

年間水質検査結果一覧(浄水)

ご依頼者様	揖斐川町長	水源種別	地下水
水道の区分	簡易水道	探水地点名称	市場グラウンド 給水栓
水道の名称	市場簡易水道	探水地点住所	揖斐郡揖斐川町市場

項目名・水質基準等／採水年月日		2020/4/21	2020/5/12	2020/6/1	2020/7/1	2020/8/3	2020/8/16	2020/10/5	2020/11/4	2020/12/2	2021/1/6	2021/2/1	2021/3/1
天候	前日	雨	晴	雨	雨	曇	晴	雨	雨	晴	雨	晴	晴
	当日	曇	晴	曇	雨	曇	曇	曇	晴	曇	晴	晴	晴
水温		15℃	19℃	22℃	24℃	28℃	27℃	25℃	17℃	15℃	9℃	6℃	10℃
逆増残留塩素		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1
一般細菌		100CFU/mL以下	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL
大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物		0.003mg/L以下						0.0003 mg/L 未満					
水銀及びその化合物		0.0005mg/L以下						0.00005 mg/L 未満					
セレン及びその化合物		0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満					
鉛及びその化合物		0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満					
ヒ素及びその化合物		0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満					
六価クロム化合物		0.02mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
亜硝酸態窒素		0.04mg/L以下						0.004 mg/L 未満					
シアン化合物イオン及び塩化シアン		0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10mg/L以下	1.3 mg/L		1.4 mg/L			1.4 mg/L			1.3 mg/L		
フッ素及びその化合物		8mg/L以下						0.05 mg/L 未満					
有機素及びその化合物		1mg/L以下						0.02 mg/L 未満					
四塩化炭素		0.002mg/L以下						0.0002 mg/L 未満					
1,4-ジオキサン		0.05mg/L以下						0.005 mg/L 未満					
3,3'-1,2-ジ(4-クロロフェニル)及び3,3'-1,2-ジ(4-クロロフェニル)		0.04mg/L以下						0.001 mg/L 未満					
ジクロロメタン		0.02mg/L以下						0.001 mg/L 未満					
テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下						0.0005 mg/L 未満					
トリクロロエチレン		0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満					
ベンゼン		0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満					
塩素酸		0.6mg/L以下	0.05 mg/L 未満		0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満		
クロロ酢酸		0.02mg/L以下	0.002 mg/L 未満		0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満		
クロロホルム		0.06mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ジクロロ酢酸		0.03mg/L以下	0.003 mg/L 未満		0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満		
ジブromクロロメタン		0.1mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
臭素酸		0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
総トリハロメタン		0.1mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
トリクロロ酢酸		0.03mg/L以下	0.003 mg/L 未満		0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満		
ブロモジクロロメタン		0.03mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ブロモホルム		0.09mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ホルムアルデヒド		0.08mg/L以下	0.008 mg/L 未満		0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満		
亜鉛及びその化合物		1mg/L以下						0.01 mg/L 未満					
アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下						0.02 mg/L 未満					
鉄及びその化合物		0.3mg/L以下						0.03 mg/L 未満					
銅及びその化合物		1mg/L以下						0.02 mg/L 未満					
ナトリウム及びその化合物		200mg/L以下						4.4 mg/L 未満					
マンガン及びその化合物		0.05mg/L以下						0.005 mg/L 未満					
塩化物イオン		200mg/L以下	2.6 mg/L	2.6 mg/L	2.6 mg/L	2.6 mg/L	2.6 mg/L	2.6 mg/L	2.5 mg/L	2.5 mg/L	2.6 mg/L	2.5 mg/L	2.5 mg/L
カルシウム・マグネシウム等(硬度)		300mg/L以下						29 mg/L 未満					
蒸発残留物		500mg/L以下						64 mg/L 未満					
陰イオン界面活性剤		0.2mg/L以下						0.02 mg/L 未満					
ジオクサミン		0.00001mg/L以下						0.000001 mg/L 未満					
2-メチルイソボルネオール		0.00001mg/L以下						0.000001 mg/L 未満					
非イオン界面活性剤		0.02mg/L以下						0.002 mg/L 未満					
フェノール類		0.005mg/L以下						0.0005 mg/L 未満					
全有機炭素(TOC)の量		3mg/L以下	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満
pH値		5.8～8.6	6.7	6.9	6.9	6.9	7.1	6.8	6.9	7.0	6.8	6.8	6.7
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
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
色度		5度以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満
濁度		2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
判定		適又は不適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適

年間水質検査結果一覧(浄水)

ご依頼者様	揖斐川町長	水源種別	地下水
水道の区分	上水道	採水地点名称	小島公民館 給水栓(第2水源)
水道の名称	揖斐川町上水道	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町小島

項目名・水質基準等／採水年月日		2020/4/21	2020/5/12	2020/6/1	2020/7/1	2020/8/3	2020/9/16	2020/10/5	2020/11/4	2020/12/2	2021/1/6	2021/2/1	2021/3/1
天候	前日	雨	晴	雨	雨	曇	晴	雨	雨	晴	雨	晴	晴
	当日	曇	晴	曇	雨	曇	曇	曇	晴	晴	晴	晴	晴
水温		17℃	21℃	26℃	25℃	26℃	27℃	20℃	10℃	12℃	5℃	5℃	7℃
逆懸残留塩素		0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
一般細菌	100CFU/mL以下	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下							0.0003 mg/L 未満					
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下							0.00005 mg/L 未満					
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下							0.004 mg/L 未満					
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.3 mg/L			0.4 mg/L			0.4 mg/L			0.4 mg/L		
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下							0.05 mg/L 未満					
ホウ素及びその化合物	1mg/L以下							0.02 mg/L 未満					
四塩化炭素	0.002mg/L以下							0.0002 mg/L 未満					
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下							0.005 mg/L 未満					
ジス-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							0.001 mg/L 未満					
ジクロロメタン	0.02mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下							0.0005 mg/L 未満					
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
ベンゼン	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
塩素酸	0.6mg/L以下	0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満		
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満		
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満		
ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
臭素酸	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
酸トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満		
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満		
亜鉛及びその化合物	1mg/L以下							0.01 mg/L 未満					
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下							0.02 mg/L 未満					
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下							0.03 mg/L 未満					
銅及びその化合物	1mg/L以下							0.01 mg/L 未満					
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下							3.2 mg/L					
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下							0.005 mg/L 未満					
塩化物イオン	200mg/L以下	2.8 mg/L	2.8 mg/L	2.8 mg/L	2.7 mg/L	2.8 mg/L	2.7 mg/L	2.7 mg/L	2.6 mg/L	2.6 mg/L	2.8 mg/L	2.9 mg/L	2.9 mg/L
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下							34 mg/L					
蒸発残留物	500mg/L以下							55 mg/L					
陰イオン界面活性剤	0.02mg/L以下							0.02 mg/L 未満					
ジェオスミン	0.00001mg/L以下							0.000001 mg/L 未満					
2-メチルインボルネオール	0.00001mg/L以下							0.000001 mg/L 未満					
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下							0.002 mg/L 未満					
フェノール類	0.005mg/L以下							0.0005 mg/L 未満					
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L
pH値	5.8～8.6	7.6	7.7	7.7	7.7	7.7	7.5	7.6	7.6	7.8	7.7	7.6	7.7
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
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
色度	5度以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満
濁度	2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
判定	適又は不適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適

年間水質検査結果一覧(浄水)

ご依頼者様	揖斐川町長	水源種別	地下水
水道の区分	上水道	採水地点名称	第1水源 給水栓
水道の名称	揖斐川町上水道	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町三輪

項目名・水質基準等／採水年月日		2020/4/21	2020/5/12	2020/6/1	2020/7/1	2020/8/3	2020/9/16	2020/10/5	2020/11/4	2020/12/2	2021/1/6	2021/2/1	2021/3/1
天候	前日	雨	晴	雨	雨	曇	晴	雨	雨	晴	雨	晴	晴
	当日	曇	晴	曇	雨	曇	曇	曇	晴	晴	晴	晴	晴
水温		15℃	16℃	21℃	17℃	21℃	22℃	19℃	16℃	14℃	10℃	10℃	11℃
遊離残留塩素		0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2
一般細菌	100CFU/mL以下	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下							0.0003 mg/L 未満					
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下							0.00005 mg/L 未満					
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下							0.004 mg/L 未満					
シアン化合物・イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.5 mg/L			1.3 mg/L			0.8 mg/L			0.5 mg/L		
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下							0.05 mg/L 未満					
ホウ素及びその化合物	1mg/L以下							0.02 mg/L 未満					
四塩化炭素	0.002mg/L以下							0.0002 mg/L 未満					
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下							0.005 mg/L 未満					
ビス(1-2-ジクロロエチル)及びトリス-1,2-ジクロロエチル	0.04mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
ジクロロメタン	0.02mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下							0.0005 mg/L 未満					
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
ベンゼン	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
塩素酸	0.6mg/L以下	0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L			0.05 mg/L 未満		
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満		
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満		
ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
臭素酸	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満		
ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ブromホルム	0.09mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満		
亜鉛及びその化合物	1mg/L以下							0.01 mg/L 未満					
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下							0.02 mg/L 未満					
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下							0.03 mg/L 未満					
銅及びその化合物	1mg/L以下							0.01 mg/L 未満					
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下							3.8 mg/L					
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下							0.005 mg/L 未満					
塩化物イオン	200mg/L以下	3.1 mg/L	2.9 mg/L	3.1 mg/L	3.4 mg/L	3.2 mg/L	2.8 mg/L	2.6 mg/L	2.5 mg/L	2.6 mg/L	3.3 mg/L	3.8 mg/L	3.4 mg/L
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下							51 mg/L					
蒸発残留物	500mg/L以下							76 mg/L					
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下							0.02 mg/L 未満					
ジェオスミン	0.00001mg/L以下							0.000001 mg/L 未満					
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下							0.000001 mg/L 未満					
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下							0.002 mg/L 未満					
フェノール類	0.005mg/L以下							0.0005 mg/L 未満					
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満
pH値	5.9～8.6	7.2	7.3	7.2	7.2	7.2	7.0	7.0	7.2	7.2	7.3	7.3	7.4
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
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
色度	5度以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満
濁度	2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
判定	適又は不適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適

年間水質検査結果一覧(浄水)

ご依頼者様	揖斐川町長	水源種別	地下水
水道の区分	上水道	採水地点名称	農村婦人の家 給水栓(北方水源)
水道の名称	揖斐川町上水道	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町北方

項目名・水質基準等／採水年月日		2020/4/21	2020/5/12	2020/6/1	2020/7/1	2020/7/3	2020/7/8	2020/7/10	2020/8/3	2020/9/16	2020/10/5	2020/11/4	2020/12/2	2021/1/6	2021/2/1	2021/3/1
天候	前日	雨	晴	雨	雨	雨	雨	雨	曇	晴	雨	雨	晴	雨	晴	晴
	当日	曇	晴	曇	雨	曇	雨	雨	曇	曇	曇	晴	晴	晴	晴	晴
水温		16℃	21℃	21℃	20℃	22℃	24℃	20℃	21℃	21℃	24℃	19℃	16℃	9℃	8℃	15℃
遊離残留塩素		0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.15	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1
一般細菌	100CFU/mL以下	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	900 CFU/mL	78 CFU/mL	410 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性				陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下										0.0003 mg/L 未満					
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下										0.00005 mg/L 未満					
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下										0.001 mg/L 未満					
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下										0.001 mg/L 未満					
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下										0.001 mg/L 未満					
六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満						0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下										0.004 mg/L 未満					
シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満						0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.2 mg/L			1.2 mg/L						1.2 mg/L			1.2 mg/L		
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下										0.05 mg/L 未満					
ホウ素及びその化合物	1mg/L以下										0.02 mg/L 未満					
四塩化炭素	0.002mg/L以下										0.0002 mg/L 未満					
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下										0.005 mg/L 未満					
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										0.001 mg/L 未満					
ジクロロメタン	0.02mg/L以下										0.001 mg/L 未満					
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下										0.0005 mg/L 未満					
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下										0.001 mg/L 未満					
ベンゼン	0.01mg/L以下										0.001 mg/L 未満					
塩素酸	0.6mg/L以下	0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満						0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満		
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満						0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満		
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満						0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満						0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満		
ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満						0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
臭素酸	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満						0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満						0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
トリクロロ酢酸	0.003mg/L以下	0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満						0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満		
ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満						0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ブromホルム	0.09mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満						0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満						0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満		
亜鉛及びその化合物	1mg/L以下										0.01 mg/L					
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下										0.02 mg/L 未満					
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下										0.03 mg/L 未満					
銅及びその化合物	1mg/L以下										0.05 mg/L					
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下										6.2 mg/L					
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下										0.005 mg/L 未満					
塩化物イオン	200mg/L以下	3.4 mg/L	3.2 mg/L	3.2 mg/L	3.2 mg/L				3.2 mg/L	3.2 mg/L	3.2 mg/L	3.2 mg/L	3.2 mg/L	3.2 mg/L	3.2 mg/L	3.1 mg/L
カルシウムマグネシウム等(硬度)	300mg/L以下										41 mg/L					
蒸発残留物	500mg/L以下										75 mg/L					
陽イオン界面活性剤	0.2mg/L以下										0.02 mg/L 未満					
ジエオスミン	0.00001mg/L以下										0.000001 mg/L 未満					
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下										0.000001 mg/L 未満					
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下										0.002 mg/L 未満					
フェノール類	0.005mg/L以下										0.0005 mg/L 未満					
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満				0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満
pH値	5.8～8.8	7.0	7.2	7.1	7.1				7.2	7.0	7.0	7.2	7.0	7.1	7.1	7.0
臭	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
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
色度	5度以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満				0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満
濁度	2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満				0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
判定	適又は不適	適	適	適	不適	適	不適	適	適	適	適	適	適	適	適	適

年間水質検査結果一覧(浄水)

に依頼者様	揖斐川町長	水源種別	地下水
水道の区分	簡易水道	採水地点名称	浜里青少年の家 給水栓
水道の名称	脛永簡易水道	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町脛永

