

令和7年11月 水質検査項目及び検査結果一覧表

										採水年月日: 令和7年11月13日		※	今月検査項目			
区分		上水道		上水道		上水道		上水道		上水道		上水道		上水道		
水道名称		自己水		県水		県水		県水		県水		県水		県水		
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		
番号	水質基準項目 (検査項目)	基準値	深田町1丁目地内	古井町下古井地内	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	牧野地内	上水道	自己水	下米田系	上水道	自己水	
1	一般細菌	100 CFU/ml以下	R7.11	0	R7.11	0	R7.11	0	R7.11	0	R7.11	0	R7.11	0	R7.11	0
2	大腸菌	検出されないこと	R7.11	不検出	R7.11	不検出	R7.11	不検出	R7.11	不検出	R7.11	不検出	R7.11	不検出	R7.11	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	R7.7	0.0003未満	R7.7	0.0003未満	R7.7	0.0003未満	R7.7	0.0003未満	R7.7	0.0003未満	R7.7	0.0003未満	R7.7	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	R7.7	0.00005未満	R7.7	0.00005未満	R7.7	0.00005未満	R7.7	0.00005未満	R7.7	0.00005未満	R7.7	0.00005未満	R7.7	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	R7.10	0.002未満	R7.10	0.002未満	R7.10	0.002未満	R7.10	0.002未満	R7.10	0.002未満	R7.10	0.002未満	R7.10	0.002未満
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	R7.7	0.004未満	R7.7	0.004未満	R7.7	0.004未満	R7.7	0.004未満	R7.7	0.004未満	R7.7	0.004未満	R7.7	0.004未満
10	シアノ化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	R7.10	0.001未満	R7.10	0.001未満	R7.10	0.001未満	R7.10	0.001未満	R7.10	0.001未満	R7.10	0.001未満	R7.10	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	R7.7	0.20	R7.7	0.21	R7.7	0.18	R7.7	0.19	R7.7	0.17	R7.7	0.23	R7.7	0.22
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	R7.10	0.09	R7.10	0.08	R7.10	0.09	R7.10	0.09	R7.10	0.09	R7.10	0.09	R7.10	0.09
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	R7.7	0.05未満	R7.7	0.05未満	R7.7	0.05未満	R7.7	0.05未満	R7.7	0.05未満	R7.7	0.05未満	R7.7	0.05未満
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	R7.7	0.0002未満	R7.7	0.0002未満	R7.7	0.0002未満	R7.7	0.0002未満	R7.7	0.0002未満	R7.7	0.0002未満	R7.7	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	R7.7	0.005未満	R7.7	0.005未満	R7.7	0.005未満	R7.7	0.005未満	R7.7	0.005未満	R7.7	0.005未満	R7.7	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	R7.7	0.0004未満	R7.7	0.0004未満	R7.7	0.0004未満	R7.7	0.0004未満	R7.7	0.0004未満	R7.7	0.0004未満	R7.7	0.0004未満
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満	R7.7	0.001未満
21	塩素酸	0.6mg/L以下	R7.10	0.08	R7.10	0.07	R7.10	0.07	R7.10	0.08	R7.10	0.10	R7.10	0.10	R7.10	0.07
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	R7.10	0.002未満	R7.10	0.002未満	R7.10	0.002未満	R7.10	0.002未満	R7.10	0.002未満	R7.10	0.002未満	R7.10	0.002未満
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	R7.10	0.016	R7.10	0.016	R7.10	0.016	R7.10	0.015	R7.10	0.018	R7.10	0.020	R7.10	0.014
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	R7.10	0.003	R7.10	0.003	R7.10	0.003	R7.10	0.003	R7.10	0.004	R7.10	0.003	R7.10	0.005
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	R7.10	0.001未満	R7.10	0.001未満	R7.10	0.001未満	R7.10	0.001未満	R7.10	0.001未満	R7.10	0.001未満	R7.10	0.001未満
26	臭素酸	0.01mg/L以下	R7.10	0.001未満	R7.10	0.001未満	R7.10	0.001未満	R7.10	0.001未満	R7.10	0.001未満	R7.10	0.001未満	R7.10	0.001未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	R7.10	0.018	R7.10	0.019	R7.10	0.019	R7.10	0.018	R7.10	0.021	R7.10	0.023	R7.10	0.017
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	R7.10	0.011	R7.10	0.010	R7.10	0.010	R7.10	0.011	R7.10	0.011	R7.10	0.009	R7.10	0.012
29	プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	R7.10	0.002	R7.10	0.003	R7.10	0.003	R7.10	0.003	R7.10	0.003	R7.10	0.003	R7.10	0.002
30	プロモルム	0.09mg/L以下	R7.10	0.001未満	R7.10	0.001未満	R7.10	0.001未満	R7.10	0.001未満	R7.10	0.001未満	R7.10	0.001未満	R7.10	0.001未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	R7.10	0.008未満	R7.10	0.008未満	R7.10	0.008未満	R7.10	0.008未満	R7.10	0.008未満	R7.10	0.008未満	R7.10	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	R7.7	0.005未満	R7.7	0.005未満	R7.7	0.005未満	R7.7	0.005未満	R7.7	0.005未満	R7.7	0.005未満	R7.7	0.005未満
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	R7.10	0.04	R7.10	0.04	R7.10	0.04	R7.10	0.04	R7.10	0.05	R7.10	0.05	R7.10	0.03
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	R7.7	0.02未満	R7.7	0.02未満	R7.7	0.02未満	R7.7	0.02未満	R7.7	0.02未満	R7.7	0.02未満	R7.7	0.02未満
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	R7.7	0.005未満	R7.7	0.005未満	R7.7	0.005未満	R7.7	0.005未満	R7.7	0.005未満	R7.7	0.005未満	R7.7	0.005未満
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	R7.7	4.5	R7.7	7.4	R7.7	5.4	R7.7	5.6	R7.7	5.8</				