	8:50		
-	水温		13.4	13.3	14.3		
-	残留塩素		0.8	0.8	0.8		
-	採水者		川原	川原	水島		
1	一般細菌	100 個/mL以下	0	0	0		
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性		
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	-----	-----	-----		
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	-----	-----	-----		
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----		
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----		
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----		
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	-----	-----	-----		
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	-----	-----	-----		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	-----	-----	-----		
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	-----	-----	-----		
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	-----	-----	-----		
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下	-----	-----	-----		
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	-----	-----	-----		
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L以下	-----	-----	-----		
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	-----	-----	-----		
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----		
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----		
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----		
21	塩素酸	0.6 mg/L以下	-----	-----	-----		
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	-----	-----	-----		
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下	-----	-----	-----		
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	-----	-----	-----		
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	-----	-----	-----		
26	臭素酸	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----		
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	-----	-----	-----		
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	-----	-----	-----		
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	-----	-----	-----		
30	ブロモホルム	0.09 mg/L以下	-----	-----	-----		
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	-----	-----	-----		
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	-----	-----	-----		
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	-----	-----	-----		
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	-----	-----	-----		
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	-----	-----	-----		
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	-----	-----	-----		
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	-----	-----	-----		
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	19	19	19		
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	-----	-----	-----		
40	蒸発残留物	500 mg/L以下	-----	-----	-----		
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	-----	-----	-----		
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満		
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満		
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	-----	-----	-----		
45	フェノール類	0.005 mg/L以下	-----	-----	-----		
46	有機物(全有機炭素(TOC))	3 mg/L以下	0.7	0.7	0.8		
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.2	7.2		
48	味	異常でないこと	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない		
49	臭気	異常でないこと	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない		
50	色度	5 度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満		
51	濁度	2 度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満		

所 見	上記試験項目については水質基準に適合	上記試験項目については水質基準に適合	上記試験項目については水質基準に適合	
検 査 の 方 法	平成15年厚生労働省告示第261号(令和7年3月26日環境省告示第25号)			
検 査 期 日	令和 7 年 1 2 月 1 日～令和 7 年 1 2 月 1 5 日			
検 査 機 関 名	兵庫県企業庁水質管理センター			
検 査 機 関 の 住 所	兵庫県神戸市西区神出町田井 3 - 1			
検 査 責 任 者	技術管理責任者 中西 正			



水質検査結果書(定期検査)

採水年月日 令和7年12月18日 天気 晴 場内気温 8.9℃

水質基準項目

番号	項 目	基 準 値	神戸市 (北神戸)	西宮市 (第2)			
-	試料の番号		S-2	S-9			
-	試料の種別		浄水	浄水			
-	採水時刻		9:45	10:50			
-	水温		10.3	10.5			
-	残留塩素		0.9	0.9			
-	採水者		異	異			
1	一般細菌	100 個/mL以下	0	0			
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性			
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	-----	-----			
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	-----	-----			
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	-----	-----			
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	-----	-----			
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	-----	-----			
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	-----	-----			
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	-----	-----			
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	-----	-----			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	-----	-----			
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	-----	-----			
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	-----	-----			
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下	-----	-----			
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	-----	-----			
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L以下	-----	-----			
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	-----	-----			
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	-----	-----			
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	-----	-----			
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下	-----	-----			
21	塩素酸	0.6 mg/L以下	-----	-----			
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	-----	-----			
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下	-----	-----			
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	-----	-----			
25	ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下	-----	-----			
26	臭素酸	0.01 mg/L以下	-----	-----			
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	-----	-----			
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	-----	-----			
29	ブromジクロロメタン	0.03 mg/L以下	-----	-----			
30	ブromホルム	0.09 mg/L以下	-----	-----			
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	-----	-----			
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	-----	-----			
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	-----	-----			
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	-----	-----			
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	-----	-----			
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	-----	-----			
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	-----	-----			
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	19	18			
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	-----	-----			
40	蒸発残留物	500 mg/L以下	-----	-----			
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	-----	-----			
42	ジオオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満			
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満			
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	-----	-----			
45	フェノール類	0.005 mg/L以下	-----	-----			
46	有機物(全有機炭素(TOC))	3 mg/L以下	0.9	0.9			
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.2			
48	味	異常でないこと	異常を認めない	異常を認めない			
49	臭気	異常でないこと	異常を認めない	異常を認めない			
50	色度	5 度以下	0.5未満	0.5未満			
51	濁度	2 度以下	0.1未満	0.1未満			

所 見	上記試験項目については水質基準に適合	上記試験項目については水質基準に適合			
検査の方法	平成15年厚生労働省告示第261号(令和7年3月26日環境省告示第25号)				
検査の期日	令和7年12月18日～令和7年12月22日				
検査機関名	兵庫県企業庁水質管理センター				
検査機関の住所	兵庫県神戸市西区神出町田井3-1				
検査責任者	技術管理責任者 中西 正				

三田浄水場送水系統

水質検査結果書(定期検査)

