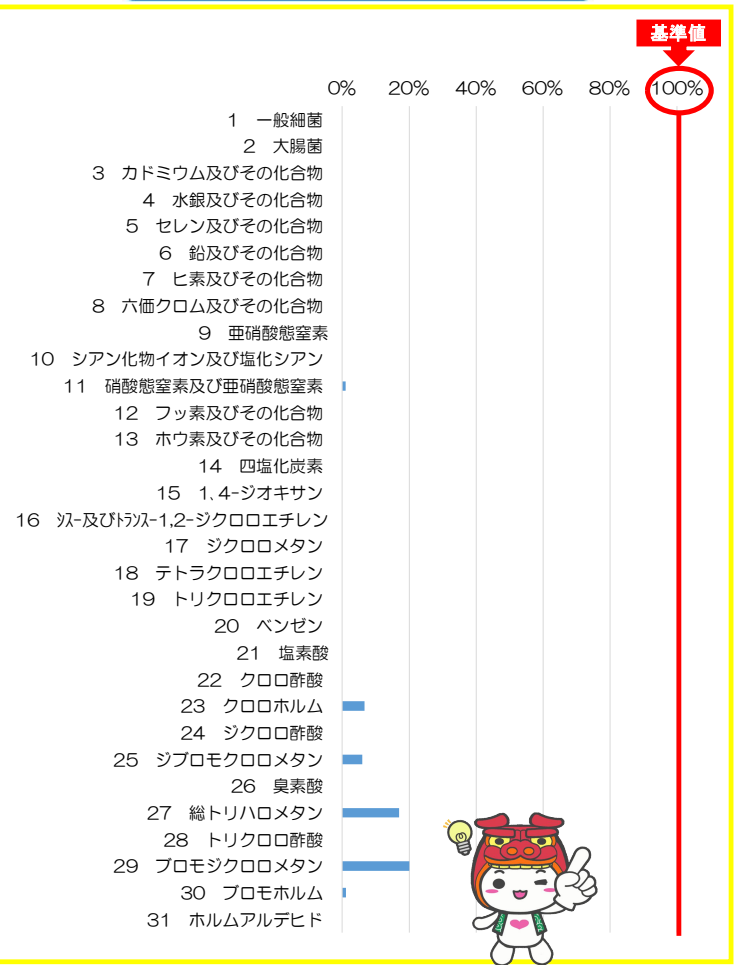


◆成興野 給水栓

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		0.1	1.00
	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		< 0.1	0.00
	14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下	有機物	< 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-ジクロロエチレン	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
	21 塩素酸	mg/L	0.6以下	消毒剤・消毒副生成物	< 0.06	0.00
	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		0.004	6.67
	24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		< 0.002	0.00
	25 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		0.006	6.00
	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		0.017	17.00
	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		0.006	20.00
	30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下		0.0010	1.11
	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	5.00
	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		< 0.01	0.00
	36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	無機物	12.0	6.00
	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	14.0	7.00
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	無機物	29	9.67
	40 蒸発残留物	mg/L	500以下		68	13.60
	41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	有機物	< 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		< 0.0005	0.00
	46 有機物(全有機炭素(TOC))	mg/L	3.0以下		0.3	10.00
	47 pH値		5.8以上8.6以下	その他	8.5	—
	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		< 0.5	0.00
	51 濁度	度	2以下		< 0.1	0.00

成興野 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。)

