

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11月4日 天気 晴 場内気温 10.8℃

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: 35	9: 20	8: 10	8: 30	7: 45
-	水温		14. 9	22. 1	15. 8	16. 2	14. 7
-	残留塩素		1. 0	0. 6	1. 0	0. 9	0. 9
-	採水者		福井	福井	竹田	福井	福井
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	14	17	14	14	14
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. 8	0. 8	0. 9	0. 9	0. 9
47	p H値	5. 8以上8. 6以下	7. 5	7. 5	7. 5	7. 6	7. 5
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 1 月 4 日～令和 7 年 1 1 月 1 8 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11月4日 天気 晴 場内気温 10.8℃

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		10:10	9:15			
-	水温		15.5	15.7			
-	残留塩素		0.9	0.9			
-	採水者		竹田	竹田			
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	14	14			
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	0.9	0.9			
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.5			
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 1 月 4 日～令和 7 年 1 1 月 1 8 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11月4日 天気 晴 場内気温 10.8℃

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)	-----	-----	-----	-----	-----
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	0.6	1.0	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	0.1未満	0.1未満	0.1未満
目26	pH値	7.5 程度	7.5	7.5	7.5	7.6	7.5
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	℃	14.9	22.1	15.8	16.2	14.7
独2	アルカリ度	mg/L	37	39	35	34	36
独3	電気伝導率	μ S/cm	157	171	156	154	158
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)	10 Bq/kg以下	1未満	-----	-----	-----	-----
	放射性セシウム(Cs-137)		1未満	-----	-----	-----	-----
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11月4日

天気

晴

場内気温

10.8℃

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	7.5	7.5			
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	℃	15.5	15.7			
独2	アルカリ度	mg/L	35	35			
独3	電気伝導率	μ S/cm	156	157			
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11月4日 天気 晴 場内気温 10.8℃

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		10:30				
-	水温		14.2				
-	残留塩素		-----				
-	採水者		福井				
1	一般細菌	個/mL	1100				
2	大腸菌	MPN/100mL	140				
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	8.2				
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	1.5				
47	pH値	---	7.8				
48	味	---	-----				
49	臭気	---	藻臭				
50	色度	度	7.6				
51	濁度	度	5.6				

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11月4日～令和7年11月18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11月4日 天気 晴 場内気温 10.8℃

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	5.6				
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	5100				
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	℃	14.2				
独2	アルカリ度	mg/L	44				
独3	電気伝導率	μ S/cm	151				
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	ブロモクロロ酢酸	mg/L	-----				
独12	ブロモジクロロ酢酸	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11月4日 天気 晴 場内気温 11.0℃

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		7:30	7:55	8:50	7:55	8:35
-	水温		15.0	16.3	17.4	15.1	17.4
-	残留塩素		1.1	0.9	0.9	1.1	0.9
-	採水者		原	高田	高田	原	原
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	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	17	17	17	17	17
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	0.6	0.7	0.7	0.6	0.6
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.1	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	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 1 月 4 日～令和 7 年 1 1 月 1 8 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11月4日 天気 晴 場内気温 11.0℃

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		9:50	9:10	10:00		
-	水温		17.1	16.6	18.5		
-	残留塩素		0.8	0.9	0.9		
-	採水者		高田	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	17	17	17		
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	0.6	0.6	0.7		
47	pH値	5.8以上8.6以下	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		
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 1 月 4 日～令和 7 年 1 1 月 1 8 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11月4日 天気 晴 場内気温 11.0℃

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	-----	-----	-----	-----	-----
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	1.1	0.9	0.9	1.1	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	0.1未満	0.1未満	0.1未満
目26	pH値	7.5 程度	7.2	7.1	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	三田浄水池	神 戸 市 (北神戸)	西宮市 (丸山)	三 田 市 (第2)	三 木 市 (吉川第2)
独1	水温	℃	15.0	16.3	17.4	15.1	17.4
独2	アルカリ度	mg/L	25	25	24	26	24
独3	電気伝導率	μ S/cm	138	141	139	139	140
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	1未満	-----	-----	-----	-----
	放射性セシウム(Cs-137)		1未満	-----	-----	-----	-----
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11月4日 天気 晴 場内気温 11.0℃

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	0.9	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	0.1未満		
目26	pH値	7.5 程度	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)	-----	-----	2		
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	℃	17.1	16.6	18.5		
独2	アルカリ度	mg/L	25	25	25		
独3	電気伝導率	μ S/cm	140	140	138		
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11月4日 天気 晴 場内気温 11.0℃