採水年月日 令和7年12月1日 天気 晴 場内気温 10.1℃

水質管理目標設定項目

番号	項 目	目 標 値	三田浄水池	神戸市 (北神戸)	西宮市 (第2)	三 田 市 (第2)	三 木 市 (吉川第2)
目1	アンチモン及びその化合物	0.02 mg/L以下	-----	別掲	別掲	-----	-----
目2	ウラン及びその化合物	0.002 mg/L以下(暫定)	-----			-----	-----
目3	ニッケル及びその化合物	0.02 mg/L以下	-----			-----	-----
目5	1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L以下	-----			-----	-----
目8	トルエン	0.4 mg/L以下	-----			-----	-----
目9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08 mg/L以下	-----			-----	-----
目10	亜塩素酸	0.6 mg/L以下	-----			-----	-----
目13	ジクロロアセトニトリル	0.01 mg/L以下(暫定)	-----			-----	-----
目14	抱水クロラール	0.02 mg/L以下(暫定)	-----			-----	-----
目15	農薬類(115項目)	1 以下	-----			-----	-----
目16	残留塩素	1 mg/L以下	1.0			1.0	0.8
目17	カルシウム、マグネシウム(硬度)	10mg/L以上100mg/L以下	-----			-----	-----
目18	マンガン及びその化合物	0.01 mg/L以下	-----			-----	-----
目19	遊離炭酸	20 mg/L以下	-----			-----	-----
目20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L以下	-----			-----	-----
目21	メチル-t-ブチルエーテル(MTBE)	0.02 mg/L以下	-----			-----	-----
目24	蒸発残留物	30mg/L以上200mg/L以下	-----			-----	-----
目25	濁度	1 度以下	0.1未満			0.1未満	0.1未満
目26	pH値	7.5 程度	7.3			7.4	7.3
目27	腐食性(ランゲリア指数)	-1 程度以上	-----			-----	-----
目28	従属栄養細菌	2000 個/mL以下(暫定)	0			-----	-----
目29	1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L以下	-----			-----	-----
目30	アルミニウム及びその化合物	0.1 mg/L以下	-----			-----	-----
目31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005 mg/L以下(暫定)	-----			-----	-----

独自検査項目

番号	項 目	目 標 値	三田浄水池	神戸市 (北神戸)	西宮市 (第2)	三 田 市 (第2)	三 木 市 (吉川第2)
独1	水温	℃	11.8	別掲	別掲	12.1	13.9
独2	アルカリ度	mg/L	28			29	28
独3	電気伝導率	μ S/cm	147			147	145
独4	モリブデン	0.07 mg/L以下	-----			-----	-----
独5	ダイオキシン類	1pgTEQ/L以下(暫定)	-----			-----	-----
独6	キシレン	0.4 mg/L以下	-----			-----	-----
独7	クリプトスボリジウム	個/20L	0			-----	-----
独8	ジアルジア	個/20L	0			-----	-----
独9	嫌気性芽胞菌	個/mL	-----			-----	-----
独10	放射性セシウム(Cs-134)	10 Bq/kg以下	-----			-----	-----
	放射性セシウム(Cs-137)		-----			-----	-----
独11	プロモクロロ酢酸	mg/L	-----			-----	-----
独12	プロモジクロロ酢酸	mg/L	-----			-----	-----

三田浄水場送水系統

水質検査結果書(定期検査)

採水年月日 令和7年12月1日 天気 晴 場内気温 10.1℃

水質管理目標設定項目

番号	項 目	目 標 値	小 野 市	加 東 市 (東条第1)	西 脇 市 (三田系)		
目1	アンチモン及びその化合物	0.02 mg/L以下	-----	-----	-----		
目2	ウラン及びその化合物	0.002 mg/L以下(暫定)	-----	-----	-----		
目3	ニッケル及びその化合物	0.02 mg/L以下	-----	-----	-----		
目5	1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L以下	-----	-----	-----		
目8	トルエン	0.4 mg/L以下	-----	-----	-----		
目9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08 mg/L以下	-----	-----	-----		
目10	亜塩素酸	0.6 mg/L以下	-----	-----	-----		
目13	ジクロロアセトニトリル	0.01 mg/L以下(暫定)	-----	-----	-----		
目14	抱水クロラール	0.02 mg/L以下(暫定)	-----	-----	-----		
目15	農薬類(115項目)	1 以下	-----	-----	-----		
目16	残留塩素	1 mg/L以下	0.8	0.8	0.8		
目17	カルシウム、マグネシウム(硬度)	10mg/L以上100mg/L以下	-----	-----	-----		
目18	マンガン及びその化合物	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----		
目19	遊離炭酸	20 mg/L以下	-----	-----	-----		
目20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L以下	-----	-----	-----		
目21	メチル-t-ブチルエーテル(MTBE)	0.02 mg/L以下	-----	-----	-----		
目24	蒸発残留物	30mg/L以上200mg/L以下	-----	-----	-----		
目25	濁度	1 度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満		
目26	pH値	7.5 程度	7.2	7.2	7.2		
目27	腐食性(ランゲリア指数)	-1 程度以上	-----	-----	-----		
目28	従属栄養細菌	2000 個/mL以下(暫定)	-----	-----	0		
目29	1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L以下	-----	-----	-----		
目30	アルミニウム及びその化合物	0.1 mg/L以下	-----	-----	-----		
目31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005 mg/L以下(暫定)	-----	-----	-----		

独自検査項目

番号	項 目	目 標 値	小 野 市	加 東 市 (東条第1)	西 脇 市 (三田系)		
独1	水温	℃	13.4	13.3	14.3		
独2	アルカリ度	mg/L	29	29	28		
独3	電気伝導率	μ S/cm	145	145	133		
独4	モリブデン	0.07 mg/L以下	-----	-----	-----		
独5	ダイオキシン類	1pgTEQ/L以下(暫定)	-----	-----	-----		
独6	キシレン	0.4 mg/L以下	-----	-----	-----		
独7	クリプトスボリジウム	個/20L	-----	-----	-----		
独8	ジアルジア	個/20L	-----	-----	-----		
独9	嫌気性芽胞菌	個/mL	-----	-----	-----		
独10	放射性セシウム(Cs-134) 放射性セシウム(Cs-137)	10 Bq/kg以下	----- -----	----- -----	----- -----		
独11	プロモクロロ酢酸	mg/L	-----	-----	-----		
独12	プロモジクロロ酢酸	mg/L	-----	-----	-----		

三田浄水場送水系統

水質検査結果書(定期検査)

