

揖斐川町水道水質検査計画

1 基本方針

水道水質検査の適正化と透明性を確保するため、水道水質検査計画を策定し、この計画にしたがって水質検査を実施します。

- (1) 検査地点は、水質基準が適用される給水栓及び水源とします。
- (2) 検査項目は、水道法で検査が義務づけられている水質基準項目等とします。
- (3) 検査項目及び検査頻度については、別添水質検査表のとおりとします。

給水栓では、水道法に基づき、色、濁り及び残留塩素の検査(水道法施行規則第15条第1項第1号)については、1日1回行います。

また、一般細菌、大腸菌、塩化物イオン、有機物、味、臭気及び濁度等(水道法施行規則第15条第1項第2号)の検査は、月1回行います。

その他の項目の検査については、別添水質検査項目一覧表に掲げる検査頻度により行います。水道従事者の定期健康診断は、おおむね6か月ごとに、病原体がし尿に排泄される感染症の患者(病原体の保有者を含む)の有無に関して実施します。

2 水道施設の概要

<揖斐川町上水道事業>

(1) 第1水源系

揖斐川町三輪字中箆橋380番地の取水井より、5台の取水ポンプにより、1日最大3,000m³取水し、紫外線処理、塩素滅菌処理を行った後、送水管にて揖斐川町三輪字城台山の2基の配水池に送られ、自然流下にて配水管を通じ各家庭に給水します。また、三輪字桜ノ木2827番地の取水井より、1台の取水ポンプにより、1日最大1,500m³取水し、塩素滅菌を行った後、送水管を経て揖斐川町三輪字城台山の2基の配水池に送られ、自然流下にて配水管を通じ各家庭に給水します。

(2) 第2水源系

揖斐川町小島字浜下263番地1、上野字南新田347番地1の3井の取水井より、3台の取水ポンプにより、1日最大2,600m³取水し、受水槽において塩素滅菌処理された後、送水管を経て約2km上流の高区配水池、低区配水池に送られ、自然流下にて配水管を通じ各家庭に給水します。

(3) 北方水源系

揖斐川町北方字大井立1109番地1、北方字大井立1109番地2の2井の取水井より、2台の取水ポンプにより、1日最大750m³取水し、受水槽において塩素滅菌処理された後、送水管を経て配水池に送られ、自然流下にて配水管を通じ各家庭に給水します。

<揖斐川町大和簡易水道事業>

揖斐川町房島字鐘鋳場裏241番地の2井の取水井より、2台の取水ポンプにより、1日最大2,800m³取水し、受水槽において塩素滅菌処理された後、送水管を経て約3km先の配水池に送られ、自然流下にて配水管を通じ各家庭に給水します。

<揖斐川町脛永簡易水道事業>

揖斐川町脛永字五反田470番地5、2742番地の2井の取水井より、2台の取水ポンプにより、1日最大1,010m³取水し、受水槽において塩素滅菌処理された後、3台の取水ポンプにて配水管を通じ各家庭に給水します。

<揖斐川町市場簡易水道事業>

揖斐川町市場89番地2の取水井より、1台の取水ポンプにより、1日最大250m³取水し、受水槽において塩素滅菌処理された後、送水管を経て約800m先の配水池に送られ、自然流下にて配水管を通じ各家庭に給水します。

<揖斐川町神原簡易水道事業>

一級河川飛鳥川の上流の平岩谷から、1日105m³取水し、平岩沈殿池及び緩速ろ過池を経由し塩素滅菌処理された後、平岩配水池を経て、自然流下にて配水管を通じ各家庭に給水します。

<揖斐川町木曾屋簡易水道事業>

神明裏浄水場内に設置する揚水ポンプで揚水後、塩素滅菌処理された後、尾畑配水池を経て配水管を通じ各家庭に給水します。

<揖斐川町名礼簡易水道事業>

上名礼浄水場内に設置する揚水ポンプで揚水後、塩素滅菌処理された後、上名礼配水池を経て、配水管を通じ各家庭に給水します。

<揖斐川町谷汲簡易水道事業>

西碩浄水場内と下長瀬浄水場内に設置する揚水ポンプで揚水後、塩素滅菌処理された後、谷汲配水池と下長瀬配水池を経て、配水管を通じ各家庭に給水します。

<揖斐川町南部簡易水道事業>

下名礼浄水場内と大洞浄水場内に設置する揚水ポンプで揚水後、塩素滅菌処理された後、中下名礼配水池と北洞配水池を経て、配水管を通じ各家庭に給水します。

<揖斐川町北部簡易水道事業>

砂防河川高科谷から、1日220m³取水し、高科浄水場の膜ろ過処理を經由し塩素滅菌処理された後、高科配水池を経て、自然流下にて配水管を通じ各家庭に給水します。

<揖斐川町沖野飲料水供給事業>

沖野水源地区内に設置する揚水ポンプで揚水後、塩素滅菌処理された後、沖野配水池を経て、配水管を通じ各家庭に給水します。

<揖斐川町長瀬簡易水道事業>

井ノ口浄水場内に設置する揚水ポンプで揚水後、塩素滅菌処理された後、小脇配水池を経て、配水管を通じ各家庭に給水します。

<揖斐川町有鳥飲料水供給事業>

揖斐川町谷汲有鳥字北出83番地1の浄水場取水井より、2台の取水ポンプにより、1日最大22m³取水し、塩素滅菌処理された後、配水池を経て、自然流下にて配水管を通じ各家庭に給水します。

<揖斐川町春日簡易水道事業>

木管川水系東谷の表流水から、1日722.2m³を集水埋管により取水し、春日浄水場にて膜ろ過処理を經由し、塩素滅菌処理された後、自然流下にて配水管を通じ各家庭に給水します。

<揖斐川町古屋・初若飲料水供給事業>

木管川水系長谷川の支流賤野谷の表流水を1日33.3m³を集水埋管にて取水し、自然流下で浄水場へ送られた後、浄水処理(膜ろ過処理)し、塩素滅菌処理された後、配水池を経て給水します。

<揖斐川町乙原簡易水道事業>

久瀬振興事務所から約8km離れた地点の湧水から、1日69.3m³取水し、乙原浄水場の沈殿池・緩速ろ過池を經由し塩素滅菌処理された後、配水池を経て、配水管を通じ各家庭に給水します。

<揖斐川町東津汲簡易水道事業>

久瀬振興事務所から約2km上流の下谷表流水から、1日91.5m³取水し、東津汲浄水場の沈殿池・緩速ろ過池を經由し塩素滅菌処理された後、配水池を経て、配水管を通じ各家庭に給水します。

<揖斐川町小津簡易水道事業>

久瀬振興事務所から約7km上流の天狗谷伏流水から、1日198m³取水し、小津浄水場の沈殿池・緩速ろ過池を經由し塩素滅菌処理された後、配水池を経て、配水管を通じ各家庭に給水します。

<揖斐川町日坂簡易水道事業>

久瀬振興事務所から約8km上流の和佐谷表流水から、1日105.6m³取水し、日坂浄水場の沈殿池・緩速ろ過池を經由し塩素滅菌処理された後、配水池を経て、配水管を通じ各家庭に給水します。

<揖斐川町西津汲簡易水道事業>

久瀬振興事務所から約4km上流の三田倉谷表流水から、1日192m³取水し、西津汲浄水場の前処理ろ過池・緩速ろ過池を經由し塩素滅菌処理された後、配水池を経て、配水管を通じ各家庭に給水します。

<揖斐川町外津汲簡易水道事業>

久瀬振興事務所から約5km上流の内谷表流水から、1日56.1m³取水し、外津汲浄水場の沈殿池・緩速ろ過池を經由し塩素滅菌処理された後、配水池を経て、配水管を通じ各家庭に給水します。

<揖斐川町三倉簡易水道事業>

久瀬振興事務所から約5km上流の大谷表流水から、1日124m³取水し、三倉浄水場の前処理ろ過池・急速ろ過機を經由し塩素滅菌処理された後、配水池を経て、配水管を通じ各家庭に給水します。

<揖斐川町樫原飲料水供給施設>

久瀬振興事務所から約7km上流の大蔵谷表流水から、1日20m³取水し、樫原浄水場の緩速ろ過池を經由し塩素滅菌処理された後、配水池を経て、配水管を通じ各家庭に給水します。

<揖斐川町西横山簡易水道事業>

藤橋振興事務所から約2km離れた中谷川表流水から、1日155m³取水し、西横山浄水場の沈砂池及び前処理ろ過池・緩速ろ過池を經由し塩素滅菌処理された後、西横山配水池を経て、配水管を通じ各家庭に給水します。

また、東横山地区は、東横山浄水場から約1.5km離れた仙ヶ谷表流水から、1日154m³取水し、東横山浄水場の混和槽及び前処理ろ過池・緩速ろ過池を經由し塩素滅菌処理された後、東横山配水池で西横山配水池からの流入水と混合して、配水管を通じ各家庭に給水します。

<揖斐川町東杉原簡易水道事業>

藤橋振興事務所から約10km上流の東前の谷川表流水から、1日393m3取水し、東杉原浄水場の沈殿池及び膜ろ過処理を経由し塩素滅菌処理された後、配水池を経て、配水管を通じ各家庭に給水します。

<揖斐川町坂内簡易水道事業>

揖斐川町坂内広瀬字大洞2100番地先の井口谷表流水から、1日63m3取水し、広瀬浄水場の沈殿池を経由し塩素滅菌処理された後、配水管を通じ各家庭に給水します。

揖斐川町坂内広瀬字見々木744番地先の黒津谷表流水から、1日259m3取水し、黒津浄水場で膜ろ過処理を経由し塩素滅菌処理された後、配水池を経て、配水管を通じ各家庭に給水します。

<揖斐川町川上簡易水道事業>

揖斐川町坂内川上字白谷1678番地先の白谷表流水から、1日80m3取水し、膜ろ過処理を経由し塩素滅菌処理された後、配水管を通じ各家庭に給水します。

<揖斐川町諸家飲料水供給事業>

揖斐川町坂内坂本字池之谷2003番地先の池之谷表流水から、1日34m3取水し、塩素滅菌処理された後、配水管を通じ各家庭に給水します。

<給水状況>

	揖斐川町上水道(第1水源地、第2水源地、北方水源地)	大和簡易水道	脛永簡易水道	市場簡易水道
給水区域	揖斐川町三輪、大光寺、小谷、小野、志津山、上ミ野、極楽寺、長良、清水、島、福島、下岡島、和田、岡、上岡島、新宮、黒田、小島、上南方のうち南方、脛永(粕川右岸を除く)、上東野、白樫、上野(広尾を除く)、北方地区	房島、若松、上南方(南方を除く)、大光寺のうち城裏地区	脛永(粕川左岸区域を除く)地区	市場地区
給水人口	11422人	2241人	1819人	780人
普及率	100%	100%	100%	100%
給水戸数	3824戸	714戸	598戸	242戸
計画1日最大給水量	8,500m3	2,800m3	1,010m3	250m3
1日最大給水量	8,358m3	1,977m3	853m3	399m3
1日平均給水量	7,532m3	981m3	580m3	386m3

計画1日最大給水量以外の数値は平成25年度末の数値です。

	神原簡易水道	木曾屋簡易水道	名礼簡易水道	谷汲簡易水道
給水区域	神原地区	木曾屋地区	上名礼地区	徳積・丸山・山田・下長瀬・赤石地区
給水人口	229人	112人	205人	941人
普及率	100%	100%	100%	100%
給水戸数	69戸	35戸	68戸	300戸
計画1日最大給水量	95m3	51m3	110m3	546m3
1日最大給水量	69m3	40m3	71m3	402m3
1日平均給水量	69m3	40m3	71m3	401m3

	南部簡易水道	北部簡易水道	沖野飲料水供給	長瀬簡易水道
給水区域	大洞・深坂地区	高科岐礼地区	沖野地区	上長瀬地区
給水人口	876人	270人	68人	261人
普及率	100%	100%	100%	100%
給水戸数	326戸	81戸	21戸	81戸
計画1日最大給水量	610m3	200m3	12m3	133m3
1日最大給水量	382m3	66m3	17m3	78m3
1日平均給水量	381m3	66m3	18m3	78m3

	有鳥飲料水供給
--	---------

給水区域	有鳥地区
給水人口	34人
普及率	100%
給水戸数	14戸
計画1日最大給水量	22m3
1日最大給水量	9m3
1日平均給水量	9m3

計画1日最大給水量以外の数値は平成25年度末の数値です。

	春日簡易水道	古屋・初若飲料水供給
給水区域	春日六合、香六、小宮神、川合、中山及び美東の一部	古屋・初若地区
給水人口	1040人	36人
普及率	100%	100%
給水戸数	389戸	22戸
計画1日最大給水量	650m3	30m3
1日最大給水量	390m3	25.5m3
1日平均給水量	228m3	6m3

計画1日最大給水量以外の数値は平成25年度末の数値です。

	乙原簡易水道	東津汲簡易水道	小津簡易水道	日坂簡易水道
給水区域	乙原地区	東津汲地区	小津地区	日坂地区
給水人口	102人	130人	226人	82人
普及率	100%	100%	100%	100%
給水戸数	35戸	59戸	82戸	37戸
計画1日最大給水量	63m3	92m3	180m3	96m3
1日最大給水量	75.2m3	64.2m3	321.1m3	47.3m3
1日平均給水量	56m3	54m3	237m3	32m3

	西津汲簡易水道	外津汲簡易水道	三倉簡易水道	櫻原飲料水供給施設
給水区域	西津汲地区	外津汲地区	三倉地区	櫻原地区
給水人口	236人	93人	104人	17人
普及率	100%	100%	100%	100%
給水戸数	98戸	36戸	34戸	6戸
計画1日最大給水量	174m3	51m3	124m3	18m3
1日最大給水量	130m3	113.3m3	39m3	7.2m3
1日平均給水量	91m3	82m3	32m3	4m3

計画1日最大給水量以外の数値は平成25年度末の数値です。

	西横山簡易水道	東杉原簡易水道
給水区域	西横山及び東横山の各一部	東杉原及び鶴見の各一部
給水人口	215人	9人
普及率	100%	100%
給水戸数	116戸	7戸
計画1日最大給水量	281m3	357m3
1日最大給水量	191m3	365m3
1日平均給水量	187m3	151m3

計画1日最大給水量以外の数値は平成25年度末の数値です。

	坂内簡易水道	川上簡易水道	諸家飲料水供給
給水区域	広瀬・坂本地区	川上地区	諸家地区
給水人口	301人	66人	37人
普及率	100%	100%	100%
給水戸数	155戸	32戸	19戸
計画1日最大給水量	271m3	80m3	34m3
1日最大給水量	208m3	60m3	30m3

1日平均給水量	159m3	30m3	18m3
---------	-------	------	------

計画1日最大給水量以外の数値は平成25年度末の数値です。

<浄水施設の概要>

		上水道		
		第1水源地	第2水源地	北方水源地
所在地		揖斐川町三輪字中籠橋380番地 他	揖斐川町小島字浜下263-1番地 他	揖斐川町北方字大井立1109-1番地
原水の種類		地下水 15m 井戸 地下水 80m 井戸	地下水 80m 1~3号井	地下水 90m 1号井
処理能力 m3/日	標準			
	最大	4,500m3	2,600m3	750m3
浄水処理方法		紫外線照射 塩素滅菌	塩素滅菌	塩素滅菌

		大和簡易水道	脛永簡易水道	市場簡易水道
所在地		揖斐川町房島字鐘鋳場裏241番地	揖斐川町脛永字五反田470-5番地 他	揖斐川町市場89-2
原水の種類		地下水 85m 1~2号井	地下水 40~80m 1~2号井	地下水 85m 1号井
処理能力 m3/日	標準			
	最大	2,800m3	1,010m3	250m3
浄水処理方法		塩素滅菌	塩素滅菌	塩素滅菌

		神原簡易水道	木曾屋簡易水道	名礼簡易水道
所在地		揖斐川町谷汲神原字平岩1673-1番地	揖斐川町谷汲木曾屋字神明裏1001-1番	揖斐川町谷汲名礼字林ノ海道1591-1番地
原水の種類		表流水(平岩谷)	地下水 40m	地下水 56m
処理能力 m3/日	標準			
	最大	95m3	51m3	110m3
沈殿池		普通沈殿池		
ろ過池		砂ろ過単層		
浄水処理方法		緩速ろ過 塩素滅菌	塩素滅菌	塩素滅菌

		谷汲簡易水道 西碩水源	谷汲簡易水道 下長瀬水源	南部簡易水道 中下名礼水源
所在地		揖斐川町谷汲徳積字西碩1324-19番地	揖斐川町谷汲長瀬字巢合1349番地	揖斐川町谷汲深坂字末福2855-3番地
原水の種類		地下水 30m	地下水 35m	地下水 52m
処理能力 m3/日	標準			
	最大	390m3	120m3	343m3
沈殿池				
ろ過池				
浄水処理方法		塩素滅菌	塩素滅菌	塩素滅菌

