

別表 1

原水水質検査結果書

No. eX1900795-001

No. 1/2

2019年 12月 17日

大隅鹿屋病院

様

厚生労働大臣登録機関 登録番号第191号
建築物飲料水水質検査機関 検査番号27水第6号

株式会社 東洋環境株式会社 センター

宮崎県宮崎 〇〇番地

Tel 0985-24-1162 0985-24-1166

水質検査部門管理者 蛭原 直輔

受付日	2019年 12月 9日	受付方法	当方採取
採取日	2019年 12月 9日	時刻	12時 02分
天候	当日曇 前日晴	温度	気温 16.0℃ 水温 20.0℃
検査期間	2019年 12月 9日 ~	2019年 12月 16日	
採水者	原 雅志	区分責任者	理化学：川野 亜矢子 生物学：片平 千登世
試料名	飲料水(原水)	施設名	大隅鹿屋病院
採水場所	貯水タンク	水源種別	-

御依頼されました試料の検査結果を下記により報告致します。

検査項目	単位	検査結果	定量下限値	水質基準	検査方法
一般細菌	個/mL	2	-	100 以下	厚生労働省告示第261号 別表第1
大腸菌	/100mL	不検出	-	検出されないこと	厚生労働省告示第261号 別表第2
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	0.0003	0.003 以下	厚生労働省告示第261号 別表第6
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	0.00005	0.0005 以下	厚生労働省告示第261号 別表第7
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.001	0.01 以下	厚生労働省告示第261号 別表第6
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.001	0.01 以下	厚生労働省告示第261号 別表第6
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.001	0.01 以下	厚生労働省告示第261号 別表第6
六価クロム化合物	mg/L	0.005 未満	0.005	0.05 以下	厚生労働省告示第261号 別表第6
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.004	0.04 以下	厚生労働省告示第261号 別表第13
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	0.001	0.01 以下	厚生労働省告示第261号 別表第12
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	7.1	0.1	10 以下	厚生労働省告示第261号 別表第13
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08 未満	0.08	0.8 以下	厚生労働省告示第261号 別表第13
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.02	0.01	1.0 以下	厚生労働省告示第261号 別表第6
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.0002	0.002 以下	厚生労働省告示第261号 別表第15
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	0.005	0.05 以下	厚生労働省告示第261号 別表第16
トランス-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	mg/L	0.004 未満	0.004	0.04 以下	厚生労働省告示第261号 別表第15
ジクロロメタン	mg/L	0.002 未満	0.002	0.02 以下	厚生労働省告示第261号 別表第15
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.001	0.01 以下	厚生労働省告示第261号 別表第15
トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.001	0.01 以下	厚生労働省告示第261号 別表第15
ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.001	0.01 以下	厚生労働省告示第261号 別表第15
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01 未満	0.01	1.0 以下	厚生労働省告示第261号 別表第6
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02 未満	0.02	0.2 以下	厚生労働省告示第261号 別表第6
鉄及びその化合物	mg/L	0.01 未満	0.01	0.3 以下	厚生労働省告示第261号 別表第6
銅及びその化合物	mg/L	0.01 未満	0.01	1.0 以下	厚生労働省告示第261号 別表第6

判

定

判定・備考内容は最終頁に記載

備

考



原水水質検査結果書

No. eX1900795-001

No. 2/2

大隅鹿屋病院

様

2019年 12月 17日

検査項目	単位	検査結果	定量下限値	水質基準	検査方法
ナトリウム及びその化合物	mg/l	15	0.5	200 以下	厚生労働省告示第261号 別表第20
マンガン及びその化合物	mg/l	0.005 未満	0.005	0.05 以下	厚生労働省告示第261号 別表第6
塩化物イオン	mg/l	11	0.5	200 以下	厚生労働省告示第261号 別表第13
カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/l	58	0.5	300 以下	厚生労働省告示第261号 別表第20
蒸発残留物	mg/l	223	10	500 以下	厚生労働省告示第261号 別表第23
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.02 未満	0.02	0.2 以下	厚生労働省告示第261号 別表第24
ジオスミン	mg/l	0.000001未満	0.000001	0.00001 以下	厚生労働省告示第261号 別表第25
2-メチルイソボルネオール	mg/l	0.000001未満	0.000001	0.00001 以下	厚生労働省告示第261号 別表第25
非イオン界面活性剤	mg/l	0.005 未満	0.005	0.02 以下	厚生労働省告示第261号 別表第28
フェノール類	mg/l	0.0005 未満	0.0005	0.005 以下	厚生労働省告示第261号 別表第29
有機物 (全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	0.3 未満	0.3	3 以下	厚生労働省告示第261号 別表第30
pH値	—	6.5(19.2°C)	—	5.8以上8.6以下	厚生労働省告示第261号 別表第31
臭気	—	異常なし	—	異常でないこと	厚生労働省告示第261号 別表第34
色度	度	1 未満	1	5 以下	厚生労働省告示第261号 別表第36
濁度	度	0.1 未満	0.1	2 以下	厚生労働省告示第261号 別表第41
		— 以下余白 —			
判 定	上記項目については、水道法の水質基準(浄水)に適合です。				
備 考	検査結果欄に未満と表示されている数値は定量限界値を示す。				