項目名・水質基準等／採水年月日		2020/4/21	2020/5/12	2020/6/1	2020/7/1	2020/8/3	2020/8/16	2020/10/5	2020/11/4	2020/12/2	2021/1/6	2021/2/1	2021/3/1
天候	前日 当日	雨 曇	晴 晴	雨 曇	雨 雨	曇 曇	晴 曇	雨 曇	雨 晴	晴 曇	雨 晴	晴 晴	晴
水温		16℃	19℃	24℃	24℃	24℃	23℃	21℃	16℃	15℃	11℃	11℃	11℃
遊離残留塩素		0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2
一般細菌	100CFU/mL以下	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下							0.0003 mg/L 未満					
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下							0.00005 mg/L 未満					
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下							0.004 mg/L 未満					
シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.5 mg/L			0.7 mg/L			0.8 mg/L			0.6 mg/L		
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下							0.05 mg/L 未満					
ホウ素及びその化合物	1mg/L以下							0.02 mg/L 未満					
四塩化炭素	0.002mg/L以下							0.0002 mg/L 未満					
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下							0.005 mg/L 未満					
ジス-1,2-ジ(7001)ベンゼン及びジス-1,2-ジ(7001)ベン	0.04mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
ジクロロメタン	0.02mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下							0.0005 mg/L 未満					
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
ベンゼン	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
塩素酸	0.6mg/L以下	0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満		
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満		
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満		
ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
臭素酸	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
経トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満		
プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満		
亜鉛及びその化合物	1mg/L以下							0.01 mg/L 未満					
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下							0.02 mg/L 未満					
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下							0.03 mg/L 未満					
銅及びその化合物	1mg/L以下							0.02 mg/L 未満					
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下							3.7 mg/L 未満					
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下							0.005 mg/L 未満					
塩化物イオン	200mg/L以下	2.9 mg/L	2.8 mg/L	2.8 mg/L	2.8 mg/L	2.8 mg/L	2.8 mg/L	2.8 mg/L	2.8 mg/L	2.7 mg/L	2.9 mg/L	3.0 mg/L	2.9 mg/L
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下							40 mg/L 未満					
蒸発残留物	500mg/L以下							64 mg/L 未満					
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下							0.02 mg/L 未満					
ジェオスミン	0.00001mg/L以下							0.000001 mg/L 未満					
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下							0.000001 mg/L 未満					
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下							0.002 mg/L 未満					
フェノール類	0.005mg/L以下							0.0005 mg/L 未満					
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満
pH値	5.8～8.6	7.1	7.3	7.2	7.2	7.4	7.1	7.0	7.0	6.9	7.1	7.1	7.0
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
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
色度	5度以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満
濁度	2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
判定	適又は不適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適

年間水質検査結果一覧(浄水)

ご依頼者様	揖斐川町長	水源種別	地下水
水道の区分	簡易水道	採水地点名称	房島一区会館 給水栓
水道の名称	大和簡易水道	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町房島

項目名・水質基準等／採水年月日		2020/4/21	2020/5/12	2020/6/1	2020/7/1	2020/8/3	2020/9/16	2020/10/5	2020/11/4	2020/12/2	2021/1/6	2021/2/1	2021/3/1
天候	前日	雨	晴	雨	雨	曇	晴	雨	雨	晴	雨	晴	晴
	当日	曇	晴	曇	雨	曇	曇	曇	晴	晴	晴	晴	晴
水温		16℃	20℃	24℃	24℃	26℃	26℃	24℃	17℃	14℃	9℃	7℃	10℃
逆塩残留塩素		0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1
一般細菌		100CFU/mL以下	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	4 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL
大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物		0.003mg/L以下						0.0003 mg/L 未満					
水銀及びその化合物		0.0005mg/L以下						0.00005 mg/L 未満					
セレン及びその化合物		0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満					
鉛及びその化合物		0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満					
ヒ素及びその化合物		0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満					
六価クロム化合物		0.02mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
亜硝酸態窒素		0.04mg/L以下						0.004 mg/L 未満					
シアン化合物イオン及び塩化シアン		0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10mg/L以下	0.8 mg/L		0.8 mg/L			0.8 mg/L			0.8 mg/L		
フッ素及びその化合物		0.8mg/L以下						0.05 mg/L 未満					
ホウ素及びその化合物		1mg/L以下						0.02 mg/L 未満					
四塩化炭素		0.002mg/L以下						0.0002 mg/L 未満					
1,4-ジオキサン		0.05mg/L以下						0.005 mg/L 未満					
ジス-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						0.001 mg/L 未満					
ジクロロメタン		0.02mg/L以下						0.001 mg/L 未満					
テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下						0.0005 mg/L 未満					
トリクロロエチレン		0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満					
ベンゼン		0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満					
塩素酸		0.6mg/L以下	0.05 mg/L 未満		0.06 mg/L			0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満		
クロロ酢酸		0.02mg/L以下	0.002 mg/L 未満		0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満		
クロロホルム		0.06mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ジクロロ酢酸		0.03mg/L以下	0.003 mg/L 未満		0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満		
ジブromクロロメタン		0.1mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
臭素酸		0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
総トリハロメタン		0.1mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
トリクロロ酢酸		0.03mg/L以下	0.003 mg/L 未満		0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満		
ブromジクロロメタン		0.03mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ブromホルム		0.09mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ホルムアルデヒド		0.08mg/L以下	0.008 mg/L 未満		0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満		
亜鉛及びその化合物		1mg/L以下						0.01 mg/L					
アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下						0.02 mg/L 未満					
鉄及びその化合物		0.3mg/L以下						0.03 mg/L 未満					
銅及びその化合物		1mg/L以下						0.01 mg/L 未満					
ナトリウム及びその化合物		200mg/L以下						4.2 mg/L					
マンガン及びその化合物		0.05mg/L以下						0.005 mg/L 未満					
塩化物イオン		200mg/L以下	3.0 mg/L	3.0 mg/L	2.9 mg/L	3.1 mg/L	2.9 mg/L	2.9 mg/L	2.9 mg/L	2.8 mg/L	3.0 mg/L	3.0 mg/L	3.0 mg/L
カルシウム・マグネシウム等(硬度)		300mg/L以下						49 mg/L					
蒸発残留物		500mg/L以下						74 mg/L					
陰イオン界面活性剤		0.2mg/L以下						0.02 mg/L 未満					
ジェオスミン		0.00001mg/L以下						0.000001 mg/L 未満					
2-メチルイソボルネオール		0.00001mg/L以下						0.000001 mg/L 未満					
非イオン界面活性剤		0.02mg/L以下						0.002 mg/L 未満					
フェノール類		0.005mg/L以下						0.0005 mg/L 未満					
有機物(全有機炭素(TOC)の量)		3mg/L以下	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満
pH値		5.8～8.6	7.5	7.7	7.6	7.7	7.7	7.5	7.6	7.5	7.6	7.6	7.5
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
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
色度		5度以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満
濁度		2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
判定		適又は不適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適

年間水質検査結果一覧(浄水)

ご依頼者様	揖斐川町長	水源種別	地下水
水道の区分	簡易水道	採水地点名称	たにぐみ幼稚園(中下名礼)
水道の名称	南部簡易水道	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町谷汲名礼1247-1

項目名・水質基準等／採水年月日		2020/4/22	2020/5/12	2020/6/1	2020/7/7	2020/8/3	2020/9/17	2020/10/7	2020/11/11	2020/12/7	2021/1/7	2021/2/2	2021/3/1
天候	前日	晴	晴	曇時々雨	雨	晴	晴	晴	晴	晴	曇	曇	晴
	当日	曇時々雨	晴	晴時々曇	雨	晴	曇時々雨	晴	晴	晴	雪	曇一時雨	晴
水温		14.8℃	18.2℃	21.3℃	23.8℃	26.8℃	25.8℃	23.2℃	15.5℃	12.8℃	6.8℃	5.3℃	9.1℃
逆層逆層留塩素		0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1
一般細菌	100CFU/mL以下	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下							0.0003 mg/L 未満					
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下							0.00005 mg/L 未満					
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下							0.004 mg/L 未満					
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.4 mg/L 未満			1.3 mg/L 未満			1.3 mg/L 未満			1.4 mg/L 未満		
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下							0.05 mg/L 未満					
ホウ素及びその化合物	1mg/L以下							0.02 mg/L 未満					
四塩化炭素	0.002mg/L以下							0.0002 mg/L 未満					
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下							0.005 mg/L 未満					
ジス-1,2-ジクロロエチレン及びトリス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
ジクロロメタン	0.02mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下							0.0005 mg/L 未満					
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
ベンゼン	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
塩素酸	0.6mg/L以下	0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満		
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満		
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満		
ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
臭素酸	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満		
ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ブromホルム	0.08mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満		
亜鉛及びその化合物	1mg/L以下							0.01 mg/L 未満					
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下							0.02 mg/L 未満					
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下							0.03 mg/L 未満					
銅及びその化合物	1mg/L以下							0.02 mg/L 未満					
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下							3.9 mg/L 未満					
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下							0.005 mg/L 未満					
塩化物イオン	200mg/L以下	2.5 mg/L 未満	2.4 mg/L 未満	2.5 mg/L 未満	2.5 mg/L 未満	2.3 mg/L 未満	2.4 mg/L 未満	2.4 mg/L 未満	2.4 mg/L 未満	2.4 mg/L 未満	2.4 mg/L 未満	2.4 mg/L 未満	2.4 mg/L 未満
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下							18 mg/L 未満					
蒸発残留物	500mg/L以下							46 mg/L 未満					
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下							0.02 mg/L 未満					
ジェオスミン	0.00001mg/L以下							0.000001 mg/L 未満					
2-メチルインボルネオール	0.00001mg/L以下							0.000001 mg/L 未満					
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下							0.002 mg/L 未満					
フェノール類	0.005mg/L以下							0.0005 mg/L 未満					
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満
pH値	5.8～8.6	6.7	6.9	6.8	6.8	6.9	6.6	6.6	6.7	6.6	6.7	6.7	6.7
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
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
色度	5度以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満
濁度	2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
判定	適又は不適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適

年間水質検査結果一覧(浄水)

ご依頼者様	揖斐川町長	水源種別	地下水
水道の区分	飲料水供給施設	採水地点名称	沖野公民館
水道の名称	沖野飲料水供給施設	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町谷汲岐礼

項目名・水質基準等／採水年月日		2020/4/21	2020/5/12	2020/6/1	2020/7/7	2020/8/3	2020/9/17	2020/10/14	2020/11/11	2020/12/7	2021/1/6	2021/3/1
天候	前日	雨	晴	曇時々雨	雨	晴	晴	晴	晴	晴	曇	晴
	当日	晴	晴	晴時々曇	雨	晴	曇時々雨	晴	晴	晴	曇	晴
水温		15.6℃	19.7℃	22.1℃	23℃	26.8℃	25.3℃	20.6℃	13.8℃	9.5℃	8.1℃	8.8℃
遊離残留塩素		0.2	0.2	0.2	0.1	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
一般細菌	100CFU/mL以下	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下							0.0003 mg/L 未満				
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下							0.00005 mg/L 未満				
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満				
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 mg/L			0.001 mg/L			0.004 mg/L			0.001 mg/L	
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満				
六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満	
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下							0.004 mg/L 未満				
シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.5 mg/L			0.5 mg/L			0.5 mg/L			0.4 mg/L	
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下							0.05 mg/L 未満				
ホウ素及びその化合物	1mg/L以下							0.02 mg/L 未満				
四塩化炭素	0.002mg/L以下							0.0002 mg/L 未満				
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下							0.005 mg/L 未満				
ジス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							0.001 mg/L 未満				
ジクロロメタン	0.02mg/L以下							0.001 mg/L 未満				
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下							0.0005 mg/L 未満				
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満				
ベンゼン	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満				
塩素酸	0.6mg/L以下	0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満	
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満	
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満	
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満	
ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満	
臭素酸	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満	
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満	
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満	
ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満	
ブromホルム	0.09mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満	
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満	
亜鉛及びその化合物	1mg/L以下							0.02 mg/L				
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下							0.02 mg/L 未満				
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下							0.03 mg/L 未満				
銅及びその化合物	1mg/L以下							0.02 mg/L				
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下							2.4 mg/L				
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下							0.005 mg/L 未満				
塩化物イオン	200mg/L以下	2.2 mg/L	2.1 mg/L	2.1 mg/L	2.2 mg/L	2.1 mg/L	2.1 mg/L	1.9 mg/L	2.0 mg/L	2.0 mg/L	2.2 mg/L	2.1 mg/L
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下							9 mg/L				
蒸発残留物	500mg/L以下							25 mg/L				
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下							0.02 mg/L 未満				
ジェオスミン	0.00001mg/L以下							0.000001 mg/L 未満				
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下							0.000001 mg/L 未満				
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下							0.002 mg/L 未満				
フェノール類	0.005mg/L以下							0.0005 mg/L 未満				
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満
pH値	5.8～8.8	6.3	6.5	6.5	6.4	6.6	6.3	6.3	6.4	6.4	6.5	6.4
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
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
色度	5度以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満
濁度	2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.2 度 未満	0.2 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
判定	適又は不適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適

年間水質検査結果一覧(浄水)

ご依頼者様	揖斐川町長	水源種別	地下水
水道の区分	簡易水道	採水地点名称	下長瀬公民館
水道の名称	谷汲簡易水道	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町谷汲長瀬

項目名・水質基準等／採水年月日		2020/4/23	2020/5/12	2020/6/1	2020/7/7	2020/8/3	2020/9/17	2020/10/7	2020/10/14	2020/11/11	2020/12/7	2021/1/7	2021/2/2	2021/3/1
天候	前日	晴	晴	曇時々雨	雨	晴	晴	晴	晴	晴	晴	曇	曇	晴
	当日	晴時々曇	晴	晴時々曇	雨	晴	曇時々雨	晴	晴	晴	晴	雪	曇一時雨	晴
水温		16.1℃	20.7℃	22.3℃	24.6℃	27.8℃	26℃	23.7℃	23℃	15.5℃	9.3℃	5.4℃	5.1℃	8.8℃
遊離残留塩素		0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1
一般細菌	100CFU/mL以下	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	6,800 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下							0.0003 mg/L 未満						
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下							0.00005 mg/L 未満						
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満						
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下							0.002 mg/L						
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満						
六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満				0.001 mg/L 未満		
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下							0.004 mg/L 未満						
シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満				0.001 mg/L 未満		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.8 mg/L			0.8 mg/L			0.7 mg/L				0.7 mg/L		
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下							0.05 mg/L 未満						
水素素及びその化合物	1mg/L以下							0.02 mg/L 未満						
四塩化炭素	0.002mg/L以下							0.0002 mg/L 未満						
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下							0.005 mg/L 未満						
ジス-1,2-シクロロクロシン及びトランス-1,2-シクロロクロシン	0.04mg/L以下							0.001 mg/L 未満						
ジクロロメタン	0.02mg/L以下							0.001 mg/L 未満						
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下							0.0005 mg/L 未満						
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満						
ベンゼン	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満						
塩素酸	0.6mg/L以下	0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満			0.07 mg/L				0.05 mg/L 未満		
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満				0.002 mg/L 未満		
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満				0.001 mg/L 未満		
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満				0.003 mg/L 未満		
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満				0.001 mg/L 未満		
臭素酸	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満				0.001 mg/L 未満		
ジトリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満				0.001 mg/L 未満		
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満				0.003 mg/L 未満		
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満				0.001 mg/L 未満		
ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満				0.001 mg/L 未満		
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満				0.008 mg/L 未満		
亜鉛及びその化合物	1mg/L以下							0.05 mg/L						
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下							0.02 mg/L 未満						
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下							0.03 mg/L 未満						
銅及びその化合物	1mg/L以下							0.03 mg/L						
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下							2.7 mg/L						
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下							0.005 mg/L 未満						
塩化物イオン	200mg/L以下	2.4 mg/L	2.4 mg/L	2.4 mg/L	2.4 mg/L	2.4 mg/L	2.4 mg/L	2.4 mg/L		2.3 mg/L	2.3 mg/L	2.4 mg/L	2.4 mg/L	2.3 mg/L
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下							30 mg/L						
蒸発残留物	500mg/L以下							55 mg/L						
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下							0.02 mg/L 未満						
ジェオスミン	0.00001mg/L以下							0.000001 mg/L 未満						
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下							0.000001 mg/L 未満						
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下							0.002 mg/L 未満						
フェノール類	0.005mg/L以下							0.0005 mg/L 未満						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満		0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満
pH値	5.8～8.6	7.2	7.4	7.3	7.2	7.3	7.1	7.1		7.2	7.1	7.3	7.2	7.2
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
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
色度	5度以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満		0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満
濁度	2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満		0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
判定	適又は不適	適	適	適	適	適	適	不適	適	適	適	適	適	適

