

岩手中部水道企業団 水質検査結果

水質管理目標設定項目と目標値(27項目)		入畑ダム			入畑ダム		
		岩手中部浄水場浄水地			片寄配水池分水施設		
		最大	最少	平均	最大	最少	平均
項目	目標値						
目 1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/L以下	< 0.0015	< 0.0015	< 0.0015	-	-
目 2	ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下(暫定)	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	-	-
目 3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	-	-
目 5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下	< 0.0004	< 0.0004	< 0.0004	-	-
目 8	トルエン	0.4mg/L以下	< 0.02	< 0.02	< 0.02	-	-
目 9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下	< 0.008	< 0.008	< 0.008	-	-
目 10	亜塩素酸	0.6mg/L以下	-	-	-	-	-
目 12	二酸化塩素	0.6mg/L以下	-	-	-	-	-
目 13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/L以下(暫定)	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.001	0.001
目 14	抱水クロラール	0.02mg/L以下(暫定)	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002
目 15	農薬類(注)	1以下	-	-	-	-	-
目 16	残留塩素	1mg/L以下	-	-	-	-	-
目 17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10mg/L以上100mg/L以下	50	38	47	-	-
目 18	マンガン及びその化合物	0.01mg/L以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	-	-
目 19	遊離炭酸	20mg/L以下	3.5	2.6	3.1	2.6	2.6
目 20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下	< 0.03	< 0.03	< 0.03	-	-
目 21	メチルセブチルエーテル	0.02mg/L以下	< 0.002	< 0.002	< 0.002	-	-
目 22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/L以下	2.0	0.9	1.5	-	-
目 23	臭気強度(TON)	3以下	< 1	< 1	< 1	-	-
目 24	蒸発残留物	30mg/L以上200mg/L以下	162	105	129	-	-
目 25	濁度	1度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
目 26	pH値	7.5程度	7.6	7.4	7.5	7.4	7.4
目 27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上とし、極力0に近づける	-1.8	-1.9	-1.9	-1.8	-1.8
目 28	従属栄養細菌	2,000個/mL以下(暫定)	3	0	2	-	-
目 29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下	< 0.01	< 0.01	< 0.01	-	-
目 30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/L以下	-	-	-	-	-
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)	0.00005mg/L以下(暫定)	-	-	-	-	-