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		7:30				
-	水温		14.0				
-	残留塩素		-----				
-	採水者		原				
1	一般細菌	個/mL	1500				
2	大腸菌	MPN/100mL	46				
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	8.9				
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	0.000002				
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	1.9				
47	pH値	---	7.5				
48	味	---	-----				
49	臭気	---	藻臭				
50	色度	度	9.7				
51	濁度	度	2.5				

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11月4日～令和7年11月18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11月4日 天気 晴 場内気温 11.0℃

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	2.5				
目26	pH値	---	7.5				
目27	腐食性(ランゲリア指数)	---	-----				
目28	従属栄養細菌	個/mL	11000				
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	℃	14.0				
独2	アルカリ度	mg/L	36				
独3	電気伝導率	μ S/cm	126				
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	-----				

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11月4日 天気 晴 場内気温 12.9℃

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		8:00	8:25	7:20	7:20	8:20
-	水温		19.7	19.2	19.3	19.7	20.3
-	残留塩素		0.9	0.8	0.7	0.7	0.7
-	採水者		菅原	荒木	植田	荒木	植田
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	0.0003未満	-----	-----	-----	-----
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	0.00005未満	-----	-----	-----	-----
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満	-----	-----	-----	-----
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満	-----	-----	-----	-----
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	0.004未満	-----	-----	-----	-----
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	0.001未満	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	10 mg/L以下	0.43	-----	-----	-----	-----
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	0.11	-----	-----	-----	-----
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.1未満	-----	-----	-----	-----
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下	0.0002未満	-----	-----	-----	-----
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	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-ジクロロエチレン	0.04 mg/L以下	0.004未満	-----	-----	-----	-----
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	0.002未満	-----	-----	-----	-----
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0.001未満	-----	-----	-----	-----
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0.001未満	-----	-----	-----	-----
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下	0.001未満	-----	-----	-----	-----
21	塩素酸	0.6 mg/L以下	0.06未満	0.06未満	0.06	0.06	0.06
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下	0.006	0.006	0.006	0.007	0.010
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.003未満	0.003未満	0.003	0.003	0.004
25	ジブromokクロロメタン	0.1 mg/L以下	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
26	臭素酸	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.013	0.012	0.013	0.014	0.018
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003	0.004
29	ブromojクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.005	0.004	0.005	0.005	0.006
30	ブromホルム	0.09 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	9.7	-----	-----	-----	-----
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	15	15	15	16	15
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	40	-----	-----	-----	-----
40	蒸発残留物	500 mg/L以下	50	-----	-----	-----	-----
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	0.02未満	-----	-----	-----	-----
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	0.000001	0.000001	0.000001未満	0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	0.002未満	-----	-----	-----	-----
45	フェノール類	0.005 mg/L以下	0.0005未満	-----	-----	-----	-----
46	有機物(全有機炭素(TOC))	3 mg/L以下	0.9	0.9	0.9	0.9	0.8
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.3	7.2	7.3	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	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 1 月 4 日～令和 7 年 1 1 月 1 8 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11月19日 天気 晴 場内気温 8.8℃

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		8:30				
-	水温		18.3				
-	残留塩素		0.6				
-	採水者		植田				
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	-----				
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	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	ジェオスミン	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	0.000001				
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 1 月 1 9 日～令和 7 年 1 2 月 3 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11月4日 天気 晴 場内気温 12.9℃

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	0.002未満	-----	-----	-----	-----
目2	ウラン及びその化合物	0.002 mg/L以下(暫定)	0.0002未満	-----	-----	-----	-----
目3	ニッケル及びその化合物	0.02 mg/L以下	0.002未満	-----	-----	-----	-----
目5	1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L以下	0.0004未満	-----	-----	-----	-----
目8	トルエン	0.4 mg/L以下	0.04未満	-----	-----	-----	-----
目9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08 mg/L以下	0.008未満	-----	-----	-----	-----
目10	亜塩素酸	0.6 mg/L以下	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	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	0.001未満	0.001未満	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未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	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	0.9	0.8	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	40	-----	-----	-----	-----
目18	マンガン及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
目19	遊離炭酸	20 mg/L以下	3.7	3.9	2.7	4.2	3.4
目20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L以下	0.03未満	-----	-----	-----	-----
目21	メチル-t-ブチルエーテル(MTBE)	0.02 mg/L以下	0.002未満	-----	-----	-----	-----
目24	蒸発残留物	30mg/L以上200mg/L以下	50	-----	-----	-----	-----
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	7.2	7.3	7.2	7.3	7.3
目27	腐食性(ランゲリア指数)	-1 程度以上	-1.6	-1.5	-1.6	-1.5	-1.5
目28	従属栄養細菌	2000 個/mL以下(暫定)	0	-----	-----	-----	3
目29	1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L以下	0.01未満	-----	-----	-----	-----
目30	アルミニウム及びその化合物	0.1 mg/L以下	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
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)	0.000005未満	-----	-----	-----	-----