年間水質検査結果一覧(浄水)

ご依頼者様	揖斐川町長	水源種別	その他
水道の区分	簡易水道	採水地点名称	高科公民館
水道の名称	北部簡易水道	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町谷汲高科

項目名・水質基準等／採水年月日		2020/4/21	2020/5/12	2020/6/1	2020/7/7	2020/8/3	2020/8/17	2020/10/14	2020/11/11	2020/12/7	2021/1/6	2021/2/2	2021/3/1
天候	前日	雨	晴	曇時々雨	雨	晴	晴	晴	晴	晴	曇	曇	晴
	当日	晴	晴	晴時々曇	雨	晴	曇時々雨	晴	晴	晴	曇	曇一時雨	晴
水温		16.6℃	18.6℃	21.4℃	22.4℃	30.6℃	26.1℃	24.5℃	16.5℃	11.7℃	5.8℃	6.2℃	10.9℃
遊離残留塩素		0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
一般細菌	100CFU/mL以下	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下							0.0003 mg/L	未満				
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下							0.00005 mg/L	未満				
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下							0.001 mg/L	未満				
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下							0.002 mg/L					
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下							0.001 mg/L	未満				
六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.001 mg/L	未満		0.001 mg/L	未満		0.001 mg/L	未満		0.001 mg/L	未満	
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下							0.004 mg/L	未満				
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001 mg/L	未満		0.001 mg/L	未満		0.001 mg/L			0.001 mg/L	未満	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.5 mg/L			0.4 mg/L			0.5 mg/L			0.4 mg/L		
フッ素及びその化合物	8mg/L以下							0.05 mg/L	未満				
ホウ素及びその化合物	1mg/L以下							0.02 mg/L	未満				
四塩化炭素	0.002mg/L以下							0.0002 mg/L	未満				
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下							0.005 mg/L	未満				
ビス(1,2,3-ジイソプロピルベンジル)スルホン	0.04mg/L以下							0.001 mg/L	未満				
ジクロロメタン	0.02mg/L以下							0.001 mg/L	未満				
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下							0.0005 mg/L	未満				
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下							0.001 mg/L	未満				
ベンゼン	0.01mg/L以下							0.001 mg/L	未満				
塩素酸	0.6mg/L以下	0.09 mg/L			0.10 mg/L			0.19 mg/L			0.21 mg/L		
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002 mg/L	未満		0.002 mg/L	未満		0.002 mg/L	未満		0.02 mg/L	未満	
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.007 mg/L			0.006 mg/L			0.007 mg/L			0.003 mg/L		
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.004 mg/L			0.003 mg/L	未満		0.003 mg/L	未満		0.003 mg/L	未満	
ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001 mg/L	未満		0.001 mg/L	未満		0.001 mg/L	未満		0.001 mg/L	未満	
臭素酸	0.01mg/L以下	0.001 mg/L	未満		0.001 mg/L	未満		0.001 mg/L	未満		0.001 mg/L	未満	
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.009 mg/L			0.008 mg/L			0.009 mg/L			0.003 mg/L		
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.007 mg/L			0.004 mg/L			0.007 mg/L			0.004 mg/L		
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002 mg/L			0.002 mg/L			0.002 mg/L			0.001 mg/L	未満	
ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001 mg/L	未満		0.001 mg/L	未満		0.001 mg/L	未満		0.001 mg/L	未満	
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008 mg/L	未満		0.008 mg/L	未満		0.008 mg/L	未満		0.008 mg/L	未満	
亜鉛及びその化合物	1mg/L以下							0.01 mg/L	未満				
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下							0.02 mg/L	未満				
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下							0.03 mg/L	未満				
銅及びその化合物	1mg/L以下							0.01 mg/L	未満				
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下							3.2 mg/L					
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下							0.005 mg/L	未満				
塩化物イオン	200mg/L以下	2.3 mg/L	2.4 mg/L	2.3 mg/L	2.3 mg/L	2.2 mg/L	2.1 mg/L	2.3 mg/L	2.4 mg/L	2.4 mg/L	2.6 mg/L	2.4 mg/L	2.4 mg/L
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下							18 mg/L					
蒸発残留物	500mg/L以下							42 mg/L					
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下							0.02 mg/L	未満				
ジェオスミン	0.00001mg/L以下							0.000001 mg/L	未満				
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下							0.000001 mg/L	未満				
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下							0.002 mg/L	未満				
フェノール類	0.005mg/L以下							0.0005 mg/L	未満				
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.4 mg/L	0.5 mg/L	0.4 mg/L	0.4 mg/L	0.3 mg/L	0.4 mg/L	0.4 mg/L	0.3 mg/L	0.3 mg/L	0.5 mg/L	0.3 mg/L	0.3 mg/L
pH値	5.8～8.6	7.4	7.5	7.5	7.3	7.3	7.1	7.2	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4
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
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
色度	5度以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満
濁度	2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
判定	適又は不適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適

年間水質検査結果一覧(浄水)

ご依頼者様	揖斐川町長	水源種別	地下水
水道の区分	簡易水道	採水地点名称	上長瀬公民館
水道の名称	長瀬簡易水道	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町谷波長瀬820-2

項目名・水質基準等／採水年月日		2020/4/21	2020/5/12	2020/6/1	2020/7/7	2020/8/3	2020/9/17	2020/10/14	2020/11/11	2020/12/7	2021/1/6	2021/2/2	2021/3/1
天候	前日	雨	晴	曇時々雨	雨	晴	晴	晴	晴	晴	曇	曇	晴
	当日	晴	晴	晴時々曇	雨	晴	曇時々雨	晴	晴	晴	曇	曇一時雨	晴
水温		13.5℃	17.8℃	19.4℃	22.5℃	25℃	25.3℃	22℃	15.8℃	15℃	6.1℃	6.3℃	10.4℃
逆層残留塩素		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2
一般細菌	100CFU/mL以下	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下							0.0003 mg/L 未満					
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下							0.00005 mg/L 未満					
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 mg/L			0.003 mg/L			0.002 mg/L		0.001 mg/L			
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下							0.004 mg/L 未満					
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.2 mg/L			1.4 mg/L			1.1 mg/L			0.9 mg/L		
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下							0.05 mg/L 未満					
ホウ素及びその化合物	1mg/L以下							0.02 mg/L 未満					
四塩化炭素	0.002mg/L以下							0.0002 mg/L 未満					
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下							0.005 mg/L 未満					
ジス-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							0.001 mg/L 未満					
ジクロロメタン	0.02mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下							0.0005 mg/L 未満					
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
ベンゼン	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
塩素酸	0.6mg/L以下	0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満		
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満		
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満		
ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
臭素酸	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満		
ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ブromホルム	0.09mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満		
亜鉛及びその化合物	1mg/L以下							0.01 mg/L 未満					
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下							0.02 mg/L 未満					
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下							0.03 mg/L 未満					
銅及びその化合物	1mg/L以下							0.01 mg/L 未満					
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下							3.5 mg/L					
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下							0.005 mg/L 未満					
塩化物イオン	200mg/L以下	2.8 mg/L	2.8 mg/L	2.9 mg/L	2.7 mg/L	3.0 mg/L	2.8 mg/L	2.8 mg/L	2.8 mg/L	2.9 mg/L	3.2 mg/L	3.1 mg/L	3.0 mg/L
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下							26 mg/L					
蒸発残留物	500mg/L以下							57 mg/L					
陰イオン界面活性剤	0.02mg/L以下							0.02 mg/L 未満					
ジェオスミン	0.00001mg/L以下							0.000001 mg/L 未満					
2-メチルインボルネオール	0.00001mg/L以下							0.000001 mg/L 未満					
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下							0.002 mg/L 未満					
フェノール類	0.005mg/L以下							0.0005 mg/L 未満					
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満
pH値	5.8～8.6	6.5	6.7	6.6	6.6	6.7	6.5	6.4	6.6	6.4	6.6	6.6	6.5
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
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
色度	5度以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満
濁度	2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
判定	適又は不適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適

年間水質検査結果一覧(浄水)

ご依頼者様	揖斐川町長	水源種別	地下水
水道の区分	簡易水道	採水地点名称	上名礼北公民館
水道の名称	名礼簡易水道	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町谷汲名礼1680-2

項目名:水質基準等／保水年月日		2020/4/22	2020/5/12	2020/6/1	2020/7/7	2020/8/3	2020/9/17	2020/10/7	2020/11/11	2020/11/12	2020/12/7	2021/1/7	2021/2/2	2021/3/1
天候	前日	晴	晴	曇時々雨	雨	晴	晴	晴	晴	晴	晴	曇	曇	晴
	当日	曇時々雨	晴	晴時々曇	雨	晴	曇時々雨	晴	晴	晴	晴	雪	曇一時雨	晴
水温		15.1℃	17℃	20.5℃	23.3℃	25.6℃	25.1℃	22.7℃	15℃	14.8℃	11.5℃	7.6℃	9.5℃	8.5℃
遊離残留塩素		0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2
一般細菌		100CFU/mL以下	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	61 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL
大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性		陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物		0.003mg/L以下						0.0003 mg/L 未満						
水銀及びその化合物		0.0005mg/L以下						0.00005 mg/L 未満						
セレン及びその化合物		0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
鉛及びその化合物		0.01mg/L以下						0.003 mg/L		0.001 mg/L 未満				
ヒ素及びその化合物		0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
六価クロム化合物		0.02mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満				0.001 mg/L 未満		
亜硝酸態窒素		0.04mg/L以下						0.004 mg/L 未満						
シアン化合物イオン及び塩化シアン		0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L			0.001 mg/L 未満				0.001 mg/L 未満		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10mg/L以下	0.6 mg/L		0.7 mg/L			0.5 mg/L				0.5 mg/L		
フッ素及びその化合物		0.8mg/L以下						0.05 mg/L 未満						
ホウ素及びその化合物		1mg/L以下						0.02 mg/L 未満						
四塩化炭素		0.002mg/L以下						0.0002 mg/L 未満						
1,4-ジオキサン		0.05mg/L以下						0.005 mg/L 未満						
ジス1,2-ジ3,4,5,6-テトラヒドロ-2H-ピリジン-2,3,4,5-テトラオール		0.04mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
ジクロロメタン		0.02mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下						0.0005 mg/L 未満						
トリクロロエチレン		0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
ベンゼン		0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
塩素酸		0.6mg/L以下	0.05 mg/L 未満		0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満				0.05 mg/L 未満		
クロロ酢酸		0.02mg/L以下	0.002 mg/L 未満		0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満				0.002 mg/L 未満		
クロロホルム		0.06mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満				0.001 mg/L 未満		
ジクロロ酢酸		0.03mg/L以下	0.003 mg/L 未満		0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満				0.003 mg/L 未満		
ジブromクロロメタン		0.1mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満				0.001 mg/L 未満		
臭素酸		0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満				0.001 mg/L 未満		
ジブromハロメタン		0.1mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満				0.001 mg/L 未満		
トリクロロ酢酸		0.03mg/L以下	0.003 mg/L 未満		0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満				0.003 mg/L 未満		
ブromジクロロメタン		0.03mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満				0.001 mg/L 未満		
ブromホルム		0.09mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満				0.001 mg/L 未満		
ホルムアルデヒド		0.08mg/L以下	0.008 mg/L 未満		0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満				0.008 mg/L 未満		
亜鉛及びその化合物		1mg/L以下						0.01 mg/L 未満						
アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下						0.02 mg/L 未満						
鉄及びその化合物		0.3mg/L以下						0.03 mg/L 未満						
銅及びその化合物		1mg/L以下						0.01 mg/L						
ナトリウム及びその化合物		200mg/L以下						2.8 mg/L						
マンガン及びその化合物		0.05mg/L以下						0.005 mg/L 未満						
塩化物イオン		200mg/L以下	2.3 mg/L	2.3 mg/L	2.3 mg/L	2.3 mg/L	2.3 mg/L	2.3 mg/L	2.1 mg/L		2.2 mg/L	2.3 mg/L	2.3 mg/L	2.3 mg/L
カルシウム・マグネシウム等(硬度)		300mg/L以下						16 mg/L						
蒸発残留物		500mg/L以下						35 mg/L						
陰イオン界面活性剤		0.2mg/L以下						0.02 mg/L 未満						
ジェオスミン		0.00001mg/L以下						0.000001 mg/L 未満						
2-メチルイソボルネオール		0.00001mg/L以下						0.000001 mg/L 未満						
非イオン界面活性剤		0.02mg/L以下						0.002 mg/L 未満						
フェノール類		0.005mg/L以下						0.0005 mg/L 未満						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)		3mg/L以下	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満
pH値		5.8～8.8	6.6	6.7	6.7	6.6	6.7	6.3	6.5	6.6		6.5	6.6	6.5
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
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
色度		5以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満
濁度		2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
判定		適又は不適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適

年間水質検査結果一覧(浄水)

ご依頼者様	揖斐川町長	水源種別	その他
水道の区分	簡易水道	採水地点名称	神原上駐車場
水道の名称	神原簡易水道	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町谷汲神原

