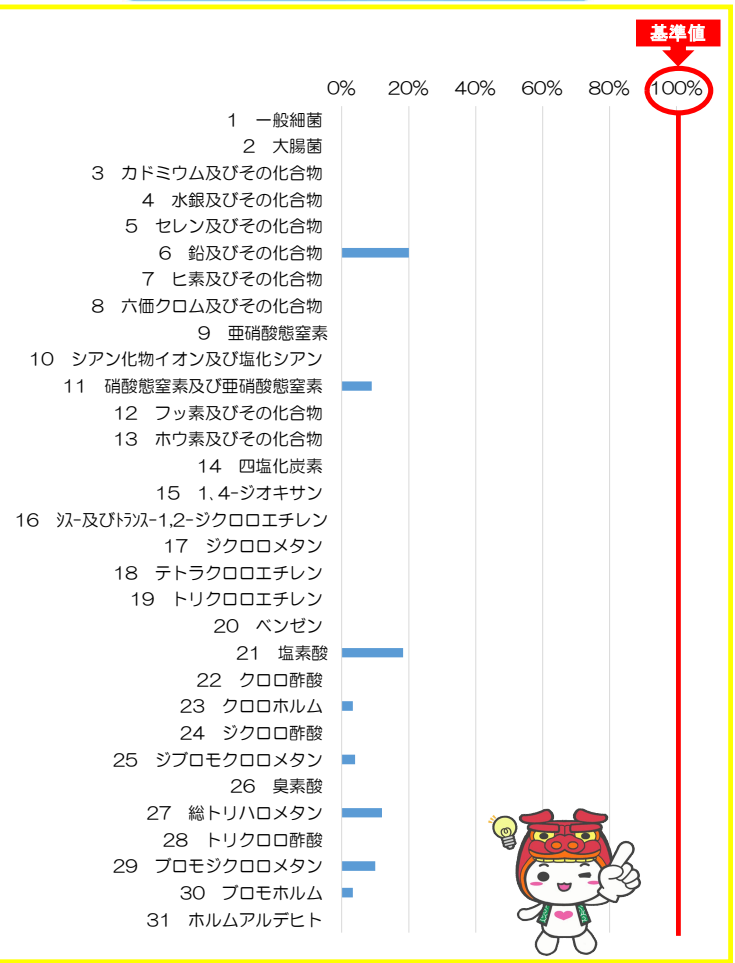


◆常禪寺 給水栓

水質基準項目		単位	基準値	分類	直近の値	対基準値
健康に関する項目	1 一般細菌	個/mL	100個以下	病原微生物	0	0.00
	2 大腸菌		不検出		検出せず	0.00
	3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	金属類	< 0.0003	0.00
	4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		< 0.00005	0.00
	5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		< 0.001	0.00
	6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		0.002	20.00
	7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		< 0.001	0.00
	8 六価クロム及びその化合物	mg/L	0.02以下		< 0.002	0.00
	9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	無機物	< 0.004	0.00
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		< 0.001	0.00
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下		0.9	9.00
	12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下		< 0.08	0.00
	13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	有機物	< 0.1	0.00
	14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下		< 0.0002	0.00
	15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		< 0.005	0.00
	16 ｼﾝ-及びﾄﾗﾝｽ-1,2-ｼｸﾞﾛﾛｴﾁﾚﾝ	mg/L	0.04以下		< 0.001	0.00
	17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		< 0.001	0.00
	18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		< 0.001	0.00
	19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		< 0.001	0.00
	20 ベンゼン	mg/L	0.01以下		< 0.001	0.00
水道水が有すべき性状に関連する項目	21 塩素酸	mg/L	0.6以下	消毒剤・消毒副生成物	0.11	18.33
	22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		< 0.002	0.00
	23 クロロホルム	mg/L	0.06以下		0.002	3.33
	24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		< 0.002	0.00
	25 ジプロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		0.004	4.00
	26 臭素酸	mg/L	0.01以下		< 0.001	0.00
	27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下		0.012	12.00
	28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		< 0.002	0.00
	29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		0.003	10.00
	30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下		0.003	3.33
	31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		< 0.008	0.00
	32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	金属類	< 0.01	0.00
	33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		< 0.01	0.00
	34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		< 0.03	0.00
	35 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	無機物	0.05	5.00
	36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		11.0	5.50
	37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	金属類	< 0.001	0.00
	38 塩化物イオン	mg/L	200以下	その他	11.0	5.50
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	無機物	38	12.67
	40 蒸発残留物	mg/L	500以下		98	19.60
	41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下		< 0.02	0.00
	42 ジェオスミン	mg/L	0.00001以下		< 0.000001	0.00
	43 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下		< 0.000001	0.00
	44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	有機物	< 0.002	0.00
	45 フェノール類	mg/L	0.005以下		< 0.0005	0.00
	46 有機物(全有機炭素(TOC))	mg/L	3.0以下		< 0.3	0.00
	47 pH値		5.8以上8.6以下		6.7	—
	48 味		異常でない		異常なし	—
	49 臭気		異常でない	その他	異常なし	—
	50 色度	度	5以下		< 0.5	0.00
	51 濁度	度	2以下		< 0.1	0.00

