

# 令和7年度基準項目水質検査結果

採水年月日 令和8年2月3日  
 試験年月日 令和8年2月3日～令和8年2月16日  
 検査機関 仙台市水道局浄水部水質管理課

No.	水質基準項目	基準値	高館浄水場(原水)	高館浄水場(浄水)	ゆりあげ港朝市会場(浄水)	下増田雨水ポンプ場(浄水)	ゆりが丘児童センター(浄水)	下余田生活センター(浄水)	堀内中継ポンプ場(浄水)
1	一般細菌	100個/㎖ 以下	24 個/㎖	0 個/㎖	0 個/㎖	0 個/㎖	0 個/㎖	0 個/㎖	0 個/㎖
2	大腸菌	検出されないこと	1.0 MPN/100㎖ 未満	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	0.003mg/ℓ 以下	0.0003 mg/ℓ 未満	0.0003 mg/ℓ 未満	0.0003 mg/ℓ 未満	0.0003 mg/ℓ 未満	0.0003 mg/ℓ 未満	0.0003 mg/ℓ 未満	0.0003 mg/ℓ 未満
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/ℓ 以下	0.00005 mg/ℓ 未満	0.00005 mg/ℓ 未満	0.00005 mg/ℓ 未満	0.00005 mg/ℓ 未満	0.00005 mg/ℓ 未満	0.00005 mg/ℓ 未満	0.00005 mg/ℓ 未満
5	セレン及びその化合物	0.01mg/ℓ 以下	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満
6	鉛及びその化合物	0.01mg/ℓ 以下	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ 以下	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満
8	六価クロム化合物	0.02mg/ℓ 以下	0.002 mg/ℓ 未満	0.002 mg/ℓ 未満	0.002 mg/ℓ 未満	0.002 mg/ℓ 未満	0.002 mg/ℓ 未満	0.002 mg/ℓ 未満	0.002 mg/ℓ 未満
9	亜硝酸窒素	0.04mg/ℓ 以下	0.004 mg/ℓ 未満	0.004 mg/ℓ 未満	0.004 mg/ℓ 未満	0.004 mg/ℓ 未満	0.004 mg/ℓ 未満	0.004 mg/ℓ 未満	0.004 mg/ℓ 未満
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ 以下	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/ℓ 以下	0.19 mg/ℓ	0.19 mg/ℓ	0.19 mg/ℓ	0.19 mg/ℓ	0.21 mg/ℓ	0.23 mg/ℓ	0.18 mg/ℓ
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ 以下	0.05 mg/ℓ 未満	0.05 mg/ℓ 未満	0.05 mg/ℓ 未満	0.05 mg/ℓ 未満	0.05 mg/ℓ 未満	0.05 mg/ℓ 未満	0.05 mg/ℓ 未満
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/ℓ 以下	0.02 mg/ℓ 未満	0.02 mg/ℓ 未満	0.02 mg/ℓ 未満	0.02 mg/ℓ 未満	0.02 mg/ℓ 未満	0.02 mg/ℓ 未満	0.02 mg/ℓ 未満
14	四塩化炭素	0.002mg/ℓ 以下	0.0002 mg/ℓ 未満	0.0002 mg/ℓ 未満	0.0002 mg/ℓ 未満	0.0002 mg/ℓ 未満	0.0002 mg/ℓ 未満	0.0002 mg/ℓ 未満	0.0002 mg/ℓ 未満
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/ℓ 以下	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 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	0.04mg/ℓ 以下	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満
17	ジクロロメタン	0.02mg/ℓ 以下	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/ℓ 以下	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満
19	トリクロロエチレン	0.01mg/ℓ 以下	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満
20	ベンゼン	0.01mg/ℓ 以下	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満
21	塩素酸	0.6mg/ℓ 以下		0.05 mg/ℓ 未満	0.05 mg/ℓ 未満	0.05 mg/ℓ 未満	0.05 mg/ℓ	0.06 mg/ℓ	0.05 mg/ℓ 未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ 以下		0.002 mg/ℓ 未満	0.002 mg/ℓ 未満	0.002 mg/ℓ 未満	0.002 mg/ℓ 未満	0.002 mg/ℓ 未満	0.002 mg/ℓ 未満
23	クロロホルム	0.06mg/ℓ 以下		0.005 mg/ℓ	0.013 mg/ℓ	0.008 mg/ℓ	0.006 mg/ℓ	0.005 mg/ℓ	0.008 mg/ℓ
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/ℓ 以下		0.004 mg/ℓ	0.005 mg/ℓ	0.007 mg/ℓ	0.005 mg/ℓ	0.004 mg/ℓ	0.003 mg/ℓ
25	ジブロモクロメタン	0.1mg/ℓ 以下		0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満