採水年月日 令和7年12月18日 天気 晴 場内気温 8.9℃

水質管理目標設定項目

番号	項 目	目 標 値	神戸市 (北神戸)	西宮市 (第2)			
目1	アンチモン及びその化合物	0.02 mg/L以下	-----	-----			
目2	ウラン及びその化合物	0.002 mg/L以下(暫定)	-----	-----			
目3	ニッケル及びその化合物	0.02 mg/L以下	-----	-----			
目5	1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L以下	-----	-----			
目8	トルエン	0.4 mg/L以下	-----	-----			
目9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08 mg/L以下	-----	-----			
目10	亜塩素酸	0.6 mg/L以下	-----	-----			
目13	ジクロロアセトニトリル	0.01 mg/L以下(暫定)	-----	-----			
目14	抱水クロラール	0.02 mg/L以下(暫定)	-----	-----			
目15	農薬類(115項目)	1 以下	-----	-----			
目16	残留塩素	1 mg/L以下	0.9	0.9			
目17	カルシウム、マグネシウム(硬度)	10mg/L以上100mg/L以下	-----	-----			
目18	マンガン及びその化合物	0.01 mg/L以下	-----	-----			
目19	遊離炭酸	20 mg/L以下	-----	-----			
目20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L以下	-----	-----			
目21	メチル-t-ブチルエーテル(MTBE)	0.02 mg/L以下	-----	-----			
目24	蒸発残留物	30mg/L以上200mg/L以下	-----	-----			
目25	濁度	1 度以下	0.1未満	0.1未満			
目26	pH値	7.5 程度	7.1	7.2			
目27	腐食性(ランゲリア指数)	-1 程度以上	-----	-----			
目28	従属栄養細菌	2000 個/mL以下(暫定)	-----	-----			
目29	1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L以下	-----	-----			
目30	アルミニウム及びその化合物	0.1 mg/L以下	-----	-----			
目31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005 mg/L以下(暫定)	-----	-----			

独自検査項目

番号	項 目	目 標 値	神戸市 (北神戸)	西宮市 (第2)			
独1	水温	℃	10.3	10.5			
独2	アルカリ度	mg/L	25	25			
独3	電気伝導率	μ S/cm	139	137			
独4	モリブデン	0.07 mg/L以下	-----	-----			
独5	ダイオキシン類	1pgTEQ/L以下(暫定)	-----	-----			
独6	キシレン	0.4 mg/L以下	-----	-----			
独7	クリプトスボリジウム	個/20L	-----	-----			
独8	ジアルジア	個/20L	-----	-----			
独9	嫌気性芽胞菌	個/mL	-----	-----			
独10	放射性セシウム(Cs-134) 放射性セシウム(Cs-137)	10 Bq/kg以下	-----	-----			
独11	プロモクロロ酢酸	mg/L	-----	-----			
独12	プロモジクロロ酢酸	mg/L	-----	-----			

三田浄水場

水質検査結果書(定期検査)

採水年月日 令和7年12月1日 天気 晴 場内気温 10.1℃

水質基準項目

番号	項 目	単 位	三田取水口				
-	試料の番号		S-0				
-	試料の種別		原水				
-	採水時刻		7:20				
-	水温		10.9				
-	残留塩素		-----				
-	採水者		川原				
1	一般細菌	個/mL	560				
2	大腸菌	MPN/100mL	38				
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	-----				
4	水銀及びその化合物	mg/L	-----				
5	セレン及びその化合物	mg/L	-----				
6	鉛及びその化合物	mg/L	-----				
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	-----				
8	六価クロム化合物	mg/L	-----				
9	亜硝酸態窒素	mg/L	-----				
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	-----				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	-----				
12	フッ素及びその化合物	mg/L	-----				
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	-----				
14	四塩化炭素	mg/L	-----				
15	1,4-ジオキサン	mg/L	-----				
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	-----				
17	ジクロロメタン	mg/L	-----				
18	テトラクロロエチレン	mg/L	-----				
19	トリクロロエチレン	mg/L	-----				
20	ベンゼン	mg/L	-----				
21	塩素酸	mg/L	-----				
22	クロロ酢酸	mg/L	-----				
23	クロロホルム	mg/L	-----				
24	ジクロロ酢酸	mg/L	-----				
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	-----				
26	臭素酸	mg/L	-----				
27	総トリハロメタン	mg/L	-----				
28	トリクロロ酢酸	mg/L	-----				
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	-----				
30	ブロモホルム	mg/L	-----				
31	ホルムアルデヒド	mg/L	-----				
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	-----				
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	-----				
34	鉄及びその化合物	mg/L	-----				
35	銅及びその化合物	mg/L	-----				
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	-----				
37	マンガン及びその化合物	mg/L	-----				
38	塩化物イオン	mg/L	9.8				
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	-----				
40	蒸発残留物	mg/L	-----				
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	-----				
42	ジオオスミン	mg/L	0.000002				
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001				
44	非イオン界面活性剤	mg/L	-----				
45	フェノール類	mg/L	-----				
46	有機物(全有機炭素(TOC))	mg/L	2.0				
47	pH値	---	7.6				
48	味	---	-----				
49	臭気	---	藻臭				
50	色度	度	7.8				
51	濁度	度	2.1				

所 見	-----				
検 査 の 方 法	平成15年厚生労働省告示第261号(令和7年3月26日環境省告示第25号)				
検 査 期 日	令和7年12月1日～令和7年12月15日				
検 査 機 関 名	兵庫県企業庁水質管理センター				
検 査 機 関 の 住 所	兵庫県神戸市西区神出町田井3-1				
検 査 責 任 者	技術管理責任者 中西 正				

三田浄水場

水質検査結果書(定期検査)

採水年月日 令和7年12月1日 天気 晴 場内気温 10.1℃

水質管理目標設定項目

番号	項 目	単 位	三田取水口				
目1	アンチモン及びその化合物	mg/L	-----				
目2	ウラン及びその化合物	mg/L	-----				
目3	ニッケル及びその化合物	mg/L	-----				
目5	1,2-ジクロロエタン	mg/L	-----				
目8	トルエン	mg/L	-----				
目9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	-----				
目10	亜塩素酸	mg/L	-----				
目13	ジクロロアセトニトリル	mg/L	-----				
目14	抱水クロラール	mg/L	-----				
目15	農薬類(115項目)	---	-----				
目16	残留塩素	mg/L	-----				
目17	カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/L	-----				
目18	マンガン及びその化合物	mg/L	-----				
目19	遊離炭酸	mg/L	-----				
目20	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	-----				
目21	メチル-t-ブチルエーテル(MTBE)	mg/L	-----				
目24	蒸発残留物	mg/L	-----				
目25	濁度	度	2.1				
目26	pH値	---	7.6				
目27	腐食性(ランゲリア指数)	---	-----				
目28	従属栄養細菌	個/mL	1500				
目29	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	-----				
目30	アルミニウム及びその化合物	mg/L	-----				
目31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	mg/L	-----				