常禪寺 給水栓の水質検査結果 概要版①
(グラフは直近の分析結果を基に作成しています。)

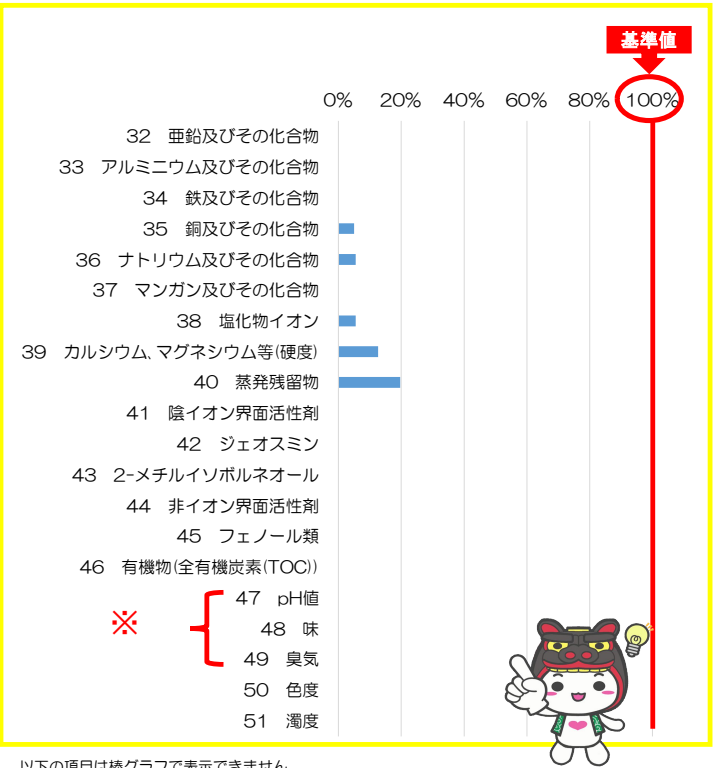
健康に関する項目 31項目



検査結果：「適合」
全ての項目で基準を満たしていました
「安全な水」です

常禪寺 給水栓の水質検査結果 概要版②
(グラフは直近の分析結果を基に作成しています。)

性状に関する項目 20項目



以下の項目は棒グラフで表示できません
※ 【47 pH値】の基準値は5.8以上8.6以下となっています。
今回はこの範囲内にあり、基準を満たしています。
※ 【48 味】は検査結果を数値ではなく「異常あり／異常なし」で表します。
今回は「異常なし」のため、基準を満たしています。
※ 【49 臭気】は検査結果を数値ではなく「異常あり／異常なし」で表します
今回は「異常なし」のため、基準を満たしています。