	南部簡易水道 大洞水源	北部簡易水道	沖野飲料水供給施設
所在地	揖斐川町谷汲大洞字 出口450-1番地	揖斐川町谷汲高科字 美ヶ谷	揖斐川町谷汲岐礼字 尾前
原水の種類	地下水 57m	表流水(高科谷)	地下水 20m
処理能力 m3/日	標準		
	最大	267m3	200m3
沈殿池			
ろ過池			
浄水処理方法	塩素滅菌	膜ろ過 塩素滅菌	塩素滅菌

	長瀬簡易水道	有鳥飲料水供給施設
所在地	揖斐川町谷汲長瀬字 井ノ口937-2番地	揖斐川町谷汲有鳥 字北出
原水の種類	地下水 29m	地下水 49.5m
処理能力 m3/日	標準	
	最大	133m3
沈殿池		
ろ過池		
浄水処理方法	塩素滅菌	塩素滅菌

	春日簡易水道	古屋・初若飲料水供給施設
所在地	揖斐川町春日美束字 品又3922-2	揖斐川町春日川合字 岩ヶ平3326-2
原水の種類	表流水(東谷)	表流水(賤野谷)
処理能力 m3/日	標準	
	最大	650m3
沈殿池		
ろ過池		
浄水処理方法	膜ろ過 塩素滅菌	膜ろ過(UF膜) 塩素滅菌

	乙原簡易水道	東津汲簡易水道	小津簡易水道	日坂簡易水道
所在地	揖斐川町乙原1047- 2番地	揖斐川町東津汲字寺 産1480番地	揖斐川町小津字高知 川東2382-1番地	揖斐川町日坂字東之 平348-1番地
原水の種類	湧水	表流水(下谷)	伏流水(天狗谷)	表流水(和佐谷)
処理能力 m3/日	標準			
	最大	63m3	92m3	180m3
沈殿池	普通沈殿池	普通沈殿池	普通沈殿池	普通沈殿池
ろ過池	砂ろ過二層	砂ろ過二層	砂ろ過二層	砂ろ過二層
浄水処理方法	緩速ろ過 塩素滅菌	緩速ろ過 塩素滅菌	緩速ろ過 塩素滅菌	緩速ろ過 塩素滅菌

	西津汲簡易水道	外津汲簡易水道	三倉簡易水道	榎原飲料水供給施設
所在地	揖斐川町西津汲字飯 盛山17番地	揖斐川町外津汲字神 宮洞1287-1番地	揖斐川町三倉字平 408-2番地	揖斐川町榎原
原水の種類	表流水(三田倉谷)	表流水(内谷)	表流水(大谷)	表流水(大蔵谷)

処理能力 m3/日	標準				
	最大	174m3	51m3	124m3	18m3
沈殿池	沈砂池	混和槽	普通沈殿池	沈砂池	混和槽
		連続移動床砂ろ過			連続移動床砂ろ過
ろ過池	砂ろ過二層		砂ろ過二層	砂ろ過単層	砂ろ過単層
浄水処理方法	緩速ろ過 塩素滅菌		緩速ろ過 塩素滅菌	急速ろ過 塩素滅菌	急速ろ過 塩素滅菌

	西横山簡易水道		東杉原簡易水道
所在地	揖斐川町 西横山字 水分場	揖斐川町 東横山字 村上	揖斐川町東杉原字谷 向
原水の種類	表流水 (中谷)	表流水 (仙ヶ谷)	表流水(東前の谷)
処理能力 m3/日	標準		
	最大	281m3	357m3
沈殿池	沈砂池	混和槽	普通沈殿池
		連続移動床砂ろ過	
ろ過池	下向式砂ろ過		槽浸積式膜ろ過
浄水処理方法	前処理(連続移動床砂ろ過) 緩速ろ過 塩素滅菌		前塩素滅菌 膜ろ過(MF膜) 後塩素滅菌

	坂内簡易水道		川上簡易水道	諸家飲料水供給施設
	広瀬浄水場	黒津浄水場		
所在地	揖斐川町坂内広瀬字 大橋2571番地	揖斐川町坂内広瀬字 見々木744番地	揖斐川町坂内川上字 宮ノ高1512番地	揖斐川町坂内坂本字 上諸家1895番地
原水の種類	表流水(井口谷)	表流水(黒津谷)	表流水(白谷)	表流水(新穂谷)
処理能力 m3/日	標準			
	最大	36m3	235m3	80m3
沈殿池	普通沈殿池			
ろ過池				
浄水処理方法	緩速ろ過 塩素滅菌	膜ろ過 塩素滅菌	膜ろ過 塩素滅菌	急速ろ過 塩素滅菌

予備施設(水質検査無)

<配水系等と検査地点図>
(別紙のとおり)

3 水道の原水及び浄水の水質状況及び水質管理上留意すべき事項

	上水道		
	第1水源地	第2水源地	北方水源地
原水の汚染要因 及び水質状況	浅井戸であり、取水 施設周辺に人間又は 哺乳動物の糞便を処 理する施設(浄化槽) 等の排出源がある。	原水検査基準項目に ついて全て基準値以 下であり安全である。	原水検査基準項目に ついて全て基準値以 下であり安全である。
浄水の水質状況	これまでの検査結果 から、水質基準を十 分満足しており、安全 で良質な水です。	これまでの検査結果 から、水質基準を十 分満足しており、安全 で良質な水です。	これまでの検査結果 から、水質基準を十 分満足しており、安全 で良質な水です。
水質管理上留意すべ き事項	嫌気性芽胞菌 大腸菌 硬度・蒸発残留物	蒸発残留物	蒸発残留物

	大和簡易水道	脛永簡易水道	市場簡易水道
原水の汚染要因及び水質状況	原水検査基準項目について全て基準値以下であり安全である。	原水検査基準項目について全て基準値以下であり安全である。	原水検査基準項目について全て基準値以下であり安全である。
浄水の水質状況	これまでの検査結果から、水質基準を十分満足しており、安全で良質な水です。	これまでの検査結果から、水質基準を十分満足しており、安全で良質な水です。	これまでの検査結果から、水質基準を十分満足しており、安全で良質な水です。
水質管理上留意すべき事項	特記事項なし	特記事項なし	特記事項なし

・当該水道を巡る原水及び浄水の水質状況及び水質管理上の問題点

原水は、上水道第1水源地上においては浅井戸でありクリプトスポリジウム汚染が懸念されるため、上水道事業変更認可を受け、紫外線処理施設を整備した。その他の施設については地下80m級の井戸で、水質は良好。水源の周辺に汚染源はなく、汚染要因は特にない。原水の水質が良好のため浄水方法は、塩素滅菌である。管路は、ダクタイル鋳鉄管と硬質塩化ビニル管、高性能ポリエチレン管である。

	神原簡易水道	木曾屋簡易水道	名礼簡易水道	谷汲簡易水道 西碩水源
原水の汚染要因及び水質状況	降雨等による高濁水の発生	地質由来のフッ素濃度 地質由来の鉄濃度	地質由来のマンガン濃度	降雨等による高濁水の発生 農薬散布 畜舎排水 油類等による突発汚染事故
浄水の水質状況	これまでの検査結果から、水質基準を十分満足しており、安全で良質な水です。	これまでの検査結果から、水質基準を十分満足しており、安全で良質な水です。	これまでの検査結果から、水質基準を十分満足しており、安全で良質な水です。	これまでの検査結果から、水質基準を十分満足しており、安全で良質な水です。
水質管理上留意すべき事項	濁度 クリプトスポリジウム	pH値 フッ素 鉄	鉛 マンガン	濁度 臭気物質 農薬類

	谷汲簡易水道 下長瀬水源	南部簡易水道 中下名礼水源	南部簡易水道 大洞水源	北部簡易水道
原水の汚染要因及び水質状況	地質由来のフッ素濃度 地質由来の鉄濃度	降雨等による濁水の発生 農薬散布	地質由来のマンガン濃度	降雨等による高濁水の発生
浄水の水質状況	これまでの検査結果から、水質基準を十分満足しており、安全で良質な水です。	これまでの検査結果から、水質基準を十分満足しており、安全で良質な水です。	これまでの検査結果から、水質基準を十分満足しており、安全で良質な水です。	これまでの検査結果から、水質基準を十分満足しており、安全で良質な水です。
水質管理上留意すべき事項	pH値 フッ素 鉄	pH値 濁度 クリプトスポリジウム	鉛 マンガン	濁度 クリプトスポリジウム

	沖野飲料水供給施設	長瀬簡易水道	有鳥飲料水供給施設
原水の汚染要因及び水質状況	地質由来のフッ素濃度 地質由来の鉄濃度	降雨等による濁水の発生 農薬散布	原水検査基準項目について基準値以下であり安全である。
浄水の水質状況	これまでの検査結果から、水質基準を十分満足しており、安全で良質な水です。	これまでの検査結果から、水質基準を十分満足しており、安全で良質な水です。	これまでの検査結果から、水質基準を十分満足しており、安全で良質な水です。
水質管理上留意すべき事項	pH値 フッ素 鉄	pH値 鉄	pH値

・当該水道を巡る原水及び浄水の水質状況及び水質管理上の問題点

原水は、表流水及び地下水(深井戸)で、水質は良好。水源の周辺に汚染源はなく、汚染要因は特にはない。表流水の浄水方法は、緩速ろ過(神原簡易水道)と膜ろ過(北部簡易水道)で、地下水については前処理はなく、何れも塩素滅菌のみである。管路は、ダクタイル鑄鉄管と硬質塩化ビニル管である。

	春日簡易水道	古屋・初若飲料水供給施設
原水の汚染要因及び水質状況	降雨等による濁水の発生	降雨等による濁水の発生 上流に汚染源はないが、大腸菌が検出されている。
浄水の水質状況	検査結果から、水質基準を十分満足しており、安全で良質な水です。	これまでの検査結果から、水質基準を十分満足しており、安全で良質な水です。
水質管理上留意すべき事項	pH値 濁度 クリプトスポリジウム	pH値 色度 濁度 クリプトスポリジウム

・当該水道を巡る原水及び浄水の水質状況及び水質管理上の問題点

原水は、表流水を利用しており、水源の周辺に汚染源はないが、原水の水質検査を実施すると大腸菌群において陽性反応が出る場合があることから、濁度管理に努めている。

	乙原簡易水道	東津汲簡易水道	小津簡易水道	日坂簡易水道
原水の汚染要因及び水質状況	地質由来のカルシウム濃度 地質由来のマグネシウム濃度 地質由来のヒ素濃度	地質由来のヒ素濃度	降雨等による濁水の発生	降雨等による濁水の発生 地質由来の鉄濃度
浄水の水質状況	これまでの検査結果から、水質基準を十分満足しており、安全で良質な水です。	これまでの検査結果から、水質基準を十分満足しており、安全で良質な水です。	これまでの検査結果から、水質基準を十分満足しており、安全で良質な水です。	これまでの検査結果から、水質基準を十分満足しており、安全で良質な水です。
水質管理上留意すべき事項	pH値 カルシウム マグネシウム ヒ素	ヒ素	pH値 濁度	濁度 鉄

	西津汲簡易水道	外津汲簡易水道	三倉簡易水道	檜原飲料水供給施設
原水の汚染要因及び水質状況	地質由来の鉄濃度 地質由来のフッ素濃度 地質由来のヒ素濃度	地質由来のフッ素濃度 地質由来のヒ素濃度	降雨等による濁水の発生	降雨等による濁水の発生
浄水の水質状況	これまでの検査結果から、水質基準を十分満足しており、安全で良質な水です。	これまでの検査結果から、水質基準を十分満足しており、安全で良質な水です。	これまでの検査結果から、水質基準を十分満足しており、安全で良質な水です。	これまでの検査結果から、水質基準を十分満足しており、安全で良質な水です。
水質管理上留意すべき事項	鉄 フッ素 ヒ素 アルミニウム	フッ素 ヒ素	pH値 濁度	濁度

・当該水道を巡る原水及び浄水の水質状況及び水質管理上の問題点

原水は、湧水及び表流水で、水質は良好。水源の周辺に汚染源はなく、汚染要因は特にはない。浄水方法は、緩速ろ過及び急速ろ過で、塩素滅菌である。管路は、硬質塩化ビニル管である。

	西横山簡易水道	東杉原簡易水道
原水の汚染要因及び水質状況	降雨等による高濁水の発生 地質由来のヒ素濃度	降雨等による高濁水の発生
浄水の水質状況	これまでの検査結果から、水質基準のうち、ヒ素及びその化合物の残留に注意が必要です。	これまでの検査結果から、水質基準を十分満足しており、安全で良質な水です。
水質管理上留意すべき事項	濁度 ヒ素及びその化合物 (西横山浄水場)	濁度

・当該水道を巡る原水及び浄水の水質状況及び水質管理上の問題点

原水は、表流水で、水質は良好。水源の周辺に汚染源はなく、汚染要因は特にない。浄水方法は、それぞれ前処理ろ過＋緩速ろ過、膜ろ過、前処理ろ過＋急速ろ過及び塩素滅菌である。管路は、ダクタイル鋳鉄管、鋼管、硬質塩化ビニル管及びポリエチレン管である。

	坂内簡易水道	川上簡易水道	諸家飲料水供給施設
原水の汚染要因及び水質状況	降雨等による高濁水の発生	降雨等による高濁水の発生	降雨等による高濁水の発生
浄水の水質状況	これまでの検査結果から、水質基準を十分満足しており、安全で良質な水です。	これまでの検査結果から、水質基準を十分満足しており、安全で良質な水です。	これまでの検査結果から、水質基準を十分満足しており、安全で良質な水です。
水質管理上留意すべき事項	濁度 クリプトスポリジウム	濁度 クリプトスポリジウム	濁度 クリプトスポリジウム

・当該水道を巡る原水及び浄水の水質状況及び水質管理上の問題点

原水は、表流水及び伏流水で、水質は良好。水源の周辺に汚染源はなく、汚染要因は特にない。浄水方法は、緩速ろ過及び急速ろ過及び膜ろ過で、塩素滅菌である。管路は、硬質塩化ビニル管である。

(4)水質検査を行う項目、採水地点、採水頻度及びその理由

水質検査を行う項目、採水地点、採水頻度及びその理由は、別添一覧表に記載。

(5)臨時の水質検査に関する事項

水源等で次のような水質変化があり、その変化に対応した浄水処理を行うことができず、給水栓水で水質基準を超えるおそれがある場合には、臨時の水質検査を実施します。

- ①水源の水質が著しく悪化したとき。
- ②水源に異常があったとき。
- ③水道利用者で消化器系感染症が流行したとき。
- ④浄水過程に異常があったとき。
- ⑤配水管の大規模な工事をしたとき。
- ⑥その他水道施設が著しく汚染されたおそれがあるとき。

その際の水質検査を行う項目は、一般細菌、大腸菌、塩化物イオン、有機物(TOC)、pH値、味、臭気、色度、濁度の9項目とする。

(6)水質検査の方法

毎月検査、3ヶ月に1回実施する検査及び1年に1回実施する検査については、入札により決定した水道法施行規則第20条第1項に規定する検査機関(以下「委託検査機関」という)に委託して実施します。

検体は、委託検査機関の容器を用い水道担当職員が採取を行い保冷して揖斐川町役場上下水道課又は各振興事務所(以下「庁舎」という)まで町の所有する車両で運搬し集積します。庁舎にて委託検査機関に検体を引き渡し、委託検査機関所有の車両で検査所まで運搬します。

(7)水質検査計画及び検査結果の公表の方法

平成27年度の水質検査計画は、ホームページに掲載して公表します。

平成26年度の水質検査結果については、ホームページに掲載して公表します。

なお、水質検査計画及び水質検査結果に係る住民からの質問については、揖斐川町役場上下水道課又は各振興事務所窓口で受付しお答えします。

(8)関係機関との連携等

① 水質検査委託検査機関から検査結果の報告があった際には、直ちにその結果を評価します。

また、不適項目があった場合にはその原因究明に努める等適切に対処します。

なお、その際必要に応じ、保健所、委託検査機関から指導、助言を受けながら実施します。

② 年間の水質検査結果が判明した時点で、結果を総合的に判断し、必要に応じ水質検査計画の見直し等を行います。

③ 水質検査計画に基づく検査の実施等については、委託検査機関と連携を図り実施します。

④ 水源周辺地域において、水質汚染事故の発生を認めた場合には、西濃保健所、西濃振興局揖斐事務所環境課に情報提供するとともに、必要な浄水処理を行います。

〈別表 1〉平成27年度 水質検査項目一覧表

水道事業者名: 揖斐川町長 宗宮 孝生
浄水場名: 揖斐川町上水道第1水源 (揖斐川町上水道) クリプトスポリジウム対策指針: レベル3
採水の場所: 上水道第1水源地
水源種別: 地下水 原水全項目水質検査: 7 月実施
定期健康診断(おおむね半年に1回)に関する検便検査日: 月・ 月実施
水質検査委託機関名称: (一財)岐阜県公衆衛生検査センター
毎日検査実施場所: 上水道第1水源地給水栓

