

浄水水質検査結果 (検査項目順)

平成30年4月		水道種別	上水道													
			旧南宇和上水道企業団			旧御荘上水道			(旧)僧都簡易水道	(旧)山出簡易水道	(旧)一本松簡易水道			(旧)内海簡易水道	(旧)共同水道	(旧)飲料水供給施設
		浄水場名	城辺浄水場	城辺中町浄水場	御荘浄水場	御荘浄水場	菊川浄水場	僧都浄水施設	山出浄水施設	広見浄水場	増田浄水場	大田浄水施設	柏浄水場	西柳上浄水施設	稲津浄水施設	脇本浄水施設
採水日	平成30年 4月 9日	城辺	中町	御荘平城	中浦	御荘菊川	僧都	山出	一本松	増田	太田	柏	西柳1	稲津	脇本	大浜
検査期間	平成30年 4月 9日～12日	城辺甲 (個人宅)	城辺学習館	平城公民館	中浦公民館	菊川公民館	僧都 大僧都 集会所	山出 山出 消防詰所	東小山 (個人宅)	増田 フレッ 一本松	太田 (個人宅)	内海 クアッド	西柳下 (個人宅)	稲津 (個人宅)	脇本 (個人宅)	大浜 (個人宅)
検査機関	南予地方水道水質検査センター	毎月	毎月	毎月	毎月	毎月	毎月	毎月	毎月	毎月	毎月	毎月	毎月	毎月	毎月	毎月
		検査実施頻度	検査実施頻度	検査実施頻度	検査実施頻度	検査実施頻度	検査実施頻度	検査実施頻度	検査実施頻度	検査実施頻度	検査実施頻度	検査実施頻度	検査実施頻度	検査実施頻度	検査実施頻度	検査実施頻度
		検査結果(判定)	検査結果(判定)	検査結果(判定)	検査結果(判定)	検査結果(判定)	検査結果(判定)	検査結果(判定)	検査結果(判定)	検査結果(判定)	検査結果(判定)	検査結果(判定)	検査結果(判定)	検査結果(判定)	検査結果(判定)	検査結果(判定)
水 質 検 査 結 果	検査項目	検査項目数 水道法による基準値	27項目	27項目	28項目	28項目	27項目	27項目	29項目	29項目	27項目	27項目	27項目	27項目	27項目	27項目
	1 一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L 以下	0.3	1.2	0.8	0.8	0.8	0.2	0.3	0.2	0.5	0.3	0.9	0.1	0.2	0.1
	38 塩化物イオン	200mg/L 以下	6.0	7.9	6.6	6.7	15.2	5.2	3.8	6.2	10.0	4.9	10.8	6.7	15.7	10.6
	46 有機物等	3mg/L 以下	0.35	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.33	0.3未満	0.3未満	0.72	0.3未満	0.39	0.48	0.38	0.70
	47 pH値	5.8～8.6	6.35	6.38	6.59	6.68	6.61	7.03	6.79	6.84	7.08	7.09	6.91	6.93	7.17	7.33
	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
	50 色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5	0.5	0.5未満	0.9	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1.1	1.1	0.5未満
	51 濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.6	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L 以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	21 塩素酸	0.6mg/L 以下	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.07	0.06未満	0.06未満	0.08	0.06未満
	26 臭素酸	0.01mg/L 以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L 以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L 以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下	0.004	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.003	0.002未満	0.002未満	0.004	0.002未満	0.002未満	0.003	0.008	0.009
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下	0.004	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002	0.002未満	0.005	0.010	0.002未満	0.002未満	0.011	0.009	0.010
	23 クロロホルム	0.06mg/L 以下	0.006	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.004	0.001未満	0.007	0.015	0.001未満	0.003	0.014	0.010	0.012
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L 以下	0.004	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.003	0.001未満	0.005	0.007	0.002	0.004	0.006	0.009	0.008
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L 以下	0.002	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001未満	0.002	0.002	0.002	0.004	0.002	0.005	0.003
	30 ブロモホルム	0.09mg/L 以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L 以下	0.012	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001	0.007	0.001未満	0.014	0.024	0.004	0.011	0.022	0.024	0.023
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L 以下	0.001未満	0.003	0.001未満	0.001未満	0.002	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L 以下	0.05未満	0.06	0.05	0.05	0.06	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L 以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.03	0.01未満	0.02	0.01未満	0.02	0.01	0.01未満	0.04	0.02	0.01未満
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L 以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.04	0.02	0.01未満	0.01未満	0.01	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.04	0.01未満	0.01未満	
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L 以下			0.0001	0.0001											
42 ジェオスミン	10ng/L以下								1.0	3.3						
43 2-メチルイソボルネオール	10ng/L以下								1未満	1未満						