26	臭素酸	0.01mg/ℓ 以下		0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/ℓ 以下		0.007 mg/ℓ	0.018 mg/ℓ	0.011 mg/ℓ	0.009 mg/ℓ	0.007 mg/ℓ	0.011 mg/ℓ
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/ℓ 以下		0.004 mg/ℓ	0.011 mg/ℓ	0.008 mg/ℓ	0.006 mg/ℓ	0.005 mg/ℓ	0.007 mg/ℓ
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ 以下		0.002 mg/ℓ	0.005 mg/ℓ	0.003 mg/ℓ	0.003 mg/ℓ	0.002 mg/ℓ	0.003 mg/ℓ
30	ブロモホルム	0.09mg/ℓ 以下		0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ 以下		0.005 mg/ℓ 未満	0.005 mg/ℓ 未満	0.005 mg/ℓ 未満	0.005 mg/ℓ 未満	0.005 mg/ℓ 未満	0.005 mg/ℓ 未満
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/ℓ 以下	0.02 mg/ℓ 未満	0.02 mg/ℓ 未満	0.02 mg/ℓ 未満	0.02 mg/ℓ 未満	0.02 mg/ℓ 未満	0.02 mg/ℓ 未満	0.02 mg/ℓ 未満
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/ℓ 以下	0.03 mg/ℓ	0.01 mg/ℓ 未満	0.01 mg/ℓ 未満	0.01 mg/ℓ 未満	0.01 mg/ℓ	0.01 mg/ℓ	0.01 mg/ℓ 未満
34	鉄及びその化合物	0.3mg/ℓ 以下	0.24 mg/ℓ	0.02 mg/ℓ 未満	0.02 mg/ℓ 未満	0.02 mg/ℓ 未満	0.02 mg/ℓ 未満	0.02 mg/ℓ 未満	0.02 mg/ℓ 未満
35	銅及びその化合物	1.0mg/ℓ 以下	0.02 mg/ℓ 未満	0.02 mg/ℓ 未満	0.02 mg/ℓ 未満	0.02 mg/ℓ 未満	0.02 mg/ℓ 未満	0.02 mg/ℓ 未満	0.02 mg/ℓ 未満
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/ℓ 以下	7.7 mg/ℓ	7.9 mg/ℓ	7.8 mg/ℓ	7.9 mg/ℓ	9.1 mg/ℓ	9.7 mg/ℓ	5.6 mg/ℓ
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/ℓ 以下	0.120 mg/ℓ	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満	0.001 mg/ℓ 未満
38	塩化物イオン	200mg/ℓ 以下	7.9 mg/ℓ	10.9 mg/ℓ	10.7 mg/ℓ	11.1 mg/ℓ	12.5 mg/ℓ	13.2 mg/ℓ	6.8 mg/ℓ
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/ℓ 以下	38.0 mg/ℓ	33.2 mg/ℓ	33.9 mg/ℓ	32.9 mg/ℓ	32.5 mg/ℓ	33.9 mg/ℓ	25.5 mg/ℓ
40	蒸発残留物	500mg/ℓ 以下	81 mg/ℓ	70 mg/ℓ	71 mg/ℓ	70 mg/ℓ	74 mg/ℓ	76 mg/ℓ	52 mg/ℓ
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/ℓ 以下	0.02 mg/ℓ 未満	0.02 mg/ℓ 未満	0.02 mg/ℓ 未満	0.02 mg/ℓ 未満	0.02 mg/ℓ 未満	0.02 mg/ℓ 未満	0.02 mg/ℓ 未満
42	ジェオスミン	0.01μg/ℓ 以下	0.003 μg/ℓ	0.002 μg/ℓ	0.001 μg/ℓ	0.001 μg/ℓ	0.001 μg/ℓ 未満	0.001 μg/ℓ 未満	0.001 μg/ℓ 未満
43	2-メチルイソボルネオール	0.01μg/ℓ 以下	0.001 μg/ℓ 未満	0.001 μg/ℓ 未満	0.001 μg/ℓ 未満	0.001 μg/ℓ 未満	0.002 μg/ℓ	0.003 μg/ℓ	0.001 μg/ℓ 未満
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/ℓ 以下	0.005 mg/ℓ 未満	0.005 mg/ℓ 未満	0.005 mg/ℓ 未満	0.005 mg/ℓ 未満	0.005 mg/ℓ 未満	0.005 mg/ℓ 未満	0.005 mg/ℓ 未満
45	フェノール類	0.005mg/ℓ 以下	0.0005 mg/ℓ 未満	0.0005 mg/ℓ 未満	0.0005 mg/ℓ 未満	0.0005 mg/ℓ 未満	0.0005 mg/ℓ 未満	0.0005 mg/ℓ 未満	0.0005 mg/ℓ 未満
46	有機物[全有機炭素(TOC)の量]	3mg/ℓ 以下	1.9 mg/ℓ	0.9 mg/ℓ	0.9 mg/ℓ	0.9 mg/ℓ	0.5 mg/ℓ	0.5 mg/ℓ	0.5 mg/ℓ
47	pH値	5.8以上8.6 以下	7.5	7.3	7.5	7.3	7.5	7.5	7.3
48	味	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度 以下	7 度	1 度 未満	1 度 未満	1 度 未満	1 度 未満	1 度 未満	1 度 未満
51	濁度	2度 以下	1.5 度	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
	残留塩素 (参考)			0.86 mg/ℓ	0.54 mg/ℓ	0.69 mg/ℓ	0.77 mg/ℓ	0.62 mg/ℓ	0.42 mg/ℓ

※基準値は浄水における水質基準値となります。原水については基準値の設定はありません。

※原水の水質検査は、「水質検査計画」に基づき水質基準の51項目から消毒副生成物の11項目および味を除いた39項目を検査します。