水質基準項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	理由
1 一般細菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
2 大腸菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
3 カドミウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
4 水銀及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
5 セレン及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
6 鉛及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
7 ヒ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
8 六価クロム化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
9 亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	新規項目につき検査回数削減不可
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	過去3年間の結果が基準値の5分の1超過のため
12 フッ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
13 ホウ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
14 四塩化炭素	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
15 1,4-ジオキサン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
16 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	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
17 ジクロロメタン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
18 テトラクロロエチレン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
19 トリクロロエチレン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
20 ベンゼン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
21 塩素酸	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
22 クロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
23 クロロホルム	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
24 ジクロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
25 ジブロモクロロメタン	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
26 臭素酸	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
27 総トリハロメタン(クロロホルム、ジブロモクロロメタン、プロモジクロロメタン及びプロモホルムのそれぞれの濃度の総和)	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
28 トリクロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
29 プロモジクロロメタン	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
30 プロモホルム	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
31 ホルムアルデヒド	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
32 亜鉛及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
33 アルミニウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
34 鉄及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
35 銅及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
36 ナトリウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
37 マンガン及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
38 塩化物イオン	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数削減不可
39 カルシウム、マグネシウム等	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
40 蒸発残留物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
41 陰イオン界面活性剤	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
42 (4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチルナフタレン-4a(2H)-オール(別名 ジェオスミン)	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
43 1,2,7,7-テトラメチルピシクロ[2.2.1]ヘプタン-2-オール(別名 2-メチルイソボルネオール)	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
44 非イオン界面活性剤	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
45 フェノール類	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数削減不可
47 pH値	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数削減不可
48 味	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数削減不可
49 臭気	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数削減不可
50 色度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数削減不可
51 濁度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数削減不可
項目数		23	9	9	23	9	9	51	9	9	23	9	9		

項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	備考
1~20、32~47、49~51の項目(39項目)	年1回				○									1	既設井(紫外線処理)及び新設井(H20年度)
大腸菌(指標菌)	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	レベル3(既設井)及びレベル2(新設井)
嫌気性芽胞菌(指標菌)	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	レベル3(既設井)及びレベル2(新設井)
クリプトスポリジウム	年1回				○									1	レベル3(既設井)
ジアルジア	年1回				○									1	レベル3(既設井)
		2	0	0	43	0	0	2	0	0	2	0	0		

〈別表 1〉平成27年度 水質検査項目一覧表

水道事業者名: 揖斐川町長 宗宮 孝生
浄水場名: 揖斐川町上水道第2水源〔揖斐川町上水道〕クリプトスポリジウム対策指針: レベル2
採水の場所: 小島公民館 給水栓 (第2水源)
水源種別: 地下水 原水全項目水質検査: 7 月実施
定期健康診断(おおむね半年に1回)に関する検便検査日: 月・ 月実施
水質検査委託機関名称: (一財)岐阜県公衆衛生検査センター
毎日検査実施場所: 上水道第2水源地給水栓

水質基準項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	理由
1 一般細菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
2 大腸菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
3 カドミウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
4 水銀及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
5 セレン及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
6 鉛及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
7 ヒ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
8 六価クロム化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
9 亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	新規項目につき検査回数の減不可
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	過去3年の結果は基準値の5分の1以下であるが安全性確認のため
12 フッ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
13 ホウ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
14 四塩化炭素	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
15 1,4-ジオキサン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
16 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	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
17 ジクロロメタン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
18 テトラクロロエチレン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
19 トリクロロエチレン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
20 ベンゼン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
21 塩素酸	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
22 クロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
23 クロロホルム	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
24 ジクロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
25 ジプロモクロロメタン	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
26 臭素酸	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
27 総トリハロメタン(クロロホルム、ジプロモクロロメタン、プロモジクロロメタン及びプロモホルムのそれぞれの濃度の総和)	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
28 トリクロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
29 プロモジクロロメタン	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
30 プロモホルム	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
31 ホルムアルデヒド	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
32 亜鉛及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
33 アルミニウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
34 鉄及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
35 銅及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
36 ナトリウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
37 マンガン及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
38 塩化物イオン	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
39 カルシウム、マグネシウム等	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
40 蒸発残留物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
41 陰イオン界面活性剤	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
42 (4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチルナフテン-4a(2H)-オール(別名 ジェオスミン)	年1回							○						1	水源が地下水であるため
43 1,2,7-テトラメチルピシクロ[2.2.1]ヘプタン-2-オール(別名 2-メチルイソボルネオール)	年1回							○						1	水源が地下水であるため
44 非イオン界面活性剤	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
45 フェノール類	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
47 pH値	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
48 味	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
49 臭気	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
50 色度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
51 濁度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
項目数		23	9	9	23	9	9	51	9	9	23	9	9		

項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	備考
1~20、32~47、49~51の項目(39項目)	年1回				○									1	1号井、2号井及び3号井
大腸菌(指標菌)	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	レベル2
嫌気性芽胞菌(指標菌)	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	レベル2
クリプトスポリジウム														0	
ジアルジア														0	
		2	0	0	4	1	0	0	2	0	0	2	0	0	

〈別表 1〉平成27年度 水質検査項目一覧表

水道事業者名: 揖斐川町長 宗宮 孝生
浄水場名: 揖斐川町上水道北方水源(揖斐川町上水道クリプトスポリジウム対策指針: レベル2)
採水の場所: 農村婦人の家給水栓
水源種別: 地下水
原水全項目水質検査: 7 月実施
定期健康診断(おおむね半年に1回)に関する検便検査日: 月・ 月実施
水質検査委託機関名称: (一財)岐阜県公衆衛生検査センター
毎日検査実施場所: 農村婦人の家給水栓

水質基準項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	理由
1 一般細菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
2 大腸菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
3 カドミウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
4 水銀及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
5 セレン及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
6 鉛及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
7 ヒ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
8 六価クロム化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
9 亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	新規項目につき検査回数の減不可
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	過去3年の結果が基準値の5分の1超過のため
12 フッ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
13 ホウ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
14 四塩化炭素	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
15 1,4-ジオキサン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
16 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	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
17 ジクロロメタン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
18 テトラクロロエチレン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
19 トリクロロエチレン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
20 ベンゼン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
21 塩素酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
22 クロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
23 クロロホルム	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
24 ジクロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
25 ジプロモクロロメタン	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
26 臭素酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
27 総トリハロメタン(クロロホルム、ジプロモクロロメタン、プロモジクロロメタン及びプロモホルムのそれぞれの濃度の総和)	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
28 トリクロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
29 プロモジクロロメタン	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
30 プロモホルム	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
31 ホルムアルデヒド	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
32 亜鉛及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
33 アルミニウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
34 鉄及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
35 銅及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
36 ナトリウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
37 マンガン及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
38 塩化物イオン	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
39 カルシウム、マグネシウム等	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
40 蒸発残留物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
41 陰イオン界面活性剤	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
42 (4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチルナフタレン-4a(2H)-オール(別名 ジェオスミン)	年1回							○						1	水源が地下水であるため
43 1,2,7,7-テトラメチルピシクロ[2.2.1]ヘプタン-2-オール(別名 2-メチルイソボルネオール)	年1回							○						1	水源が地下水であるため
44 非イオン界面活性剤	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
45 フェノール類	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
47 pH値	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
48 味	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
49 臭気	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
50 色度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
51 濁度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可

項目数 23 9 9 23 9 9 51 9 9 23 9 9

項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	備考
1~20、32~47、49~51の項目(39項目)	年1回				○									1	1号井及び2号井
大腸菌(指標菌)	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	レベル2
嫌気性芽胞菌(指標菌)	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	レベル2
クリプトスポリジウム														0	
ジアルジア														0	

2 0 0 41 0 0 2 0 0 2 0 0

〈別表 1〉平成27年度 水質検査項目一覧表

水道事業者名: 揖斐川町長 宗宮 孝生
浄水場名: 揖斐川町上水道大和水源(大和簡易水道) クリプトスポリジウム対策指針: レベル2
採水の場所: 房島一区会館給水栓
水源種別: 地下水 原水全項目水質検査: 7 月実施
定期健康診断(おおむね半年に1回)に関する検便検査日: 月・ 月実施
水質検査委託機関名称: (一財)岐阜県公衆衛生検査センター
毎日検査実施場所: 大和水源地給水栓

水質基準項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	理由
1 一般細菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
2 大腸菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
3 カドミウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
4 水銀及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
5 セレン及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
6 鉛及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
7 ヒ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
8 六価クロム化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
9 亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	新規項目につき検査回数の減不可
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	過去3年の結果は基準値の5分の1以下であるが安全性確認のため
12 フッ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
13 ホウ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
14 四塩化炭素	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
15 1,4-ジオキサン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
16 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	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
17 ジクロロメタン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
18 テトラクロロエチレン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
19 トリクロロエチレン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
20 ベンゼン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
21 塩素酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
22 クロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
23 クロロホルム	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
24 ジクロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
25 ジブロモクロロメタン	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
26 臭素酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
27 総トリハロメタン(クロロホルム、ジブロモクロロメタン、プロモジクロロメタン及びプロモホルムのそれぞれの濃度の総和)	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
28 トリクロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
29 プロモジクロロメタン	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
30 プロモホルム	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
31 ホルムアルデヒド	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
32 亜鉛及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
33 アルミニウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
34 鉄及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
35 銅及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
36 ナトリウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
37 マンガン及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
38 塩化物イオン	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
39 カルシウム、マグネシウム等	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
40 蒸発残留物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
41 陰イオン界面活性剤	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
42 (4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチルナフタレン-4a(2H)-オール(別名 ジェオスミン)	年1回							○						1	水源が地下水であるため
43 1,2,7,7-テトラメチルピシクロ[2.2.1]ヘプタン-2-オール(別名 2-メチルイソボルネオール)	年1回							○						1	水源が地下水であるため
44 非イオン界面活性剤	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
45 フェノール類	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
47 pH値	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
48 味	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
49 臭気	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
50 色度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
51 濁度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
項目数		23	9	9	23	9	9	51	9	9	23	9	9		

項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	備考
1~20、32~47、49~51の項目(39項目)	年1回				○										1号井及び2号井
大腸菌(指標菌)	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	レベル2
嫌気性芽胞菌(指標菌)	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	レベル2
クリプトスポリジウム														0	
ジアルジア														0	
		2	0	0	4	1	0	0	2	0	0	2	0	0	

〈別表 1〉平成27年度 水質検査項目一覧表

水道事業者名: 揖斐川町長 宗宮 孝生
浄水場名: 脛永水源(脛永簡易水道) クリプトスポリジウム対策指針: レベル1
採水の場所: 浜里青少年の家給水栓
水源種別: 地下水 原水全項目水質検査: 7 月実施
定期健康診断(おおむね半年に1回)に関する検便検査日: 月・ 月実施
水質検査委託機関名称: (一財)岐阜県公衆衛生検査センター
毎日検査実施場所: 須原義弘宅給水栓

水質基準項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	理由
1 一般細菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
2 大腸菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
3 カドミウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
4 水銀及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
5 セレン及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
6 鉛及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
7 ヒ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
8 六価クロム化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
9 亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	新規項目につき検査回数の減不可
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下であるが安全性確認のため
12 フッ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
13 ホウ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
14 四塩化炭素	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
15 1,4-ジオキサン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
16 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	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
17 ジクロロメタン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
18 テトラクロロエチレン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
19 トリクロロエチレン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
20 ベンゼン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
21 塩素酸	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
22 クロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
23 クロロホルム	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
24 ジクロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
25 ジブロモクロロメタン	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
26 臭素酸	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
27 総トリハロメタン(クロロホルム、ジブロモクロロメタン、プロモジクロロメタン及びプロモホルムのそれぞれの濃度の総和)	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
28 トリクロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
29 プロモジクロロメタン	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
30 プロモホルム	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
31 ホルムアルデヒド	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
32 亜鉛及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
33 アルミニウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
34 鉄及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
35 銅及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
36 ナトリウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
37 マンガン及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
38 塩化物イオン	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
39 カルシウム、マグネシウム等	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
40 蒸発残留物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
41 陰イオン界面活性剤	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
42 (4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチルナフタレン-4a(2H)-オール(別名 ジェオスミン)	年1回							○						1	水源が地下水であるため
43 1,2,7,7-テトラメチルピシクロ[2.2.1]ヘプタン-2-オール(別名 2-メチルイソボルネオール)	年1回							○						1	水源が地下水であるため
44 非イオン界面活性剤	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
45 フェノール類	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
47 pH値	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
48 味	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
49 臭気	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
50 色度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
51 濁度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
項目数		23	9	9	23	9	9	51	9	9	23	9	9		

項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	備考
1~20、32~47、49~51の項目(39項目)	年1回				○										1号井及び2号井
大腸菌(指標菌)	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	レベル1だがレベル2で対応
嫌気性芽胞菌(指標菌)	3ヶ月毎	○						○			○			4	レベル1だがレベル2で対応
クリプトスポリジウム														0	
ジアルジア														0	
		2	0	0	41	0	0	2	0	0	2	0	0		

〈別表 1〉平成27年度 水質検査項目一覧表

水道事業者名: 揖斐川町長 宗宮 孝生
浄水場名: 市場水源(市場簡易水道) クリプトスポリジウム対策指針: レベル1
採水の場所: 市場グラント給水柱
水源種別: 地下水 原水全項目水質検査: 7 月実施
定期健康診断(おおむね半年に1回)に関する検便検査日: 月・ 月実施
水質検査委託機関名称: (一財)岐阜県公衆衛生検査センター
毎日検査実施場所: 市場水源地給水柱

水質基準項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	理由
1 一般細菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
2 大腸菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
3 カドミウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
4 水銀及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
5 セレン及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
6 鉛及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
7 ヒ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
8 六価クロム化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
9 亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	新規項目につき検査回数の減不可
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	過去3年間の結果が基準値の5分の1超過であるため
12 フッ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
13 ホウ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
14 四塩化炭素	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
15 1,4-ジオキサン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
16 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	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
17 ジクロロメタン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
18 テトラクロロエチレン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
19 トリクロロエチレン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
20 ベンゼン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
21 塩素酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
22 クロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
23 クロロホルム	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
24 ジクロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
25 ジブロモクロロメタン	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
26 臭素酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
27 総トリハロメタン(クロロホルム、ジブロモクロロメタン、プロモジクロロメタン及びプロモホルムのそれぞれの濃度の総和)	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
28 トリクロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
29 プロモジクロロメタン	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
30 プロモホルム	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
31 ホルムアルデヒド	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
32 亜鉛及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
33 アルミニウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
34 鉄及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
35 銅及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
36 ナトリウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
37 マンガン及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
38 塩化物イオン	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
39 カルシウム、マグネシウム等	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
40 蒸発残留物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
41 陰イオン界面活性剤	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
42 (4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチルナフタレン-4a(2H)-オール(別名 ジェオスミン)	年1回							○						1	水源が地下水であるため
43 1,2,7,7-テトラメチルピシクロ[2.2.1]ヘプタン-2-オール(別名 2-メチルイソボルネオール)	年1回							○						1	水源が地下水であるため
44 非イオン界面活性剤	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
45 フェノール類	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
47 pH値	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
48 味	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
49 臭気	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
50 色度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
51 濁度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
項目数		23	9	9	23	9	9	51	9	9	23	9	9		

項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	備考
1~20、32~47、49~51の項目(39項目)	年1回				○										1 1号井
大腸菌(指標菌)	3ヶ月毎	○			○			○				○		4 レベル1だがレベル2で対応	
嫌気性芽胞菌(指標菌)	3ヶ月毎	○			○			○				○		4 レベル1だがレベル2で対応	
クリプトスポリジウム														0	
ジアルジア														0	
		2	0	0	41	0	0	2	0	0	2	0	0		

〈別表 1〉平成27年度 水質検査項目一覧表

水道事業者名: 揖斐川町長 宗宮 孝生
浄水場名: 平岩谷水源(神原簡易水道・神原水源) クリプトスポリジウム対策指針: レベル4
採水の場所: 神原上駐車場
水源種別: 表流水 原水全項目水質検査: 7 月実施
定期健康診断(おおむね半年に1回)に関する検便検査日: 月・ 月実施
水質検査委託機関名称: (一財)岐阜県公衆衛生検査センター
毎日検査実施場所: 神原公民館給水栓

