

令和4年12月 水質検査項目及び検査結果一覧表

採水年月日：令和4年12月8日

※

今日檢查項目

区分		上水道		上水道		上水道		上水道		上水道		上水道		上水道		上水道		
水道名称		自己水		県水		県水		県水		県水		県水		自己水		自己水		
浄水場(水系)等名称		森山系		上野系		佐口系		佐口系		中之番系		中之番系		中之番系		下米田系		
番号	水質基準項目 (検査項目)	基準値	深田町1丁目地内		大手町2丁目地内		加茂野町市橋地内		伊深町大洞地内		三和町廿屋地内		三和町川浦地内		本郷町7丁目地内		上水道	
			検査月	水種別:浄水	検査月	水種別:浄水	検査月	水種別:浄水	検査月	水種別:浄水	検査月	水種別:浄水	検査月	水種別:浄水	検査月	水種別:浄水	検査月	水種別:浄水
1	一般細菌	100 CFU/ml以下	R4.12	0	R4.12	0	R4.12	0	R4.12	0	R4.12	0	R4.12	0	R4.12	0	R4.12	0
2	大腸菌	検出されないこと	R4.12	不検出	R4.12	不検出	R4.12	不検出	R4.12	不検出	R4.12	不検出	R4.12	不検出	R4.12	不検出	R4.12	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	R4.7	0.0003未満	R4.7	0.0003未満	R4.7	0.0003未満	R4.7	0.0003未満	R4.7	0.0003未満	R4.7	0.0003未満	R4.7	0.0003未満	R4.7	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	R4.7	0.00005未満	R4.7	0.00005未満	R4.7	0.00005未満	R4.7	0.00005未満	R4.7	0.00005未満	R4.7	0.00005未満	R4.7	0.00005未満	R4.7	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	R4.10	0.002未満	R4.10	0.002未満	R4.10	0.002未満	R4.10	0.002未満	R4.10	0.002未満	R4.10	0.002未満	R4.10	0.002未満	R4.10	0.002未満
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	R4.7	0.004未満	R4.7	0.004未満	R4.7	0.004未満	R4.7	0.004未満	R4.7	0.004未満	R4.7	0.004未満	R4.7	0.004未満	R4.7	0.004未満
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01mg/L以下	R4.10	0.001未満	R4.10	0.001未満	R4.10	0.001未満	R4.10	0.001未満	R4.10	0.001未満	R4.10	0.001未満	R4.10	0.001未満	R4.10	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	R4.7	0.23	R4.7	0.23	R4.7	0.24	R4.7	0.24	R4.7	0.26	R4.7	0.26	R4.7	0.22	R4.7	0.22
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	R4.10	0.08	R4.10	0.08	R4.10	0.08	R4.10	0.08	R4.10	0.09	R4.10	0.08	R4.10	0.08	R4.10	0.08
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	R4.7	0.05未満	R4.7	0.05未満	R4.7	0.05未満	R4.7	0.05未満	R4.7	0.05未満	R4.7	0.05未満	R4.7	0.05未満	R4.7	0.05未満
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	R4.7	0.0002未満	R4.7	0.0002未満	R4.7	0.0002未満	R4.7	0.0002未満	R4.7	0.0002未満	R4.7	0.0002未満	R4.7	0.0002未満	R4.7	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	R4.7	0.005未満	R4.7	0.005未満	R4.7	0.005未満	R4.7	0.005未満	R4.7	0.005未満	R4.7	0.005未満	R4.7	0.005未満	R4.7	0.005未満
16	シスー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	R4.7	0.0004未満	R4.7	0.0004未満	R4.7	0.0004未満	R4.7	0.0004未満	R4.7	0.0004未満	R4.7	0.0004未満	R4.7	0.0004未満	R4.7	0.0004未満
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満	R4.7	0.001未満
21	塩素酸	0.6mg/L以下	R4.10	0.08	R4.10	0.06未満	R4.10	0.06未満	R4.10	0.07	R4.10	0.1	R4.10	0.09	R4.10	0.06未満	R4.10	0.1
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	R4.10	0.002未満	R4.10	0.002未満	R4.10	0.002未満	R4.10	0.002未満	R4.10	0.002未満	R4.10	0.002未満	R4.10	0.002未満	R4.10	0.002未満
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	R4.10	0.014	R4.10	0.009	R4.10	0.011	R4.10	0.01	R4.10	0.016	R4.10	0.015	R4.10	0.008	R4.10	0.013
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	R4.10	0.003	R4.10	0.002未満	R4.10	0.002	R4.10	0.003	R4.10	0.003	R4.10	0.004	R4.10	0.002	R4.10	0.006
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	R4.10	0.001未満	R4.10	0.001未満	R4.10	0.001未満	R4.10	0.001未満	R4.10	0.001未満	R4.10	0.001未満	R4.10	0.001未満	R4.10	0.001未満
26	臭素酸	0.01mg/L以下	R4.10	0.001未満	R4.10	0.001未満	R4.10	0.001未満	R4.10	0.001未満	R4.10	0.001未満	R4.10	0.001未満	R4.10	0.001未満	R4.10	0.001未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	R4.10	0.016	R4.10	0.011	R4.10	0.013	R4.10	0.012	R4.10	0.019	R4.10	0.018	R4.10	0.01	R4.10	0.015
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	R4.10	0.011	R4.10	0.007	R4.10	0.007	R4.10	0.008	R4.10	0.010	R4.10	0.009	R4.10	0.005	R4.10	0.011
29	プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	R4.10	0.002	R4.10	0.002	R4.10	0.002	R4.10	0.002	R4.10	0.003	R4.10	0.003	R4.10	0.002	R4.10	0.002
30	プロモホルム	0.09mg/L以下	R4.10	0.001未満	R4.10	0.001未満	R4.10	0.001未満	R4.10	0.001未満	R4.10	0.001未満	R4.10	0.001未満	R4.10	0.001未満	R4.10	0.001未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	R4.10	0.008未満	R4.10	0.008未満	R4.10	0.008未満	R4.10	0.008未満	R4.10	0.008未満	R4.10	0.008未満	R4.10	0.008未満	R4.10	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	R4.7	0.005未満	R4.7</													