項目名・水質基準等／採水年月日		2020/4/22	2020/5/12	2020/6/1	2020/7/7	2020/8/3	2020/9/17	2020/10/7	2020/11/11	2020/12/7	2021/1/7	2021/2/2	2021/3/1
天候	前日	晴	晴	曇時々雨	雨	晴	晴	晴	晴	晴	曇	曇	晴
	当日	曇時々雨	晴	晴時々雲	雨	晴	曇時々雨	晴	晴	晴	雪	曇一時雨	晴
水温		13.1℃	17℃	18.6℃	22℃	22.6℃	23.5℃	20.6℃	13.1℃	9.4℃	5.4℃	3℃	7.4℃
遊離残留塩素		0.2	0.1	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2
一般細菌		100CFU/mL以下	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL
大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物		0.003mg/L以下						0.0003 mg/L 未満					
水銀及びその化合物		0.0005mg/L以下						0.00005 mg/L 未満					
セレン及びその化合物		0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満					
鉛及びその化合物		0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満					
ヒ素及びその化合物		0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満					
六価クロム化合物		0.02mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
亜硝酸態窒素		0.04mg/L以下						0.004 mg/L 未満					
シアン化合物イオン及び塩化シアン		0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10mg/L以下	0.8 mg/L		0.8 mg/L			0.8 mg/L			0.9 mg/L		
フッ素及びその化合物		0.8mg/L以下						0.05 mg/L 未満					
ホル素及びその化合物		1mg/L以下						0.02 mg/L 未満					
四塩化炭素		0.002mg/L以下						0.0002 mg/L 未満					
1,4-ジオキサン		0.05mg/L以下						0.005 mg/L 未満					
シス-1,2-クロロエチン及びトランス-1,2-シクロクロエチン		0.04mg/L以下						0.001 mg/L 未満					
ジクロロメタン		0.02mg/L以下						0.001 mg/L 未満					
テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下						0.0005 mg/L 未満					
トリクロロエチレン		0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満					
ベンゼン		0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満					
塩素酸		0.6mg/L以下	0.05 mg/L 未満		0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満		
クロロ酢酸		0.02mg/L以下	0.002 mg/L 未満		0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満		
クロロホルム		0.06mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ジクロロ酢酸		0.03mg/L以下	0.003 mg/L 未満		0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満		
ジブロモクロロメタン		0.1mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
臭素酸		0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
総トリハロメタン		0.1mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
トリクロロ酢酸		0.03mg/L以下	0.003 mg/L 未満		0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満		
ブロモジクロロメタン		0.03mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ブロモホルム		0.09mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ホルムアルデヒド		0.08mg/L以下	0.008 mg/L 未満		0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満		
亜鉛及びその化合物		1mg/L以下						0.01 mg/L 未満					
アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下						0.02 mg/L 未満					
鉄及びその化合物		0.3mg/L以下						0.03 mg/L 未満					
銅及びその化合物		1mg/L以下						0.01 mg/L 未満					
ナトリウム及びその化合物		200mg/L以下						3.2 mg/L					
マンガン及びその化合物		0.05mg/L以下						0.005 mg/L 未満					
塩化物イオン		200mg/L以下	2.2 mg/L	2.2 mg/L	2.2 mg/L	2.0 mg/L	2.0 mg/L	2.0 mg/L	2.1 mg/L	2.1 mg/L	2.1 mg/L	2.3 mg/L	2.1 mg/L
カルシウム・マグネシウム等(硬度)		300mg/L以下	46 mg/L			43 mg/L			54 mg/L		52 mg/L		
蒸発残留物		500mg/L以下						74 mg/L					
陰イオン界面活性剤		0.2mg/L以下						0.02 mg/L 未満					
ジェオスミン		0.00001mg/L以下						0.000001 mg/L 未満					
2-メチルイソボルネオール		0.00001mg/L以下						0.000001 mg/L 未満					
非イオン界面活性剤		0.02mg/L以下						0.002 mg/L 未満					
フェノール類		0.005mg/L以下						0.0005 mg/L 未満					
有機物(全有機炭素(TOC)の量)		3mg/L以下	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満
pH値		5.8～8.6	7.6	7.6	7.6	7.5	7.5	7.2	7.3	7.6	7.6	7.6	7.6
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
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
色度		5度以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満
濁度		2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
判定		適又は不適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適

年間水質検査結果一覧(浄水)

ご依頼者様	揖斐川町長	水源種別	地下水
水道の区分	簡易水道	採水地点名称	大洞公民館(大洞)
水道の名称	南部簡易水道	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町谷汲大洞

項目名・水質基準等／採水年月日		2020/4/21	2020/5/12	2020/6/1	2020/7/7	2020/8/3	2020/9/17	2020/10/14	2020/11/11	2020/12/7	2021/1/6	2021/2/2	2021/3/1
天候	前日	雨	晴	曇時々雨	雨	晴	晴	晴	晴	晴	曇	曇	晴
	当日	晴	晴	晴時々曇	雨	晴	曇時々雨	晴	晴	晴	曇	曇一時雨	晴
水温		14.5℃	19.3℃	20.8℃	22.1℃	24.2℃	26.4℃	22.5℃	13.4℃	12.7℃	3.8℃	6.5℃	9.6℃
遊離残留塩素		0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1
一般細菌		100CFU/mL以下	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL
大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物		0.003mg/L以下						0.0003 mg/L 未満					
水銀及びその化合物		0.0005mg/L以下						0.00005 mg/L 未満					
セレン及びその化合物		0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満					
鉛及びその化合物		0.01mg/L以下						0.002 mg/L					
ヒ素及びその化合物		0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満					
六価クロム化合物		0.02mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
亜硝酸態窒素		0.04mg/L以下						0.004 mg/L 未満					
シアン化合物・イオン及び塩化シアン		0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10mg/L以下	0.7 mg/L		0.6 mg/L			0.6 mg/L			0.6 mg/L		
フッ素及びその化合物		0.8mg/L以下						0.05 mg/L 未満					
ホウ素及びその化合物		1mg/L以下						0.02 mg/L 未満					
四塩化炭素		0.002mg/L以下						0.0002 mg/L 未満					
1,4-ジオキサン		0.05mg/L以下						0.005 mg/L 未満					
1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン		0.04mg/L以下						0.001 mg/L 未満					
ジクロロメタン		0.02mg/L以下						0.001 mg/L 未満					
テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下						0.0005 mg/L 未満					
トリクロロエチレン		0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満					
ベンゼン		0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満					
塩素酸		0.6mg/L以下	0.05 mg/L 未満		0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満		
クロロ酢酸		0.02mg/L以下	0.002 mg/L 未満		0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満		
クロロホルム		0.06mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ジクロロ酢酸		0.03mg/L以下	0.003 mg/L 未満		0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満		
ジブromクロロメタン		0.1mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
臭素酸		0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
総トリハロメタン		0.1mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
トリクロロ酢酸		0.03mg/L以下	0.003 mg/L 未満		0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満		
ブromジクロロメタン		0.03mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ブromホルム		0.09mg/L以下	0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ホルムアルデヒド		0.08mg/L以下	0.008 mg/L 未満		0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満		
亜鉛及びその化合物		1mg/L以下						0.01 mg/L 未満					
アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下						0.02 mg/L 未満					
鉄及びその化合物		0.3mg/L以下						0.03 mg/L 未満					
銅及びその化合物		1mg/L以下						0.02 mg/L					
ナトリウム及びその化合物		200mg/L以下						3.8 mg/L					
マンガン及びその化合物		0.05mg/L以下						0.005 mg/L 未満					
塩化物イオン		200mg/L以下	2.3 mg/L	2.3 mg/L	2.3 mg/L	2.3 mg/L	2.2 mg/L	2.2 mg/L	2.3 mg/L	2.2 mg/L	2.3 mg/L	2.3 mg/L	2.3 mg/L
カルシウム・マグネシウム等(硬度)		300mg/L以下						11 mg/L					
蒸発残留物		500mg/L以下						39 mg/L					
陰イオン界面活性剤		0.2mg/L以下						0.02 mg/L 未満					
ジェオスミン		0.00001mg/L以下						0.000001 mg/L 未満					
2-メチルイソボルネオール		0.00001mg/L以下						0.000001 mg/L 未満					
非イオン界面活性剤		0.02mg/L以下						0.002 mg/L 未満					
フェノール類		0.005mg/L以下						0.0005 mg/L 未満					
有機物(全有機炭素(TOC)の量)		3mg/L以下	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満
pH値		5.9～8.6	6.5	6.7	6.7	6.6	6.7	6.5	6.5	6.6	6.6	6.5	6.5
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
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
色度		5度以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	2.1 度	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満
濁度		2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	1.1 度	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
判定		適又は不適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適

年間水質検査結果一覧(浄水)

ご依頼者様	揖斐川町長	水源種別	地下水
水道の区分	簡易水道	採水地点名称	谷汲中学校
水道の名称	谷汲簡易水道	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町谷汲徳積

項目名・水質基準等／採水年月日		2020/4/22	2020/5/12	2020/6/1	2020/7/7	2020/8/3	2020/9/17	2020/10/7	2020/11/11	2020/12/7	2021/1/7	2021/2/2	2021/3/1
天候	前日	晴	晴	曇時々雨	雨	晴	晴	晴	晴	晴	曇	曇	晴
	当日	曇時々雨	晴	晴時々曇	雨	晴	曇時々雨	晴	晴	晴	雪	曇一時雨	晴
水温		16℃	20℃	21.3℃	23℃	26℃	25.1℃	25.7℃	16.1℃	13.4℃	5.7℃	10.1℃	11.3℃
逆懸残留塩素		0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2
一般細菌	100CFU/mL以下	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下							0.0003 mg/L 未満					
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下							0.00005 mg/L 未満					
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下							0.004 mg/L 未満					
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.7 mg/L			0.7 mg/L			0.8 mg/L			0.8 mg/L		
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下							0.05 mg/L 未満					
ホウ素及びその化合物	1mg/L以下							0.02 mg/L 未満					
四塩化炭素	0.002mg/L以下							0.0002 mg/L 未満					
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下							0.005 mg/L 未満					
ジス-1,2-ジクロロエチレン及びトリス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
ジクロロメタン	0.02mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下							0.0005 mg/L 未満					
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
ベンゼン	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
塩素酸	0.6mg/L以下	0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満		
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満		
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満		
ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
臭素酸	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満		
ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ブromホルム	0.09mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満		
亜鉛及びその化合物	1mg/L以下							0.01 mg/L 未満					
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下							0.02 mg/L 未満					
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下							0.03 mg/L 未満					
銅及びその化合物	1mg/L以下							0.02 mg/L					
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下							3.2 mg/L					
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下							0.005 mg/L 未満					
塩化物イオン	200mg/L以下	2.4 mg/L	2.3 mg/L	2.3 mg/L	2.4 mg/L	2.4 mg/L	2.4 mg/L	2.4 mg/L	2.3 mg/L	2.3 mg/L	2.3 mg/L	2.4 mg/L	2.3 mg/L
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下							20 mg/L					
蒸発残留物	500mg/L以下							41 mg/L					
陰イオン界面活性剤	0.02mg/L以下							0.02 mg/L 未満					
ジェオスミン	0.00001mg/L以下							0.000001 mg/L 未満					
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下							0.000001 mg/L 未満					
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下							0.002 mg/L 未満					
フェノール類	0.005mg/L以下							0.0005 mg/L 未満					
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満
pH値	5.8～8.6	6.6	6.7	6.7	6.7	6.9	6.4	6.6	6.6	6.5	6.6	6.7	6.6
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
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
色度	5度以下	0.5 度 未満	0.8 度	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.7 度
濁度	2度以下	0.1 度	0.4 度	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.2 度
判定	適又は不適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適

年間水質検査結果一覧(浄水)

ご依頼者様	揖斐川町長	水源種別	地下水
水道の区分	簡易水道	採水地点名称	木曽屋農産物販売所
水道の名称	木曽屋簡易水道	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町谷汲木曽屋

項目名・水質基準等／採水年月日		2020/4/22	2020/5/12	2020/6/1	2020/7/7	2020/8/3	2020/9/17	2020/10/7	2020/11/11	2020/12/7	2021/1/7	2021/2/2	2021/3/1
天候	前日	晴	晴	曇時々雨	雨	晴	晴	晴	晴	晴	曇	曇	晴
	当日	曇時々雨	晴	晴時々曇	雨	晴	曇時々雨	晴	晴	晴	雪	曇一時雨	晴
水温		14.1℃	17.6℃	20.8℃	23.5℃	28.3℃	27.3℃	23.5℃	16.7℃	13.8℃	6℃	4.4℃	9.6℃
遊離残留塩素		0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1
一般細菌	100CFU/mL以下	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下							0.0003 mg/L 未満					
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下							0.00005 mg/L 未満					
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下							0.002 mg/L 未満					
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下							0.004 mg/L 未満					
シアン化合物・イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.5 mg/L			0.5 mg/L			0.4 mg/L			0.4 mg/L		
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下							0.05 mg/L 未満					
ホウ素及びその化合物	1mg/L以下							0.02 mg/L 未満					
四塩化炭素	0.002mg/L以下							0.0002 mg/L 未満					
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下							0.005 mg/L 未満					
1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
ジクロロメタン	0.02mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下							0.0005 mg/L 未満					
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
ベンゼン	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
塩素酸	0.6mg/L以下	0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L		
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満		
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満		
ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
臭素酸	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満		
ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ブromホルム	0.09mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満		
亜鉛及びその化合物	1mg/L以下							0.01 mg/L					
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下							0.02 mg/L 未満					
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下							0.03 mg/L 未満					
銅及びその化合物	1mg/L以下							0.01 mg/L					
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下							2.5 mg/L					
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下							0.005 mg/L 未満					
塩化物イオン	200mg/L以下	2.3 mg/L	2.3 mg/L	2.2 mg/L	2.3 mg/L	2.2 mg/L	2.2 mg/L	2.3 mg/L	2.2 mg/L	2.2 mg/L	2.3 mg/L	2.2 mg/L	2.2 mg/L
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下							16 mg/L					
蒸発残留物	500mg/L以下							33 mg/L					
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下							0.02 mg/L 未満					
ジェオスミン	0.00001mg/L以下							0.000001 mg/L 未満					
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下							0.000001 mg/L 未満					
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下							0.002 mg/L 未満					
フェノール類	0.005mg/L以下							0.0005 mg/L 未満					
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満
pH値	5.9～8.6	6.7	6.9	6.8	6.7	6.8	6.7	6.7	6.7	6.6	6.7	6.7	6.7
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
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
色度	5度以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満
濁度	2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
判定	適又は不適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適

年間水質検査結果一覧(浄水)

ご依頼者様	揖斐川町長	水源種別	地下水
水道の区分	飲料水供給施設	採水地点名称	有鳥公民館
水道の名称	有鳥飲料水供給施設	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町谷汲有鳥