水質基準項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	理由
1 一般細菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
2 大腸菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
3 カドミウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
4 水銀及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
5 セレン及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
6 鉛及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
7 ヒ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
8 六価クロム化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
9 亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	新規項目につき検査回数の減不可
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下であるが安全性確認のため
12 フッ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
13 ホウ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
14 四塩化炭素	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
15 1,4-ジオキサン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
16 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	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
17 ジクロロメタン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
18 テトラクロロエチレン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
19 トリクロロエチレン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
20 ベンゼン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
21 塩素酸	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
22 クロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
23 クロロホルム	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
24 ジクロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
25 ジブロモクロロメタン	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
26 臭素酸	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
27 総トリハロメタン(クロロホルム、ジブロモクロロメタン、プロモジクロロメタン及びブロモホルムのそれぞれの濃度の総和)	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
28 トリクロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
29 プロモジクロロメタン	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
30 ブロモホルム	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
31 ホルムアルデヒド	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
32 亜鉛及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
33 アルミニウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
34 鉄及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
35 銅及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
36 ナトリウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
37 マンガン及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
38 塩化物イオン	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
39 カルシウム、マグネシウム等	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
40 蒸発残留物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
41 陰イオン界面活性剤	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
42 (4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチルナフタレン-4a(2H)-オール(別名 ジェオスミン)	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
43 1,2,7,7-テトラメチルピシクロ[2,2,1]ヘプタン-2-オール(別名 2-メチルイソボルネオール)	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
44 非イオン界面活性剤	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
45 フェノール類	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
47 pH値	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
48 味	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
49 臭気	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
50 色度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
51 濁度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
項目数		23	9	9	23	9	9	51	9	9	23	9	9		

項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	備考
1~20、32~47、49~51の項目(39項目)	年1回				○									1	
大腸菌(指標菌)	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	レベル4(適切なる過を実施のため)
嫌気性芽胞菌(指標菌)	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	レベル4(適切なる過を実施のため)
クリプトスポリジウム	年1回				○									1	レベル4(適切なる過を実施のため)
ジアルジア	年1回				○									1	レベル4(適切なる過を実施のため)
		2	0	0	43	0	0	2	0	0	2	0	0		

〈別表 1〉平成27年度 水質検査項目一覧表

水道事業者名: 揖斐川町長 宗宮 孝生
浄水場名: 神明裏水源(木曾屋簡易水道) クリプトスポリジウム対策指針: レベル1
採水の場所: 木曾屋農産物販売所
水源種別: 地下水 原水全項目水質検査: 7 月実施
定期健康診断(おおむね半年に1回)に関する検便検査日: 月・ 月実施
水質検査委託機関名称: (一財)岐阜県公衆衛生検査センター
毎日検査実施場所: 農産物販売所給水栓

水質基準項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	理由
1 一般細菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
2 大腸菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
3 カドミウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
4 水銀及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
5 セレン及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
6 鉛及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
7 ヒ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
8 六価クロム化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
9 亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	新規項目につき検査回数の減不可
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下であるが安全性確認のため
12 フッ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
13 ホウ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
14 四塩化炭素	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
15 1,4-ジオキサン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
16 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	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
17 ジクロロメタン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
18 テトラクロロエチレン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
19 トリクロロエチレン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
20 ベンゼン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
21 塩素酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
22 クロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
23 クロロホルム	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
24 ジクロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
25 ジプロモクロロメタン	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
26 臭素酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
27 総トリハロメタン(クロロホルム、ジプロモクロロメタン、プロモジクロロメタン及びプロモホルムのそれぞれの濃度の総和)	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
28 トリクロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
29 プロモジクロロメタン	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
30 プロモホルム	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
31 ホルムアルデヒド	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
32 亜鉛及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
33 アルミニウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
34 鉄及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
35 銅及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
36 ナトリウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
37 マンガン及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
38 塩化物イオン	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
39 カルシウム、マグネシウム等	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
40 蒸発残留物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
41 陰イオン界面活性剤	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
42 (4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチルナフタレン-4a(2H)-オール(別名 ジェオスミン)	年1回							○						1	水源が地下水であるため
43 1,2,7,7-テトラメチルピシクロ[2,2,1]ヘプタン-2-オール(別名 2-メチルイソボルネオール)	年1回							○						1	水源が地下水であるため
44 非イオン界面活性剤	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
45 フェノール類	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
47 pH値	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
48 味	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
49 臭気	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
50 色度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
51 濁度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
項目数	23	9	9	23	9	9	51	9	9	23	9	9			

項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	備考
1~20、32~47、49~51の項目(39項目)	年1回				○									1	1号井及び2号井
大腸菌(指標菌)	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	レベル1だがレベル2で対応
嫌気性芽胞菌(指標菌)	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	レベル1だがレベル2で対応
クリプトスポリジウム														0	
ジアルジア														0	
		2	0	0	41	0	0	2	0	0	2	0	0		

〈別表 1〉平成27年度 水質検査項目一覧表

水道事業者名: 揖斐川町長 宗宮 孝生
浄水場名: 上名礼水源(名礼簡易水道) クリプトスポリジウム対策指針: レベル1
採水の場所: 上名礼北公民館
水源種別: 地下水 原水全項目水質検査: 7 月実施
定期健康診断(おおむね半年に1回)に関する検便検査日: 月・ 月実施
水質検査委託機関名称: (一財)岐阜県公衆衛生検査センター
毎日検査実施場所: 道の駅給水栓

水質基準項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	理由
1 一般細菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
2 大腸菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
3 カドミウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
4 水銀及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
5 セレン及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
6 鉛及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
7 ヒ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
8 六価クロム化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
9 亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	新規項目につき検査回数の減不可
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	過去3年の結果は基準値の5分の1以下であるが安全性確認のため
12 フッ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
13 ホウ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
14 四塩化炭素	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
15 1,4-ジオキサン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
16 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	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
17 ジクロロメタン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
18 テトラクロロエチレン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
19 トリクロロエチレン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
20 ベンゼン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
21 塩素酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
22 クロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
23 クロロホルム	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
24 ジクロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
25 ジブロモクロロメタン	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
26 臭素酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
27 総トリハロメタン(クロロホルム、ジブロモクロロメタン、プロモジクロロメタン及びプロモホルムのそれぞれの濃度の総和)	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
28 トリクロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
29 プロモジクロロメタン	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
30 プロモホルム	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
31 ホルムアルデヒド	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
32 亜鉛及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
33 アルミニウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
34 鉄及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
35 銅及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
36 ナトリウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
37 マンガン及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
38 塩化物イオン	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
39 カルシウム、マグネシウム等	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
40 蒸発残留物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
41 陰イオン界面活性剤	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
42 (4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチルナフタレン-4a(2H)-オール(別名 ジェオスミン)	年1回							○						1	水源が地下水であるため
43 1,2,7,7-テトラメチルピシクロ[2,2,1]ヘプタン-2-オール(別名 2-メチルイソボルネオール)	年1回							○						1	水源が地下水であるため
44 非イオン界面活性剤	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
45 フェノール類	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
47 pH値	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
48 味	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
49 臭気	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
50 色度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
51 濁度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
項目数		23	9	9	23	9	9	51	9	9	23	9	9		

項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	備考
1~20、32~47、49~51の項目(39項目)	年1回				○										1号井及び2号井
大腸菌(指標菌)	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	レベル1だがレベル2で対応
嫌気性芽胞菌(指標菌)	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	レベル1だがレベル2で対応
クリプトスポリジウム														0	
ジアルジア														0	
		2	0	0	41	0	0	2	0	0	2	0	0		

〈別表 1〉平成27年度 水質検査項目一覧表

水道事業者名: 揖斐川町長 宗宮 孝生
浄水場名: 西礮水源(谷汲簡易水道) クリプトスポリジウム対策指針: レベル1
採水の場所: 谷汲中学校
水源種別: 地下水 原水全項目水質検査: 7 月実施
定期健康診断(おおむね半年に1回)に関する検便検査日: 月・ 月実施
水質検査委託機関名称: (一財)岐阜県公衆衛生検査センター
毎日検査実施場所: 谷汲中学校給水栓

水質基準項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	理由
1 一般細菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
2 大腸菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
3 カドミウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
4 水銀及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
5 セレン及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
6 鉛及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
7 ヒ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
8 六価クロム化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
9 亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	新規項目につき検査回数の減不可
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	過去3年の結果は基準値の5分の1以下であるが安全性確認のため
12 フッ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
13 ホウ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
14 四塩化炭素	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
15 1,4-ジオキサン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
16 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	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
17 ジクロロメタン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
18 テトラクロロエチレン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
19 トリクロロエチレン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
20 ベンゼン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
21 塩素酸	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
22 クロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
23 クロロホルム	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
24 ジクロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
25 ジブロモクロロメタン	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
26 臭素酸	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
27 総トリハロメタン(クロロホルム、ジブロモクロロメタン、プロモジクロロメタン及びブロモホルムのそれぞれの濃度の総和)	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
28 トリクロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
29 プロモジクロロメタン	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
30 ブロモホルム	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
31 ホルムアルデヒド	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
32 亜鉛及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
33 アルミニウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
34 鉄及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
35 銅及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
36 ナトリウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
37 マンガン及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
38 塩化物イオン	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
39 カルシウム、マグネシウム等	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
40 蒸発残留物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
41 陰イオン界面活性剤	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
42 (4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチルナフタレン-4a(2H)-オール(別名 ジェオスミン)	年1回							○						1	水源が地下水であるため
43 1,2,7,7-テトラメチルピシクロ[2,2,1]ヘプタン-2-オール(別名 2-メチルイソボルネオール)	年1回							○						1	水源が地下水であるため
44 非イオン界面活性剤	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
45 フェノール類	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
47 pH値	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
48 味	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
49 臭気	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
50 色度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
51 濁度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
項目数	23	9	9	23	9	9	51	9	9	23	9	9			

項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	備考
1~20、32~47、49~51の項目(39項目)	年1回				○									1	1号井及び2号井
大腸菌(指標菌)	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	レベル1だがレベル2で対応
嫌気性芽胞菌(指標菌)	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	レベル1だがレベル2で対応
クリプトスポリジウム														0	
ジアルジア														0	
		2	0	0	41	0	0	2	0	0	2	0	0		

〈別表 1〉平成27年度 水質検査項目一覧表

水道事業者名: 揖斐川町長 宗宮 孝生
浄水場名: 下長瀬水源(谷汲簡易水道) クリプトスポリジウム対策指針: レベル1
採水の場所: 下長瀬公民館
水源種別: 地下水 原水全項目水質検査: 7 月実施
定期健康診断(おおむね半年に1回)に関する検便検査日: 月・ 月実施
水質検査委託機関名称: (一財)岐阜県公衆衛生検査センター
毎日検査実施場所: 下長瀬公民館給水栓

水質基準項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	理由
1 一般細菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
2 大腸菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
3 カドミウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
4 水銀及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
5 セレン及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
6 鉛及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
7 ヒ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
8 六価クロム化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
9 亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	新規項目につき検査回数の減不可
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下であるが安全性確認のため
12 フッ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
13 ホウ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
14 四塩化炭素	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
15 1,4-ジオキサン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
16 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	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
17 ジクロロメタン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
18 テトラクロロエチレン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
19 トリクロロエチレン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
20 ベンゼン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
21 塩素酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
22 クロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
23 クロロホルム	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
24 ジクロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
25 ジブロモクロロメタン	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
26 臭素酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
27 総トリハロメタン(クロロホルム、ジブロモクロロメタン、プロモジクロロメタン及びプロモホルムのそれぞれの濃度の総和)	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
28 トリクロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
29 プロモジクロロメタン	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
30 プロモホルム	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
31 ホルムアルデヒド	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
32 亜鉛及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
33 アルミニウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
34 鉄及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
35 銅及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
36 ナトリウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
37 マンガン及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
38 塩化物イオン	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
39 カルシウム、マグネシウム等	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
40 蒸発残留物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
41 陰イオン界面活性剤	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
42 (4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチルナフタレン-4a(2H)-オール(別名 ジェオスミン)	年1回							○						1	水源が地下水であるため
43 1,2,7,7-テトラメチルピクロ[2,2,1]ヘプタン-2-オール(別名 2-メチルイソボルネオール)	年1回							○						1	水源が地下水であるため
44 非イオン界面活性剤	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
45 フェノール類	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
47 pH値	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
48 味	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
49 臭気	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
50 色度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
51 濁度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
項目数	23	9	9	23	9	9	9	51	9	9	23	9	9		

項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	備考
1~20、32~47、49~51の項目(39項目)	年1回				○									1	1号井及び2号井
大腸菌(指標菌)	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	レベル1だがレベル2で対応
嫌気性芽胞菌(指標菌)	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	レベル1だがレベル2で対応
クリプトスポリジウム														0	
ジアルジア														0	
		2	0	0	41	0	0	2	0	0	2	0	0		

〈別表 1〉平成27年度 水質検査項目一覧表

水道事業者名: 揖斐川町長 宗宮 孝生
浄水場名: 中下名礼水源(南部簡易水道) クリプトスポリジウム対策指針: レベル1
採水の場所: 谷汲保育園(中下名礼)
水源種別: 地下水 原水全項目水質検査: 7月実施
定期健康診断(おおむね半年に1回)に関する検便検査日: 月・月実施
水質検査委託機関名称: (一財)岐阜県公衆衛生検査センター
毎日検査実施場所: 谷汲保育園給水柱

水質基準項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	理由
1 一般細菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
2 大腸菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
3 カドミウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
4 水銀及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
5 セレン及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
6 鉛及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
7 ヒ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
8 六価クロム化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
9 亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	新規項目につき検査回数の減不可
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下であるが安全性確認のため
12 フッ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
13 ホウ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
14 四塩化炭素	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
15 1,4-ジオキサン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
16 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	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
17 ジクロロメタン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
18 テトラクロロエチレン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
19 トリクロロエチレン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
20 ベンゼン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
21 塩素酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
22 クロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
23 クロロホルム	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
24 ジクロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
25 ジブロモクロロメタン	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
26 臭素酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
27 総トリハロメタン(クロロホルム、ジブロモクロロメタン、プロモジクロロメタン及びプロモホルムのそれぞれの濃度の総和)	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
28 トリクロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
29 プロモジクロロメタン	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
30 プロモホルム	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
31 ホルムアルデヒド	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
32 亜鉛及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
33 アルミニウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
34 鉄及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
35 銅及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
36 ナトリウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
37 マンガン及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
38 塩化物イオン	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
39 カルシウム、マグネシウム等	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
40 蒸発残留物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
41 陰イオン界面活性剤	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
42 (4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチルナフタレン-4a(2H)-オール(別名 ジェオスミン)	年1回							○						1	水源が地下水であるため
43 1,2,7,7-テトラメチルピシクロ[2.2.1]ヘプタン-2-オール(別名 2-メチルイソボルネオール)	年1回							○						1	水源が地下水であるため
44 非イオン界面活性剤	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
45 フェノール類	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
47 pH値	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
48 味	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
49 臭気	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
50 色度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
51 濁度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可

項目数 23 9 9 23 9 9 51 9 9 23 9 9

項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	備考
1~20、32~47、49~51の項目(39項目)	年1回				○									1	第1水源地及び第2水源地
大腸菌(指標菌)	3ヶ月毎	○						○				○		4	レベル1だがレベル2で対応
嫌気性芽胞菌(指標菌)	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	レベル1だがレベル2で対応
クリプトスポリジウム														0	
ジアルジア														0	

2 0 0 41 0 0 2 0 0 2 0 0

〈別表 1〉平成27年度 水質検査項目一覧表

水道事業者名: 揖斐川町長 宗宮 孝生
浄水場名: 大洞水源(南部簡易水道) クリプトスポリジウム対策指針: レベル1
採水の場所: 大洞公民館(大洞)
水源種別: 地下水 原水全項目水質検査: 7 月実施
定期健康診断(おおむね半年に1回)に関する検便検査日: 月・ 月実施
水質検査委託機関名称: (一財)岐阜県公衆衛生検査センター
毎日検査実施場所: 大洞公民館給水栓

水質基準項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	理由
1 一般細菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
2 大腸菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
3 カドミウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
4 水銀及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
5 セレン及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
6 鉛及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
7 ヒ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
8 六価クロム化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
9 亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	新規項目につき検査回数の減不可
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	過去3年の結果は基準値の5分の1以下であるが安全性確認のため
12 フッ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
13 ホウ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
14 四塩化炭素	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
15 1,4-ジオキサン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
16 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	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
17 ジクロロメタン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
18 テトラクロロエチレン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
19 トリクロロエチレン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
20 ベンゼン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
21 塩素酸	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
22 クロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
23 クロロホルム	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
24 ジクロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
25 ジブromクロロメタン	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
26 臭素酸	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
27 総トリハロメタン(クロロホルム、ジブromクロロメタン、ブromジクロロメタン及びブromホルムのそれぞれの濃度の総和)	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
28 トリクロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
29 ブromジクロロメタン	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
30 ブromホルム	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
31 ホルムアルデヒド	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	3ヶ月に1回省略不可
32 亜鉛及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
33 アルミニウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
34 鉄及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
35 銅及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
36 ナトリウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
37 マンガン及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
38 塩化物イオン	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
39 カルシウム、マグネシウム等	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
40 蒸発残留物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
41 陰イオン界面活性剤	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
42 (4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチルナフタレン-4a(2H)-オール(別名 ジェオスミン)	年1回							○						1	水源が地下水であるため
43 1,2,7,7-テトラメチルピシクロ[2.2.1]ヘプタン-2-オール(別名 2-メチルイソボルネオール)	年1回							○						1	水源が地下水であるため
44 非イオン界面活性剤	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
45 フェノール類	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
47 pH値	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
48 味	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
49 臭気	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
50 色度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
51 濁度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
項目数	23	9	9	23	9	9	9	51	9	9	23	9	9		