独自検査項目

番号	項 目	単 位	三田取水口				
独1	水温	℃	10.9				
独2	アルカリ度	mg/L	41				
独3	電気伝導率	μ S/cm	133				
独4	モリブデン	mg/L	-----				
独5	ダイオキシン類	pgTEQ/L	-----				
独6	キシレン	mg/L	-----				
独7	クリプトスボリジウム	個/10L	0				
独8	ジアルジア	個/10L	0				
独9	嫌気性芽胞菌	個/mL	0				
独10	放射性セシウム(Cs-134)	Bq/kg	-----				
	放射性セシウム(Cs-137)		-----				
独11	プロモクロロ酢酸	mg/L	-----				
独12	プロモジクロロ酢酸	mg/L	-----				

神出浄水場送水系統

水質検査結果書(定期検査)

採水年月日 令和7年12月1日 天気 晴 場内気温 14.5℃

水質基準項目

番号	項 目	基 準 値	神出浄水池	神 戸 市 (西神)	明 石 市 (第1)	三 木 市	稲 美 町
-	試料の番号		K-1	K-2	K-3	K-4	K-5
-	試料の種別		浄水	浄水	浄水	浄水	浄水
-	採水時刻		8:50	9:40	10:00	8:48	8:55
-	水温		15.8	15.1	15.5	15.5	16.3
-	残留塩素		0.8	0.7	0.7	0.7	0.7
-	採水者		二星	浜崎	渡辺	浜崎	渡辺
1	一般細菌	100 個/mL以下	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
21	塩素酸	0.6 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
25	ジブromokクロロメタン	0.1 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
26	臭素酸	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
29	ブromodジクロロメタン	0.03 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
30	ブromホルム	0.09 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	15	15	15	15	15
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
40	蒸発残留物	500 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001	0.000002	0.000001	0.000002	0.000002
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
45	フェノール類	0.005 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
46	有機物(全有機炭素(TOC))	3 mg/L以下	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.4	7.3	7.4	7.4
48	味	異常でないこと	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない
49	臭気	異常でないこと	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない
50	色度	5 度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	2 度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満

所 見	上記試験項目については水質基準に適合	上記試験項目については水質基準に適合	上記試験項目については水質基準に適合	上記試験項目については水質基準に適合	上記試験項目については水質基準に適合
検 査 の 方 法	平成15年厚生労働省告示第261号(令和7年3月26日環境省告示第25号)				
検 査 期 日	令和 7 年 1 2 月 1 日～令和 7 年 1 2 月 1 5 日				
検 査 機 関 名	兵庫県企業庁水質管理センター				
検 査 機 関 の 住 所	兵庫県神戸市西区神出町田井 3-1				
検 査 責 任 者	技術管理責任者 中西 正				

神出浄水場送水系統

水質検査結果書(定期検査)

採水年月日 令和7年12月1日 天気 晴 場内気温 14.5℃

水質基準項目

番号	項 目	基 準 値	播 磨 町				
-	試料の番号		K-6				
-	試料の種別		浄水				
-	採水時刻		11:00				
-	水温		16.6				
-	残留塩素		0.6				
-	採水者		渡辺				
1	一般細菌	100 個/mL以下	0				
2	大腸菌	検出されないこと	陰性				
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	-----				
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	-----				
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	-----				
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満				
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	-----				
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	0.002未満				
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	-----				
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	0.001未満				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	-----				
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	-----				
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	-----				
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下	-----				
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	-----				
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L以下	-----				
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	-----				
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	-----				
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	-----				
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下	-----				
21	塩素酸	0.6 mg/L以下	0.06				
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	0.002未満				
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下	0.005				
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.003未満				
25	ジブromokクロロメタン	0.1 mg/L以下	0.002				
26	臭素酸	0.01 mg/L以下	0.001未満				
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.011				
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.003未満				
29	ブromोजクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.004				
30	ブromホルム	0.09 mg/L以下	0.001未満				
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	0.008未満				
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.1未満				
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0.02				
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.03未満				
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.1未満				
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	-----				
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0.001未満				
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	16				
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	-----				
40	蒸発残留物	500 mg/L以下	-----				
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	-----				
42	ジオオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001未満				
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000002				
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	-----				
45	フェノール類	0.005 mg/L以下	-----				
46	有機物(全有機炭素(TOC))	3 mg/L以下	0.6				
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4				
48	味	異常でないこと	異常を認めない				
49	臭気	異常でないこと	異常を認めない				
50	色度	5 度以下	0.5未満				
51	濁度	2 度以下	0.1未満				

所 見	上記試験項目については水質基準に適合				
検 査 の 方 法	平成15年厚生労働省告示第261号(令和7年3月26日環境省告示第25号)				
検 査 期 日	令和 7 年 1 2 月 1 日～令和 7 年 1 2 月 1 5 日				
検 査 機 関 名	兵庫県企業庁水質管理センター				
検 査 機 関 の 住 所	兵庫県神戸市西区神出町田井 3 - 1				
検 査 責 任 者	技術管理責任者 中西 正				

神出浄水場送水系統

水質検査結果書(定期検査)

採水年月日 令和7年12月1日 天気 晴 場内気温 14.5℃

水質管理目標設定項目

番号	項 目	目 標 値	神出浄水池	神戸市 (西神)	明石市 (第1)	三木市	稲美町
目1	アンチモン及びその化合物	0.02 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目2	ウラン及びその化合物	0.002 mg/L以下(暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
目3	ニッケル及びその化合物	0.02 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目5	1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目8	トルエン	0.4 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目10	亜塩素酸	0.6 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目13	ジクロロアセトニトリル	0.01 mg/L以下(暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
目14	抱水クロラール	0.02 mg/L以下(暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
目15	農薬類(115項目)	1 以下	-----	-----	-----	-----	-----
目16	残留塩素	1 mg/L以下	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7
目17	カルシウム、マグネシウム(硬度)	10mg/L以上100mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目18	マンガン及びその化合物	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目19	遊離炭酸	20 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目21	メチル-t-ブチルエーテル(MTBE)	0.02 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目24	蒸発残留物	30mg/L以上200mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目25	濁度	1 度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
目26	pH値	7.5 程度	7.3	7.4	7.3	7.4	7.4
目27	腐食性(ランゲリア指数)	-1 程度以上	-----	-----	-----	-----	-----
目28	従属栄養細菌	2000 個/mL以下(暫定)	0	-----	-----	-----	-----
目29	1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目30	アルミニウム及びその化合物	0.1 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005 mg/L以下(暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