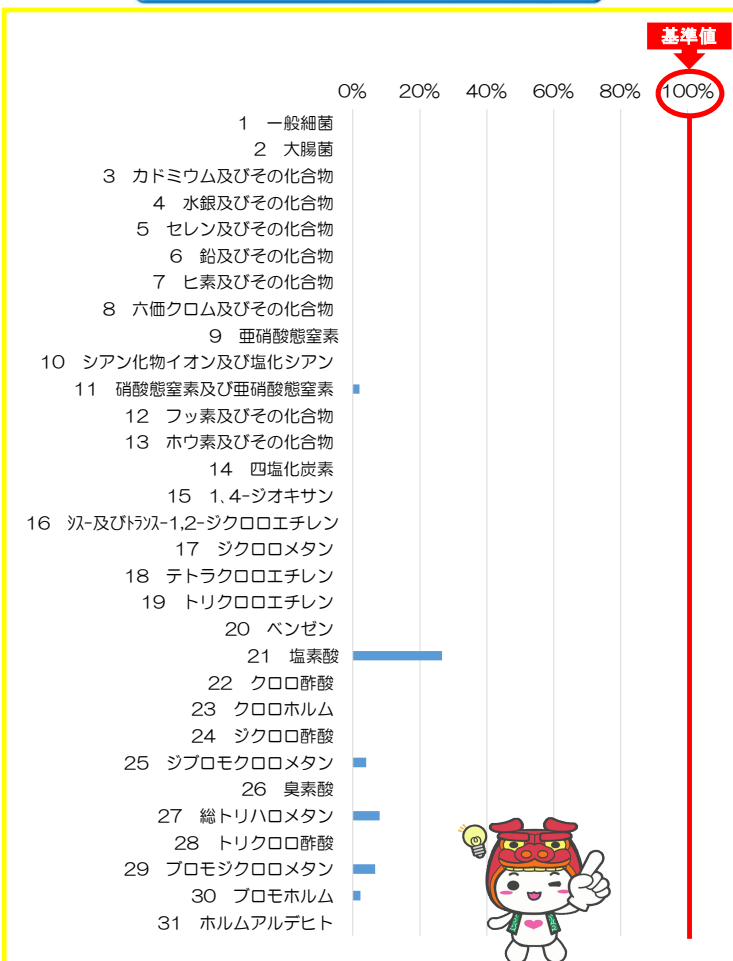
検査結果：「適合」
全ての項目で基準を満たしていました
「生活用水に適した水」です

◆草津 給水栓

水質基準項目		単位	基準値	分類	直近の値	対基準値
健康に関する項目	1 一般細菌	個/mL	100個以下	病原微生物	0	0.00
	2 大腸菌		不検出		検出せず	0.00
	3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	金属類	< 0.0003	0.00
	4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		< 0.00005	0.00
	5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		< 0.001	0.00
	6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		< 0.001	0.00
	7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		< 0.001	0.00
	8 六価クロム及びその化合物	mg/L	0.02以下		< 0.002	0.00
	9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	無機物	< 0.004	0.00
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		< 0.001	0.00
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下		0.2	2.00
	12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下		< 0.08	0.00
	13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	有機物	< 0.1	0.00
	14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下		< 0.0002	0.00
	15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		< 0.005	0.00
	16 ｼｽ-及びﾄﾗﾝｽ-1,2-ｼｸﾛﾛｴﾁﾚﾝ	mg/L	0.04以下		< 0.001	0.00
	17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		< 0.001	0.00
	18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		< 0.001	0.00
	19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		< 0.001	0.00
	20 ベンゼン	mg/L	0.01以下		< 0.001	0.00
項目	21 塩素酸	mg/L	0.6以下	消毒剤・消毒副生成物	0.16	26.67
	22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		< 0.002	0.00
	23 クロロホルム	mg/L	0.06以下		< 0.001	0.00
	24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		< 0.002	0.00
	25 ジプロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		0.004	4.00
	26 臭素酸	mg/L	0.01以下		< 0.001	0.00
	27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下		0.008	8.00
	28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		< 0.002	0.00
	29 プロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		0.0020	6.67
	30 プロモホルム	mg/L	0.09以下		0.0020	2.22
	31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		< 0.008	0.00
水道水が有すべき性状に関連する項目	32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	金属類	< 0.01	0.00
	33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		< 0.01	0.00
	34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		< 0.03	0.00
	35 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	無機物	0.01	1.00
	36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		4.2	2.10
	37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	金属類	< 0.001	0.00
	38 塩化物イオン	mg/L	200以下	その他	5.6	2.80
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		< 10	0.00
	40 蒸発残留物	mg/L	500以下	無機物	43	8.60
	41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下		< 0.02	0.00
	42 ジェオスミン	mg/L	0.00001以下		< 0.000001	0.00
	43 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下		< 0.000001	0.00
	44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下		< 0.002	0.00
	45 フェノール類	mg/L	0.005以下	有機物	< 0.0005	0.00
	46 有機物(全有機炭素(TOC))	mg/L	3.0以下		< 0.3	0.00
	47 pH値		5.8以上8.6以下		6.7	—
	48 味		異常でない		異常なし	—
	49 臭気		異常でない		異常なし	—
	50 色度	度	5以下	その他	< 0.5	0.00
	51 濁度	度	2以下		< 0.1	0.00

草津 給水栓の水質検査結果 概要版①
(グラフは直近の分析結果を基に作成しています。)