項目名・水質基準等／採水年月日		2020/4/22	2020/5/12	2020/6/1	2020/7/7	2020/8/3	2020/9/17	2020/10/7	2020/11/11	2020/12/7	2021/1/13	2021/2/2	2021/3/1
天候	前日	晴	晴	曇時々雨	雨	晴	晴	晴	晴	晴	曇	曇	晴
	当日	曇時々雨	晴	晴時々曇	雨	晴	曇時々雨	晴	晴	晴	晴	曇一時雨	晴
水温		14.9℃	20.1℃	22.3℃	21.6℃	23.6℃	26℃	24.6℃	17.3℃	13.5℃	5.5℃	6.4℃	9.7℃
逆塩残留塩素		0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3
一般細菌	100CFU/mL以下	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下							0.0003 mg/L 未満					
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下							0.00005 mg/L 未満					
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下							0.002 mg/L					
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下							0.004 mg/L 未満					
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.004 mg/L			0.004 mg/L			0.001 mg/L 未満		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.4 mg/L			0.4 mg/L			0.4 mg/L			0.4 mg/L		
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下							0.05 mg/L 未満					
ホウ素及びその化合物	1mg/L以下							0.02 mg/L 未満					
四塩化炭素	0.002mg/L以下							0.0002 mg/L 未満					
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下							0.005 mg/L 未満					
ビス(1-エチル)パラフェニル及びビス(1-エチル)パラフェニル	0.04mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
ジクロロメタン	0.02mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下							0.0005 mg/L 未満					
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
ベンゼン	0.01mg/L以下							0.001 mg/L 未満					
塩素酸	0.6mg/L以下	0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満		
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満		
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満		
ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
臭素酸	0.01mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満		
ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ブromホルム	0.09mg/L以下	0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満		
亜鉛及びその化合物	1mg/L以下							0.01 mg/L 未満					
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下							0.02 mg/L 未満					
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下							0.03 mg/L 未満					
銅及びその化合物	1mg/L以下							0.01 mg/L					
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下							3.9 mg/L					
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下							0.005 mg/L 未満					
塩化物イオン	200mg/L以下	2.8 mg/L	2.8 mg/L	2.8 mg/L	3.0 mg/L	3.0 mg/L	2.8 mg/L	2.8 mg/L	2.7 mg/L	2.7 mg/L	2.7 mg/L	2.7 mg/L	2.7 mg/L
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下							10 mg/L					
蒸発残留物	500mg/L以下							38 mg/L					
陰イオン界面活性剤	0.02mg/L以下							0.02 mg/L 未満					
ジェオスミン	0.00001mg/L以下							0.000001 mg/L 未満					
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下							0.000001 mg/L 未満					
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下							0.002 mg/L 未満					
フェノール類	0.005mg/L以下							0.0005 mg/L 未満					
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満
pH値	5.8～8.6	6.6	6.9	6.7	6.6	6.8	6.6	6.7	6.8	6.8	6.5	6.7	6.7
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
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
色度	5度以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満
濁度	2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
判定	適又は不適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適

年間水質検査結果一覧(浄水)

依頼者様	揖斐川町長	水源種別	その他
水道の区分	簡易水道	採水地点名称	下ヶ流消防庫(Ⅴ5配水池)
水道の名称	春日簡易水道	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町春日六合

項目名・水質基準等／採水年月日		2020/4/23	2020/5/14	2020/6/15	2020/7/7	2020/8/4	2020/9/1	2020/10/5	2020/10/5	2020/11/4	2020/12/2	2021/1/6	2021/2/1	2021/3/2
天候	前日	晴	晴	雨	雨	晴	晴	雨	雨	晴のうち雨	晴	晴	晴	晴
	当日	雨	晴	晴	雨	晴	晴	曇	曇	雨のうち晴	晴	晴	晴	雨
水温		12℃	16℃	22℃	23℃	27℃	30℃	23℃	23℃	16℃	12℃	6℃	6℃	11℃
遊離残留塩素		0.15	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1
一般細菌	100CFU/mL以下	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003 mg/L 未満							
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005 mg/L 未満							
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満							
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.004 mg/L	0.006 mg/L						
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満							
六価クロム化合物	0.02mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満				0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下						0.004 mg/L 未満							
シアン化物イオン及び酸化シアン	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満				0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			0.2 mg/L			0.2 mg/L				0.1 mg/L			0.2 mg/L
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.05 mg/L 未満							
ホウ素及びその化合物	1mg/L以下						0.02 mg/L 未満							
四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002 mg/L 未満							
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005 mg/L 未満							
ビス(1,2-ジクロロエチル)スルホン及びビス(1,2-ジクロロエチル)スルホキシド	0.04mg/L以下						0.001 mg/L 未満							
ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001 mg/L 未満							
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.0005 mg/L 未満							
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満							
ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満							
塩素酸	0.6mg/L以下			0.05 mg/L 未満			0.14 mg/L				0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満
クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満				0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満
クロロホルム	0.06mg/L以下			0.011 mg/L			0.016 mg/L				0.004 mg/L			0.001 mg/L
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003 mg/L 未満			0.006 mg/L				0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満
ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満				0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
臭素酸	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満				0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.013 mg/L			0.019 mg/L				0.004 mg/L			0.001 mg/L
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.004 mg/L			0.006 mg/L				0.004 mg/L			0.003 mg/L 未満
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.002 mg/L			0.003 mg/L				0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満				0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満				0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満
亜鉛及びその化合物	1mg/L以下						0.01 mg/L 未満							
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下						0.02 mg/L 未満							
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03 mg/L 未満							
銅及びその化合物	1mg/L以下						0.01 mg/L 未満							
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						3.1 mg/L							
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005 mg/L 未満							
塩化物イオン	200mg/L以下	2.2 mg/L	2.3 mg/L	2.2 mg/L	2.0 mg/L	2.1 mg/L	2.3 mg/L	2.1 mg/L		2.2 mg/L	2.3 mg/L	2.5 mg/L	2.5 mg/L	2.4 mg/L
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下						6 mg/L							
蒸発残留物	500mg/L以下						25 mg/L							
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02 mg/L 未満							
ジエオキシム	0.00001mg/L以下						0.000001 mg/L 未満							
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下						0.000001 mg/L 未満							
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.002 mg/L 未満							
フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005 mg/L 未満							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.6 mg/L	0.6 mg/L	0.8 mg/L	0.7 mg/L	0.5 mg/L	0.6 mg/L	0.4 mg/L		0.4 mg/L	0.3 mg/L	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満
pH値	5.8～8.6	6.9	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0		7.0	7.1	7.0	6.9	6.9
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
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
色度	5度以下	1.2 度	3.6 度	1.8 度	1.3 度	0.5 度	0.5 度 未満	0.5 度 未満		0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満
濁度	2度以下	0.1 度 未満	0.5 度	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満		0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
判定	適又は不適	適	適	適	適	適	適	適		適	適	適	適	適

年間水質検査結果一覧(浄水)

ご依頼者様	揖斐川町長	水源種別	その他
水道の区分	飲料水供給施設	採水地点名称	小寺 賢治宅 給水栓
水道の名称	古屋・初若 飲料水供給施設	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町春吉日川合

項目名・水質基準等／採水年月日		2020/4/23	2020/5/14	2020/6/10	2020/7/7	2020/8/4	2020/9/1	2020/10/5	2020/11/4	2020/12/2	2021/1/6	2021/2/1	2021/3/2
天候	前日	雨	晴	晴	雨	晴	晴	雨	晴のち雨	晴	晴	晴	晴
	当日	晴	晴	曇	雨	晴	曇	曇	雨のち晴	晴	晴	晴	雨
水温		12℃	15℃	23℃	20℃	23℃	27℃	22℃	14℃	11℃	5℃	6℃	8℃
逆酸残留塩素		0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1
一般細菌	100CFU/mL以下	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	1 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下			0.0003 mg/L 未満									
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下			0.00005 mg/L 未満									
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満									
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満									
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満									
六価クロム化合物	0.02mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			0.004 mg/L 未満									
シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			0.4 mg/L			0.5 mg/L			0.4 mg/L			0.4 mg/L
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下			0.05 mg/L 未満									
ホルム素及びその化合物	1mg/L以下			0.02 mg/L 未満									
四塩化炭素	0.002mg/L以下			0.0002 mg/L 未満									
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下			0.005 mg/L 未満									
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			0.001 mg/L 未満									
ジクロロメタン	0.02mg/L以下			0.001 mg/L 未満									
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下			0.0005 mg/L 未満									
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満									
ベンゼン	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満									
塩素酸	0.6mg/L以下			0.07 mg/L			0.06 mg/L			0.07 mg/L			0.05 mg/L 未満
クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満
クロロホルム	0.06mg/L以下			0.008 mg/L			0.013 mg/L			0.005 mg/L			0.003 mg/L 未満
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
臭素酸	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.011 mg/L			0.019 mg/L			0.007 mg/L			0.005 mg/L
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L			0.003 mg/L 未満
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.003 mg/L			0.005 mg/L			0.002 mg/L			0.002 mg/L
ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満
亜鉛及びその化合物	1mg/L以下			0.01 mg/L 未満									
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下			0.02 mg/L 未満									
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下			0.03 mg/L 未満									
銅及びその化合物	1mg/L以下			0.01 mg/L 未満									
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下			3.4 mg/L									
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下			0.005 mg/L 未満									
塩化物イオン	200mg/L以下	2.6 mg/L	2.5 mg/L	2.6 mg/L	2.5 mg/L	2.4 mg/L	2.5 mg/L	2.3 mg/L	2.4 mg/L	2.5 mg/L	2.4 mg/L	2.3 mg/L	2.5 mg/L
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			28 mg/L									
蒸発残留物	500mg/L以下			56 mg/L									
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下			0.02 mg/L 未満									
ジェオスミン	0.00001mg/L以下			0.000001 mg/L 未満									
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			0.000001 mg/L 未満									
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			0.002 mg/L 未満									
フェノール類	0.005mg/L以下			0.0005 mg/L 未満									
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.4 mg/L	0.4 mg/L	0.3 mg/L	0.5 mg/L	0.4 mg/L	0.4 mg/L	0.3 mg/L	0.3 mg/L	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満
pH値	5.8～8.6	7.4	7.5	7.6	7.5	7.6	7.4	7.4	7.6	7.6	8.0	8.0	7.6
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
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
色度	5度以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.6 度	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満
濁度	2度以下	0.1 度 未満	0.2 度	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
判定	適又は不適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適

年間水質検査結果一覧(浄水)

ご依頼者様	揖斐川町長	水源種別	その他
水道の区分	簡易水道	採水地点名称	上ヶ流消防庫(Ⅴ6配水池)
水道の名称	春日簡易水道	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町春日六合

[illegible]

年間水質検査結果一覧(浄水)

ご依頼者様	揖斐川町長	水源種別	その他
水道の区分	簡易水道	採水地点名称	中山多目的集会施設(V3配水池)
水道の名称	春日簡易水道	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町春日中山

[illegible]

年間水質検査結果一覧(浄水)

ご依頼者様	揖斐川町長	水源種別	その他
水道の区分	簡易水道	採水地点名称	くぜ幼児園
水道の名称	西津波簡易水道	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町西津波710-1

項目名・水質基準等／採水年月日		2020/4/27	2020/5/13	2020/6/1	2020/7/1	2020/8/11	2020/9/2	2020/10/8	2020/11/11	2020/12/1	2021/1/7	2021/2/1	2021/3/2
天候	前日	雨	晴	雨	雨	晴	晴	雨	晴	雨のち曇	曇	晴	曇
	当日	晴	晴	曇	雨	雨	晴	曇	晴	晴	曇	晴	雨
水温		16℃	17.5℃	20.3℃	23.5℃	25℃	26℃	18℃	16.3℃	15.6℃	7.1℃	6℃	6℃
遊離残留塩素		0.2	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2
一般細菌	100CFU/mL以下	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003 mg/L 未満						
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005 mg/L 未満						
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下			0.005 mg/L			0.004 mg/L			0.003 mg/L			0.004 mg/L
六価クロム化合物	0.02mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下						0.004 mg/L 未満						
シアニ化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			0.5 mg/L			0.5 mg/L			0.5 mg/L			0.5 mg/L
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下			0.17 mg/L			0.15 mg/L			0.05 mg/L 未満			0.14 mg/L
ボウ素及びその化合物	1mg/L以下						0.02 mg/L 未満						
四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002 mg/L 未満						
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005 mg/L 未満						
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						0.001 mg/L 未満						
ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.0005 mg/L 未満						
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
塩素酸	0.6mg/L以下			0.05 mg/L 未満			0.06 mg/L			0.07 mg/L			0.05 mg/L 未満
クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満
クロロホルム	0.06mg/L以下			0.003 mg/L			0.003 mg/L			0.001 mg/L 未満			0.002 mg/L
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
臭素酸	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.005 mg/L			0.005 mg/L			0.001 mg/L 未満			0.003 mg/L
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.002 mg/L			0.002 mg/L			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L
プロモホルム	0.09mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満
亜鉛及びその化合物	1mg/L以下						0.01 mg/L 未満						
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下						0.02 mg/L 未満						
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03 mg/L 未満						
銅及びその化合物	1mg/L以下						0.01 mg/L 未満						
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						3.3 mg/L						
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005 mg/L 未満						
塩化物イオン	200mg/L以下	2.4 mg/L	2.5 mg/L	2.1 mg/L	2.0 mg/L	2.0 mg/L	2.0 mg/L	2.5 mg/L	2.1 mg/L	2.4 mg/L	2.4 mg/L	2.5 mg/L	2.5 mg/L
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下						27 mg/L						
蒸発残留物	500mg/L以下						51 mg/L						
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02 mg/L 未満						
ジェオスミン	0.00001mg/L以下						0.000001 mg/L 未満						
2-メチルイノボルネオール	0.00001mg/L以下						0.000001 mg/L 未満						
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.002 mg/L 未満						
フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005 mg/L 未満						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3 mg/L 未満	0.5 mg/L	0.4 mg/L	0.4 mg/L	0.4 mg/L	0.4 mg/L	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L	0.3 mg/L 未満
pH値	5.8～8.6	7.8	7.7	7.8	7.8	7.6	7.7	7.8	7.7	7.9	7.8	7.5	7.8
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
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
色度	5度以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満
濁度	2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
判定	適又は不適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適

年間水質検査結果一覧(浄水)

に依頼者様	揖斐川町長	水源種別	その他
水道の区分	簡易水道	採水地点名称	乙原消防倉庫
水道の名称	乙原簡易水道	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町乙原