独自検査項目

番号	項 目	目 標 値	神出浄水池	神戸市 (西神)	明石市 (第1)	三木市	稲美町
独1	水温	℃	15.8	15.1	15.5	15.5	16.3
独2	アルカリ度	mg/L	35	35	35	32	35
独3	電気伝導率	μ S/cm	146	146	146	148	148
独4	モリブデン	0.07 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
独5	ダイオキシン類	1pgTEQ/L以下(暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
独6	キシレン	0.4 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
独7	クリプトスボリジウム	個/20L	-----	-----	-----	-----	-----
独8	ジアルジア	個/20L	-----	-----	-----	-----	-----
独9	嫌気性芽胞菌	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----
独10	放射性セシウム(Cs-134) 放射性セシウム(Cs-137)	10 Bq/kg以下	----- -----	----- -----	----- -----	----- -----	----- -----
独11	プロモクロロ酢酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
独12	プロモジクロロ酢酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----

神出浄水場送水系統

水質検査結果書(定期検査)

採水年月日 令和7年12月1日 天気 晴 場内気温 14.5℃

水質管理目標設定項目

番号	項 目	目 標 値	播 磨 町				
目1	アンチモン及びその化合物	0.02 mg/L以下	-----				
目2	ウラン及びその化合物	0.002 mg/L以下(暫定)	-----				
目3	ニッケル及びその化合物	0.02 mg/L以下	-----				
目5	1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L以下	-----				
目8	トルエン	0.4 mg/L以下	-----				
目9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08 mg/L以下	-----				
目10	亜塩素酸	0.6 mg/L以下	0.06未満				
目13	ジクロロアセトニトリル	0.01 mg/L以下(暫定)	0.001未満				
目14	抱水クロラール	0.02 mg/L以下(暫定)	0.002未満				
目15	農薬類(115項目)	1 以下	-----				
目16	残留塩素	1 mg/L以下	0.6				
目17	カルシウム、マグネシウム(硬度)	10mg/L以上100mg/L以下	-----				
目18	マンガン及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満				
目19	遊離炭酸	20 mg/L以下	4.5				
目20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L以下	-----				
目21	メチル-t-ブチルエーテル(MTBE)	0.02 mg/L以下	-----				
目24	蒸発残留物	30mg/L以上200mg/L以下	-----				
目25	濁度	1 度以下	0.1未満				
目26	pH値	7.5 程度	7.4				
目27	腐食性(ランゲリア指数)	-1 程度以上	-1.4				
目28	従属栄養細菌	2000 個/mL以下(暫定)	0				
目29	1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L以下	-----				
目30	アルミニウム及びその化合物	0.1 mg/L以下	0.02				
目31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005 mg/L以下(暫定)	-----				

独自検査項目

番号	項 目	目 標 値	播 磨 町				
独1	水温	℃	16.6				
独2	アルカリ度	mg/L	35				
独3	電気伝導率	μ S/cm	148				
独4	モリブデン	0.07 mg/L以下	-----				
独5	ダイオキシン類	1pgTEQ/L以下(暫定)	-----				
独6	キシレン	0.4 mg/L以下	-----				
独7	クリプトスボリジウム	個/20L	-----				
独8	ジアルジア	個/20L	-----				
独9	嫌気性芽胞菌	個/mL	-----				
独10	放射性セシウム(Cs-134)	10 Bq/kg以下	-----				
	放射性セシウム(Cs-137)		-----				
独11	ブロモクロロ酢酸	mg/L	0.001				
独12	ブロモジクロロ酢酸	mg/L	0.001				

神出浄水場

水質検査結果書(定期検査)

採水年月日 令和7年12月1日 天気 晴 場内気温 14.5℃

水質基準項目

番号	項 目	単 位	神出分土工				
-	試料の番号		K-0				
-	試料の種別		原水				
-	採水時刻		8:55				
-	水温		15.8				
-	残留塩素		-----				
-	採水者		二星				
1	一般細菌	個/mL	150				
2	大腸菌	MPN/100mL	1.0				
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	-----				
4	水銀及びその化合物	mg/L	-----				
5	セレン及びその化合物	mg/L	-----				
6	鉛及びその化合物	mg/L	-----				
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	-----				
8	六価クロム化合物	mg/L	-----				
9	亜硝酸態窒素	mg/L	-----				
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	-----				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	-----				
12	フッ素及びその化合物	mg/L	-----				
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	-----				
14	四塩化炭素	mg/L	-----				
15	1,4-ジオキサン	mg/L	-----				
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	-----				
17	ジクロロメタン	mg/L	-----				
18	テトラクロロエチレン	mg/L	-----				
19	トリクロロエチレン	mg/L	-----				
20	ベンゼン	mg/L	-----				
21	塩素酸	mg/L	-----				
22	クロロ酢酸	mg/L	-----				
23	クロロホルム	mg/L	-----				
24	ジクロロ酢酸	mg/L	-----				
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	-----				
26	臭素酸	mg/L	-----				
27	総トリハロメタン	mg/L	-----				
28	トリクロロ酢酸	mg/L	-----				
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	-----				
30	ブロモホルム	mg/L	-----				
31	ホルムアルデヒド	mg/L	-----				
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	-----				
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	-----				
34	鉄及びその化合物	mg/L	-----				
35	銅及びその化合物	mg/L	-----				
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	-----				
37	マンガン及びその化合物	mg/L	-----				
38	塩化物イオン	mg/L	8.1				
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	-----				
40	蒸発残留物	mg/L	-----				
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	-----				
42	ジェオスミン	mg/L	0.000001				
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000026				
44	非イオン界面活性剤	mg/L	-----				
45	フェノール類	mg/L	-----				
46	有機物(全有機炭素(TOC))	mg/L	2.2				
47	pH値	---	7.6				
48	味	---	-----				
49	臭気	---	藻臭				
50	色度	度	7.0				
51	濁度	度	5.3				