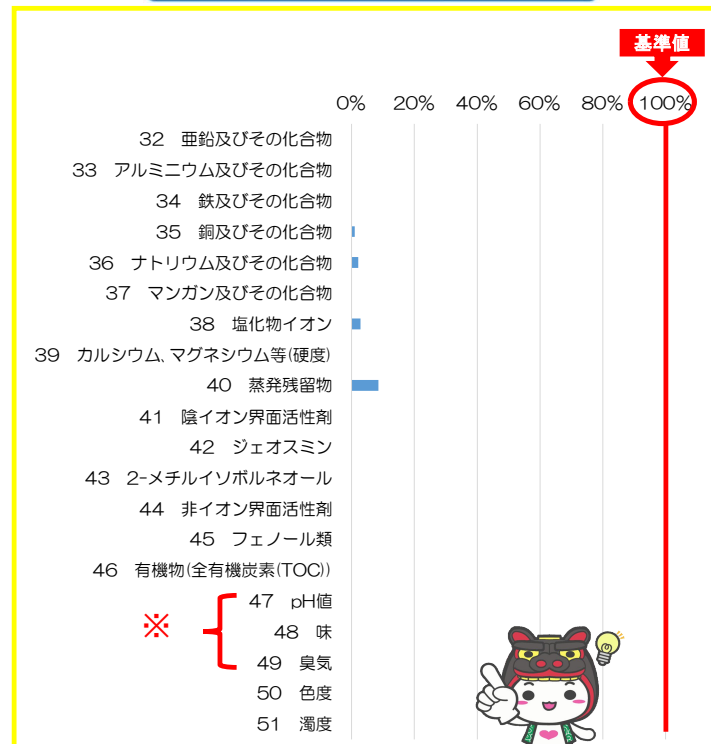
健康に関する項目 31項目



検査結果：「適合」
全ての項目で基準を満たしていました
「安全な水」です

草津 給水栓の水質検査結果 概要版②
(グラフは直近の分析結果を基に作成しています。)

性状に関する項目 20項目



以下の項目は棒グラフで表示できません
※ 【47 pH値】の基準値は5.8以上8.6以下となっています。
※ 【48 味】は検査結果を数値ではなく「異常あり／異常なし」で表します。
※ 【49 臭気】は検査結果を数値ではなく「異常あり／異常なし」で表します
※ 【50 色度】は検査結果を数値ではなく「異常あり／異常なし」で表します
※ 【51 濁度】は検査結果を数値ではなく「異常あり／異常なし」で表します

検査結果：「適合」
全ての項目で基準を満たしていました
「生活用水に適した水」です

令和7年度 水質検査結果

酒田市上下水道部

八 幡 地 区 検査地点： 1 8 . 升田原水					採 水 月 日		4 月 分	5 月 分	6 月 分	7 月 分	8 月 分	9 月 分	1 0 月 分	1 1 月 分	1 2 月 分	1 月 分	2 月 分	3 月 分
							—	—	6月2日	—	—	—	—	—	—	—	—	
					気温 (°C)				18. 0									
					水温 (°C)				10. 9									
番号		分類	水質基準項目	単位	基準値	検査頻度												
健 康 に 関 す る 項 目	1	病原微生物	一般細菌	個/mL	—	1			2									
	2		大腸菌		—	1			検出せず									
	3	金属類	カドミウム及びその化合物	mg/L	—	1			< 0. 0003									
	4		水銀及びその化合物	mg/L	—	1			< 0. 00005									
	5		セレン及びその化合物	mg/L	—	1			< 0. 001									
	6		鉛及びその化合物	mg/L	—	1			< 0. 001									
	7		ヒ素及びその化合物	mg/L	—	1			< 0. 001									
	8		六価クロム及びその化合物	mg/L	—	1			< 0. 002									
	9	無機物	亜硝酸態窒素	mg/L	—	1			< 0. 004									
	10		シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/L	—	1			< 0. 001									
	11		硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	—	1			0. 9									
	12		フッ素及びその化合物	mg/L	—	1			< 0. 08									
	13		ホウ素及びその化合物	mg/L	—	1			< 0. 1									
	14	有機物	四塩化炭素	mg/L	—	1			< 0. 0002									
	15		1,4-ジオキサン	mg/L	—	1			< 0. 005									
	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	mg/L	—	1			< 0. 001									
	17		ジクロロメタン	mg/L	—	1			< 0. 001									
	18		テトラクロロエチレン	mg/L	—	1			< 0. 001									
	19		トリクロロエチレン	mg/L	—	1			< 0. 001									
	20		ベンゼン	mg/L	—	1			< 0. 001									
	21	消毒剤・消毒副生成物	塩素酸	mg/L	—	—												
	22		クロロ酢酸	mg/L	—	—												
	23		クロロホルム	mg/L	—	—												
	24		ジクロロ酢酸	mg/L	—	—												
	25		ジブロモクロロメタン	mg/L	—	—												
	26		臭素酸	mg/L	—	—												
	27		総トリハロメタン	mg/L	—	—												
	28		トリクロロ酢酸	mg/L	—	—												
	29		ブロモジクロロメタン	mg/L	—	—												
	30		ブロモホルム	mg/L	—	—												
	31		ホルムアルデヒド	mg/L	—	—												