項目名・水質基準等／採水年月日		2020/4/27	2020/5/13	2020/6/1	2020/7/1	2020/8/11	2020/9/2	2020/10/6	2020/11/11	2020/12/1	2021/1/7	2021/2/1	2021/3/2
天候	前日	雨	晴	雨	雨	晴	晴	雨	晴	雨のち曇	曇	晴	曇
	当日	晴	晴	曇	雨	雨	晴	曇	晴	晴	曇	晴	雨
水温		16℃	16.9℃	18℃	26.5℃	24.5℃	26℃	17.5℃	13℃	12.8℃	7℃	6.1℃	5℃
遊離残留塩素		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1
一般細菌	100CFU/mL以下	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003 mg/L 未満						
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005 mg/L 未満						
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
六価クロム化合物	0.02mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下						0.004 mg/L 未満						
シアン化合物・イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			0.4 mg/L			0.6 mg/L			0.4 mg/L			0.4 mg/L
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.05 mg/L 未満						
ホウ素及びその化合物	1mg/L以下						0.02 mg/L 未満						
四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002 mg/L 未満						
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005 mg/L 未満						
ジス-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						0.001 mg/L 未満						
ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.0005 mg/L 未満						
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
塩素酸	0.6mg/L以下			0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満			0.07 mg/L
クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満
クロロホルム	0.06mg/L以下			0.001 mg/L			0.001 mg/L			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満
ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L			0.001 mg/L
臭素酸	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.001 mg/L			0.001 mg/L			0.001 mg/L			0.001 mg/L
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満
ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
ブromホルム	0.09mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満
亜鉛及びその化合物	1mg/L以下						0.01 mg/L 未満						
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下						0.02 mg/L 未満						
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03 mg/L 未満						
銅及びその化合物	1mg/L以下						0.01 mg/L 未満						
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						3.2 mg/L						
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005 mg/L 未満						
塩化物イオン	200mg/L以下	22 mg/L	3.1 mg/L	22 mg/L	22 mg/L	1.9 mg/L	2.0 mg/L	2.1 mg/L	2.1 mg/L	22 mg/L	3.5 mg/L	2.5 mg/L	2.6 mg/L
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			17 mg/L			20 mg/L			66 mg/L			24 mg/L
高発残留物	500mg/L以下						41 mg/L						
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02 mg/L 未満						
ジェオスミン	0.00001mg/L以下						0.000001 mg/L 未満						
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下						0.000001 mg/L 未満						
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.002 mg/L 未満						
フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005 mg/L 未満						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L	0.3 mg/L	0.3 mg/L	0.4 mg/L	0.3 mg/L	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L	0.3 mg/L 未満
pH値	5.8～8.6	7.9	7.8	7.4	7.9	7.6	7.1	7.4	8.2	8.1	7.7	7.5	7.8
味	2度以下	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
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
色度	5度以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満
濁度	2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
判定	適又は不適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適

年間水質検査結果一覧(浄水)

ご依頼者様	揖斐川町長	水源種別	その他
水道の区分	簡易水道	採水地点名称	外津波集会場
水道の名称	外津波簡易水道	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町外津波

項目名・水質基準等／採水年月日		2020/4/27	2020/5/13	2020/6/1	2020/7/1	2020/8/11	2020/9/2	2020/10/8	2020/11/11	2020/12/1	2021/1/7	2021/2/1	2021/3/2
天候	前日	雨	晴	雨	雨	晴	晴	雨	晴	雨のち曇	曇	晴	曇
	当日	晴	晴	曇	雨	雨	晴	曇	晴	晴	曇	晴	雨
水温		14℃	17.3℃	18.8℃	22℃	27.5℃	25℃	17.7℃	15℃	12.8℃	7℃	6.8℃	5.5℃
遊離残留塩素		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.3	0.1	0.15	0.1
一般細菌	100CFU/mL以下	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	9 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	21 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003 mg/L 未満						
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005 mg/L 未満						
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下			0.001 mg/L			0.001 mg/L			0.002 mg/L			0.004 mg/L
六価クロム化合物	0.02mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下						0.004 mg/L 未満						
シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			0.4 mg/L			0.4 mg/L			0.4 mg/L			0.6 mg/L
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下			0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満			0.14 mg/L
ボウ素及びその化合物	1mg/L以下						0.02 mg/L 未満						
四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002 mg/L 未満						
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005 mg/L 未満						
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						0.001 mg/L 未満						
ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.0005 mg/L 未満						
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
塩素酸	0.6mg/L以下			0.05 mg/L 未満			0.49 mg/L			0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満
クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満
クロロホルム	0.06mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.002 mg/L			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.001 mg/L			0.002 mg/L			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
臭素酸	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.001 mg/L			0.006 mg/L			0.001 mg/L			0.001 mg/L 未満
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.002 mg/L			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
プロモホルム	0.09mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満
亜鉛及びその化合物	1mg/L以下						0.01 mg/L 未満						
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下						0.04 mg/L						
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03 mg/L 未満						
銅及びその化合物	1mg/L以下						0.01 mg/L 未満						
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						5.5 mg/L						
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005 mg/L 未満						
塩化物イオン	200mg/L以下	2.2 mg/L	1.8 mg/L	3.1 mg/L	2.3 mg/L	1.9 mg/L	4.5 mg/L	2.2 mg/L	2.2 mg/L	2.3 mg/L	3.5 mg/L	2.7 mg/L	2.2 mg/L
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下						24 mg/L						
蒸発残留物	500mg/L以下						60 mg/L						
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02 mg/L 未満						
ジェオスミン	0.00001mg/L以下						0.000001 mg/L 未満						
2-メチルイノボルネオール	0.00001mg/L以下						0.000001 mg/L 未満						
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.002 mg/L 未満						
フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005 mg/L 未満						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.4 mg/L	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満
pH値	5.8～8.6	7.8	7.6	7.8	8.1	7.6	7.8	7.6	7.6	8.1	7.7	7.7	7.5
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
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
色度	5度以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満
濁度	2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
判定	適又は不適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適

年間水質検査結果一覧(浄水)

ご依頼者様	揖斐川町長	水源種別	その他
水道の区分	飲料水供給施設	採水地点名称	檜原集会場
水道の名称	檜原飲料水供給施設	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町檜原

項目名・水質基準等／国水年月日		2020/4/27	2020/5/14	2020/6/1	2020/7/8	2020/8/11	2020/9/9	2020/10/6	2020/11/10	2020/12/1	2021/1/7	2021/2/1	2021/3/1
天候	前日	雨	晴	雨	雨	晴	晴	雨	曇	雨のち曇	曇	晴	曇
	当日	晴	晴	曇	雨	雨	晴	曇	晴	晴	曇	晴	曇
水温		15.6℃	15.5℃	21℃	20℃	25.5℃	22℃	19℃	13.5℃	12.5℃	6℃	6.8℃	6℃
逆流残留塩素		0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1
一般細菌	100CFU/mL以下	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003 mg/L 未満						
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005 mg/L 未満						
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.002 mg/L						
六価クロム化合物	0.02mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下						0.004 mg/L 未満						
シアン化合物・イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			0.5 mg/L			0.7 mg/L			0.4 mg/L			0.5 mg/L
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.05 mg/L 未満						
ホウ素及びその化合物	1mg/L以下						0.02 mg/L 未満						
四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002 mg/L 未満						
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005 mg/L 未満						
ビス(1,2,3,4,6,7,8,9-オクタヒドロフルテン-2,3,6,7-テトラオール)及びその塩	0.04mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.0005 mg/L 未満						
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
塩素酸	0.8mg/L以下			0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満			0.13 mg/L			0.05 mg/L 未満
クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満
クロロホルム	0.06mg/L以下			0.003 mg/L			0.002 mg/L			0.007 mg/L			0.002 mg/L
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003 mg/L 未満			0.004 mg/L			0.004 mg/L			0.003 mg/L 未満
ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
臭素酸	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.005 mg/L			0.002 mg/L			0.009 mg/L			0.003 mg/L
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.004 mg/L			0.003 mg/L 未満
ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.002 mg/L			0.001 mg/L 未満			0.002 mg/L			0.001 mg/L
ブromホルム	0.09mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満
亜鉛及びその化合物	1mg/L以下						0.01 mg/L 未満						
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下						0.02 mg/L 未満						
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03 mg/L 未満						
銅及びその化合物	1mg/L以下						0.01 mg/L 未満						
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						2.5 mg/L						
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005 mg/L 未満						
塩化物イオン	200mg/L以下	2.3 mg/L	2.3 mg/L	2.1 mg/L	1.9 mg/L	3.7 mg/L	1.9 mg/L	2.3 mg/L	2.1 mg/L	2.7 mg/L	2.4 mg/L	2.5 mg/L	2.5 mg/L
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下						10 mg/L						
蒸発残留物	500mg/L以下						36 mg/L						
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02 mg/L 未満						
ジェオスミン	0.00001mg/L以下						0.000001 mg/L 未満						
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下						0.000001 mg/L 未満						
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.002 mg/L 未満						
フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005 mg/L 未満						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3 mg/L	0.3 mg/L 未満	0.4 mg/L	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.5 mg/L	0.3 mg/L	0.4 mg/L	0.4 mg/L	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L	0.3 mg/L 未満
pH値	5.8～8.6	7.3	7.9	7.8	7.9	7.7	7.2	7.9	7.4	8.0	7.3	7.3	7.5
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
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
色度	5度以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	1.0 度	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満
濁度	2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
判定	適又は不適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適

年間水質検査結果一覧(浄水)

ご依頼者様	揖斐川町長	水源種別	その他
水道の区分	簡易水道	採水地点名称	久瀬振興事務所
水道の名称	東津波簡易水道	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町東津波875-1

項目名・水質基準等／国水年月日		2020/4/27	2020/5/14	2020/6/8	2020/7/8	2020/8/11	2020/9/9	2020/10/6	2020/11/10	2020/12/1	2021/1/7	2021/2/1	2021/3/1
天候	前日	雨	晴	晴	雨	晴	晴	雨	曇	雨のち曇	曇	晴	曇
	当日	晴	晴	晴	雨	雨	晴	曇	晴	晴	曇	晴	曇
水温		16.5℃	20℃	24℃	22℃	28℃	22℃	18℃	12.5℃	16℃	5℃	6.3℃	7℃
遊離残留塩素		0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.15	0.1
一般細菌	100CFU/mL以下	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003 mg/L 未満						
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005 mg/L 未満						
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下			0.003 mg/L			0.004 mg/L			0.003 mg/L			0.003 mg/L
六価クロム化合物	0.02mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下						0.004 mg/L 未満						
シアニ化合物・イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			0.5 mg/L			0.8 mg/L			0.5 mg/L			0.6 mg/L
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.13 mg/L						
ホウ素及びその化合物	1mg/L以下						0.02 mg/L 未満						
四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002 mg/L 未満						
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005 mg/L 未満						
1,2-ジクロロエチレン及び1,2-ジクロロエタン	0.04mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.0005 mg/L 未満						
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
塩素酸	0.8mg/L以下			0.05 mg/L 未満			0.15 mg/L			0.07 mg/L			0.06 mg/L
クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満
クロロホルム	0.06mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.006 mg/L			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003 mg/L 未満			0.004 mg/L			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.001 mg/L			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
臭素酸	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.001 mg/L			0.009 mg/L			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003 mg/L 未満			0.004 mg/L			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.003 mg/L			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満

年間水質検査結果一覧(浄水)

に依頼者様	揖斐川町長	水源種別	その他
水道の区分	簡易水道	採水地点名称	三倉消防庫
水道の名称	三倉簡易水道	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町三倉

項目名・水質基準等／採水年月日		2020/4/27	2020/5/13	2020/6/1	2020/7/1	2020/8/11	2020/9/2	2020/10/6	2020/11/11	2020/12/1	2021/1/7	2021/2/1	2021/3/2
天候	前日	雨	晴	雨	雨	晴	晴	雨	晴	雨のち曇	曇	晴	曇
	当日	晴	晴	曇	雨	晴	晴	曇	晴	晴	曇	晴	雨
水温		16℃	16.7℃	18.5℃	23℃	27.6℃	26℃	17.9℃	13.1℃	14℃	7.1℃	7℃	6.5℃
逆層残留塩素		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2
一般細菌		100CFU/mL以下	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL
大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物		0.003mg/L以下					0.0003 mg/L 未満						
水銀及びその化合物		0.0005mg/L以下					0.00005 mg/L 未満						
セレン及びその化合物		0.01mg/L以下					0.001 mg/L 未満						
鉛及びその化合物		0.01mg/L以下					0.001 mg/L 未満						
ヒ素及びその化合物		0.01mg/L以下					0.001 mg/L						
六価クロム化合物		0.02mg/L以下		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
亜硝酸態窒素		0.04mg/L以下					0.004 mg/L 未満						
シアン化合物・イオン及び塩化シアン		0.01mg/L以下		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10mg/L以下		0.4 mg/L			0.4 mg/L			0.4 mg/L			0.4 mg/L
フッ素及びその化合物		0.8mg/L以下					0.05 mg/L 未満						
ホウ素及びその化合物		1mg/L以下					0.02 mg/L 未満						
四塩化炭素		0.002mg/L以下					0.0002 mg/L 未満						
1,4-ジオキサン		0.05mg/L以下					0.005 mg/L 未満						
ジス-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					0.001 mg/L 未満						
ジクロロメタン		0.02mg/L以下					0.001 mg/L 未満						
テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下					0.0005 mg/L 未満						
トリクロロエチレン		0.01mg/L以下					0.001 mg/L 未満						
ベンゼン		0.01mg/L以下					0.001 mg/L 未満						
塩素酸		0.6mg/L以下		0.05 mg/L 未満			0.48 mg/L			0.08 mg/L			0.07 mg/L
クロロ酢酸		0.02mg/L以下		0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満
クロロホルム		0.06mg/L以下		0.001 mg/L 未満			0.002 mg/L			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
ジクロロ酢酸		0.03mg/L以下		0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満
ジブロモクロロメタン		0.1mg/L以下		0.002 mg/L			0.002 mg/L			0.001 mg/L			0.001 mg/L
臭素酸		0.01mg/L以下		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
総トリハロメタン		0.1mg/L以下		0.003 mg/L			0.006 mg/L			0.001 mg/L			0.001 mg/L
トリクロロ酢酸		0.03mg/L以下		0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満
ブロモジクロロメタン		0.03mg/L以下		0.001 mg/L			0.002 mg/L			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
ブロモホルム		0.09mg/L以下		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
ホルムアルデヒド		0.08mg/L以下		0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満
亜鉛及びその化合物		1mg/L以下					0.01 mg/L 未満						
アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下		0.03 mg/L			0.04 mg/L			0.02 mg/L			0.04 mg/L
鉄及びその化合物		0.3mg/L以下					0.03 mg/L 未満						
銅及びその化合物		1mg/L以下					0.01 mg/L 未満						
ナトリウム及びその化合物		200mg/L以下					5.3 mg/L						
マンガン及びその化合物		0.05mg/L以下					0.005 mg/L 未満						
塩化物イオン		200mg/L以下	2.2 mg/L	3.1 mg/L	3.1 mg/L	2.3 mg/L	3.7 mg/L	4.4 mg/L	2.2 mg/L	3.5 mg/L	3.4 mg/L	3.5 mg/L	2.7 mg/L 2.6 mg/L
カルシウム・マグネシウム等(硬度)		300mg/L以下					24 mg/L						
高発残留物		500mg/L以下					59 mg/L						
陰イオン界面活性剤		0.2mg/L以下					0.02 mg/L 未満						
ジェオスミン		0.00001mg/L以下					0.000001 mg/L 未満						
2-メチルイソボルネオール		0.00001mg/L以下					0.000001 mg/L 未満						
非イオン界面活性剤		0.02mg/L以下					0.002 mg/L 未満						
フェノール類		0.005mg/L以下					0.0005 mg/L 未満						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)		3mg/L以下	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満
pH値		5.8～8.6	7.9	7.8	7.8	8.1	7.9	7.8	7.6	7.9	7.8	7.7	7.8
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
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
色度		5度以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満
濁度		2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
判定		適又は不適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適