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	℃	19.7	19.2	19.3	19.7	20.3
独2	アルカリ度	mg/L	32	32	32	32	33
独3	電気伝導率	μ S/cm	141	142	142	143	143
独4	モリブデン	0.07 mg/L以下	0.007未満	-----	-----	-----	-----
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	0.04未満	-----	-----	-----	-----
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	1未満	-----	-----	-----	-----
	放射性セシウム(Cs-137)		1未満	-----	-----	-----	-----
独11	ブロモクロロ酢酸	mg/L	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002
独12	ブロモジクロロ酢酸	mg/L	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002

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11月19日 天気 晴 場内気温 8.8℃

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	-----				
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	0.6				
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	-----				
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				
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	-----				
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	播 磨 町				
独1	水温	℃	18.3				
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	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

水質検査結果書(定期検査)

採水年月日 令和7年11月4日 天気 晴 場内気温 12.9℃

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		8:00				
-	水温		19.9				
-	残留塩素		-----				
-	採水者		菅原				
1	一般細菌	個/mL	1000				
2	大腸菌	MPN/100mL	13				
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満				
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満				
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満				
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満				
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001				
8	六価クロム化合物	mg/L	0.002未満				
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満				
10	シアニ化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.44				
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.16				
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	0.1未満				
14	四塩化炭素	mg/L	0.0002未満				
15	1,4-ジオキサン	mg/L	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-ジクロロエチレン	mg/L	0.004未満				
17	ジクロロメタン	mg/L	0.002未満				
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満				
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満				
20	ベンゼン	mg/L	0.001未満				
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	0.1未満				
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.09				
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.13				
35	銅及びその化合物	mg/L	0.1未満				
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	8.3				
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.040				
38	塩化物イオン	mg/L	7.7				
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	40				
40	蒸発残留物	mg/L	44				
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満				
42	ジオオスミン	mg/L	0.000001				
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000016				
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002未満				
45	フェノール類	mg/L	0.0005未満				
46	有機物(全有機炭素(TOC))	mg/L	2.2				
47	pH値	---	7.5				
48	味	---	-----				
49	臭気	---	藻臭				
50	色度	度	9.0				
51	濁度	度	4.7				

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11月4日～令和7年11月18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11月4日 天気 晴 場内気温 12.9℃

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	0.002未満				
目2	ウラン及びその化合物	mg/L	0.0002未満				
目3	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.002未満				
目5	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.0004未満				
目8	トルエン	mg/L	0.04未満				
目9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.008未満				
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	40				
目18	マンガン及びその化合物	mg/L	0.040				
目19	遊離炭酸	mg/L	-----				
目20	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.03未満				
目21	メチル-t-ブチルエーテル(MTBE)	mg/L	0.002未満				
目24	蒸発残留物	mg/L	44				
目25	濁度	度	4.7				
目26	pH値	---	7.5				
目27	腐食性(ランゲリア指数)	---	-----				
目28	従属栄養細菌	個/mL	4500				
目29	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.01未満				
目30	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.09				
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	0.000006				

独自検査項目

番号	項 目	単 位	神出分土工				
独1	水温	℃	19.9				
独2	アルカリ度	mg/L	40				
独3	電気伝導率	μ S/cm	126				
独4	モリブデン	mg/L	0.007未満				
独5	ダイオキシン類	pgTEQ/L	-----				
独6	キシレン	mg/L	0.04未満				
独7	クリプトスポリジウム	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	-----				