所 見	-----				
検 査 の 方 法	平成15年厚生労働省告示第261号(令和7年3月26日環境省告示第25号)				
検 査 期 日	令和7年12月1日～令和7年12月15日				
検 査 機 関 名	兵庫県企業庁水質管理センター				
検 査 機 関 の 住 所	兵庫県神戸市西区神出町田井3-1				
検 査 責 任 者	技術管理責任者 中西 正				

神出浄水場

水質検査結果書(定期検査)

採水年月日 令和7年12月1日 天気 晴 場内気温 14.5℃

水質管理目標設定項目

番号	項 目	単 位	神出分土工				
目1	アンチモン及びその化合物	mg/L	-----				
目2	ウラン及びその化合物	mg/L	-----				
目3	ニッケル及びその化合物	mg/L	-----				
目5	1,2-ジクロロエタン	mg/L	-----				
目8	トルエン	mg/L	-----				
目9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	-----				
目10	亜塩素酸	mg/L	-----				
目13	ジクロロアセトニトリル	mg/L	-----				
目14	抱水クロラール	mg/L	-----				
目15	農薬類(115項目)	---	-----				
目16	残留塩素	mg/L	-----				
目17	カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/L	-----				
目18	マンガン及びその化合物	mg/L	-----				
目19	遊離炭酸	mg/L	-----				
目20	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	-----				
目21	メチル-t-ブチルエーテル(MTBE)	mg/L	-----				
目24	蒸発残留物	mg/L	-----				
目25	濁度	度	5.3				
目26	pH値	---	7.6				
目27	腐食性(ランゲリア指数)	---	-----				
目28	従属栄養細菌	個/mL	1700				
目29	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	-----				
目30	アルミニウム及びその化合物	mg/L	-----				
目31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	mg/L	-----				

独自検査項目

番号	項 目	単 位	神出分土工				
独1	水温	℃	15.8				
独2	アルカリ度	mg/L	42				
独3	電気伝導率	μ S/cm	134				
独4	モリブデン	mg/L	-----				
独5	ダイオキシン類	pgTEQ/L	-----				
独6	キシレン	mg/L	-----				
独7	クリプトスפורジウム	個/10L	-----				
独8	ジアルジア	個/10L	-----				
独9	嫌気性芽胞菌	個/mL	-----				
独10	放射性セシウム(Cs-134)	Bq/kg	-----				
	放射性セシウム(Cs-137)		-----				
独11	プロモクロロ酢酸	mg/L	-----				
独12	プロモジクロロ酢酸	mg/L	-----				

船津浄水場送水系統

水質検査結果書(定期検査)

採水年月日 令和7年12月1日 天気 曇 場内気温 11.7℃

水質基準項目							
番号	項 目	基 準 値	船津浄水池	姫 路 市 (夢前)	加 西 市 (明神山)	福 崎 町	太 子 町
-	試料の番号		F-1	F-3	F-4	F-5	F-6
-	試料の種別		浄水	浄水	浄水	浄水	浄水
-	採水時刻		7:20	8:15	7:45	7:30	9:10
-	水温		14.6	15.3	15.1	16.3	15.7
-	残留塩素		0.8	0.7	0.8	0.6	0.7
-	採水者		串田	長田	水島	長田	二宗
1	一般細菌	100 個/mL以下	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
21	塩素酸	0.6 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
26	臭素酸	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
30	ブロモホルム	0.09 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	11	12	12	11	11
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
40	蒸発残留物	500 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
45	フェノール類	0.005 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
46	有機物(全有機炭素(TOC))	3 mg/L以下	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.1	7.1	7.2	7.2
48	味	異常でないこと	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない
49	臭気	異常でないこと	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない
50	色度	5 度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	2 度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満

所 見	上記試験項目については水質基準に適合	上記試験項目については水質基準に適合	上記試験項目については水質基準に適合	上記試験項目については水質基準に適合	上記試験項目については水質基準に適合
検 査 の 方 法	平成15年厚生労働省告示第261号(令和7年3月26日環境省告示第25号)				
検 査 期 日	令和 7 年 1 2 月 1 日～令和 7 年 1 2 月 1 5 日				
検 査 機 関 名	兵庫県企業庁水質管理センター				
検 査 機 関 の 住 所	兵庫県神戸市西区神出町田井 3 - 1				
検 査 責 任 者	技術管理責任者 中西 正				

船津浄水場送水系統

水質検査結果書(定期検査)

採水年月日 令和7年12月1日 天気 曇 場内気温 11.7℃

水質基準項目							
番号	項 目	基 準 値	高 砂 市	加 東 市 (滝野)	西 脇 市 (船津系)		
-	試料の番号		F-7	F-8	F-9		
-	試料の種別		浄水	浄水	浄水		
-	採水時刻		7:55	8:20	8:45		
-	水温		16.6	14.9	15.5		
-	残留塩素		0.5	0.7	0.7		
-	採水者		二宗	水島	水島		
1	一般細菌	100 個/mL以下	0	0	0		
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性		
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	-----	-----	-----		
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	-----	-----	-----		
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----		
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----		
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----		
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	-----	-----	-----		
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	-----	-----	-----		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	-----	-----	-----		
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	-----	-----	-----		
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	-----	-----	-----		
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下	-----	-----	-----		
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	-----	-----	-----		
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L以下	-----	-----	-----		
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	-----	-----	-----		
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----		
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----		
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----		
21	塩素酸	0.6 mg/L以下	-----	-----	-----		
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	-----	-----	-----		
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下	-----	-----	-----		
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	-----	-----	-----		
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	-----	-----	-----		
26	臭素酸	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----		
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	-----	-----	-----		
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	-----	-----	-----		
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	-----	-----	-----		
30	ブロモホルム	0.09 mg/L以下	-----	-----	-----		
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	-----	-----	-----		
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	-----	-----	-----		
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	-----	-----	-----		
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	-----	-----	-----		
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	-----	-----	-----		
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	-----	-----	-----		
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	-----	-----	-----		
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	12	12	12		
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	-----	-----	-----		
40	蒸発残留物	500 mg/L以下	-----	-----	-----		
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	-----	-----	-----		
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満		
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満		
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	-----	-----	-----		
45	フェノール類	0.005 mg/L以下	-----	-----	-----		
46	有機物(全有機炭素(TOC))	3 mg/L以下	0.5	0.6	0.5		
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.2	7.2		
48	味	異常でないこと	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない		
49	臭気	異常でないこと	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない		
50	色度	5 度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満		
51	濁度	2 度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満		