令和7年度 水質検査結果

酒田市上下水道部

八 幡 地 区 検査地点： 1 8 . 升田原水				採 水 月 日			4 月 分	5 月 分	6 月 分	7 月 分	8 月 分	9 月 分	1 0 月 分	1 1 月 分	1 2 月 分	1 月 分	2 月 分	3 月 分		
							—	—	6月2日	—	—	—	—	—	—	—	—			
				気温 (℃)					18. 0											
				水温 (℃)					10. 9											
番号		分類	水質基準項目	単位	基準値	検査頻度														
水道水が有すべき性状に関連する項目	32	金属類	亜鉛及びその化合物	mg/L	—	1			< 0. 01											
	33		アルミニウム及びその化合物	mg/L	—	1			< 0. 01											
	34		鉄及びその化合物	mg/L	—	1			< 0. 03											
	35		銅及びその化合物	mg/L	—	1			< 0. 01											
	36	無機物	ナトリウム及びその化合物	mg/L	—	1			10											
	37	金属類	マンガン及びその化合物	mg/L	—	1			< 0. 001											
	38	その他	塩化物イオン	mg/L	—	1			11											
	39	無機物	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	—	1			36											
	40		蒸発残留物	mg/L	—	1			87											
	41	有機物	陰イオン界面活性剤	mg/L	—	1			< 0. 02											
	42		ジェオスミン	mg/L	—	1			< 0. 000001											
	43		2-メチルイソボルネオール	mg/L	—	1			< 0. 000001											
	44		非イオン界面活性剤	mg/L	—	1			< 0. 002											
	45		フェノール類	mg/L	—	1			< 0. 0005											
	46		有機物 (全有機炭素 (TOC))	mg/L	—	1			< 0. 3											
	47	その他	pH値		—	1			6. 6											
48	味			—	—															
49	臭気			—	1			異常なし												
50	色度		度	—	1			< 0. 5												
51	濁度		度	—	1			< 0. 1												
			残留塩素	mg/L	—	—														

令和7年度 水質検査結果

酒田市上下水道部

八幡地区 検査地点：19. 常禅寺給水栓				採水月日			4月分	5月分	6月分	7月分	8月分	9月分	10月分	11月分	12月分	1月分	2月分	3月分
							4月7日	5月7日	6月2日	7月7日	8月18日	9月1日	10月6日	11月10日	—	—	—	—
				気温(℃)			11.0	12.0	18.0	26.0	29.5	33.5	23.5	10.5				
				水温(℃)			9.8	12.5	16.1	21.0	25.4	26.8	22.2	15.8				
番号		分類	水質基準項目	単位	基準値	検査頻度												
健康に関する項目	1	病原微生物	一般細菌	個/mL	100個以下	12	0	0	0	0	0	0	0	0				
	2		大腸菌		不検出	12	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず				
	3	金属類	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	1			< 0.0003									
	4		水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	1			< 0.00005									
	5		セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	1			< 0.001									
	6		鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	1			0.002									
	7		ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	1			< 0.001									
	8		六価クロム及びその化合物	mg/L	0.02以下	4			< 0.002		< 0.002							
	9	無機物	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	1			< 0.004									
	10		シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	4			< 0.001		< 0.001							
	11		硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	1			0.9									
	12		フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	1			< 0.08									
	13		ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	1			< 0.1									
	14	有機物	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	1			< 0.0002									
	15		1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	1			< 0.005									
	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	mg/L	0.04以下	1			< 0.001									
	17		ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	1			< 0.001									
	18		テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	1			< 0.001									
	19		トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	1			< 0.001									
	20		ベンゼン	mg/L	0.01以下	1			< 0.001									
	21	消毒剤・消毒副生成物	塩素酸	mg/L	0.6以下	4			0.07			0.11						
	22		クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	4			< 0.002			< 0.002						
	23		クロロホルム	mg/L	0.06以下	4			< 0.001			0.002						
	24		ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	4			< 0.002			< 0.002						
	25		ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	4			0.002			0.004						
	26		臭素酸	mg/L	0.01以下	4			< 0.001			< 0.001						
	27		総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	4			0.004			0.012						
	28		トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	4			< 0.002			< 0.002						
	29		ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	4			0.001			0.003						
	30		ブロモホルム	mg/L	0.09以下	4			0.001			0.003						
	31		ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	4			< 0.008			< 0.008						

