

年間水質検査結果一覧(浄水)

二低輝香様	揖斐川町豊	水源種別	下水処理場(5配水池)
水源地区分	簡易水源地	採水地点名称	揖斐郡揖斐川町春日天台
水源地名称	春日簡易水源地	採水地点住所	

項目	年月日												検定			
	2016.4.20	2016.5.16	2016.6.15	2016.7.5	2016.8.18	2016.9.6	2016.10.4	2016.11.7	2016.12.6	2017.1.10	2017.2.2	平均				
天候	晴	晴	雨	晴	晴	晴	雨	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	平均	曇
水温	16℃	20℃	22℃	20℃	23℃	28℃	24℃	14℃	11℃	7℃	6℃	15.9℃	23℃	5℃		
溶存酸素	0.2	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.2					
二酸化炭素	0.002mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
大腸菌	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	0 CFU/L	0 CFU/L	0 CFU/L	0 CFU/L	0 CFU/L
カビ及びその化合物	0.001mg/L以下	0.001mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.01mg/L以下	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.01mg/L以下	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
二酸化硫黄	0.01mg/L以下	0.01mg/L以下	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
揮発性有機化合物	0.01mg/L以下	0.01mg/L以下	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.01mg/L以下	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.01mg/L以下	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.01mg/L以下	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.01mg/L以下	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.01mg/L以下	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.01mg/L以下	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.01mg/L以下	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.01mg/L以下	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.01mg/L以下	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.01mg/L以下	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満

検定日 2017年2月23日

年間水質検査結果一覧(浄水)

二級浄水種別	揖斐川町長	水源種別	採水地点名称	その他
水道の区分	簡易水道	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町春日中山	中山多目的集会所設(3配水池)
水道の名称	春日簡易水道			

令和3(2021)年12月23日

項目名・検査項目等・検査年月日	2016/4/20	2016/5/15	2016/6/15	2016/7/5	2016/8/18	2016/9/6	2016/10/4	2016/11/7	2016/12/8	2017/1/10	2017/2/2	平均	最大	最小	判定
臭気	臭	弱	弱	弱	弱	弱	弱	弱	弱	弱	弱	1.83℃	20℃	4℃	
水温	15℃	18℃	22℃	24℃	24℃	24℃	22℃	22℃	19℃	11℃	7℃				
残塩当量	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1				
一価陰イオン	0.00000 mg/L以下	0.00000 mg/L	0.00000 mg/L	0.00000 mg/L	0.00000 mg/L	0.00000 mg/L	0.00000 mg/L	0.00000 mg/L	0.00000 mg/L	0.00000 mg/L	0.00000 mg/L				
六価陽イオン	検出されなかった	検出	検出	検出	検出	検出	検出	検出	検出	検出	検出				
苛性ソーダ	0.04 mg/L以下	0.004 mg/L	0.004 mg/L	0.004 mg/L	0.004 mg/L	0.004 mg/L	0.004 mg/L	0.004 mg/L	0.004 mg/L	0.004 mg/L	0.004 mg/L				
ジリン酸化合物の反応性リン酸	0.01 mg/L以下	0.001 mg/L	0.001 mg/L	0.001 mg/L	0.001 mg/L	0.001 mg/L	0.001 mg/L	0.001 mg/L	0.001 mg/L	0.001 mg/L	0.001 mg/L				
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	0.2 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L				
塩素酸根	0.1 mg/L以下	0.19 mg/L	0.002 mg/L	0.34 mg/L	0.002 mg/L	0.002 mg/L	0.002 mg/L	0.002 mg/L	0.002 mg/L	0.002 mg/L	0.002 mg/L				
クロロアミン	0.020 mg/L以下	0.020 mg/L	0.018 mg/L	0.003 mg/L	0.003 mg/L	0.003 mg/L	0.003 mg/L	0.003 mg/L	0.003 mg/L	0.003 mg/L	0.003 mg/L				
ジクロロアミン	0.001 mg/L以下	0.003 mg/L	0.003 mg/L	0.003 mg/L	0.003 mg/L	0.003 mg/L	0.003 mg/L	0.003 mg/L	0.003 mg/L	0.003 mg/L	0.003 mg/L				
トリクロロアミン	0.01 mg/L以下	0.001 mg/L	0.001 mg/L	0.001 mg/L	0.001 mg/L	0.001 mg/L	0.001 mg/L	0.001 mg/L	0.001 mg/L	0.001 mg/L	0.001 mg/L				
亜硝酸根	0.01 mg/L以下	0.018 mg/L	0.018 mg/L	0.005 mg/L	0.005 mg/L	0.005 mg/L	0.005 mg/L	0.005 mg/L	0.005 mg/L	0.005 mg/L	0.005 mg/L				
亜硝酸イオン	0.1 mg/L以下	0.1 mg/L	0.012 mg/L	0.002 mg/L	0.002 mg/L	0.002 mg/L	0.002 mg/L	0.002 mg/L	0.002 mg/L	0.002 mg/L	0.002 mg/L				
ジクロロクロロアミン	0.030 mg/L以下	0.030 mg/L	0.001 mg/L	0.001 mg/L	0.001 mg/L	0.001 mg/L	0.001 mg/L	0.001 mg/L	0.001 mg/L	0.001 mg/L	0.001 mg/L				
トリクロロクロロアミン	0.090 mg/L以下	0.001 mg/L	0.008 mg/L	0.008 mg/L	0.008 mg/L	0.008 mg/L	0.008 mg/L	0.008 mg/L	0.008 mg/L	0.008 mg/L	0.008 mg/L				
ホルムズ/ホルヒ	0.050 mg/L以下	2.1 mg/L	2.4 mg/L	2.2 mg/L	2.4 mg/L	2.4 mg/L	2.3 mg/L	2.4 mg/L	2.4 mg/L	2.4 mg/L	2.4 mg/L				
気体性有機炭素(TOCの窒)	3mg/L以下	0.6 mg/L	0.8 mg/L	0.6 mg/L	0.5 mg/L	0.5 mg/L	0.7 mg/L	0.4 mg/L	0.4 mg/L	0.4 mg/L	0.4 mg/L				
有機物(全有機炭素(TOCの窒))	5.0-6.8	7.4	7.2	7.2	7.2	7.2	7.0	7.1	7.1	7.1	7.2				
pH値	5.9-6.8	7.4	7.2	7.2	7.2	7.2	7.0	7.1	7.1	7.1	7.2				
硬さ	異常でない	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				
色度	5以下	0.6	1.1	0.5	1.1	0.5	1.5	0.9	0.9	0.9	0.5				
濁度	2以下	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1				
判定	適又は不適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適				

一級浄水種別 岐阜県公衆衛生検査センター

