

水質検査結果書

福環保協発第 W2100694 号

勝山市長 水上 実喜夫 様

2021年 9月 16日 発行

採取年月日及び時刻	2021年9月7日 8時46分	気温 24.0℃ 水温 22.9℃
採水地点	立川配水区	天気 前日 当日 — 晴
	—	
採水者		
検体の種別	上水道	残留塩素 0.1mg/L

検査項目	検査結果	基準値	定量下限値	検査方法
一般細菌	0 個/mL	100 個/mL以下	0	告示別表第1
大腸菌	陰性	検出されないこと	—	告示別表第2
亜鉛及びその化合物	0.02 mg/L	1.0 mg/L以下	0.01	告示別表第6
アルミニウム及びその化合物	0.02 未満 mg/L	0.2 mg/L以下	0.02	告示別表第6
鉄及びその化合物	0.04 mg/L	0.3 mg/L以下	0.01	告示別表第6
銅及びその化合物	0.026 mg/L	1.0 mg/L以下	0.005	告示別表第6
マンガン及びその化合物	0.005 未満 mg/L	0.05 mg/L以下	0.005	告示別表第6
塩化物イオン	6.8 mg/L	200 mg/L以下	0.2	告示別表第13
有機物(全有機炭素 (TOC))	0.3 未満 mg/L	3 mg/L以下	0.3	告示別表第30
pH値	6.9 (20℃)	5.8以上8.6以下	—	告示別表第31
味	異常なし	異常でないこと	—	告示別表第33
臭気	異常なし	異常でないこと	—	告示別表第34
色度	0.5 未満 度	5 度以下	0.5	告示別表第36
濁度	0.2 未満 度	2 度以下	0.2	告示別表第41
	以下余白			

判定	上記水質検査項目について、水質基準に適合。		
検査期間	2021年9月7日 ~ 2021年9月15日		
検査機関		理化学的検査区分責任者	
水質検査部門管理者		生物学的検査区分責任者	
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号		