令和7年度 水質検査結果

酒田市上下水道部

八幡地区				採水月日			4月分	5月分	6月分	7月分	8月分	9月分	10月分	11月分	12月分	1月分	2月分	3月分		
							4月7日	5月7日	6月2日	7月7日	8月18日	9月1日	10月6日	11月10日	—	—	—	—		
				検査地点：19. 常禅寺給水栓			気温(℃)			11.0	12.0	18.0	26.0	29.5	33.5	23.5	10.5			
							水温(℃)			9.8	12.5	16.1	21.0	25.4	26.8	22.2	15.8			
番号		分類	水質基準項目	単位	基準値	検査頻度														
水道水が有すべき性状に関連する項目	32	金属類	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	1			< 0.01											
	33		アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	1			< 0.01											
	34		鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	1			< 0.03											
	35		銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	1			0.05											
	36	無機物	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	4			10		11									
	37	金属類	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	4			< 0.001											
	38	その他	塩化物イオン	mg/L	200以下	12	12	12	12	11	11	12	12	11						
	39	無機物	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	4			36		38									
	40		蒸発残留物	mg/L	500以下	4			86		98									
	41	有機物	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	1			< 0.02											
	42		ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	4			< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001								
	43		2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	4			< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001								
	44		非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	1			< 0.002											
	45		フェノール類	mg/L	0.005以下	1			< 0.0005											
	46		有機物(全有機炭素(TOC))	mg/L	3.0以下	12	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3					
	47	その他	pH値		5.8以上 8.6以下	12	6.6	6.6	6.7	6.7	6.6	6.7	6.7	6.7						
	48		味		異常でない	12	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし						
	49		臭気		異常でない	12	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし						
	50		色度	度	5以下	12	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5						
	51		濁度	度	2以下	12	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1						
			残留塩素	mg/L	0.1以上	—	0.24	0.32	0.22	0.16	0.12	0.15	0.18	0.33						
	判定						適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合							

令和7年度 水質検査結果

酒田市 大台野飲雑用水

八 幡 地 区 検査地点： 20. 大台野原水			採 水 月 日			4 月 分	5 月 分	6 月 分	7 月 分	8 月 分	9 月 分	1 0 月 分	1 1 月 分	1 2 月 分	1 月 分	2 月 分	3 月 分
						4月7日	5月7日	6月2日	7月7日	8月4日	9月1日	10月9日	11月10日	12月1日	1月13日	2月2日	3月2日
			気温(℃)			5.0	8.0	14.0	23.0	29.0	30.0	16.0	7.0				
			水温(℃)			6.5	7.5	8.0	9.0	9.5	10.0	10.0	8.5				
番号	分類	水質基準項目	単位	基準値	検査頻度												
健康に関する項目	1	病原微生物	一般細菌	個/mL	—	12	0	0	0	0	0	0	0				
	2		大腸菌		—	12	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず				
	3	金属類	カドミウム及びその化合物	mg/L	—	1						< 0.0003					
	4		水銀及びその化合物	mg/L	—	1						< 0.00005					
	5		セレン及びその化合物	mg/L	—	1						< 0.001					
	6		鉛及びその化合物	mg/L	—	1						< 0.001					
	7		ヒ素及びその化合物	mg/L	—	1						< 0.001					
	8		六価クロム及びその化合物	mg/L	—	1						< 0.002					
	9	無機物	亜硝酸態窒素	mg/L	—	1						< 0.004					
	10		シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/L	—	1						< 0.001					
	11		硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	—	1						0.2					
	12		フッ素及びその化合物	mg/L	—	1						< 0.08					
	13		ホウ素及びその化合物	mg/L	—	1						< 0.1					
	14	有機物	四塩化炭素	mg/L	—	1						< 0.0002					
	15		1,4-ジオキサン	mg/L	—	1						< 0.005					
	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	mg/L	—	1						< 0.001					
	17		ジクロロメタン	mg/L	—	1						< 0.001					
	18		テトラクロロエチレン	mg/L	—	1						< 0.001					
	19		トリクロロエチレン	mg/L	—	1						< 0.001					
	20		ベンゼン	mg/L	—	1						< 0.001					
	21	消毒剤・消毒副生成物	塩素酸	mg/L	—	—											
	22		クロロ酢酸	mg/L	—	—											
	23		クロロホルム	mg/L	—	—											
	24		ジクロロ酢酸	mg/L	—	—											
	25		ジブロモクロロメタン	mg/L	—	—											
	26		臭素酸	mg/L	—	—											
	27		総トリハロメタン	mg/L	—	—											
	28		トリクロロ酢酸	mg/L	—	—											
	29		ブロモジクロロメタン	mg/L	—	—											
	30		ブロモホルム	mg/L	—	—											
	31		ホルムアルデヒド	mg/L	—	—											