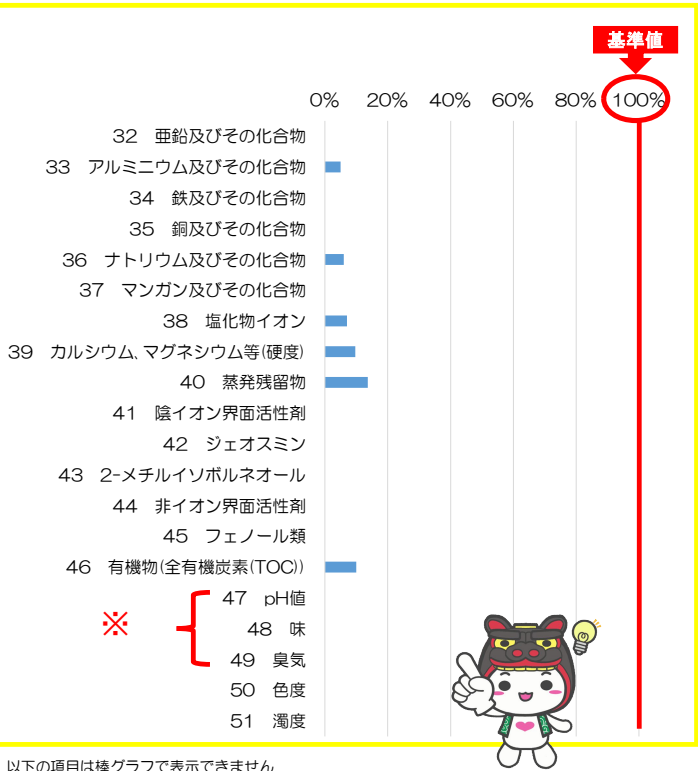
健康に関する項目 31項目



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

成興野 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。

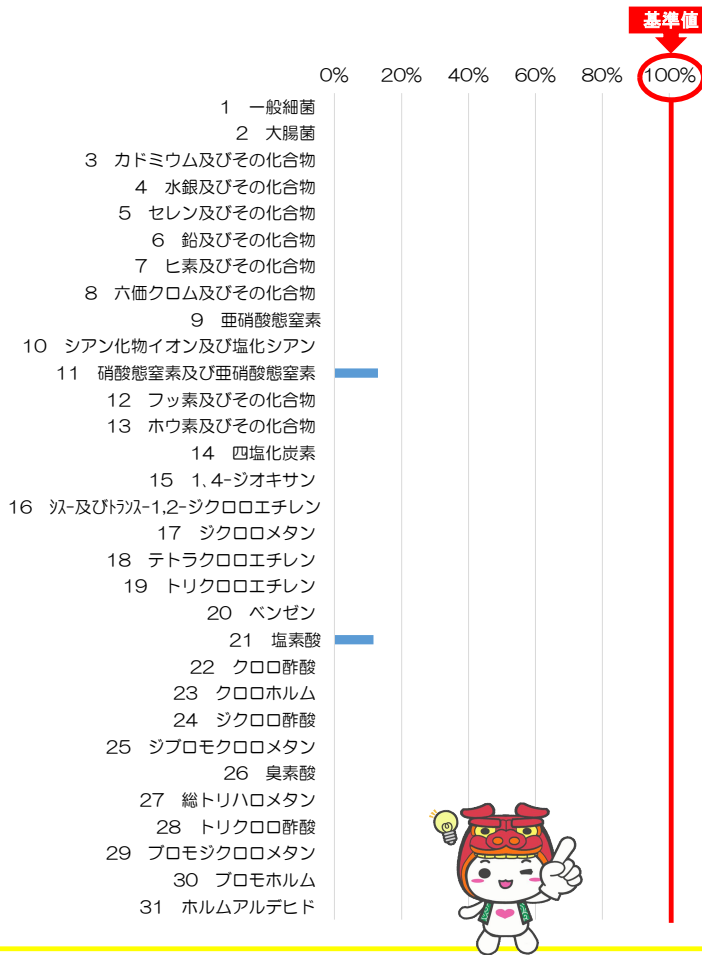
検査結果：「適合」
全ての項目で基準を満たしていました
「生活用水に適した水」です

◆柏谷沢 浄水

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		1.3	13.00
	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		< 0.1	0.00
	14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下	有機物	< 0.0002	0.00
	15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		< 0.005	0.00
	16 2,4-ジクロロエチレン	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
	21 塩素酸	mg/L	0.6以下	消毒剤・消毒副生成物	0.07	11.67
	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 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下		< 0.001	0.00
	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		< 0.004	0.00
	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		< 0.001	0.00
	30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下		< 0.001	0.00
	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	1.00
	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		< 0.01	0.00
	36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	無機物	12.0	6.00
	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	43	14.33
	40 蒸発残留物	mg/L	500以下		110	22.00
	41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	有機物	< 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		< 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	その他	6.3	—
	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		< 0.5	0.00
	51 濁度	度	2以下		< 0.1	0.00