項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	備考
1~20、32~47、49~51の項目(39項目)	年1回				○									1	1号井及び2号井
大腸菌(指標菌)	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	レベル1だがレベル2で対応
嫌気性芽胞菌(指標菌)	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	レベル1だがレベル2で対応
クリプトスポリジウム														0	
ジアルジア														0	
		2	0	0	41	0	0	2	0	0	2	0	0		

〈別表 1〉平成27年度 水質検査項目一覧表

水道事業者名: 揖斐川町長 宗宮 孝生
浄水場名: 高科浄水場(北部簡易水道) クリプトスポリジウム対策指針: レベル4
採水の場所: 高科公民館
水源種別: 表流水 原水全項目水質検査: 7月実施
定期健康診断(おおむね半年に1回)に関する検便検査日: 月・月実施
水質検査委託機関名称: (一財)岐阜県公衆衛生検査センター
毎日検査実施場所: 高科公民館給水栓

水質基準項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	理由
1 一般細菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
2 大腸菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
3 カドミウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
4 水銀及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
5 セレン及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
6 鉛及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
7 ヒ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
8 六価クロム化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
9 亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	新規項目につき検査回数の減不可
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	過去3年の結果は基準値の5分の1以下であるが安全性確認のため
12 フッ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
13 ホウ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
14 四塩化炭素	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
15 1,4-ジオキサン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
16 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	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
17 ジクロロメタン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
18 テトラクロロエチレン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
19 トリクロロエチレン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
20 ベンゼン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
21 塩素酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
22 クロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
23 クロロホルム	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
24 ジクロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
25 ジブロモクロロメタン	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
26 臭素酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
27 総トリハロメタン(クロロホルム、ジブロモクロロメタン、プロモジクロロメタン及びブロモホルムのそれぞれの濃度の総和)	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
28 トリクロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
29 プロモジクロロメタン	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
30 ブロモホルム	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
31 ホルムアルデヒド	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
32 亜鉛及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
33 アルミニウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
34 鉄及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
35 銅及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
36 ナトリウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
37 マンガン及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
38 塩化物イオン	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
39 カルシウム、マグネシウム等	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
40 蒸発残留物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
41 陰イオン界面活性剤	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
42 (4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチルナフタレン-4a(2H)-オール(別名 ジェオスミン)	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
43 1,2,7,7-テトラメチルピシクロ[2.2.1]ヘプタン-2-オール(別名 2-メチルイソボルネオール)	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
44 非イオン界面活性剤	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
45 フェノール類	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
47 pH値	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
48 味	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
49 臭気	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
50 色度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
51 濁度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可

項目数 23 9 9 23 9 9 51 9 9 23 9 9

項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	備考
1~20、32~47、49~51の項目(39項目)	年1回				○									1	
大腸菌(指標菌)	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	レベル4(適切なる過を実施しているため)
嫌気性芽胞菌(指標菌)	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	レベル4(適切なる過を実施しているため)
クリプトスポリジウム	年1回	○												1	レベル4(適切なる過を実施しているため)
ジアルジア	年1回	○												1	レベル4(適切なる過を実施しているため)

4 0 0 41 0 0 2 0 0 2 0 0

〈別表 1〉平成27年度 水質検査項目一覧表

水道事業者名: 揖斐川町長 宗宮 孝生
浄水場名: 井ノ口水源(長瀬簡易水道) クリプトスポリジウム対策指針: レベル1
採水の場所: 上長瀬公民館
水源種別: 地下水 原水全項目水質検査: 7 月実施
定期健康診断(おおむね半年に1回)に関する検便検査日: 月・ 月実施
水質検査委託機関名称: (一財)岐阜県公衆衛生検査センター
毎日検査実施場所: 長瀬保育園給水柱

水質基準項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	理由
1 一般細菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
2 大腸菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
3 カドミウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
4 水銀及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
5 セレン及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
6 鉛及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
7 ヒ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
8 六価クロム化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
9 亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	新規項目につき検査回数の減不可
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	過去3年間の結果が基準値の5分の1超過のため
12 フッ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
13 ホウ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
14 四塩化炭素	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
15 1,4-ジオキサン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
16 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	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
17 ジクロロメタン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
18 テトラクロロエチレン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
19 トリクロロエチレン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
20 ベンゼン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
21 塩素酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
22 クロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
23 クロロホルム	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
24 ジクロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
25 ジブロモクロロメタン	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
26 臭素酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
27 総トリハロメタン(クロロホルム、ジブロモクロロメタン、プロモジクロロメタン及びブロモホルムのそれぞれの濃度の総和)	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
28 トリクロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
29 プロモジクロロメタン	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
30 プロモホルム	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
31 ホルムアルデヒド	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
32 亜鉛及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
33 アルミニウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
34 鉄及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
35 銅及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
36 ナトリウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
37 マンガン及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
38 塩化物イオン	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
39 カルシウム、マグネシウム等	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
40 蒸発残留物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
41 陰イオン界面活性剤	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
42 (4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチルナフタレン-4a(2H)-オール(別名 ジェオスミン)	年1回							○						1	水源が地下水であるため
43 1,2,7,7-テトラメチルピクロ[2,2,1]ヘプタン-2-オール(別名 2-メチルイソボルネオール)	年1回							○						1	水源が地下水であるため
44 非イオン界面活性剤	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
45 フェノール類	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
47 pH値	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
48 味	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
49 臭気	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
50 色度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
51 濁度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
項目数	23	9	9	23	9	9	51	9	9	23	9	9			

項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	備考
1~20、32~47、49~51の項目(39項目)	年1回				○									1	1号井及び2号井
大腸菌(指標菌)	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	レベル1だがレベル2で対応
嫌気性芽胞菌(指標菌)	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	レベル1だがレベル2で対応
クリプトスポリジウム														0	
ジアルジア														0	
		2	0	0	41	0	0	2	0	0	2	0	0		

〈別表 1〉平成27年度 水質検査項目一覧表

水道事業者名: 揖斐川町長 宗宮 孝生
浄水場名: 沖野水源(沖野飲料水供給施設) クリプトスポリジウム対策指針: レベル1
採水の場所: 沖野公民館
水源種別: 地下水 原水全項目水質検査: 7 月実施
定期健康診断(おおむね半年に1回)に関する検便検査日: 月・ 月実施
水質検査委託機関名称: (一財)岐阜県公衆衛生検査センター
毎日検査実施場所: 沖野公民館給水栓

水質基準項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	理由
1 一般細菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
2 大腸菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
3 カドミウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
4 水銀及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
5 セレン及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
6 鉛及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
7 ヒ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
8 六価クロム化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
9 亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	新規項目につき検査回数の減不可
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	過去3年の結果は基準値の5分の1以下であるが安全性確認のため
12 フッ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
13 ホウ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
14 四塩化炭素	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
15 1,4-ジオキサン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
16 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	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
17 ジクロロメタン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
18 テトラクロロエチレン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
19 トリクロロエチレン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
20 ベンゼン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
21 塩素酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
22 クロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
23 クロロホルム	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
24 ジクロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
25 ジプロモクロロメタン	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
26 臭素酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
27 総トリハロメタン(クロロホルム、ジプロモクロロメタン、プロモジクロロメタン及びジブロモホルムのそれぞれの濃度の総和)	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
28 トリクロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
29 プロモジクロロメタン	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
30 プロモホルム	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
31 ホルムアルデヒド	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
32 亜鉛及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
33 アルミニウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
34 鉄及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
35 銅及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
36 ナトリウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
37 マンガン及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
38 塩化物イオン	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
39 カルシウム、マグネシウム等	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
40 蒸発残留物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
41 陰イオン界面活性剤	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
42 (4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチルナフタレン-4a(2H)-オール(別名 ジェオスミン)	年1回							○						1	水源が地下水であるため
43 1,2,7,7-テトラメチルピシクロ[2,2,1]ヘプタン-2-オール(別名 2-メチルイソボルネオール)	年1回							○						1	水源が地下水であるため
44 非イオン界面活性剤	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
45 フェノール類	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
47 pH値	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
48 味	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
49 臭気	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
50 色度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
51 濁度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
項目数	23	9	9	23	9	9	9	51	9	9	23	9	9		

項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	備考
1~20、32~47、49~51の項目(39項目)	年1回				○									1	
大腸菌(指標菌)	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	レベル1だがレベル2で対応
嫌気性芽胞菌(指標菌)	3ヶ月毎	○			○			○			○			4	レベル1だがレベル2で対応
クリプトスポリジウム														0	
ジアルジア														0	
		2	0	0	41	0	0	2	0	0	2	0	0		

〈別表 1〉平成27年度 水質検査項目一覧表

水道事業者名: 揖斐川町長 宗宮 孝生
浄水場名: 有鳥水源(有鳥飲料水供給施設) クリプトスポリジウム対策指針: レベル1
採水の場所: 有鳥公民館
水源種別: 地下水 原水全項目水質検査: 7 月実施
定期健康診断(おおむね半年に1回)に関する検便検査日: 月・ 月実施
水質検査委託機関名称: (一財)岐阜県公衆衛生検査センター
毎日検査実施場所: 有鳥公民館給水柱

水質基準項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	理由
1 一般細菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
2 大腸菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
3 カドミウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
4 水銀及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
5 セレン及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
6 鉛及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
7 ヒ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
8 六価クロム化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
9 亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	新規項目につき検査回数の減不可
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下であるが安全性確認のため
12 フッ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
13 ホウ素及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
14 四塩化炭素	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
15 1,4-ジオキサン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
16 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	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
17 ジクロロメタン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
18 テトラクロロエチレン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
19 トリクロロエチレン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
20 ベンゼン	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
21 塩素酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
22 クロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
23 クロロホルム	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
24 ジクロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
25 ジプロモクロロメタン	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
26 臭素酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
27 総トリハロメタン(クロロホルム、ジプロモクロロメタン、プロモジクロロメタン及びプロモホルムのそれぞれの濃度の総和)	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
28 トリクロロ酢酸	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
29 プロモジクロロメタン	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
30 プロモホルム	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
31 ホルムアルデヒド	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	3ヶ月に1回省略不可
32 亜鉛及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
33 アルミニウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
34 鉄及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
35 銅及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
36 ナトリウム及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
37 マンガン及びその化合物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
38 塩化物イオン	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
39 カルシウム、マグネシウム等	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
40 蒸発残留物	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
41 陰イオン界面活性剤	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
42 (4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチルナフタレン-4a(2H)-オール(別名 ジェオスミン)	年1回							○						1	水源が地下水であるため
43 1,2,7,7-テトラメチルピシクロ[2.2.1]ヘプタン-2-オール(別名 2-メチルイソボルネオール)	年1回							○						1	水源が地下水であるため
44 非イオン界面活性剤	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
45 フェノール類	年1回							○						1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
47 pH値	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
48 味	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
49 臭気	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
50 色度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
51 濁度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
項目数		23	9	9	23	9	9	51	9	9	23	9	9		

項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	備考
1~20、32~47、49~51の項目(39項目)	年1回				○										1号井及び2号井
大腸菌(指標菌)	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	レベル1だがレベル2で対応
嫌気性芽胞菌(指標菌)	3ヶ月毎	○			○			○				○		4	レベル1だがレベル2で対応
クリプトスポリジウム														0	
ジアルジア														0	
		2	0	0	41	0	0	2	0	0	2	0	0		

〈別表 1〉平成27年度 水質検査項目一覧表

水道事業者名: 揖斐川町長 宗宮 孝生	
浄水場名: 東谷水源(V5配水池)春日簡易水道	クリプトスポリジウム対策指針: レベル4
採水の場所: 下ヶ流消防庫(V5配水池)	
水源種別: 表流水	原水全項目水質検査: 6 月実施
定期健康診断(おおむね半年に1回)に関する検便検査日: 月・ 月実施	
水質検査委託機関名称: (一財)岐阜県公衆衛生検査センター	
毎日検査実施場所: 下ヶ流消防庫	

水質基準項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	理由
1 一般細菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
2 大腸菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
3 カドミウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
4 水銀及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
5 セレン及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
6 鉛及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
7 ヒ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
8 六価クロム化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
9 亜硝酸態窒素	3ヶ月毎			○					○				○	4	新規項目につき検査回数の減不可
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	過去3年の結果は基準値の5分の1以下であるが安全性確認のため
12 フッ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
13 ホウ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
14 四塩化炭素	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
15 1,4-ジオキサン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
16 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	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
17 ジクロロメタン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
18 テトラクロロエチレン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
19 トリクロロエチレン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
20 ベンゼン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
21 塩素酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
22 クロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
23 クロロホルム	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
24 ジクロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
25 ジブromokロロメタン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
26 臭素酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
27 総トリハロメタン(クロロホルム、ジブromokロロメタン、ブromokロロメタン及びブromokロロホルムのそれぞれの濃度の総和)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
28 トリクロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
29 ブromokロロメタン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
30 ブromokロロホルム	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
31 ホルムアルデヒド	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
32 亜鉛及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
33 アルミニウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
34 鉄及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
35 銅及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
36 ナトリウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
37 マンガン及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
38 塩化物イオン	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
39 カルシウム、マグネシウム等	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
40 蒸発残留物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
41 陰イオン界面活性剤	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
42 (4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチルナフタレン-4a(2H)-オール(別名 ジェオスミン)	年1回						○							1	水源が地下水であるため
43 1,2,7,7-テトラメチルピシクロ[2,2,1]ヘプタン-2-オール(別名 2-メチルイソボルネオール)	年1回						○							1	水源が地下水であるため
44 非イオン界面活性剤	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
45 フェノール類	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
47 pH値	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
48 味	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
49 臭気	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
50 色度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
51 濁度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
項目数		9	9	23	9	9	51	9	9	23	9	9	23		

項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	備考
1~20、32~47、49~51の項目(39項目)	年1回			○										1	
大腸菌(指標菌)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	レベル4(適切なる過を実施しているため)
嫌気性芽胞菌(指標菌)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	レベル4(適切なる過を実施しているため)
クリプトスポリジウム	年1回			○										1	レベル4(適切なる過を実施しているため)
ジアルジア	年1回			○										1	レベル4(適切なる過を実施しているため)
		0	0	43	0	0	2	0	0	2	0	0	2		

〈別表 1〉平成27年度 水質検査項目一覧表

水道事業者名: 揖斐川町長 宗宮 孝生
浄水場名: 東谷水源V3配水池(春日簡易水道) クリプトスポリジウム対策指針: レベル4
採水の場所: 中山多目的集会所(V3配水池)
水源種別: 表流水 原水全項目水質検査: - 月実施
定期健康診断(おおむね半年に1回)に関する検便検査日: 月・ 月実施
水質検査委託機関名称: (一財)岐阜県公衆衛生検査センター
毎日検査実施場所: 中山多目的集会所