令和7年度 水質検査結果

酒田市 大台野飲雑用水

八 幡 地 区				採 水 月 日			4 月 分	5 月 分	6 月 分	7 月 分	8 月 分	9 月 分	1 0 月 分	1 1 月 分	1 2 月 分	1 月 分	2 月 分	3 月 分			
							4月7日	5月7日	6月2日	7月7日	8月4日	9月1日	10月9日	11月10日	12月1日	1月13日	2月2日	3月2日			
				検査地点： 20. 大台野原水			気温 (℃)			5.0	8.0	14.0	23.0	29.0	30.0	16.0	7.0				
							水温 (℃)			6.5	7.5	8.0	9.0	9.5	10.0	10.0	8.5				
番号		分類	水質基準項目	単位	基準値	検査頻度															
水道水が有すべき性状に関連する項目	32	金属類	亜鉛及びその化合物	mg/L	－	1						< 0.01									
	33		アルミニウム及びその化合物	mg/L	－	1						< 0.01									
	34		鉄及びその化合物	mg/L	－	1						< 0.03									
	35		銅及びその化合物	mg/L	－	1						< 0.01									
	36	無機物	ナトリウム及びその化合物	mg/L	－	1						4.2									
	37	金属類	マンガン及びその化合物	mg/L	－	1						< 0.001									
	38	その他	塩化物イオン	mg/L	－	1						4.8									
	39	無機物	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	－	1						< 10									
	40		蒸発残留物	mg/L	－	1						42									
	41	有機物	陰イオン界面活性剤	mg/L	－	1						< 0.02									
	42		ジェオスミン	mg/L	－	1						< 0.000001									
	43		2-メチルイソボルネオール	mg/L	－	1						< 0.000001									
	44		非イオン界面活性剤	mg/L	－	1						< 0.002									
	45		フェノール類	mg/L	－	1						< 0.0005									
	46		有機物(全有機炭素(TOC))	mg/L	－	1						< 0.3									
	47	その他	pH値		－	1						6.6									
48	味			－	－																
49	臭気			－	1						異常なし										
50	色度		度	－	1						< 0.5										
51	濁度		度	－	1						< 0.1										
			残留塩素	mg/L	－	－															

令和7年度 水質検査結果

酒田市 大台野飲雑用水

八幡地区 検査地点： 2 1 . 草津給水栓				採 水 月 日			4 月 分	5 月 分	6 月 分	7 月 分	8 月 分	9 月 分	1 0 月 分	1 1 月 分	1 2 月 分	1 月 分	2 月 分	3 月 分
							4月7日	5月7日	6月2日	7月7日	8月4日	9月1日	10月6日	11月10日	12月1日	1月13日	2月2日	3月2日
				気温 (℃)			5. 0	8. 0	14. 0	23. 0	29. 0	29. 0	18. 0	7. 0				
				水温 (℃)			8. 5	11. 5	13. 0	9. 0	22. 5	23. 0	22. 0	16. 5				
番号		分類	水質基準項目	単位	基準値	検査頻度												
健康に関する項目	1	病原微生物	一般細菌	個/mL	100個以下	12	0	0	0	0	0	0	0	0				
	2		大腸菌		不検出	12	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず				
	3	金属類	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	4			< 0.0003			< 0.0003						
	4		水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	1						< 0.00005						
	5		セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	1						< 0.001						
	6		鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	1						< 0.001						
	7		ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	1						< 0.001						
	8		六価クロム及びその化合物	mg/L	0.02以下	1						< 0.002						
	9	無機物	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	1						< 0.004						
	10		シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	4			< 0.001			< 0.001						
	11		硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	1						0.2						
	12		フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	1						< 0.08						
	13		ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	1						< 0.1						
	14	有機物	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	1						< 0.0002						
	15		1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	1						< 0.005						
	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	mg/L	0.04以下	1						< 0.001						
	17		ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	1						< 0.001						
	18		テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	1						< 0.001						
	19		トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	1						< 0.001						
	20		ベンゼン	mg/L	0.01以下	1						< 0.001						
	21	消毒剤・消毒副生成物	塩素酸	mg/L	0.6以下	4			0.43			0.16						
	22		クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	4			< 0.002			< 0.002						
	23		クロロホルム	mg/L	0.06以下	4			< 0.001			< 0.001						
	24		ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	4			< 0.002			< 0.002						
	25		ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	4			0.001			0.004						
	26		臭素酸	mg/L	0.01以下	4			< 0.001			< 0.001						
	27		総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	4			< 0.004			0.008						
	28		トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	4			< 0.002			< 0.002						
	29		ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	4			< 0.001			0.002						
	30		ブロモホルム	mg/L	0.09以下	4			< 0.001			0.002						
	31		ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	4			< 0.008			< 0.008						

