

埼玉県水道水質管理計画に基づく水質管理目標設定項目検査結果表【原水・浄水】

(令和6年度)				原水		浄水	
採水場所				9号井		中部浄水場内給水栓	
採水日				7月5日	1月	7月5日	1月
天候(前日・当日)				晴れ・晴れ		晴れ・晴れ	
気温(°C)				32.7		32.7	
水温(°C)				17.7		22.4	
	項目	目標値					
1	アンチモン及びその化合物	0.02	mg/L以下	0.002 未満		-	-
2	ウラン及びその化合物	0.002	mg/L以下(暫定)	0.0002 未満		-	-
3	ニッケル及びその化合物	0.02	mg/L以下	0.002 未満		-	-
4	1,2-ジクロロエタン	0.004	mg/L以下	0.0004 未満		-	-
5	トルエン	0.4	mg/L以下	0.04 未満		-	-
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08	mg/L以下	0.008 未満		-	-
7	ジクロロアセトニトリル	0.01	mg/L以下(暫定)	-	-	0.001 未満	
8	抱水クロラール	0.02	mg/L以下(暫定)	-	-	0.002 未満	
9	1,1,1-トリクロロエタン	0.3	mg/L以下	0.03 未満		-	-
10	メチルセブチルエーテル	0.02	mg/L以下	0.002 未満		-	-
11	1,1-ジクロロエチレン	0.1	mg/L以下	0.01 未満		-	-
12	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005	mg/L以下(暫定) PFOS及びPFOAの和	0.000005 未満		-	-

埼玉県水道水質管理計画に基づく農薬類検査結果表【原水】

(令和6年度)

採水場所			9号井
採水日			7月5日
天候(前日・当日)			晴れ・晴れ
気温(°C)			32.7
水温(°C)			17.7
	項目	目標値	
1	1,3-ジクロロプロベン(D-D)	0.05 mg/L以下	0.0005 未満
2	2,4-ジクロロフェノキシ酢酸(2,4-D)	0.02 mg/L以下	0.0002 未満
3	EPN	0.004 mg/L以下	0.00004 未満
4	アトラジン	0.01 mg/L以下	0.0001 未満
5	アラクロール	0.03 mg/L以下	0.0003 未満
6	イソキサチオン	0.005 mg/L以下	0.00005 未満
7	エスプロカルブ	0.03 mg/L以下	0.0003 未満
8	オキシ銅(有機銅)	0.03 mg/L以下	0.0004 未満
9	カフェンストール	0.008 mg/L以下	0.00008 未満
10	カルボフラン	0.0003 mg/L以下	0.000003 未満
11	クロルピリホス	0.003 mg/L以下	0.00003 未満
12	クロタロニル(TPN)	0.05 mg/L以下	0.0005 未満
13	ジウロン(DCMU)	0.02 mg/L以下	0.0002 未満
14	ジクロベニル(DBN)	0.03 mg/L以下	0.0003 未満
15	ジスルホトン(エチルチオメトン)	0.004 mg/L以下	0.00004 未満
16	シマジン(CAT)	0.003 mg/L以下	0.00003 未満
17	シメトリン	0.03 mg/L以下	0.0003 未満
18	ダイアジノン	0.003 mg/L以下	0.00003 未満
19	チウラム	0.02 mg/L以下	0.0002 未満
20	チオベンカルブ	0.02 mg/L以下	0.0002 未満
21	トリクロピル	0.006 mg/L以下	0.00006 未満
22	トリクロルホン(DEP)	0.005 mg/L以下	0.00005 未満
23	トリフルラリン	0.06 mg/L以下	0.0006 未満
24	フィプロニル	0.0005 mg/L以下	0.000005 未満
25	フェントロチオン(MEP)	0.01 mg/L以下	0.0001 未満
26	フェノブカルブ(BPMC)	0.03 mg/L以下	0.0003 未満
27	フェンチオン(MPP)	0.006 mg/L以下	0.00006 未満
28	フェントエート(PAP)	0.007 mg/L以下	0.00007 未満
29	ブタミホス	0.02 mg/L以下	0.0002 未満
30	プレチラクロール	0.05 mg/L以下	0.0005 未満
31	プロベナゾール	0.03 mg/L以下	0.0003 未満
32	プロモブチド	0.1 mg/L以下	0.001 未満
33	ベノミル	0.02 mg/L以下	0.0002 未満
34	メコプロップ(MCPP)	0.05 mg/L以下	0.0005 未満
35	メソミル	0.03 mg/L以下	0.0003 未満
36	メチダチオン(DMTP)	0.004 mg/L以下	0.00004 未満
37	メフェナセツ	0.02 mg/L以下	0.0002 未満
38	モリネート	0.005 mg/L以下	0.00005 未満