水質基準項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	理由
1 一般細菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
2 大腸菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
3 カドミウム及びその化合物	0													0	V5配水池と同じ水源のため
4 水銀及びその化合物	0													0	V5配水池と同じ水源のため
5 セレン及びその化合物	0													0	V5配水池と同じ水源のため
6 鉛及びその化合物	0													0	V5配水池と同じ水源のため
7 ヒ素及びその化合物	0													0	V5配水池と同じ水源のため
8 六価クロム化合物	0													0	V5配水池と同じ水源のため
9 亜硝酸態窒素	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	新規項目につき検査回数の減不可
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	過去3年の結果は基準値の5分の1以下であるが安全性確認のため
12 フッ素及びその化合物	0													0	V5配水池と同じ水源のため
13 ホウ素及びその化合物	0													0	V5配水池と同じ水源のため
14 四塩化炭素	0													0	V5配水池と同じ水源のため
15 1,4-ジオキサン	0													0	V5配水池と同じ水源のため
16 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													0	V5配水池と同じ水源のため
17 ジクロロメタン	0													0	V5配水池と同じ水源のため
18 テトラクロロエチレン	0													0	V5配水池と同じ水源のため
19 トリクロロエチレン	0													0	V5配水池と同じ水源のため
20 ベンゼン	0													0	V5配水池と同じ水源のため
21 塩素酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
22 クロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
23 クロロホルム	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
24 ジクロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
25 ジプロモクロロメタン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
26 臭素酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
27 総トリハロメタン(クロロホルム、ジプロモクロロメタン、プロモジクロロメタン及びプロモホルムのそれぞれの濃度の総和)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
28 トリクロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
29 プロモジクロロメタン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
30 プロモホルム	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
31 ホルムアルデヒド	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
32 亜鉛及びその化合物	0													0	V5配水池と同じ水源のため
33 アルミニウム及びその化合物	0													0	V5配水池と同じ水源のため
34 鉄及びその化合物	0													0	V5配水池と同じ水源のため
35 銅及びその化合物	0													0	V5配水池と同じ水源のため
36 ナトリウム及びその化合物	0													0	V5配水池と同じ水源のため
37 マンガン及びその化合物	0													0	V5配水池と同じ水源のため
38 塩化物イオン	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
39 カルシウム、マグネシウム等	0													0	V5配水池と同じ水源のため
40 蒸発残留物	0													0	V5配水池と同じ水源のため
41 陰イオン界面活性剤	0													0	V5配水池と同じ水源のため
42 (4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチルナフタレン-4a(2H)-オール(別名 ジェオスミン)	0													0	V5配水池と同じ水源のため
43 1,2,7,7-テトラメチルピシクロ[2.2.1]ヘプタン-2-オール(別名 2-メチルイソボルネオール)	0													0	V5配水池と同じ水源のため
44 非イオン界面活性剤	0													0	V5配水池と同じ水源のため
45 フェノール類	0													0	V5配水池と同じ水源のため
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
47 pH値	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
48 味	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
49 臭気	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
50 色度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
51 濁度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
項目数		9	9	23	9	9	23	9	9	23	9	9	23		

項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	備考
1~20、32~47、49~51の項目(39項目)															V5配水池と同じ水源のため
原水															
大腸菌(指標菌)															
嫌気性芽胞菌(指標菌)															
クリプトスポリジウム															
ジアルジア															

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

〈別表 1〉平成27年度 水質検査項目一覧表

水道事業者名: 揖斐川町長 宗宮 孝生
浄水場名: 賤野谷水源(古屋・初若飲料水供給施設) クリプトスポリジウム対策指針: レベル4
採水の場所: 小寺賢治宅給水栓
水源種別: 表流水 原水全項目水質検査: 6 月実施
定期健康診断(おおむね半年に1回)に関する検便検査日: 月・ 月実施
水質検査委託機関名称: (一財)岐阜県公衆衛生検査センター
毎日検査実施場所: 古屋・初若飲料水供給施設浄水場給水栓

水質基準項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	理由
1 一般細菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
2 大腸菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
3 カドミウム及びその化合物	年1回			○										1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
4 水銀及びその化合物	年1回			○										1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
5 セレン及びその化合物	年1回			○										1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
6 鉛及びその化合物	年1回			○										1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
7 ヒ素及びその化合物	年1回			○										1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
8 六価クロム化合物	年1回			○										1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
9 亜硝酸態窒素	3ヶ月毎						○			○			○	4	新規項目につき検査回数の減不可
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎					○		○		○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月毎					○		○		○			○	4	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下であるが安全性確認のため
12 フッ素及びその化合物	年1回			○										1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
13 ホウ素及びその化合物	年1回			○										1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
14 四塩化炭素	年1回			○										1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
15 1,4-ジオキサン	年1回			○										1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
16 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	年1回			○										1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
17 ジクロロメタン	年1回			○										1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
18 テトラクロロエチレン	年1回			○										1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
19 トリクロロエチレン	年1回			○										1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
20 ベンゼン	年1回			○										1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
21 塩素酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
22 クロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
23 クロロホルム	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
24 ジクロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
25 ジブロモクロロメタン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
26 臭素酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
27 総トリハロメタン(クロロホルム、ジブロモクロロメタン、プロモジクロロメタン及びプロモホルムのそれぞれの濃度の総和)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
28 トリクロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
29 プロモジクロロメタン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
30 プロモホルム	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
31 ホルムアルデヒド	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
32 亜鉛及びその化合物	年1回			○										1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
33 アルミニウム及びその化合物	年1回			○										1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
34 鉄及びその化合物	年1回			○										1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
35 銅及びその化合物	年1回			○										1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
36 ナトリウム及びその化合物	年1回			○										1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
37 マンガン及びその化合物	年1回			○										1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
38 塩化物イオン	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
39 カルシウム、マグネシウム等	年1回			○										1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
40 蒸発残留物	年1回			○										1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
41 陰イオン界面活性剤	年1回			○										1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
42 (4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチルナフタレン-4a(2H)-オール(別名 ジェオスミン)	年1回			○										1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
43 1,2,7-テトラメチルピシクロ[2.2.1]ヘプタン-2-オール(別名 2-メチルイソボルネオール)	年1回			○										1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
44 非イオン界面活性剤	年1回			○										1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
45 フェノール類	年1回			○										1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
47 pH値	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
48 味	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
49 臭気	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
50 色度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
51 濁度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
項目数		9	9	51	9	9	23	9	9	23	9	9	23		

項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	備考
1~20、32~47、49~51の項目(39項目)	年1回			○										1	
大腸菌(指標菌)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	レベル4(適切なる過を実施のため)
嫌気性芽胞菌(指標菌)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	レベル4(適切なる過を実施のため)
クリプトスポリジウム	年1回						○							1	レベル4(適切なる過を実施のため)
ジアルジア	年1回						○							1	レベル4(適切なる過を実施のため)
		0	0	41	0	0	4	0	0	2	0	0	2		

〈別表 1〉平成27年度 水質検査項目一覧表

水道事業者名: 揖斐川町長 宗宮 孝生
浄水場名: 乙原水源(乙原簡易水道) クリプトスポリジウム対策指針: レベル4
採水の場所: 乙原消防倉庫
水源種別: 湧き水 原水全項目水質検査: 6 月実施
定期健康診断(おおむね半年に1回)に関する検便検査日: 月・ 月実施
水質検査委託機関名称: (一財)岐阜県公衆衛生検査センター
毎日検査実施場所: 乙原消防倉庫給水栓

水質基準項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	理由
1 一般細菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
2 大腸菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
3 カドミウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
4 水銀及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
5 セレン及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
6 鉛及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
7 ヒ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
8 六価クロム化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
9 亜硝酸態窒素	3ヶ月毎			○					○				○	4	新規項目につき検査回数の減不可
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	過去3年の結果は基準値の5分の1以下であるが安全性確認のため
12 フッ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
13 ホウ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
14 四塩化炭素	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
15 1,4-ジオキサン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
16 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	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
17 ジクロロメタン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
18 テトラクロロエチレン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
19 トリクロロエチレン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
20 ベンゼン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
21 塩素酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
22 クロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
23 クロロホルム	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
24 ジクロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
25 ジブロモクロロメタン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
26 臭素酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
27 総トリハロメタン(クロロホルム、ジブロモクロロメタン、プロモジクロロメタン及びプロモホルムのそれぞれの濃度の総和)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
28 トリクロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
29 プロモジクロロメタン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
30 プロモホルム	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
31 ホルムアルデヒド	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
32 亜鉛及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
33 アルミニウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
34 鉄及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
35 銅及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
36 ナトリウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
37 マンガン及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
38 塩化物イオン	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
39 カルシウム、マグネシウム等	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	過去3年間の結果が基準値の5分の1超過のため
40 蒸発残留物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
41 陰イオン界面活性剤	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
42 (4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチルナフタレン-4a(2H)-オール(別名 ジェオスミン)	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
43 1,2,7-テトラメチルピシロ[2,2,1]ヘプタン-2-オール(別名 2-メチルイソボルネオール)	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
44 非イオン界面活性剤	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
45 フェノール類	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
47 pH値	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
48 味	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
49 臭気	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
50 色度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
51 濁度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
項目数		9	9	24	9	9	51	9	9	24	9	9	24		

項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	備考
1~20、32~47、49~51の項目(39項目)	年1回			○										1	
大腸菌(指標菌)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	レベル4(適切なる過を実施のため)
嫌気性芽胞菌(指標菌)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	レベル4(適切なる過を実施のため)
クリプトスポリジウム	年1回						○							1	レベル4(適切なる過を実施のため)
ジアルジア	年1回						○							1	レベル4(適切なる過を実施のため)
		0	0	41	0	0	4	0	0	2	0	0	2		

〈別表 1〉平成27年度 水質検査項目一覧表

水道事業者名: 揖斐川町長 宗宮 孝生
浄水場名: 東津汲水源(東津汲簡易水道) クリプトスポリジウム対策指針: レベル4
採水の場所: 久瀬振興事務所
水源種別: 表流水 原水全項目水質検査: 6 月実施
定期健康診断(おおむね半年に1回)に関する検便検査日: 月・ 月実施
水質検査委託機関名称: (一財)岐阜県公衆衛生検査センター
毎日検査実施場所: 久瀬振興事務所給水栓

水質基準項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	理由
1 一般細菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
2 大腸菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
3 カドミウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
4 水銀及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
5 セレン及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
6 鉛及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
7 ヒ素及びその化合物	3ヶ月毎		○				○		○				○	4	過去3年間の結果が基準値の5分の1を超過しているため
8 六価クロム化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
9 亜硝酸態窒素	3ヶ月毎			○					○				○	4	新規項目につき検査回数の減不可
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎			○			○		○				○	4	3ヶ月に1回省略不可
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月毎			○			○		○				○	4	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下であるが安全性確認のため
12 フッ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
13 ホウ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
14 四塩化炭素	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
15 1,4-ジオキサン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
16 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	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
17 ジクロロメタン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
18 テトラクロロエチレン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
19 トリクロロエチレン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
20 ベンゼン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
21 塩素酸	3ヶ月毎			○			○		○				○	4	3ヶ月に1回省略不可
22 クロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○		○				○	4	3ヶ月に1回省略不可
23 クロロホルム	3ヶ月毎			○			○		○				○	4	3ヶ月に1回省略不可
24 ジクロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○		○				○	4	3ヶ月に1回省略不可
25 ジブロモクロロメタン	3ヶ月毎			○			○		○				○	4	3ヶ月に1回省略不可
26 臭素酸	3ヶ月毎			○			○		○				○	4	3ヶ月に1回省略不可
27 総トリハロメタン(クロロホルム、ジブロモクロロメタン、プロモジクロロメタン及びプロモホルムのそれぞれの濃度の総和)	3ヶ月毎			○			○		○				○	4	3ヶ月に1回省略不可
28 トリクロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○		○				○	4	3ヶ月に1回省略不可
29 プロモジクロロメタン	3ヶ月毎			○			○		○				○	4	3ヶ月に1回省略不可
30 プロモホルム	3ヶ月毎			○			○		○				○	4	3ヶ月に1回省略不可
31 ホルムアルデヒド	3ヶ月毎			○			○		○				○	4	3ヶ月に1回省略不可
32 亜鉛及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
33 アルミニウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
34 鉄及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
35 銅及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
36 ナトリウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
37 マンガン及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
38 塩化物イオン	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
39 カルシウム、マグネシウム等	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
40 蒸発残留物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
41 陰イオン界面活性剤	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
42 (4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチルナフテン-4a(2H)-オール(別名 ジェオスミン)	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
43 1,2,7-テトラメチルピシクロ[2.2.1]ヘプタン-2-オール(別名 2-メチルイソボルネオール)	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
44 非イオン界面活性剤	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
45 フェノール類	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
47 pH値	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
48 味	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
49 臭気	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
50 色度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
51 濁度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
項目数		9	9	24	9	9	51	9	9	24	9	9	24		

項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	備考
1~20、32~47、49~51の項目(39項目)	年1回			○										1	
大腸菌(指標菌)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	レベル4(適切なる過を実施のため)
嫌気性芽胞菌(指標菌)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	レベル4(適切なる過を実施のため)
クリプトスポリジウム	年1回						○							1	レベル4(適切なる過を実施のため)
ジアルジア	年1回						○							1	レベル4(適切なる過を実施のため)
		0	0	41	0	0	4	0	0	2	0	0	2		

〈別表 1〉平成27年度 水質検査項目一覧表

水道事業者名: 揖斐川町長 宗宮 孝生
浄水場名: 小津水源(小津簡易水道) クリプトスポリジウム対策指針: レベル4
採水の場所: 小津公民館
水源種別: 伏流水 原水全項目水質検査: 6 月実施
定期健康診断(おおむね半年に1回)に関する検便検査日: 月・ 月実施
水質検査委託機関名称: (一財)岐阜県公衆衛生検査センター
毎日検査実施場所: 小津公民館給水栓

水質基準項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	理由
1 一般細菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
2 大腸菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
3 カドミウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
4 水銀及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
5 セレン及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
6 鉛及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
7 ヒ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
8 六価クロム化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
9 亜硝酸態窒素	3ヶ月毎			○					○				○	4	新規項目につき検査回数の減不可
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	過去3年の結果は基準値の5分の1以下であるが安全性確認のため
12 フッ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
13 ホウ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
14 四塩化炭素	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
15 1,4-ジオキサン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
16 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	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
17 ジクロロメタン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
18 テトラクロロエチレン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
19 トリクロロエチレン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
20 ベンゼン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
21 塩素酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
22 クロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
23 クロロホルム	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
24 ジクロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
25 ジブromクロロメタン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
26 臭素酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
27 総トリハロメタン(クロロホルム、ジブromクロロメタン、ブromジクロロメタン及びブromホルムのそれぞれの濃度の総和)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
28 トリクロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
29 ブromジクロロメタン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
30 ブromホルム	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
31 ホルムアルデヒド	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
32 亜鉛及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
33 アルミニウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
34 鉄及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
35 銅及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
36 ナトリウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
37 マンガン及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
38 塩化物イオン	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
39 カルシウム、マグネシウム等	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
40 蒸発残留物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
41 陰イオン界面活性剤	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
42 (4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチルナフタレン-4a(2H)-オール(別名 ジェオスミン)	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
43 1,2,7-テトラメチルピシクロ[2.2.1]ヘプタン-2-オール(別名 2-メチルイソボルネオール)	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
44 非イオン界面活性剤	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
45 フェノール類	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
47 pH値	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
48 味	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
49 臭気	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
50 色度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
51 濁度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
項目数		9	9	23	9	9	51	9	9	23	9	9	23		

項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	備考
1~20、32~47、49~51の項目(39項目)	年1回			○										1	
大腸菌(指標菌)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	レベル4(適切なる過を実施のため)
嫌気性芽胞菌(指標菌)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	レベル4(適切なる過を実施のため)
クリプトスポリジウム	年1回						○							1	レベル4(適切なる過を実施のため)
ジアルジア	年1回						○							1	レベル4(適切なる過を実施のため)
		0	0	41	0	0	4	0	0	2	0	0	2		

〈別表 1〉平成27年度 水質検査項目一覧表

水道事業者名: 揖斐川町長 宗宮 孝生
浄水場名: 日坂水源(日坂簡易水道) クリプトスポリジウム対策指針: レベル4
採水の場所: 日坂春日神社
水源種別: 表流水 原水全項目水質検査: 6 月実施
定期健康診断(おおむね半年に1回)に関する検便検査日: 月・ 月実施
水質検査委託機関名称: (一財)岐阜県公衆衛生検査センター
毎日検査実施場所: 日坂春日神社給水栓

水質基準項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	理由
1 一般細菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
2 大腸菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
3 カドミウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
4 水銀及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
5 セレン及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
6 鉛及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
7 ヒ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
8 六価クロム化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
9 亜硝酸態窒素	3ヶ月毎			○					○				○	4	新規項目につき検査回数の減不可
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	過去3年の結果は基準値の5分の1以下であるが安全性確認のため
12 フッ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
13 ホウ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
14 四塩化炭素	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
15 1,4-ジオキサン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
16 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	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
17 ジクロロメタン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
18 テトラクロロエチレン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
19 トリクロロエチレン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
20 ベンゼン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
21 塩素酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
22 クロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
23 クロロホルム	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
24 ジクロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
25 ジブromクロロメタン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
26 臭素酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
27 総トリハロメタン(クロロホルム、ジブromクロロメタン、ブromジクロロメタン及びブromホルムのそれぞれの濃度の総和)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
28 トリクロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
29 ブromジクロロメタン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
30 ブromホルム	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
31 ホルムアルデヒド	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
32 亜鉛及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
33 アルミニウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
34 鉄及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
35 銅及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
36 ナトリウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
37 マンガン及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
38 塩化物イオン	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
39 カルシウム、マグネシウム等	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
40 蒸発残留物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
41 陰イオン界面活性剤	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
42 (4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチルナフタレン-4a(2H)-オール(別名 ジェオスミン)	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
43 1,2,7-テトラメチルピシクロ[2.2.1]ヘプタン-2-オール(別名 2-メチルイソボルネオール)	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
44 非イオン界面活性剤	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
45 フェノール類	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
47 pH値	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
48 味	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
49 臭気	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
50 色度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
51 濁度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
項目数		9	9	23	9	9	51	9	9	23	9	9	23		