所 見	上記試験項目については水質基準に適合	上記試験項目については水質基準に適合	上記試験項目については水質基準に適合	
検 査 の 方 法	平成15年厚生労働省告示第261号(令和7年3月26日環境省告示第25号)			
検 査 期 日	令和 7 年 1 2 月 1 日～令和 7 年 1 2 月 1 5 日			
検 査 機 関 名	兵庫県企業庁水質管理センター			
検 査 機 関 の 住 所	兵庫県神戸市西区神出町田井 3 - 1			
検 査 責 任 者	技術管理責任者 中西 正			

船津浄水場送水系統

水質検査結果書(定期検査)

採水年月日 令和7年12月1日 天気 曇 場内気温 11.7℃

水質管理目標設定項目

番号	項 目	目 標 値	船津浄水池	姫 路 市 (夢前)	加 西 市 (明神山)	福 崎 町	太 子 町
目1	アンチモン及びその化合物	0.02 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目2	ウラン及びその化合物	0.002 mg/L以下(暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
目3	ニッケル及びその化合物	0.02 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目5	1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目8	トルエン	0.4 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目10	亜塩素酸	0.6 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目13	ジクロロアセトニトリル	0.01 mg/L以下(暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
目14	抱水クロラール	0.02 mg/L以下(暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
目15	農薬類(115項目)	1 以下	-----	-----	-----	-----	-----
目16	残留塩素	1 mg/L以下	0.8	0.7	0.8	0.6	0.7
目17	カルシウム、マグネシウム(硬度)	10mg/L以上100mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目18	マンガン及びその化合物	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目19	遊離炭酸	20 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目21	メチル-t-ブチルエーテル(MTBE)	0.02 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目24	蒸発残留物	30mg/L以上200mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目25	濁度	1 度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
目26	pH値	7.5 程度	7.1	7.1	7.1	7.2	7.2
目27	腐食性(ランゲリア指数)	-1 程度以上	-----	-----	-----	-----	-----
目28	従属栄養細菌	2000 個/mL以下(暫定)	0	-----	-----	0	-----
目29	1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目30	アルミニウム及びその化合物	0.1 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
目31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005 mg/L以下(暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

独自検査項目

番号	項 目	目 標 値	船津浄水池	姫 路 市 (夢前)	加 西 市 (明神山)	福 崎 町	太 子 町
独1	水温	℃	14.6	15.3	15.1	16.3	15.7
独2	アルカリ度	mg/L	20	20	20	20	20
独3	電気伝導率	μ S/cm	107	109	110	109	109
独4	モリブデン	0.07 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
独5	ダイオキシン類	1pgTEQ/L以下(暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
独6	キシレン	0.4 mg/L以下	-----	-----	-----	-----	-----
独7	クリプトスポリジウム	個/20L	-----	-----	-----	-----	-----
独8	ジアルジア	個/20L	-----	-----	-----	-----	-----
独9	嫌気性芽胞菌	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----
独10	放射性セシウム(Cs-134) 放射性セシウム(Cs-137)	10 Bq/kg以下	----- -----	----- -----	----- -----	----- -----	----- -----
独11	プロモクロロ酢酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
独12	プロモジクロロ酢酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----

船津浄水場送水系統

水質検査結果書(定期検査)

採水年月日 令和7年12月1日 天気 曇 場内気温 11.7℃

水質管理目標設定項目

番号	項 目	目 標 値	高 砂 市	加 東 市 (滝野)	西 脇 市 (船津系)		
目1	アンチモン及びその化合物	0.02 mg/L以下	-----	-----	-----		
目2	ウラン及びその化合物	0.002 mg/L以下(暫定)	-----	-----	-----		
目3	ニッケル及びその化合物	0.02 mg/L以下	-----	-----	-----		
目5	1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L以下	-----	-----	-----		
目8	トルエン	0.4 mg/L以下	-----	-----	-----		
目9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08 mg/L以下	-----	-----	-----		
目10	亜塩素酸	0.6 mg/L以下	-----	-----	-----		
目13	ジクロロアセトニトリル	0.01 mg/L以下(暫定)	-----	-----	-----		
目14	抱水クロラール	0.02 mg/L以下(暫定)	-----	-----	-----		
目15	農薬類(115項目)	1 以下	-----	-----	-----		
目16	残留塩素	1 mg/L以下	0.5	0.7	0.7		
目17	カルシウム、マグネシウム(硬度)	10mg/L以上100mg/L以下	-----	-----	-----		
目18	マンガン及びその化合物	0.01 mg/L以下	-----	-----	-----		
目19	遊離炭酸	20 mg/L以下	-----	-----	-----		
目20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L以下	-----	-----	-----		
目21	メチル-t-ブチルエーテル(MTBE)	0.02 mg/L以下	-----	-----	-----		
目24	蒸発残留物	30mg/L以上200mg/L以下	-----	-----	-----		
目25	濁度	1 度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満		
目26	pH値	7.5 程度	7.2	7.2	7.2		
目27	腐食性(ランゲリア指数)	-1 程度以上	-----	-----	-----		
目28	従属栄養細菌	2000 個/mL以下(暫定)	-----	-----	-----		
目29	1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L以下	-----	-----	-----		
目30	アルミニウム及びその化合物	0.1 mg/L以下	-----	-----	-----		
目31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005 mg/L以下(暫定)	-----	-----	-----		

