

令和5年度嵐山町の浄水水質検査結果

水質管理目標設定項目(24項目)

○ 9月に水質管理目標設定項目(24項目)の検査を実施しましたので、結果についてお知らせいたします。

検査結果						
No.	項目	水質基準	単位	結果(北部)	結果(中部)	結果(南部)
目01	アンチモン及びその化合物	0.02以下	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
目02	ウラン及びその化合物	0.002以下 (暫定)	mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
目03	ニッケル及びその化合物	0.02以下	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
目05	1,2-ジクロロエタン	0.004以下	mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
目08	トルエン	0.4以下	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
目09	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08以下	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満
目13	ジクロロアセトニトリル	0.01以下 (暫定)	mg/L	0.002	0.001未満	0.001未満
目14	抱水クロラール	0.02以下 (暫定)	mg/L	0.004	0.002未満	0.002未満
目16	残留塩素	1以下	mg/L	0.4	0.4	0.2
目17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10~100	mg/L	83.6	95.9	102
目18	マンガン及びその化合物	0.01以下	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
目19	遊離炭酸	20以下	mg/L	4.8	9.5	9.8
目20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3以下	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
目21	メチル-tert-ブチルエーテル(MTBE)	0.02以下	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満
目22	有機物質(KMnO4)	3以下	mg/L	1.0	0.4	0.6
目23	臭気強度(TON)	3以下	-	1未満	1未満	1未満
目24	蒸発残留物	30~200	mg/L	158	144	148
目25	濁度	1以下	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満
目26	pH値	7.5程度	-	7.4	7.2	7.2
目27	腐食性(ランゲリア指数)	-1以上0に 近づける	-	-0.9	-0.9	-0.8
目28	従属栄養細菌	2000以下 (暫定)	個/mL	0	8	0
目29	1,1-ジクロロエチレン	0.1以下	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
目30	アルミニウム及びその化合物	0.1以下	mg/L	0.02	0.01未満	0.01未満
目31	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以下 (暫定)	mg/L	0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満

お問い合わせ : 嵐山町上下水道課 TEL62-0728(直通)