項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	備考
1~20、32~47、49~51の項目(39項目)	年1回			○										1	
大腸菌(指標菌)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	レベル4(適切なる過を実施のため)
嫌気性芽胞菌(指標菌)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	レベル4(適切なる過を実施のため)
クリプトスポリジウム	年1回						○							1	レベル4(適切なる過を実施のため)
ジアルジア	年1回						○							1	レベル4(適切なる過を実施のため)
		0	0	41	0	0	4	0	0	2	0	0	2		

〈別表 1〉平成27年度 水質検査項目一覧表

水道事業者名: 揖斐川町長 宗宮 孝生
浄水場名: 西津汲水源(西津汲簡易水道) クリプトスポリジウム対策指針: レベル4
採水の場所: くげ幼稚園
水源種別: 表流水 原水全項目水質検査: 6 月実施
定期健康診断(おおむね半年に1回)に関する検便検査日: 月・ 月実施
水質検査委託機関名称: (一財)岐阜県公衆衛生検査センター
毎日検査実施場所: 久瀬保育所給水栓

水質基準項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	理由
1 一般細菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
2 大腸菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
3 カドミウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
4 水銀及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
5 セレン及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
6 鉛及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
7 ヒ素及びその化合物	3ヶ月毎		○				○		○				○	4	過去3年間の結果が基準値の5分の1超過のため
8 六価クロム化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
9 亜硝酸態窒素	3ヶ月毎			○			○		○				○	4	新規項目につき検査回数の減不可
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎			○			○		○				○	4	3ヶ月に1回省略不可
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月毎			○			○		○				○	4	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下であるが安全性確認のため
12 フッ素及びその化合物	3ヶ月毎		○				○		○				○	4	過去3年間の結果が基準値の5分の1超過のため
13 ホウ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
14 四塩化炭素	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
15 1,4-ジオキサン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
16 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	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
17 ジクロロメタン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
18 テトラクロロエチレン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
19 トリクロロエチレン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
20 ベンゼン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
21 塩素酸	3ヶ月毎			○			○		○				○	4	3ヶ月に1回省略不可
22 クロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○		○				○	4	3ヶ月に1回省略不可
23 クロロホルム	3ヶ月毎			○			○		○				○	4	3ヶ月に1回省略不可
24 ジクロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○		○				○	4	3ヶ月に1回省略不可
25 ジブロモクロロメタン	3ヶ月毎			○			○		○				○	4	3ヶ月に1回省略不可
26 臭素酸	3ヶ月毎			○			○		○				○	4	3ヶ月に1回省略不可
27 総トリハロメタン(クロロホルム、ジブロモクロロメタン、プロモジクロロメタン及びプロモホルムのそれぞれの濃度の総和)	3ヶ月毎			○			○		○				○	4	3ヶ月に1回省略不可
28 トリクロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○		○				○	4	3ヶ月に1回省略不可
29 プロモジクロロメタン	3ヶ月毎			○			○		○				○	4	3ヶ月に1回省略不可
30 プロモホルム	3ヶ月毎			○			○		○				○	4	3ヶ月に1回省略不可
31 ホルムアルデヒド	3ヶ月毎			○			○		○				○	4	3ヶ月に1回省略不可
32 亜鉛及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
33 アルミニウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
34 鉄及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
35 銅及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
36 ナトリウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
37 マンガン及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
38 塩化物イオン	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
39 カルシウム、マグネシウム等	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
40 蒸発残留物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
41 陰イオン界面活性剤	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
42 (4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチルナフタレン-4a(2H)-オール(別名 ジェオスミン)	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
43 1,2,7,7-テトラメチルピシクロ[2.2.1]ヘプタン-2-オール(別名 2-メチルイソボルネオール)	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
44 非イオン界面活性剤	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
45 フェノール類	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
47 pH値	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
48 味	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
49 臭気	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
50 色度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
51 濁度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
項目数		9	9	25	9	9	51	9	9	25	9	9	25		

項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	備考
1~20、32~47、49~51の項目(39項目)	年1回													1	
大腸菌(指標菌)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	レベル4(適切なる過を実施のため)
嫌気性芽胞菌(指標菌)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	レベル4(適切なる過を実施のため)
クリプトスポリジウム	年1回						○							1	レベル4(適切なる過を実施のため)
ジアルジア	年1回						○							1	レベル4(適切なる過を実施のため)
		0	0	41	0	0	4	0	0	2	0	0	2		

〈別表 1〉平成27年度 水質検査項目一覧表

水道事業者名: 揖斐川町長 宗宮 孝生
浄水場名: 外津汲水源(外津汲簡易水道) クリプトスポリジウム対策指針: レベル4
採水の場所: 外津汲集会場
水源種別: 表流水 原水全項目水質検査: 6 月実施
定期健康診断(おおむね半年に1回)に関する検便検査日: 月・ 月実施
水質検査委託機関名称: (一財)岐阜県公衆衛生検査センター
毎日検査実施場所: 外津汲集会場給水栓

水質基準項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	理由
1 一般細菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
2 大腸菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
3 カドミウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
4 水銀及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
5 セレン及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
6 鉛及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
7 ヒ素及びその化合物	3ヶ月毎		○				○		○				○	4	過去3年間の結果が基準値の5分の1超過のため
8 六価クロム化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
9 亜硝酸態窒素	3ヶ月毎			○					○				○	4	新規項目につき検査回数の減不可
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎			○					○				○	4	3ヶ月に1回省略不可
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月毎			○					○				○	4	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下であるが安全性確認のため
12 フッ素及びその化合物	3ヶ月毎		○				○		○				○	4	過去3年間の結果が基準値の5分の1超過のため
13 ホウ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
14 四塩化炭素	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
15 1,4-ジオキサン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
16 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	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
17 ジクロロメタン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
18 テトラクロロエチレン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
19 トリクロロエチレン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
20 ベンゼン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
21 塩素酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
22 クロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
23 クロロホルム	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
24 ジクロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
25 ジブロモクロロメタン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
26 臭素酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
27 総トリハロメタン(クロロホルム、ジブロモクロロメタン、プロモジクロロメタン及びプロモホルムのそれぞれの濃度の総和)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
28 トリクロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
29 プロモジクロロメタン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
30 プロモホルム	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
31 ホルムアルデヒド	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
32 亜鉛及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
33 アルミニウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
34 鉄及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
35 銅及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
36 ナトリウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
37 マンガン及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
38 塩化物イオン	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
39 カルシウム、マグネシウム等	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
40 蒸発残留物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
41 陰イオン界面活性剤	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
42 (4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチルナフタレン-4a(2H)-オール(別名 ジェオスミン)	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
43 1,2,7,7-テトラメチルピシクロ[2.2.1]ヘプタン-2-オール(別名 2-メチルイソボルネオール)	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
44 非イオン界面活性剤	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
45 フェノール類	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
47 pH値	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
48 味	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
49 臭気	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
50 色度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
51 濁度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
項目数		9	9	25	9	9	51	9	9	25	9	9	25		

項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	備考
1~20、32~47、49~51の項目(39項目)	年1回													1	
大腸菌(指標菌)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	レベル4(適切なる過を実施のため)
嫌気性芽胞菌(指標菌)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	レベル4(適切なる過を実施のため)
クリプトスポリジウム	年1回						○							1	レベル4(適切なる過を実施のため)
ジアルジア	年1回						○							1	レベル4(適切なる過を実施のため)
		0	0	41	0	0	4	0	0	2	0	0	2		

〈別表 1〉平成27年度 水質検査項目一覧表

水道事業者名: 揖斐川町長 宗宮 孝生
浄水場名: 三倉水源(三倉簡易水道) クリプトスポリジウム対策指針: レベル4
採水の場所: 三倉消防庫
水源種別: 表流水 原水全項目水質検査: 6 月実施
定期健康診断(おおむね半年に1回)に関する検便検査日: 月・ 月実施
水質検査委託機関名称: (一財)岐阜県公衆衛生検査センター
毎日検査実施場所: 三倉消防庫給水栓

水質基準項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	理由
1 一般細菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
2 大腸菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
3 カドミウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
4 水銀及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
5 セレン及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
6 鉛及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
7 ヒ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
8 六価クロム化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
9 亜硝酸態窒素	3ヶ月毎			○					○				○	4	新規項目につき検査回数の減不可
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	過去3年の結果は基準値の5分の1以下であるが安全性確認のため
12 フッ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
13 ホウ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
14 四塩化炭素	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
15 1,4-ジオキサン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
16 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	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
17 ジクロロメタン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
18 テトラクロロエチレン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
19 トリクロロエチレン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
20 ベンゼン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
21 塩素酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
22 クロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
23 クロロホルム	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
24 ジクロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
25 ジブロモクロロメタン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
26 臭素酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
27 総トリハロメタン(クロロホルム、ジブロモクロロメタン、ブロモジクロロメタン及びブロモホルムのそれぞれの濃度の総和)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
28 トリクロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
29 ブロモジクロロメタン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
30 ブロモホルム	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
31 ホルムアルデヒド	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
32 亜鉛及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
33 アルミニウム及びその化合物	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	過去3年間の結果が基準値の5分の1超過のため
34 鉄及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
35 銅及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
36 ナトリウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
37 マンガン及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
38 塩化物イオン	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
39 カルシウム、マグネシウム等	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
40 蒸発残留物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
41 陰イオン界面活性剤	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
42 (4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチルナフタレン-4a(2H)-オール(別名 ジェオスミン)	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
43 1,2,7,7-テトラメチルピシクロ[2.2.1]ヘプタン-2-オール(別名 2-メチルイソボルネオール)	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
44 非イオン界面活性剤	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
45 フェノール類	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
47 pH値	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
48 味	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
49 臭気	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
50 色度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
51 濁度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
項目数		9	9	24	9	9	51	9	9	24	9	9	24		

項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	備考
1~20、32~47、49~51の項目(39項目)	年1回			○										1	
大腸菌(指標菌)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	レベル4(適切なる過を実施のため)
嫌気性芽胞菌(指標菌)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	レベル4(適切なる過を実施のため)
クリプトスポリジウム	年1回						○							1	レベル4(適切なる過を実施のため)
ジアルジア	年1回						○							1	レベル4(適切なる過を実施のため)
		0	0	41	0	0	4	0	0	2	0	0	2		

〈別表 1〉平成27年度 水質検査項目一覧表

水道事業者名: 揖斐川町長 宗宮 孝生
浄水場名: 椋原水源(椋原飲料水供給施設) クリプトスポリジウム対策指針: レベル4
採水の場所: 椋原集会場
水源種別: 表流水 原水全項目水質検査: 6 月実施
定期健康診断(おおむね半年に1回)に関する検便検査日: 月・ 月実施
水質検査委託機関名称: (一財)岐阜県公衆衛生検査センター
毎日検査実施場所: 椋原集会場給水柱

水質基準項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	理由
1 一般細菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
2 大腸菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
3 カドミウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
4 水銀及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
5 セレン及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
6 鉛及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
7 ヒ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
8 六価クロム化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
9 亜硝酸態窒素	3ヶ月毎			○					○				○	4	新規項目につき検査回数の減不可
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	過去3年の結果は基準値の5分の1以下であるが安全性確認のため
12 フッ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
13 ホウ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
14 四塩化炭素	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
15 1,4-ジオキサン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
16 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	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
17 ジクロロメタン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
18 テトラクロロエチレン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
19 トリクロロエチレン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
20 ベンゼン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
21 塩素酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
22 クロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
23 クロロホルム	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
24 ジクロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
25 ジブロモクロロメタン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
26 臭素酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
27 総トリハロメタン(クロロホルム、ジブロモクロロメタン、プロモジクロロメタン及びプロモホルムのそれぞれの濃度の総和)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
28 トリクロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
29 プロモジクロロメタン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
30 プロモホルム	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
31 ホルムアルデヒド	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
32 亜鉛及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
33 アルミニウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
34 鉄及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
35 銅及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
36 ナトリウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
37 マンガン及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
38 塩化物イオン	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
39 カルシウム、マグネシウム等	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
40 蒸発残留物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
41 陰イオン界面活性剤	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
42 (4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチルナフタレン-4a(2H)-オール(別名 ジェオスミン)	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
43 1,2,7,7-テトラメチルピシクロ[2.2.1]ヘプタン-2-オール(別名 2-メチルイソボルネオール)	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
44 非イオン界面活性剤	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
45 フェノール類	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
47 pH値	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
48 味	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
49 臭気	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
50 色度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
51 濁度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
	項目数	9	9	23	9	9	51	9	9	23	9	9	23		

項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	備考
1~20、32~47、49~51の項目(39項目)	年1回			○										1	
大腸菌(指標菌)	3ヶ月毎			○						○			○	4	レベル4(適切なる過を実施のため)
嫌気性芽胞菌(指標菌)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	レベル4(適切なる過を実施のため)
クリプトスポリジウム	年1回						○							1	レベル4(適切なる過を実施のため)
ジアルジア	年1回						○							1	レベル4(適切なる過を実施のため)
		0	0	41	0	0	4	0	0	2	0	0	2		

〈別表 1〉平成27年度 水質検査項目一覧表

水道事業者名: 揖斐川町長 宗宮 孝生
浄水場名: 中谷水源(西横山簡易水道) クリプトスポリジウム対策指針: レベル4
採水の場所: 藤橋振興事務所
水源種別: 表流水 原水全項目水質検査: 6 月実施
定期健康診断(おおむね半年に1回)に関する検便検査日: 月・ 月実施
水質検査委託機関名称: (一財)岐阜県公衆衛生検査センター
毎日検査実施場所: 藤橋振興事務所給水栓

水質基準項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	理由
1 一般細菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
2 大腸菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
3 カドミウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
4 水銀及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
5 セレン及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
6 鉛及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
7 ヒ素及びその化合物	3ヶ月毎		○				○		○				○	4	過去3年間の結果が基準値の5分の1超過のため
8 六価クロム化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
9 亜硝酸態窒素	3ヶ月毎			○					○				○	4	新規項目につき検査回数の減不可
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下であるが安全性確認のため
12 フッ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
13 ホウ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
14 四塩化炭素	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
15 1,4-ジオキサン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
16 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	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
17 ジクロロメタン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
18 テトラクロロエチレン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
19 トリクロロエチレン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
20 ベンゼン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
21 塩素酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
22 クロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
23 クロロホルム	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
24 ジクロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
25 ジブロモクロロメタン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
26 臭素酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
27 総トリハロメタン(クロロホルム、ジブロモクロロメタン、ブロモジクロロメタン及びブロモホルムのそれぞれの濃度の総和)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
28 トリクロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
29 ブロモジクロロメタン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
30 ブロモホルム	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
31 ホルムアルデヒド	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
32 亜鉛及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
33 アルミニウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
34 鉄及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
35 銅及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
36 ナトリウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
37 マンガン及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
38 塩化物イオン	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
39 カルシウム、マグネシウム等	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
40 蒸発残留物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
41 陰イオン界面活性剤	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
42 (4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチルナフタレン-4a(2H)-オール(別名 ジェオスミン)	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
43 1,2,7,7-テトラメチルピシクロ[2,2,1]ヘプタン-2-オール(別名 2-メチルイソボルネオール)	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
44 非イオン界面活性剤	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
45 フェノール類	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
47 pH値	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
48 味	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
49 臭気	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
50 色度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
51 濁度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
項目数		9	9	24	9	9	51	9	9	24	9	9	24		

項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	備考
1~20、32~47、49~51の項目(39項目)	年1回			○										1	
大腸菌(指標菌)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	レベル4(適切ならざる過を実施のため)
嫌気性芽胞菌(指標菌)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	レベル4(適切ならざる過を実施のため)
クリプトスポリジウム	年1回						○							1	レベル4(適切ならざる過を実施のため)
ジアルジア	年1回						○							1	レベル4(適切ならざる過を実施のため)

0 0 41 0 0 4 0 0 2 0 0 2

〈別表 1〉平成27年度 水質検査項目一覧表

水道事業者名: 揖斐川町長 宗宮 孝生
浄水場名: 仙ヶ谷水源(西横山簡易水道) クリプトスポリジウム対策指針: レベル4
採水の場所: 藤橋保育園
水源種別: 表流水 原水全項目水質検査: 6 月実施
定期健康診断(おおむね半年に1回)に関する検便検査日: 月・ 月実施
水質検査委託機関名称: (一財)岐阜県公衆衛生検査センター
毎日検査実施場所: 藤橋保育園給水柱