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11月4日 天気 晴 場内気温 13.3℃

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		7:50	8:50	8:30	7:45	9:00
-	水温		15.8	17.9	17.0	20.0	19.0
-	残留塩素		0.9	0.8	0.8	0.7	0.7
-	採水者		中村	石井	水島	石井	中西
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	0.0003未満	-----	-----	-----	-----
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	0.00005未満	-----	-----	-----	-----
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満	-----	-----	-----	-----
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満	-----	-----	-----	-----
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	0.004未満	-----	-----	-----	-----
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	0.001未満	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	10 mg/L以下	0.50	-----	-----	-----	-----
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	0.08未満	-----	-----	-----	-----
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.1未満	-----	-----	-----	-----
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下	0.0002未満	-----	-----	-----	-----
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	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-ジクロロエチレン	0.04 mg/L以下	0.004未満	-----	-----	-----	-----
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	0.002未満	-----	-----	-----	-----
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0.001未満	-----	-----	-----	-----
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0.001未満	-----	-----	-----	-----
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下	0.001未満	-----	-----	-----	-----
21	塩素酸	0.6 mg/L以下	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下	0.003	0.006	0.005	0.011	0.008
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.003未満	0.004	0.004	0.006	0.005
25	ジブromokクロロメタン	0.1 mg/L以下	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002
26	臭素酸	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.006	0.012	0.011	0.018	0.015
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.004	0.003
29	ブromodジクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.002	0.004	0.004	0.005	0.005
30	ブromホルム	0.09 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	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	0.02	0.02	0.02	0.02
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	7.0	-----	-----	-----	-----
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	11	10	11	9.9	11
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	26	-----	-----	-----	-----
40	蒸発残留物	500 mg/L以下	58	-----	-----	-----	-----
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	0.02未満	-----	-----	-----	-----
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	0.002未満	-----	-----	-----	-----
45	フェノール類	0.005 mg/L以下	0.0005未満	-----	-----	-----	-----
46	有機物(全有機炭素(TOC))	3 mg/L以下	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.2	7.2	7.3	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	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 1 月 4 日～令和 7 年 1 1 月 1 8 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11月4日 天気 晴 場内気温 13.3℃

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		7:40	9:10	9:55		
-	水温		20.1	17.4	18.0		
-	残留塩素		0.6	0.8	0.8		
-	採水者		中西	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	0.001未満	0.001未満	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	0.002未満	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	0.001未満	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未満	0.06未満	0.06未満		
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満		
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下	0.010	0.005	0.005		
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.003未満	0.004	0.004		
25	ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下	0.002	0.002	0.002		
26	臭素酸	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.017	0.011	0.011		
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.004	0.003未満	0.003未満		
29	ブromジクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.005	0.004	0.004		
30	ブromホルム	0.09 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満		
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.1未満	0.1未満	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	0.02	0.02		
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満		
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.1未満	0.1未満	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	0.001未満	0.001未満		
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	11	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		
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	0.4	0.4		
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.3	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 1 月 4 日～令和 7 年 1 1 月 1 8 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11月4日 天気 晴 場内気温 13.3℃

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	0.002未満	-----	-----	-----	-----
目2	ウラン及びその化合物	0.002 mg/L以下(暫定)	0.0002未満	-----	-----	-----	-----
目3	ニッケル及びその化合物	0.02 mg/L以下	0.002未満	-----	-----	-----	-----
目5	1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L以下	0.0004未満	-----	-----	-----	-----
目8	トルエン	0.4 mg/L以下	0.04未満	-----	-----	-----	-----
目9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08 mg/L以下	0.008未満	-----	-----	-----	-----
目10	亜塩素酸	0.6 mg/L以下	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	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	0.001未満	0.001未満	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未満	0.002未満	0.002未満	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	0.9	0.8	0.8	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	26	-----	-----	-----	-----
目18	マンガン及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
目19	遊離炭酸	20 mg/L以下	2.0未満	2.0未満	2.0未満	2.0未満	2.0未満
目20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L以下	0.03未満	-----	-----	-----	-----
目21	メチル-t-ブチルエーテル(MTBE)	0.02 mg/L以下	0.002未満	-----	-----	-----	-----
目24	蒸発残留物	30mg/L以上200mg/L以下	58	-----	-----	-----	-----
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	7.2	7.2	7.2	7.3	7.3
目27	腐食性(ランゲリア指数)	-1 程度以上	-2.2	-2.1	-2.1	-1.8	-1.9
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	0.01未満	-----	-----	-----	-----
目30	アルミニウム及びその化合物	0.1 mg/L以下	0.02	0.02	0.02	0.02	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)	0.000005未満	-----	-----	-----	-----

