

岩手中部水道企業団 水質検査結果

6月	水質基準項目と基準値(51項目)	採水場所				
		北上川+豊沢川水源	北上+豊沢+入畑ダム水源	入畑ダム水源	入畑ダム水源	
		高松配水池	観音山配水池	上太田配水池	鏡根配水池	
		幸田第8地割	矢沢第4地割	東十二丁目第13地割	北湯口第3地割	
	採水日	6月7日	6月7日	6月7日	6月7日	
	遊離残留塩素(mg/L)	0.38	0.54	0.5	0.5	
	項目	基準値				
基1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	3	0
基2	大腸菌	検出されないこと	(-)陰性	(-)陰性	(-)陰性	(-)陰性
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.46	0.15	0.07	0.08
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	< 0.08	0.08	0.09	0.09
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	< 0.1	0.16	0.22	0.21
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002
基15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005
基16	シス-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	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基21	塩素酸	0.6mg/L以下	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下	< 0.009	< 0.006	< 0.006	< 0.006
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	< 0.005	< 0.003	< 0.003	< 0.003
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01
基26	臭素酸	0.01mg/L以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基27	縦トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.013	< 0.01	< 0.01	< 0.01
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	< 0.005	< 0.003	< 0.003	< 0.003
基29	プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.004	0.004	0.004	0.004
基30	プロモホルム	0.09mg/L以下	< 0.009	< 0.009	< 0.009	< 0.009
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	< 0.008	< 0.008	< 0.008	< 0.008
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.007	0.032	0.034	0.032
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.017	< 0.005	< 0.005	< 0.005
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	11.3	12.9	12.5	8.8
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	11.2	16.1	18.6	17.9
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	35	42	42	28
基40	蒸気残留物	500mg/L以下	63	80	94	100
基41	陰イオン界面活性剤	< 0.2mg/L以下	< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001
基43	2-メチルレインボルネオール	0.00001mg/L以下	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002
基45	フェノール類	0.005mg/L以下	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.7	0.5	0.3	< 0.3
基47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.4	7.4	7.4
基48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
基49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
基50	色度	5度以下	< 1	< 1	< 1	< 1
基51	濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1

* 「-」は当月の測定なし

岩手中部水道企業団 水質検査結果

6月	水質管理目標設定項目と目標値(27項目)		採水場所			
			北上川+豊沢川水源	北上+豊沢+入畑ダム水源	入畑ダム水源	入畑ダム水源
			高松配水池 幸田第8地割	観音山配水池 矢沢第4地割	上太田配水池 東十二丁目第13地割	鏡根配水池 北湯口第3地割
項目	目標値					
目1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/L以下	-	-	-	-
目2	ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下(暫定)	-	-	-	-
目3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
目5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下	-	-	-	-
目8	トルエン	0.4mg/L以下	-	-	-	-
目9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下	-	-	-	-
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
目14	抱水クロラール	0.02mg/L以下(暫定)	< 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	35	42	42	28
目18	マンガン及びその化合物	0.01mg/L以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
目19	遊離炭酸	20mg/L以下	3.5	1.9	1.8	1.6
目20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下	< 0.03	-	-	-
目21	メチルセブチルエーテル	0.02mg/L以下	< 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	1.0	-	-	-
目23	臭気強度(TON)	3以下	-	-	-	-
目24	蒸発残留物	30mg/L以上200mg/L以下	63	80	94	100
目25	濁度	1度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
目26	pH値	7.5程度	7.4	7.4	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	-2.0	-2.1	-2.3
目28	従属栄養細菌	2,000個/mL以下(暫定)	0	0	0	1
目29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下	-	-	-	-
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スルホン酸(PFOA)	0.00005mg/L以下(暫定)	-	-	-	-

* 「-」は当月の測定なし