年間水質検査結果一覧(浄水)

ご依頼者様	揖斐川町長	水源種別	その他
水道の区分	簡易水道	採水地点名称	小津公民館
水道の名称	小津簡易水道	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町小津

項目名・水質基準等／採年月日		2020/4/27	2020/5/13	2020/6/1	2020/7/1	2020/8/11	2020/9/2	2020/10/8	2020/11/11	2020/12/1	2021/1/7	2021/2/1	2021/3/2
天候	前日	雨	晴	雨	雨	晴	晴	雨	晴	雨のち曇	曇	晴	曇
	当日	晴	晴	曇	雨	雨	晴	曇	晴	晴	曇	晴	雨
水温		16.5℃	16℃	18.3℃	24℃	27.5℃	26.5℃	17.9℃	12.5℃	13℃	5℃	6℃	3.5℃
遊離残留塩素		0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2
一般細菌	100CFU/mL以下	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	2 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	9 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003 mg/L 未満						
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005 mg/L 未満						
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
六価クロム化合物	0.02mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下						0.004 mg/L 未満						
シアニ化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			0.4 mg/L			0.5 mg/L			0.4 mg/L			0.6 mg/L
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.05 mg/L 未満						
ホウ素及びその化合物	1mg/L以下						0.02 mg/L 未満						
四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002 mg/L 未満						
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005 mg/L 未満						
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						0.001 mg/L 未満						
ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.0005 mg/L 未満						
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
塩素酸	0.6mg/L以下			0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満			0.08 mg/L			0.05 mg/L 未満
クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満
クロロホルム	0.06mg/L以下			0.001 mg/L			0.001 mg/L			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満
ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
臭素酸	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.001 mg/L			0.001 mg/L			0.001 mg/L			0.001 mg/L 未満
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg

年間水質検査結果一覧(浄水)

ご依頼者様	揖斐川町長	水源種別	その他
水道の区分	簡易水道	採水地点名称	日坂春日神社
水道の名称	日坂簡易水道	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町日坂

項目名・水質基準等／採水年月日		2020/4/27	2020/5/14	2020/6/8	2020/7/8	2020/8/11	2020/9/9	2020/10/8	2020/11/10	2020/12/1	2021/1/7	2021/2/1	2021/3/1
天候	前日	雨	晴	晴	雨	晴	晴	雨	曇	雨のち曇	曇	晴	曇
	当日	晴	晴	晴	雨	晴	晴	曇	雪	晴	雪	晴	曇
水温		16℃	15.1℃	23℃	20.5℃	26.5℃	22℃	18℃	13℃	12.4℃	6.1℃	5℃	4℃
遊離残留塩素		0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		0.2	0.1	0.2	0.1
一般細菌		100CFU/mL以下	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL
大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物		0.003mg/L以下					0.0003 mg/L 未満						
水銀及びその化合物		0.0005mg/L以下					0.00005 mg/L 未満						
セレン及びその化合物		0.01mg/L以下					0.001 mg/L 未満						
鉛及びその化合物		0.01mg/L以下					0.001 mg/L 未満						
ヒ素及びその化合物		0.01mg/L以下					0.001 mg/L 未満						
六価クロム化合物		0.02mg/L以下		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
亜硝酸態窒素		0.04mg/L以下					0.004 mg/L 未満						
シアン化合物イオン及び塩化シアン		0.01mg/L以下		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10mg/L以下		0.5 mg/L			0.7 mg/L			0.3 mg/L			0.6 mg/L
フッ素及びその化合物		0.8mg/L以下					0.05 mg/L 未満						
ホウ素及びその化合物		1mg/L以下					0.02 mg/L 未満						
四塩化炭素		0.002mg/L以下					0.0002 mg/L 未満						
1,4-ジオキサン		0.05mg/L以下					0.005 mg/L 未満						
シス-1,2-クロロエチン及びトランス-1,2-シクロクロロエチン		0.04mg/L以下					0.001 mg/L 未満						
ジクロロメタン		0.02mg/L以下					0.001 mg/L 未満						
テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下					0.0005 mg/L 未満						
トリクロロエチレン		0.01mg/L以下					0.001 mg/L 未満						
ベンゼン		0.01mg/L以下					0.001 mg/L 未満						
塩素酸		0.6mg/L以下		0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L 未満			0.06 mg/L
クロロ酢酸		0.02mg/L以下		0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満
クロロホルム		0.06mg/L以下		0.001 mg/L 未満			0.002 mg/L			0.001 mg/L			0.001 mg/L 未満
ジクロロ酢酸		0.03mg/L以下		0.003 mg/L 未満			0.004 mg/L			0.004 mg/L			0.003 mg/L 未満
ジブロモクロロメタン		0.1mg/L以下		0.001 mg/L			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
臭素酸		0.01mg/L以下		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
総トリハロメタン		0.1mg/L以下		0.001 mg/L			0.002 mg/L			0.001 mg/L			0.001 mg/L 未満
トリクロロ酢酸		0.03mg/L以下		0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満
ブロモジクロロメタン		0.03mg/L以下		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
ブロモホルム		0.08mg/L以下		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
ホルムアルデヒド		0.08mg/L以下		0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満
亜鉛及びその化合物		1mg/L以下					0.01 mg/L 未満						
アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下					0.02 mg/L 未満						
鉄及びその化合物		0.3mg/L以下					0.03 mg/L 未満						
銅及びその化合物		1mg/L以下					0.01 mg/L 未満						
ナトリウム及びその化合物		200mg/L以下					2.5 mg/L						
マンガン及びその化合物		0.05mg/L以下					0.005 mg/L 未満						
塩化物イオン		200mg/L以下	2.3 mg/L	2.3 mg/L	2.4 mg/L	1.9 mg/L	2.1 mg/L	2.1 mg/L	2.1 mg/L	2.2 mg/L	2.4 mg/L	2.5 mg/L	2.4 mg/L
カルシウム・マグネシウム等(硬度)		300mg/L以下					10 mg/L						
蒸発残留物		500mg/L以下					39 mg/L						
陰イオン界面活性剤		0.2mg/L以下					0.02 mg/L 未満						
ジェオスミン		0.00001mg/L以下					0.000001 mg/L 未満						
2-メチルイノボルネオール		0.00001mg/L以下					0.000001 mg/L 未満						
非イオン界面活性剤		0.02mg/L以下					0.002 mg/L 未満						
フェノール類		0.005mg/L以下					0.0005 mg/L 未満						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)		3mg/L以下	0.3 mg/L	0.4 mg/L	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L	0.3 mg/L	0.4 mg/L	0.4 mg/L	0.4 mg/L	0.3 mg/L	0.3 mg/L	0.3 mg/L 未満
pH値		5.8～8.8	7.3	7.4	7.9	7.9	7.4	7.3	7.5	7.4	7.3	7.4	7.8
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
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
色度		5度以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満
濁度		2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
判定		適又は不適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適

年間水質検査結果一覧(浄水)

ご依頼者様	揖斐川町長	水源種別	その他
水道の区分	その他	採水地点名称	民家
水道の名称	九戸坂小規模水道	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町

[illegible]

年間水質検査結果一覧(浄水)

ご依頼者様	揖斐川町長	水源種別	その他
水道の区分	その他	採水地点名称	民家
水道の名称	森下小規模水道	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町

[illegible]

年間水質検査結果一覧(浄水)

ご依頼者様	揖斐川町長	水源種別	その他
水道の区分	簡易水道	採水地点名称	鶴見亭
水道の名称	東杉原簡易水道	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町鶴見

項目名・水質基準等／採水年月日		2020/4/22	2020/5/13	2020/6/1	2020/7/1	2020/8/5	2020/9/8	2020/10/12	2020/11/11	2020/12/1	2021/1/13	2021/2/2	2021/3/2
天候	前日	雨	晴	雨	雨	晴	雨	晴	曇のち晴	雨	曇	曇のち雨	曇
	当日	雨	晴	曇	曇のち雨	晴	曇	晴	晴	晴	晴	曇	雨
水温		12℃	19℃	14℃	18℃	20℃	22℃	18℃	14℃	9℃	4℃	9℃	8℃
遊離残留塩素		0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.4	0.2	0.5	0.4
一般細菌	100CFU/mL以下	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003 mg/L 未満						
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005 mg/L 未満						
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
六価クロム化合物	0.02mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下						0.004 mg/L 未満						
シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			0.4 mg/L			0.7 mg/L			0.4 mg/L			0.4 mg/L
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.05 mg/L 未満						
ホウ素及びその化合物	1mg/L以下						0.02 mg/L 未満						
四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002 mg/L 未満						
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005 mg/L 未満						
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						0.001 mg/L 未満						
ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.0005 mg/L 未満						
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
塩素酸	0.6mg/L以下			0.29 mg/L			0.26 mg/L			0.27 mg/L			0.06 mg/L
クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満
クロロホルム	0.06mg/L以下			0.001 mg/L			0.003 mg/L			0.001 mg/L			0.001 mg/L 未満
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満
ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
臭素酸	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.002 mg/L			0.005 mg/L			0.001 mg/L			0.001 mg/L 未満
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.001 mg/L			0.002 mg/L			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満
亜鉛及びその化合物	1mg/L以下						0.01 mg/L 未満						
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下						0.02 mg/L 未満						
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03 mg/L 未満						
銅及びその化合物	1mg/L以下						0.01 mg/L 未満						
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						3.5 mg/L						
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005 mg/L 未満						
塩化物イオン	200mg/L以下	2.3 mg/L	2.2 mg/L	2.5 mg/L	2.5 mg/L	2.5 mg/L	2.4 mg/L	2.3 mg/L	2.3 mg/L	2.7 mg/L	2.5 mg/L	2.5 mg/L	2.5 mg/L
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下						31 mg/L						
蒸発残留物	500mg/L以下						54 mg/L						
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02 mg/L 未満						
ジェオスミン	0.00001mg/L以下						0.000001 mg/L 未満						
2-メチルイノボルネオール	0.00001mg/L以下						0.000001 mg/L 未満						
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.002 mg/L 未満						
フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005 mg/L 未満						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.5 mg/L	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満
pH値	5.8～8.6	7.7	7.7	7.8	7.8	7.7	7.6	7.6	7.7	7.7	7.6	7.6	7.6
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
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
色度	5度以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満
濁度	2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
判定	適又は不適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適

年間水質検査結果一覧(浄水)

ご依頼者様	揖斐川町長	水源種別	その他
水道の区分	簡易水道	採水地点名称	藤橋振興事務所
水道の名称	西横山簡易水道	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町西横山410-5

項目名・水質基準等／国水年月日		2020/4/22	2020/5/13	2020/6/1	2020/7/1	2020/8/5	2020/9/16	2020/10/12	2020/11/11	2020/12/1	2021/1/13	2021/2/2	2021/3/2
天候	前日	雨	晴	雨	雨	晴	晴	晴	曇のち晴	雨	曇	曇のち雨	曇
	当日	雨	晴	曇	曇のち雨	晴	曇	晴	晴	晴	晴	曇	雨
水温		13℃	18℃	19℃	18℃	22℃	23℃	19℃	11℃	12℃	4℃	9℃	8℃
逆酸残留塩素		0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2
一般細菌	100CFU/mL以下	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	2 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003 mg/L 未満						
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005 mg/L 未満						
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下			0.003 mg/L			0.002 mg/L			0.002 mg/L			0.003 mg/L
六価クロム化合物	0.02mg/L以下		0.001 mg/L 未満				0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下						0.004 mg/L 未満						
シアン化合物・イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下		0.4 mg/L				0.5 mg/L			0.4 mg/L			0.4 mg/L
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.05 mg/L 未満						
ホウ素及びその化合物	1mg/L以下						0.02 mg/L 未満						
四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002 mg/L 未満						
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005 mg/L 未満						
ビス(2-エチルヘキシル)及びトリ(2-エチルヘキシル)リン	0.04mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.0005 mg/L 未満						
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
塩素酸	0.8mg/L以下			0.10 mg/L			0.15 mg/L			0.11 mg/L			0.06 mg/L
クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満
クロロホルム	0.06mg/L以下		0.001 mg/L				0.001 mg/L			0.001 mg/L			0.001 mg/L 未満
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003 mg/L 未満				0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.001 mg/L 未満				0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
臭素酸	0.01mg/L以下		0.001 mg/L 未満				0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.002 mg/L				0.002 mg/L			0.002 mg/L			0.001 mg/L 未満
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003 mg/L 未満				0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.001 mg/L				0.001 mg/L			0.001 mg/L			0.001 mg/L 未満</

年間水質検査結果一覧(浄水)

ご依頼者様	揖斐川町長	水源種別	その他
水道の区分	簡易水道	採水地点名称	藤橋保育園
水道の名称	西横山簡易水道	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町

