

浄水水質検査結果書

採水年月日		2026年5月11日			
採水地点		勝田郡勝央町黒坂292-1; 高取保育園 [勝央町]			
採水者		石井 和江 (所属) 岡山県広域水道企業団			
気	温	23.7℃	33	亜鉛及びその化合物	mg/L (1)
水	温	19.4℃	34	アルミニウム及びその化合物	mg/L (0.2)
1	一般細菌	1個/mL (100)	35	鉄及びその化合物	mg/L (0.3)
2	大腸菌	陰性 (検出されないこと)	36	銅及びその化合物	mg/L (1)
3	カドミウム及びその化合物	mg/L (0.003)	37	ナトリウム及びその化合物	mg/L (200)
4	水銀及びその化合物	mg/L (0.0005)	38	マンガン及びその化合物	mg/L (0.05)
5	セレン及びその化合物	mg/L (0.01)	39	塩化物イオン	6.9 mg/L (200)
6	鉛及びその化合物	0.001 mg/L未満 (0.01)	40	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L (300)
7	ヒ素及びその化合物	mg/L (0.01)	41	蒸発残留物	mg/L (500)
8	六価クロム化合物	mg/L (0.02)	42	陰イオン界面活性剤	mg/L (0.2)
9	亜硝酸態窒素	mg/L (0.04)	43	ジエオスミン	mg/L (0.00001)
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L (0.01)	44	2-メチルイソボルネオール	mg/L (0.00001)
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L (10)	45	非イオン界面活性剤	mg/L (0.02)
12	フッ素及びその化合物	mg/L (0.8)	46	フェノール類	mg/L (0.005)
13	ホウ素及びその化合物	mg/L (1)	47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L (3)
14	四塩化炭素	mg/L (0.002)	48	pH値	7.5 (5.8~8.6)
15	1,4-ジオキサン	mg/L (0.05)	49	味	異常なし (異常でないこと)
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 (0.04)	50	臭	異常なし (異常でないこと)
17	ジクロロメタン	mg/L (0.02)	51	色	1.0 度未満 (5)
18	テトラクロロエチレン	mg/L (0.01)	52	濁	0.1 度未満 (2)
19	トリクロロエチレン	mg/L (0.01)			
20	P F O S 及び P F O A	mg/L (0.00005)		残留塩素	0.5 mg/L
21	ベンゼン	mg/L (0.01)			
22	塩素酸	mg/L (0.6)			
23	クロロ酢酸	mg/L (0.02)			
24	クロロホルム	mg/L (0.06)			
25	ジクロロ酢酸	mg/L (0.03)			
26	ジブロモクロロメタン	mg/L (0.1)			
27	臭素酸	mg/L (0.01)			
28	総トリハロメタン	mg/L (0.1)			
29	トリクロロ酢酸	mg/L (0.03)			
30	ブロモジクロロメタン	mg/L (0.03)			
31	ブロモホルム	mg/L (0.09)			
32	ホルムアルデヒド	mg/L (0.08)			
検査期日		2026年5月11日 ~ 2026年5月15日			
検査機関		岡山県広域水道企業団 水質管理課 岡山市東区寺山650			
検査責任者		水質管理課長 渡辺 英樹			
			判定	上記水質項目については、水質基準に適合。	

備考1) 表中No.は、省令の基準項目の番号に対応し、()内はその基準値

備考2) 水質基準項目の検査は、厚生労働省告示第261号に基づく方法による(詳細は裏面に記載)

2026年5月15日 識別番号: R080275