

○ 令和6年7月度 水質検査結果(毎年)

立入水源地・播磨田水源地 原水の水質検査結果(原水全項目)

採水日 7月9日

項目	基準値 (単位 mg/l)	検査の 省略	立入水源地						播磨田水源地
			1号浅井戸	3号深井戸	5号深井戸 停止中	6号深井戸	7号深井戸	深井戸	
1 一般細菌	100個/ml	不可	0	0		0	0	0	
2 大腸菌	不検出		不検出	不検出		不検出	不検出	不検出	
3 カドミウム及びその化合物	0.003		0.0003 未満	0.0003 未満		0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	
4 水銀及びその化合物	0.0005		0.00005 未満	0.00005 未満		0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	
5 セレン及びその化合物	0.01		0.001 未満	0.001 未満		0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	
6 鉛及びその化合物	0.01		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		0.001 未満	0.001 未満		0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	
8 六価クロム化合物	0.05		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	不可	0.004 未満	0.004 未満		0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01	不可	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		0.66	0.93		0.87	1.1	0.78	
12 フッ素及びその化合物	0.8		0.13	0.08 未満		0.08 未満	0.08 未満	0.08 未満	
13 ホウ素及びその化合物	1.0		0.02	0.01		0.01 未満	0.01 未満	0.01	
14 四塩化炭素	0.002		0.0002 未満	0.022		0.024	0.0016	0.0002 未満	
15 1,4-ジオキサン	0.05		0.005 未満	0.005 未満		0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04		0.001 未満	0.001 未満		0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	
17 ジクロロメタン	0.02		0.001 未満	0.001 未満		0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	
18 テトラクロロエチレン	0.01		0.0005 未満	0.0005 未満		0.0005 未満	0.0005 未満	0.0009	
19 トリクロロエチレン	0.01		0.001 未満	0.001 未満		0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	
20 ベンゼン	0.01		0.001 未満	0.001 未満		0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	
21 亜鉛及びその化合物	1.0		0.01 未満	0.01 未満		0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	
22 アルミニウム及びその化合物	0.2		0.02 未満	0.02 未満		0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	
23 鉄及びその化合物	0.3		0.01 未満	0.06		0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	
24 銅及びその化合物	1.0		0.01 未満	0.01 未満		0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	
25 ナトリウム及びその化合物	200		20	13		12	12	17	
26 マンガン及びその化合物	0.05		0.001 未満	0.005		0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	
27 塩化物イオン	200	不可	23	23		19	19	30	
28 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300		41	38		29	40	50	
29 蒸発残留物	500		120	120		100	120	150	
30 陰イオン界面活性剤	0.2		0.02 未満	0.02 未満		0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	
31 (4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチルナフタレン-4a(2H)-オール(別名2-ジェオスミン)	0.00001		0.000001 未満	0.000001 未満		0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	
32 1,2,7,7-テトラメチルピシクロ[2,2,1]ヘプタン-2-オール(別名2-メチルイソボルネオール)	0.00001		0.000001 未満	0.000001 未満		0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	
33 非イオン界面活性剤	0.02		0.005 未満	0.005 未満		0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	
34 フェノール類	0.005		0.0005 未満	0.0005 未満		0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	
35 有機物(全有機炭酸(TOC)の量)	3	不可	0.3	0.3 未満		0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	
36 PH値	5.8-8.6	不可	6.9	6.8		6.6	6.6	6.7	
37 味	異常でない	不可	異常なし	異常なし		異常なし	異常なし	異常なし	
38 臭気	異常でない	不可	異常なし	異常なし		異常なし	異常なし	異常なし	
39 色度	5度	不可	1 未満	1 未満		1 未満	1 未満	1 未満	
40 濁度	2度	不可	0.1 未満	0.1 未満		0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	