令和7年度 水質検査結果

酒田市 大台野飲雑用水

八 幡 地 区				採 水 月 日			4 月 分	5 月 分	6 月 分	7 月 分	8 月 分	9 月 分	1 0 月 分	1 1 月 分	1 2 月 分	1 月 分	2 月 分	3 月 分
							4月7日	5月7日	6月2日	7月7日	8月4日	9月1日	10月6日	11月10日	12月1日	1月13日	2月2日	3月2日
				検査地点： 2 1 . 草津給水栓			気温 (℃)			5. 0	8. 0	14. 0	23. 0	29. 0	29. 0	18. 0	7. 0	
水温 (℃)			8. 5				11. 5	13. 0	9. 0	22. 5	23. 0	22. 0	16. 5					
番号		分類	水質基準項目	単位	基準値	検査頻度												
水道水が有すべき性状に関連する項目	32	金属類	亜鉛及びその化合物	mg/L	1. 0以下	1						< 0. 01						
	33		アルミニウム及びその化合物	mg/L	0. 2以下	1						< 0. 01						
	34		鉄及びその化合物	mg/L	0. 3以下	1						< 0. 03						
	35		銅及びその化合物	mg/L	1. 0以下	1						0. 01						
	36	無機物	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	1						4. 2						
	37	金属類	マンガン及びその化合物	mg/L	0. 05以下	1						< 0. 001						
	38	その他	塩化物イオン	mg/L	200以下	12	6. 9	7. 1	5. 8	5. 8	5. 7	4. 9	5. 4	5. 6				
	39	無機物	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	300以下	1						< 10						
	40		蒸発残留物	mg/L	500以下	1						43						
	41	有機物	陰イオン界面活性剤	mg/L	0. 2以下	1						< 0. 02						
	42		ジェオスミン	mg/L	0. 00001以下	4			< 0. 000001			< 0. 000001						
	43		2-メチルイソボルネオール	mg/L	0. 00001以下	4			< 0. 000001			< 0. 000001						
	44		非イオン界面活性剤	mg/L	0. 02以下	1						< 0. 002						
	45		フェノール類	mg/L	0. 005以下	1						< 0. 0005						
	46		有機物 (全有機炭素 (TOC))	mg/L	3. 0以下	12	< 0. 3	< 0. 3	< 0. 3	< 0. 3	< 0. 3	< 0. 3	< 0. 3	< 0. 3				
	47	その他	pH値		5. 8以上 8. 6以下	12	6. 6	6. 6	6. 6	6. 6	6. 5	6. 5	6. 5	6. 7				
	48		味		異常でない	12	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
49	臭気			異常でない	12	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし					
50	色度		度	5以下	12	< 0. 5	< 0. 5	< 0. 5	< 0. 5	< 0. 5	< 0. 5	< 0. 5	< 0. 5					
51	濁度		度	2以下	12	< 0. 1	< 0. 1	< 0. 1	< 0. 1	< 0. 1	< 0. 1	< 0. 1	< 0. 1					
			残留塩素	mg/L	0. 1以上	—	0. 15	0. 54	0. 37	0. 19	0. 22	0. 14	0. 25	0. 22				
	判 定						適 合	適 合	適 合	適 合	適 合	適 合	適 合					