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	℃	15.8	17.9	17.0	20.0	19.0
独2	アルカリ度	mg/L	17	18	17	24	19
独3	電気伝導率	μ S/cm	96	97	99	109	103
独4	モリブデン	0.07 mg/L以下	0.007未満	-----	-----	-----	-----
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	0.04未満	-----	-----	-----	-----
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	1未満	-----	-----	-----	-----
	放射性セシウム(Cs-137)		1未満	-----	-----	-----	-----
独11	プロモクロロ酢酸	mg/L	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003
独12	プロモジクロロ酢酸	mg/L	0.001未満	0.001	0.001未満	0.002	0.001

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11月4日 天気 晴 場内気温 13.3℃

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	0.06未満	0.06未満	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	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未満	0.002未満	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	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	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
目19	遊離炭酸	20 mg/L以下	2.0未満	2.0未満	2.0未満		
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	7.4	7.3	7.2		
目27	腐食性(ランゲリア指数)	-1 程度以上	-1.7	-1.9	-2.1		
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	0.02	0.02	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	高 砂 市	加 東 市 (滝野)	西 脇 市 (船津系)		
独1	水温	℃	20.1	17.4	18.0		
独2	アルカリ度	mg/L	22	17	18		
独3	電気伝導率	μ S/cm	109	100	100		
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	0.001	0.002	0.002		
独12	プロモジクロロ酢酸	mg/L	0.002	0.001	0.001		

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11月4日 天気 晴 場内気温 13.3℃

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		10: 15				
-	水温		14. 3				
-	残留塩素		-----				
-	採水者		中村				
1	一般細菌	個/mL	1100				
2	大腸菌	MPN/100mL	45				
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0. 0003未満				
4	水銀及びその化合物	mg/L	0. 00005未満				
5	セレン及びその化合物	mg/L	0. 001未満				
6	鉛及びその化合物	mg/L	0. 001未満				
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0. 002				
8	六価クロム化合物	mg/L	0. 002未満				
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0. 004未満				
10	シアニ化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0. 001未満				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0. 49				
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0. 09				
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	0. 1未満				
14	四塩化炭素	mg/L	0. 0002未満				
15	1,4-ジオキサン	mg/L	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-ジクロロエチレン	mg/L	0. 004未満				
17	ジクロロメタン	mg/L	0. 002未満				
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0. 001未満				
19	トリクロロエチレン	mg/L	0. 001未満				
20	ベンゼン	mg/L	0. 001未満				
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	0. 1未満				
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0. 05				
34	鉄及びその化合物	mg/L	0. 05				
35	銅及びその化合物	mg/L	0. 1未満				
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	6. 1				
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0. 006				
38	塩化物イオン	mg/L	6. 0				
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	25				
40	蒸発残留物	mg/L	50				
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0. 02未満				
42	ジオオスミン	mg/L	0. 000001未満				
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	0. 002未満				
45	フェノール類	mg/L	0. 0005未満				
46	有機物(全有機炭素(TOC))	mg/L	0. 7				
47	pH値	---	7. 2				
48	味	---	-----				
49	臭気	---	土臭				
50	色度	度	2. 9				
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11月4日～令和7年11月18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11月4日 天気 晴 場内気温 13.3℃

水質管理目標設定項目

番号	項 目	単 位	船津集合併				
目1	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.002未満				
目2	ウラン及びその化合物	mg/L	0.0002未満				
目3	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.002未満				
目5	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.0004未満				
目8	トルエン	mg/L	0.04未満				
目9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.008未満				
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	25				
目18	マンガン及びその化合物	mg/L	0.006				
目19	遊離炭酸	mg/L	-----				
目20	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.03未満				
目21	メチル-t-ブチルエーテル(MTBE)	mg/L	0.002未満				
目24	蒸発残留物	mg/L	50				
目25	濁度	度	1.4				
目26	pH値	---	7.2				
目27	腐食性(ランゲリア指数)	---	-----				
目28	従属栄養細菌	個/mL	8800				
目29	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.01未満				
目30	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.05				
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	0.000005未満				

独自検査項目

番号	項 目	単 位	船津集合併				
独1	水温	℃	14.3				
独2	アルカリ度	mg/L	22				
独3	電気伝導率	μ S/cm	92				
独4	モリブデン	mg/L	0.007未満				
独5	ダイオキシン類	pgTEQ/L	-----				
独6	キシレン	mg/L	0.04未満				
独7	クリプトスポリジウム	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	-----				