柏谷沢 浄水の水質検査結果 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。)

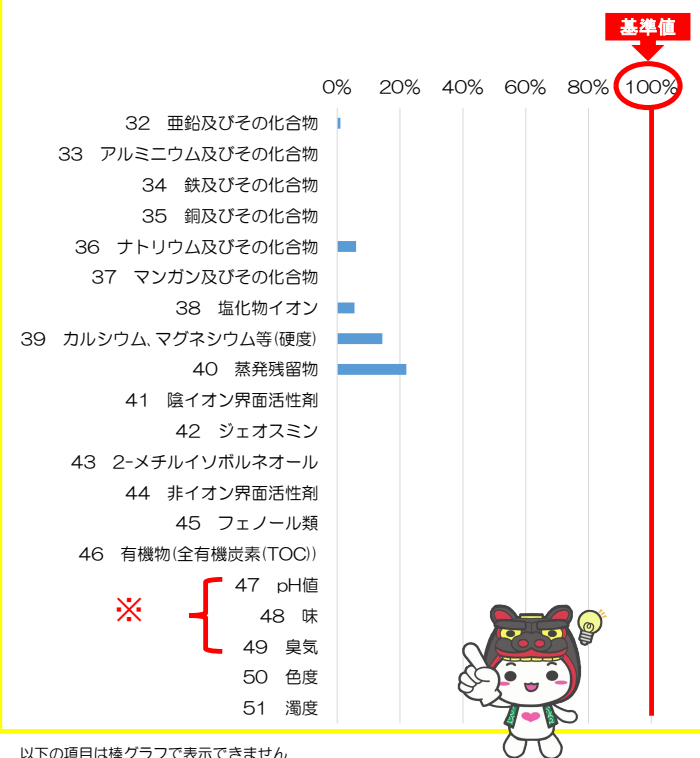
健康に関する項目 31項目



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

柏谷沢 浄水の水質検査結果 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

令和7年度 水質検査結果

酒田市上下水道部

松 山 地 区 検査地点： 1 2. 成興野給水栓				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	12月1日	—	—	—	
				気温 (℃)			10. 0	12. 0	19. 5	28. 5	30. 0	33. 0	23. 5	10. 0	11. 0				
				水温 (℃)			7. 9	11. 9	15. 4	23. 7	25. 0	21. 0	22. 5	16. 1	12. 1				
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	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	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. 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	4			< 0. 002			< 0. 002			< 0. 002				
	9	無機物	亜硝酸態窒素	mg/L	0. 04以下	1			< 0. 004							< 0. 001			
	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			< 0. 001				
	11		硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	1			0. 1										
	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. 06			0. 15			< 0. 06				
	22		クロロ酢酸	mg/L	0. 02以下	4			< 0. 002			< 0. 002			< 0. 002				
	23		クロロホルム	mg/L	0. 06以下	4			0. 006			0. 019			0. 004				
	24		ジクロロ酢酸	mg/L	0. 03以下	4			0. 004			0. 003			< 0. 002				
	25		ジブロモクロロメタン	mg/L	0. 1以下	4			0. 003			0. 007			0. 006				
	26		臭素酸	mg/L	0. 01以下	4			< 0. 001			< 0. 001			< 0. 001				
	27		総トリハロメタン	mg/L	0. 1以下	4			0. 014			0. 039			0. 017				
	28		トリクロロ酢酸	mg/L	0. 03以下	4			0. 002			0. 006			< 0. 002				
	29		ブロモジクロロメタン	mg/L	0. 03以下	4			0. 005			0. 013			0. 006				
	30		ブロモホルム	mg/L	0. 09以下	4			< 0. 001			< 0. 001			0. 001				
	31		ホルムアルデヒド	mg/L	0. 08以下	4			< 0. 008			< 0. 008			< 0. 008				