項目名・水質基準等／採水年月日		2020/4/22	2020/5/13	2020/6/1	2020/7/1	2020/8/5	2020/9/8	2020/10/12	2020/11/11	2020/12/1	2021/1/13	2021/2/2	2021/3/2
天候	前日	雨	晴	雨	雨	晴	雨	晴	曇のち晴	雨	曇	曇のち雨	曇
	当日	雨	晴	曇	曇のち雨	晴	曇	晴	晴	晴	晴	曇	雨
水温		13℃	19℃	19℃	18℃	22℃	23℃	19℃	15℃	12℃	4℃	9℃	8℃
遊離残留塩素		0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1
一般細菌	100CFU/mL以下	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003 mg/L 未満						
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005 mg/L 未満						
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下		0.002 mg/L				0.001 mg/L 未満			0.002 mg/L		0.002 mg/L	
六価クロム化合物	0.02mg/L以下		0.001 mg/L 未満				0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満	
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下						0.004 mg/L 未満						
シアン化物・イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下		0.001 mg/L 未満				0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下		0.4 mg/L				0.6 mg/L			0.4 mg/L		0.4 mg/L	
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.05 mg/L 未満						
ホウ素及びその化合物	1mg/L以下						0.02 mg/L 未満						
四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002 mg/L 未満						
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005 mg/L 未満						
1,2-ジクロロエタン及び1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.0005 mg/L 未満						
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
塩素酸	0.6mg/L以下		0.14 mg/L				0.23 mg/L			0.10 mg/L			0.06 mg/L
クロロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002 mg/L 未満				0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満		0.002 mg/L 未満	
クロロホルム	0.06mg/L以下		0.003 mg/L				0.005 mg/L			0.002 mg/L		0.001 mg/L 未満	
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003 mg/L 未満				0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満		0.003 mg/L 未満	
ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下		0.001 mg/L				0.001 mg/L			0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満	
臭素酸	0.01mg/L以下		0.001 mg/L 未満				0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満	
総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.006 mg/L				0.009 mg/L			0.003 mg/L		0.001 mg/L	
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003 mg/L 未満				0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満		0.003 mg/L 未満	
ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.002 mg/L				0.003 mg/L			0.001 mg/L		0.001 mg/L	
ブromホルム	0.08mg/L以下		0.001 mg/L 未満				0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満	
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		0.008 mg/L 未満				0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満		0.008 mg/L 未満	
亜鉛及びその化合物	1mg/L以下						0.01 mg/L 未満						
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下						0.02 mg/L 未満						
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03 mg/L 未満						
銅及びその化合物	1mg/L以下						0.01 mg/L 未満						
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						3.3 mg/L						
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005 mg/L 未満						
塩化物イオン	200mg/L以下	2.3 mg/L	2.3 mg/L	2.5 mg/L	2.4 mg/L	2.4 mg/L	2.6 mg/L	2.4 mg/L	2.5 mg/L	2.5 mg/L	2.4 mg/L	2.6 mg/L	2.5 mg/L
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下						29 mg/L						
遊発残留物	500mg/L以下						47 mg/L						
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02 mg/L 未満						
ジェオスミン	0.00001mg/L以下						0.000001 mg/L 未満						
2-メチルイノボルネオール	0.00001mg/L以下						0.000001 mg/L 未満						
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.002 mg/L 未満						
フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005 mg/L 未満						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.4 mg/L	0.3 mg/L	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満
pH値	5.8～8.6	7.6	7.8	7.7	7.8	7.7	7.8	7.8	7.8	7.8	7.6	7.6	7.6
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
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
色度	5度以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満
濁度	2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
判定	適又は不適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適

年間水質検査結果一覧(浄水)

ご依頼者様	揖斐川町長	水源種別	その他
水道の区分	簡易水道	採水地点名称	坂本消防庫
水道の名称	坂内簡易水道	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町坂内坂本

項目名・水質基準等／国・年月日		2020/4/22	2020/5/13	2020/6/1	2020/7/1	2020/8/5	2020/9/2	2020/10/12	2020/11/11	2020/12/1	2021/1/13	2021/2/1	2021/3/2
天候	前日	曇	晴	雨	雨	晴	晴	晴	晴-時雨	雨	晴	晴	曇
	当日	雨	晴	曇	曇	晴	晴	晴	曇	晴	晴	晴	雨
水温		11℃	15℃	20℃	21℃	21℃	26℃	18℃	13℃	13℃	5℃	6℃	8℃
逆層残留塩素		0.2	0.2	0.4	0.2	0.3	0.4	0.2	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4
一般細菌	100CFU/mL以下	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003 mg/L 未満						
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005 mg/L 未満						
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
六価クロム化合物	0.02mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下						0.004 mg/L 未満						
シアン化合物・イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			0.3 mg/L			0.3 mg/L			0.2 mg/L			0.2 mg/L
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.05 mg/L 未満						
ホウ素及びその化合物	1mg/L以下						0.02 mg/L 未満						
四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002 mg/L 未満						
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005 mg/L 未満						
ビス(1,2-ジクロロエチル)及びトリ(1,2-ジクロロエチル)	0.04mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.0005 mg/L 未満						
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
塩素酸	0.8mg/L以下			0.05 mg/L 未満			0.08 mg/L			0.09 mg/L			0.05 mg/L 未満
クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満
クロロホルム	0.06mg/L以下			0.005 mg/L			0.008 mg/L			0.005 mg/L			0.002 mg/L
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.004 mg/L			0.004 mg/L			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満
ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
臭素酸	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.007 mg/L			0.013 mg/L			0.006 mg/L			0.004 mg/L
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.005 mg/L			0.005 mg/L			0.006 mg/L			0.003 mg/L 未満
ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.002 mg/L			0.004 mg/L			0.001 mg/L			0.002 mg/L
ブromホルム	0.09mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満
亜鉛及びその化合物	1mg/L以下						0.01 mg/L						
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下						0.02 mg/L 未満						
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03 mg/L 未満						
銅及びその化合物	1mg/L以下						0.01 mg/L 未満						
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						3.4 mg/L						
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005 mg/L 未満						
塩化物イオン	200mg/L以下	2.6 mg/L	2.6 mg/L	2.7 mg/L	2.5 mg/L	2.7 mg/L	2.8 mg/L	2.5 mg/L	2.9 mg/L	2.9 mg/L	2.8 mg/L	3.0 mg/L	3.0 mg/L
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下						21 mg/L						
蒸発残留物	500mg/L以下						38 mg/L						
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02 mg/L 未満						
ジェオスミン	0.00001mg/L以下						0.000001 mg/L 未満						
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下						0.000001 mg/L 未満						
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.002 mg/L 未満						
フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005 mg/L 未満						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.5 mg/L	0.5 mg/L	0.4 mg/L	0.5 mg/L	0.3 mg/L	0.3 mg/L	0.6 mg/L	0.4 mg/L	0.3 mg/L	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満
pH値	5.8～8.0	7.4	7.5	7.6	7.5	7.3	7.5	7.4	7.6	7.6	7.4	7.4	7.4
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
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
色度	5度以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満
濁度	2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
判定	適又は不適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適

年間水質検査結果一覧(浄水)

ご依頼者様	揖斐川町長	水源種別	その他
水道の区分	飲料水供給施設	採水地点名称	諸家消防庫
水道の名称	諸家飲料水供給施設	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町坂内諸家

項目名・水質基準等／国年月日		2020/4/22	2020/5/13	2020/6/1	2020/7/1	2020/8/5	2020/9/2	2020/10/12	2020/9/2	2020/10/12	2020/11/11	2020/12/1	2021/1/13	2021/2/1	2021/3/2		
天候	前日	曇	晴	雨	雨	晴	晴	晴	晴	晴	晴→時雨	雨	晴	晴	曇		
	当日	雨	晴	曇	曇	晴	晴	晴	晴	曇	晴	晴	晴	晴	雨		
水温		10℃	14℃	16℃	19℃	21℃	24℃	18℃	12℃	11℃	11℃	11℃	4℃	4℃	6℃		
逆発残留塩素		0.4	0.3	0.4	0.3	0.4	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.4	0.3	0.4		
一般細菌	100CFU/mL以下	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL		
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性		
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003 mg/L	未満									
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005 mg/L	未満									
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 mg/L	未満									
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 mg/L	未満									
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 mg/L	未満									
六価クロム化合物	0.02mg/L以下			0.001 mg/L	未満		0.001 mg/L	未満			0.001 mg/L	未満			0.001 mg/L	未満	
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下						0.004 mg/L	未満									
シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001 mg/L	未満		0.001 mg/L	未満			0.001 mg/L	未満			0.001 mg/L	未満	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			0.2 mg/L			0.3 mg/L				0.2 mg/L				0.3 mg/L		
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.05 mg/L	未満									
ホウ素及びその化合物	1mg/L以下						0.02 mg/L	未満									
四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002 mg/L	未満									
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005 mg/L	未満									
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						0.001 mg/L	未満									
ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001 mg/L	未満									
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.0005 mg/L	未満									
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001 mg/L	未満									
ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001 mg/L	未満									
塩素酸	0.6mg/L以下			0.09 mg/L			0.15 mg/L					0.13 mg/L			0.10 mg/L		
クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002 mg/L	未満		0.002 mg/L	未満				0.002 mg/L	未満		0.002 mg/L	未満	
クロロホルム	0.06mg/L以下			0.018 mg/L			0.025 mg/L					0.006 mg/L			0.004 mg/L		
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.007 mg/L			0.007 mg/L					0.003 mg/L	未満		0.005 mg/L		
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.001 mg/L	未満		0.001 mg/L	未満				0.001 mg/L	未満		0.001 mg/L	未満	
臭素酸	0.01mg/L以下			0.001 mg/L	未満		0.001 mg/L	未満				0.001 mg/L	未満		0.001 mg/L	未満	
総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.020 mg/L			0.029 mg/L					0.006 mg/L			0.005 mg/L		
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.018 mg/L			0.019 mg/L					0.008 mg/L			0.005 mg/L		
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.002 mg/L			0.004 mg/L					0.001 mg/L	未満		0.001 mg/L		
ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.001 mg/L	未満		0.001 mg/L	未満				0.001 mg/L	未満		0.001 mg/L	未満	
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008 mg/L	未満		0.008 mg/L	未満				0.008 mg/L	未満		0.008 mg/L	未満	
亜鉛及びその化合物	1mg/L以下						0.01 mg/L	未満									
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下			0.04 mg/L			0.20 mg/L					0.06 mg/L			0.02 mg/L		
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.06 mg/L										
銅及びその化合物	1mg/L以下						0.01 mg/L	未満									
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						3.5 mg/L										
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005 mg/L	未満									
塩化物イオン	200mg/L以下	3.4 mg/L	3.3 mg/L	2.9 mg/L	3.6 mg/L	3.4 mg/L	3.6 mg/L	2.9 mg/L	2.8 mg/L	3.1 mg/L	3.3 mg/L	3.0 mg/L	3.0 mg/L	3.0 mg/L	3.0 mg/L		
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下						9 mg/L										
蒸発残留物	500mg/L以下						31 mg/L										
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02 mg/L	未満									
ジェオスミン	0.00001mg/L以下						0.000001 mg/L	未満									
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下						0.000001 mg/L	未満									
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.002 mg/L	未満									
フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005 mg/L	未満									
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.6 mg/L	0.5 mg/L	0.6 mg/L	0.6 mg/L	0.5 mg/L	0.7 mg/L	0.7 mg/L	0.6 mg/L	0.5 mg/L	0.3 mg/L	0.3 mg/L	未満	0.6 mg/L	0.4 mg/L		
pH値	5.8～8.6	7.2	7.2	7.4	7.3	7.1	7.3	7.4	7.3	7.3	7.3	7.1	7.1	7.2	7.2		
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		
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		
色度	5度以下	0.5 度	未満	0.5 度	未満	0.6 度	未満	0.5 度	未満	1.4 度	未満	1.3 度	未満	0.6 度	未満	0.6 度	
濁度	2度以下	0.1 度	未満	0.1 度	未満	0.1 度	未満	0.1 度	未満	0.2 度	未満	0.1 度	未満	0.1 度	未満	0.1 度	未満
判定	適又は不適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	

年間水質検査結果一覧(浄水)

ご依頼者様	揖斐川町長	水源種別	その他
水道の区分	簡易水道	採水地点名称	川上消防庫
水道の名称	川上簡易水道	採水地点住所	揖斐郡揖斐川町坂内川上

項目名・水質基準等／国水年月日		2020/4/22	2020/5/13	2020/6/1	2020/7/1	2020/8/5	2020/9/2	2020/10/12	2020/11/11	2020/12/1	2021/1/13	2021/2/1	2021/3/2
天候	前日	曇	晴	雨	雨	晴	晴	晴	晴-時雨	雨	晴	晴	曇
	当日	雨	晴	曇	曇	晴	晴	晴	曇	晴	晴	晴	雨
水温		8℃	15℃	18℃	20℃	24℃	26℃	18℃	13℃	12℃	3℃	6℃	8℃
逆層残留塩素		0.6	0.6	0.4	0.2	0.6	0.3	0.3	0.3	0.5	0.3	0.3	0.4
一般細菌	100CFU/mL以下	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003 mg/L 未満						
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005 mg/L 未満						
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
六価クロム化合物	0.02mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下						0.004 mg/L 未満						
シアン化合物・イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			0.4 mg/L			0.4 mg/L			0.4 mg/L			0.4 mg/L
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.05 mg/L 未満						
ホウ素及びその化合物	1mg/L以下						0.02 mg/L 未満						
四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002 mg/L 未満						
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005 mg/L 未満						
ビス(1,2,3,4,6,7,8,9-オクタヒドロフルテン-2,3,6,7-テトラオール)ジメチルエーテル	0.04mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.0005 mg/L 未満						
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001 mg/L 未満						
塩素酸	0.6mg/L以下			0.05 mg/L 未満			0.05 mg/L			0.10 mg/L			0.10 mg/L
クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満
クロロホルム	0.06mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.002 mg/L			0.001 mg/L			0.001 mg/L			0.001 mg/L
臭素酸	0.01mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.003 mg/L			0.001 mg/L			0.002 mg/L			0.001 mg/L
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L 未満
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.001 mg/L			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L			0.001 mg/L 未満
ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満
亜鉛及びその化合物	1mg/L以下						0.01 mg/L 未満						
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下						0.02 mg/L 未満						
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03 mg/L 未満						
銅及びその化合物	1mg/L以下						0.01 mg/L 未満						
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						2.5 mg/L						
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005 mg/L 未満						
塩化物イオン	200mg/L以下	2.8 mg/L	2.8 mg/L	2.8 mg/L	2.8 mg/L	2.8 mg/L	2.7 mg/L	2.7 mg/L	2.7 mg/L	2.9 mg/L	2.6 mg/L	2.9 mg/L	3.1 mg/L
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下						50 mg/L						
蒸発残留物	500mg/L以下						70 mg/L						
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02 mg/L 未満						
ジェオスミン	0.00001mg/L以下						0.000001 mg/L 未満						
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下						0.000001 mg/L 未満						
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.002 mg/L 未満						
フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005 mg/L 未満						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満
pH値	5.8～8.6	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	7.9	8.0	8.0	7.9	8.0	8.0
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
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
色度	5度以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満
濁度	2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
判定	適又は不適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適