独自検査項目

番号	項 目	目 標 値	高 砂 市	加 東 市 (滝野)	西 脇 市 (船津系)		
独1	水温	℃	16.6	14.9	15.5		
独2	アルカリ度	mg/L	20	20	20		
独3	電気伝導率	μ S/cm	104	109	111		
独4	モリブデン	0.07 mg/L以下	-----	-----	-----		
独5	ダイオキシン類	1pgTEQ/L以下(暫定)	-----	-----	-----		
独6	キシレン	0.4 mg/L以下	-----	-----	-----		
独7	クリプトスボリジウム	個/20L	-----	-----	-----		
独8	ジアルジア	個/20L	-----	-----	-----		
独9	嫌気性芽胞菌	個/mL	-----	-----	-----		
独10	放射性セシウム(Cs-134) 放射性セシウム(Cs-137)	10 Bq/kg以下	-----	-----	-----		
独11	プロモクロロ酢酸	mg/L	-----	-----	-----		
独12	プロモジクロロ酢酸	mg/L	-----	-----	-----		

船津浄水場

水質検査結果書(定期検査)

採水年月日 令和7年12月1日 天気 曇 場内気温 11.7℃

水質基準項目

番号	項 目	単 位	船津集合井				
-	試料の番号		F-0				
-	試料の種別		原水				
-	採水時刻		7:50				
-	水温		14.2				
-	残留塩素		-----				
-	採水者		串田				
1	一般細菌	個/mL	690				
2	大腸菌	MPN/100mL	31				
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	-----				
4	水銀及びその化合物	mg/L	-----				
5	セレン及びその化合物	mg/L	-----				
6	鉛及びその化合物	mg/L	-----				
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	-----				
8	六価クロム化合物	mg/L	-----				
9	亜硝酸態窒素	mg/L	-----				
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	-----				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	-----				
12	フッ素及びその化合物	mg/L	-----				
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	-----				
14	四塩化炭素	mg/L	-----				
15	1,4-ジオキサン	mg/L	-----				
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	-----				
17	ジクロロメタン	mg/L	-----				
18	テトラクロロエチレン	mg/L	-----				
19	トリクロロエチレン	mg/L	-----				
20	ベンゼン	mg/L	-----				
21	塩素酸	mg/L	-----				
22	クロロ酢酸	mg/L	-----				
23	クロロホルム	mg/L	-----				
24	ジクロロ酢酸	mg/L	-----				
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	-----				
26	臭素酸	mg/L	-----				
27	総トリハロメタン	mg/L	-----				
28	トリクロロ酢酸	mg/L	-----				
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	-----				
30	ブロモホルム	mg/L	-----				
31	ホルムアルデヒド	mg/L	-----				
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	-----				
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	-----				
34	鉄及びその化合物	mg/L	-----				
35	銅及びその化合物	mg/L	-----				
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	-----				
37	マンガン及びその化合物	mg/L	-----				
38	塩化物イオン	mg/L	6.6				
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	-----				
40	蒸発残留物	mg/L	-----				
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	-----				
42	ジェオスミン	mg/L	0.000001				
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満				
44	非イオン界面活性剤	mg/L	-----				
45	フェノール類	mg/L	-----				
46	有機物(全有機炭素(TOC))	mg/L	0.9				
47	pH値	---	7.0				
48	味	---	-----				
49	臭気	---	藻臭				
50	色度	度	2.5				
51	濁度	度	0.9				

所 見	-----				
検 査 の 方 法	平成15年厚生労働省告示第261号(令和7年3月26日環境省告示第25号)				
検 査 期 日	令和7年12月1日～令和7年12月15日				
検 査 機 関 名	兵庫県企業庁水質管理センター				
検 査 機 関 の 住 所	兵庫県神戸市西区神出町田井3-1				
検 査 責 任 者	技術管理責任者 中西 正				

船津浄水場

水質検査結果書(定期検査)

採水年月日 令和7年12月1日 天気 曇 場内気温 11.7℃

水質管理目標設定項目

番号	項 目	単 位	船津集合井				
目1	アンチモン及びその化合物	mg/L	-----				
目2	ウラン及びその化合物	mg/L	-----				
目3	ニッケル及びその化合物	mg/L	-----				
目5	1,2-ジクロロエタン	mg/L	-----				
目8	トルエン	mg/L	-----				
目9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	-----				
目10	亜塩素酸	mg/L	-----				
目13	ジクロロアセトニトリル	mg/L	-----				
目14	抱水クロラール	mg/L	-----				
目15	農薬類(115項目)	---	-----				
目16	残留塩素	mg/L	-----				
目17	カルシウム、マグネシウム(硬度)	mg/L	-----				
目18	マンガン及びその化合物	mg/L	-----				
目19	遊離炭酸	mg/L	-----				
目20	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	-----				
目21	メチル-t-ブチルエーテル(MTBE)	mg/L	-----				
目24	蒸発残留物	mg/L	-----				
目25	濁度	度	0.9				
目26	pH値	---	7.0				
目27	腐食性(ランゲリア指数)	---	-----				
目28	従属栄養細菌	個/mL	9900				
目29	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	-----				
目30	アルミニウム及びその化合物	mg/L	-----				
目31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	mg/L	-----				

独自検査項目

番号	項 目	単 位	船津集合井				
独1	水温	℃	14.2				
独2	アルカリ度	mg/L	24				
独3	電気伝導率	μ S/cm	101				
独4	モリブデン	mg/L	-----				
独5	ダイオキシン類	pgTEQ/L	-----				
独6	キシレン	mg/L	-----				
独7	クリプトスボリジウム	個/10L	-----				
独8	ジアルジア	個/10L	-----				
独9	嫌気性芽胞菌	個/mL	-----				
独10	放射性セシウム(Cs-134)	Bq/kg	-----				
	放射性セシウム(Cs-137)		-----				
独11	プロモクロロ酢酸	mg/L	-----				
独12	プロモジクロロ酢酸	mg/L	-----				