水質基準項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	理由
1 一般細菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
2 大腸菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
3 カドミウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
4 水銀及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
5 セレン及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
6 鉛及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
7 ヒ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
8 六価クロム化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
9 亜硝酸態窒素	3ヶ月毎			○					○				○	4	新規項目につき検査回数の減不可
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	過去3年の結果は基準値の5分の1以下であるが安全性確認のため
12 フッ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
13 ホウ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
14 四塩化炭素	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
15 1,4-ジオキサン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
16 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	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
17 ジクロロメタン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
18 テトラクロロエチレン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
19 トリクロロエチレン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
20 ベンゼン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
21 塩素酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
22 クロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
23 クロロホルム	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
24 ジクロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
25 ジブromクロロメタン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
26 臭素酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
27 総トリハロメタン(クロロホルム、ジブromクロロメタン、ブromジクロロメタン及びブromホルムのそれぞれの濃度の総和)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
28 トリクロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
29 ブromジクロロメタン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
30 ブromホルム	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
31 ホルムアルデヒド	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
32 亜鉛及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
33 アルミニウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
34 鉄及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
35 銅及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
36 ナトリウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
37 マンガン及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
38 塩化物イオン	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
39 カルシウム、マグネシウム等	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
40 蒸発残渣物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
41 陰イオン界面活性剤	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
42 (4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチルナフタレン-4a(2H)-オール(別名 ジェオスミン)	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
43 1,2,7,7-テトラメチルピシクロ[2.2.1]ヘプタン-2-オール(別名 2-メチルイソボルネオール)	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
44 非イオン界面活性剤	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
45 フェノール類	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
47 pH値	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
48 味	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
49 臭気	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
50 色度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
51 濁度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
項目数		9	9	23	9	9	51	9	9	23	9	9	23		

項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	備考
1~20、32~47、49~51の項目(39項目)	年1回			○										1	
大腸菌(指標菌)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	レベル4(適切なる過を実施のため)
嫌気性芽胞菌(指標菌)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	レベル4(適切なる過を実施のため)
クリプトスポリジウム	年1回						○							1	レベル4(適切なる過を実施のため)
ジアルジア	年1回						○							1	レベル4(適切なる過を実施のため)

0 0 41 0 0 4 0 0 2 0 0 2

〈別表 1〉平成27年度 水質検査項目一覧表

水道事業者名: 揖斐川町長 宗宮 孝生
浄水場名: 東前の谷水源(東杉原簡易水道) クリプトスポリジウム対策指針: レベル4
採水の場所: 鶴見亭
水源種別: 表流水 原水全項目水質検査: 6 月実施
定期健康診断(おおむね半年に1回)に関する検便検査日: 月・ 月実施
水質検査委託機関名称: (一財)岐阜県公衆衛生検査センター
毎日検査実施場所: 鶴見亭給水栓

水質基準項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	理由
1 一般細菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
2 大腸菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
3 カドミウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
4 水銀及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
5 セレン及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
6 鉛及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
7 ヒ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
8 六価クロム化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
9 亜硝酸態窒素	3ヶ月毎			○					○				○	4	新規項目につき検査回数の減不可
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	過去3年の結果は基準値の5分の1以下であるが安全性確認のため
12 フッ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
13 ホウ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
14 四塩化炭素	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
15 1,4-ジオキサン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
16 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	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
17 ジクロロメタン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
18 テトラクロロエチレン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
19 トリクロロエチレン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
20 ベンゼン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
21 塩素酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
22 クロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
23 クロロホルム	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
24 ジクロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
25 ジブロモクロロメタン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
26 臭素酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
27 総トリハロメタン(クロロホルム、ジブロモクロロメタン、プロモジクロロメタン及びプロモホルムのそれぞれの濃度の総和)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
28 トリクロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
29 プロモジクロロメタン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
30 プロモホルム	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
31 ホルムアルデヒド	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
32 亜鉛及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
33 アルミニウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
34 鉄及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
35 銅及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
36 ナトリウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
37 マンガン及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
38 塩化物イオン	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
39 カルシウム、マグネシウム等	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
40 蒸発残渣物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
41 陰イオン界面活性剤	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
42 (4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチルナフタレン-4a(2H)-オール(別名 ジェオスミン)	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
43 1,2,7,7-テトラメチルピシクロ[2.2.1]ヘプタン-2-オール(別名 2-メチルイソボルネオール)	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
44 非イオン界面活性剤	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
45 フェノール類	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
47 pH値	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
48 味	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
49 臭気	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
50 色度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
51 濁度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
項目数		9	9	23	9	9	51	9	9	23	9	9	23		

項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	備考
1~20、32~47、49~51の項目(39項目)	年1回			○										1	
大腸菌(指標菌)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	レベル4(適切なる過を実施のため)
嫌気性芽胞菌(指標菌)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	レベル4(適切なる過を実施のため)
クリプトスポリジウム	年1回						○							1	レベル4(適切なる過を実施のため)
ジアルジア	年1回						○							1	レベル4(適切なる過を実施のため)

0 0 41 0 0 4 0 0 2 0 0 2

〈別表 1〉平成27年度 水質検査項目一覧表

水道事業者名: 揖斐川町長 宗宮 孝生
浄水場名: 黒津浄水場黒津谷水源(坂内簡易水道) クリプトスポリジウム対策指針: レベル4
採水の場所: 坂本消防庫
水源種別: 表流水 原水全項目水質検査: 6 月実施
定期健康診断(おおむね半年に1回)に関する検便検査日: 月・ 月実施
水質検査委託機関名称: (一財)岐阜県公衆衛生検査センター
毎日検査実施場所: 坂本給水栓

水質基準項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	理由
1 一般細菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
2 大腸菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
3 カドミウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
4 水銀及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
5 セレン及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
6 鉛及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
7 ヒ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
8 六価クロム化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
9 亜硝酸態窒素	3ヶ月毎			○					○				○	4	新規項目につき検査回数の減不可
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	過去3年の結果は基準値の5分の1以下であるが安全性確認のため
12 フッ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
13 ホウ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
14 四塩化炭素	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
15 1,4-ジオキサン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
16 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	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
17 ジクロロメタン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
18 テトラクロロエチレン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
19 トリクロロエチレン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
20 ベンゼン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
21 塩素酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
22 クロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
23 クロロホルム	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
24 ジクロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
25 ジブロモクロロメタン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
26 臭素酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
27 総トリハロメタン(クロロホルム、ジブロモクロロメタン、プロモジクロロメタン及びプロモホルムのそれぞれの濃度の総和)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
28 トリクロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
29 プロモジクロロメタン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
30 プロモホルム	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
31 ホルムアルデヒド	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
32 亜鉛及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
33 アルミニウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
34 鉄及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
35 銅及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
36 ナトリウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
37 マンガン及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
38 塩化物イオン	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
39 カルシウム、マグネシウム等	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
40 蒸発残留物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
41 陰イオン界面活性剤	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
42 (4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチルナフタレン-4a(2H)-オール(別名 ジェオスミン)	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
43 1,2,7,7-テトラメチルピシクロ[2.2.1]ヘプタン-2-オール(別名 2-メチルイソボルネオール)	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
44 非イオン界面活性剤	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
45 フェノール類	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
47 pH値	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
48 味	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
49 臭気	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
50 色度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
51 濁度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可

項目数 9 9 23 9 9 51 9 9 23 9 9 23

項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	備考
1~20、32~47、49~51の項目(39項目)	年1回													1	
大腸菌(指標菌)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	レベル4(適切なる過を実施のため)
嫌気性芽胞菌(指標菌)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	レベル4(適切なる過を実施のため)
クリプトスポリジウム	年1回			○										1	レベル4(適切なる過を実施のため)
ジアルジア	年1回			○										1	レベル4(適切なる過を実施のため)

0 0 43 0 0 2 0 0 2 0 0 2

〈別表 1〉平成27年度 水質検査項目一覧表

水道事業者名: 揖斐川町長 宗宮 孝生
浄水場名: 川上浄水場白谷水源(川上簡易水道) クリプトスポリジウム対策指針: レベル4
採水の場所: 川上消防庫
水源種別: 表流水 原水全項目水質検査: 6 月実施
定期健康診断(おおむね半年に1回)に関する検便検査日: 月・ 月実施
水質検査委託機関名称: (一財)岐阜県公衆衛生検査センター
毎日検査実施場所: 川上給水栓

水質基準項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	理由
1 一般細菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
2 大腸菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
3 カドミウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
4 水銀及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
5 セレン及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
6 鉛及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
7 ヒ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
8 六価クロム化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
9 亜硝酸態窒素	3ヶ月毎			○					○				○	4	新規項目につき検査回数の減不可
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	過去3年の結果は基準値の5分の1以下であるが安全性確認のため
12 フッ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
13 ホウ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
14 四塩化炭素	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
15 1,4-ジオキサン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
16 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	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
17 ジクロロメタン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
18 テトラクロロエチレン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
19 トリクロロエチレン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
20 ベンゼン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
21 塩素酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
22 クロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
23 クロロホルム	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
24 ジクロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
25 ジブロモクロロメタン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
26 臭素酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
27 総トリハロメタン(クロロホルム、ジブロモクロロメタン、ブロモジクロロメタン及びブロモホルムのそれぞれの濃度の総和)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
28 トリクロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
29 ブロモジクロロメタン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
30 ブロモホルム	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
31 ホルムアルデヒド	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
32 亜鉛及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
33 アルミニウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
34 鉄及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
35 銅及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
36 ナトリウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
37 マンガン及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
38 塩化物イオン	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
39 カルシウム、マグネシウム等	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
40 蒸発残留物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
41 陰イオン界面活性剤	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
42 (4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチルナフタレン-4a(2H)-オール(別名 ジェオスミン)	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
43 1,2,7,7-テトラメチルピシクロ[2.2.1]ヘプタン-2-オール(別名 2-メチルイソボルネオール)	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
44 非イオン界面活性剤	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
45 フェノール類	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
47 pH値	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
48 味	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
49 臭気	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
50 色度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
51 濁度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
項目数		9	9	23	9	9	51	9	9	23	9	9	23		

項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	備考
1~20、32~47、49~51の項目(39項目)	年1回			○										1	
大腸菌(指標菌)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	レベル4(適切なる過を実施のため)
嫌気性芽胞菌(指標菌)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	レベル4(適切なる過を実施のため)
クリプトスポリジウム	年1回			○			○			○				1	レベル4(適切なる過を実施のため)
ジアルジア	年1回			○			○			○				1	レベル4(適切なる過を実施のため)
		0	0	43	0	0	2	0	0	2	0	0	2		

〈別表 1〉平成27年度 水質検査項目一覧表

水道事業者名: 揖斐川町長 宗宮 孝生
浄水場名: 諸家水源(諸家飲料水供給施設) クリプトスポリジウム対策指針: レベル4
採水の場所: 諸家消防庫
水源種別: 表流水 原水全項目水質検査: 6 月実施
定期健康診断(おおむね半年に1回)に関する検便検査日: 月・ 月実施
水質検査委託機関名称: (一財)岐阜県公衆衛生検査センター
毎日検査実施場所: 諸家給水栓

水質基準項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	理由
1 一般細菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
2 大腸菌	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	毎月検査省略不可
3 カドミウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
4 水銀及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
5 セレン及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
6 鉛及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
7 ヒ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
8 六価クロム化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
9 亜硝酸態窒素	3ヶ月毎			○					○				○	4	新規項目につき検査回数の減不可
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	過去3年の結果は基準値の5分の1以下であるが安全性確認のため
12 フッ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
13 ホウ素及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
14 四塩化炭素	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
15 1,4-ジオキサン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
16 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	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
17 ジクロロメタン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
18 テトラクロロエチレン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
19 トリクロロエチレン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
20 ベンゼン	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
21 塩素酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
22 クロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
23 クロロホルム	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
24 ジクロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
25 ジブロモクロロメタン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
26 臭素酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
27 総トリハロメタン(クロロホルム、ジブロモクロロメタン、プロモジクロロメタン及びプロモホルムのそれぞれの濃度の総和)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
28 トリクロロ酢酸	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
29 プロモジクロロメタン	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
30 プロモホルム	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
31 ホルムアルデヒド	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	3ヶ月に1回省略不可
32 亜鉛及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
33 アルミニウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
34 鉄及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
35 銅及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
36 ナトリウム及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
37 マンガン及びその化合物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
38 塩化物イオン	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
39 カルシウム、マグネシウム等	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
40 蒸発残留物	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
41 陰イオン界面活性剤	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
42 (4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチルナフレン-4a(2H)-オール(別名 ジェオスミン)	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
43 1,2,7,7-テトラメチルピシクロ[2.2.1]ヘプタン-2-オール(別名 2-メチルイソボルネオール)	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
44 非イオン界面活性剤	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
45 フェノール類	年1回						○							1	過去3年間の結果が基準値の5分の1以下のため
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
47 pH値	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
48 味	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
49 臭気	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
50 色度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
51 濁度	毎月	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12	自動連続測定していないので検査回数の減不可
項目数		9	9	23	9	9	51	9	9	23	9	9	23		

項目	検査回数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年間	備考
1~20、32~47、49~51の項目(39項目)	年1回			○										1	
大腸菌(指標菌)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	レベル4(適切なる過を実施のため)
嫌気性芽胞菌(指標菌)	3ヶ月毎			○			○			○			○	4	レベル4(適切なる過を実施のため)
クリプトスポリジウム	年1回			○										1	レベル4(適切なる過を実施のため)
ジアルジア	年1回			○										1	レベル4(適切なる過を実施のため)
		0	0	43	0	0	2	0	0	2	0	0	2		

〈別表 2〉 平成27年度 水源選定および給水開始前全項目検査 (揖斐川町)

区分 月	水 源 選 定		給 水 開 始 前		備 考
	市町村・水道名	件数	市町村・水道名	件数	
4月	該当なし		該当なし		
5月					
6月					
7月					
8月					
9月					
10月					
11月					
12月					
1月					
2月					
3月					

〈別表 3〉 水道の原水及び浄水の水質状況及び水質管理上留意すべき事項

(揖斐川町)

水道事業名(又は浄水場名)		
原水の汚染要因及び水質状況		
浄水の水質状況		
水質管理上留意すべき事項		

〈別表 4〉 ゴルフ場農薬に係る水道水検査

(揖斐川町)

市町村名	水道名	水源の名称	水源種類	検査対象農薬名(商品名)			検査月			関係ゴルフ場名	備考
				殺菌剤	殺虫剤	除草剤	第1回	第2回	第3回		
揖斐川町	長瀬簡易水道	井ノ口水源	地下水	イソプロチオラン	ダイアジノン	アシュラム	5月	8月	12月	岐阜GC谷汲	

〈別表 5〉 ダイオキシン類検査

(揖斐川町)

市町村名	水道名 *1 (水源名等も記入)	ダイオキシン類		備考
		原水・浄水の の区別	頻度 (回/年)	

*1 原水でダイオキシン類を実施する場合は、水道名欄に水源名も記入すること。

試料番号	採水日	採水地点 水道名	採水地点	項目	結果	単位
12A10714	2012.06.06	久瀬 西津汲簡易水道	久瀬保育所	アルミニウム及びその化合物	0.03	mg/L
12A10717	2012.08.01	久瀬 西津汲簡易水道	久瀬保育所	アルミニウム及びその化合物	0.04	mg/L
12A10715	2012.12.03	久瀬 西津汲簡易水道	久瀬保育所	アルミニウム及びその化合物	0.02	未満 mg/L
12A10716	2013.03.04	久瀬 西津汲簡易水道	久瀬保育所	アルミニウム及びその化合物	0.02	未満 mg/L
13A05532	2013.06.10	久瀬 西津汲簡易水道	くぜ幼稚園	アルミニウム及びその化合物	0.02	未満 mg/L
13A05535	2013.09.12	久瀬 西津汲簡易水道	くぜ幼稚園	アルミニウム及びその化合物	0.02	mg/L
13A05533	2013.12.02	久瀬 西津汲簡易水道	くぜ幼稚園	アルミニウム及びその化合物	0.02	未満 mg/L
13A05534	2014.03.05	久瀬 西津汲簡易水道	くぜ幼稚園	アルミニウム及びその化合物	0.02	未満 mg/L
14A05571	2014.06.09	久瀬 西津汲簡易水道	くぜ幼稚園	アルミニウム及びその化合物	0.02	未満 mg/L
14A05574	2014.09.01	久瀬 西津汲簡易水道	くぜ幼稚園	アルミニウム及びその化合物	0.02	未満 mg/L
14A05572	2014.12.09	久瀬 西津汲簡易水道	くぜ幼稚園	アルミニウム及びその化合物	0.02	未満 mg/L
14A05573	2015.03.09	久瀬 西津汲簡易水道	くぜ幼稚園	アルミニウム及びその化合物	0.02	未満 mg/L