令和7年度 水質検査結果

酒田市上下水道部

松 山 地 区						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
検査地点： 1 2 . 成興野給水栓						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	12月1日	—	—	—
						気温(℃)	10.0	12.0	19.5	28.5	30.0	33.0	23.5	10.0	11.0		
						水温(℃)	7.9	11.9	15.4	23.7	25.0	21.0	22.5	16.1	12.1		
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	4			9.5		14			12			
	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	15	12	11	13	19	15	11	11	14		
	39	無機物	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	4			27		33			29			
	40		蒸発残留物	mg/L	500以下	4			60		87			68			
	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	0.4	0.6	0.6	0.5	0.4	0.3		
	47	その他	pH値		5.8以上 8.6以下	12	7.7	8	8.2	8.2	8	8.1	8.3	8.1	8.5		
	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	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	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	< 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	< 0.1		
			残留塩素	mg/L	0.1以上	—	0.32	0.4	0.35	0.39	0.38	0.23	0.27	0.3	0.2		
		判 定				適 合	適 合	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

酒田市上下水道部

松 山 地 区						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	
検査地点： 1 3 . 柏谷沢原水						探 水 月 日		—		—		6月2日		—		—		—		—		12月1日		—		—		—	
						気温 (°C)						19. 5										11. 0							
						水温 (°C)						12. 4										12. 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		—		1						4												
	2				大腸菌				—		1						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						1. 3												
	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

松 山 地 区						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
検査地点： 13. 柏谷沢原水						—	—	6月2日	—	—	—	—	—	12月1日	—	—	—
						気温 (℃)											
						水温 (℃)											
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			12								
	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			47								
	40		蒸発残留物	mg/L	—	1			110								
	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			6.3								
	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

松 山 地 区 検査地点： 1 4. 柏谷沢浄水			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	12月1日	—	—	—
						気温(℃)	10.0	11.5	19.5	28.5	29.0	31.0	22.0	10.0	11.0		
						水温(℃)	11.4	12.6	15.0	18.8	19.6	18.5	15.6	12.5	12.5		
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	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			< 0.001								
	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	4			< 0.002		< 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			< 0.001			
	11		硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	1			1.3								
	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			0.1		0.23			0.07			
	22		クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	4			< 0.002		< 0.002			< 0.002			
	23		クロロホルム	mg/L	0.06以下	4			< 0.001		< 0.001			< 0.001			
	24		ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	4			< 0.002		< 0.002			< 0.002			
	25		ジプロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	4			0.001		< 0.001			< 0.001			
	26		臭素酸	mg/L	0.01以下	4			< 0.001		< 0.001			< 0.001			
	27		総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	4			< 0.004		< 0.004			< 0.004			
	28		トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	4			< 0.002		< 0.002			< 0.002			
	29		ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	4			< 0.001		< 0.001			< 0.001			
	30		ブロモホルム	mg/L	0.09以下	4			< 0.001		< 0.001			< 0.001			
	31		ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	4			< 0.008		< 0.008			< 0.008			

令和7年度 水質検査結果

酒田市上下水道部

松 山 地 区						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
検査地点： 1 4 . 柏谷沢浄水						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	12月1日	—	—	—
						気温(℃)			10.0	11.5	19.5	28.5	29.0	31.0	22.0	10.0	11.0
						水温(℃)			11.4	12.6	15.0	18.8	19.6	18.5	15.6	12.5	12.5
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	4			12		12			12			
	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	12	12	11	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			45		45			43			
	40		蒸発残留物	mg/L	500以下	4			110		120			110			
	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			
	47	その他	pH値		5.8以上 8.6以下	12	6.3	6.3	6.4	6.3	6.3	6.4	6.3	6.3			
	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	—	0.56	0.58	0.6	0.75	0.53	0.72	0.73	0.82	0.85		
		判 定				適 合	適 合	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

酒田市上下水道部

松 山 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	12月1日	—	—	—
			検査地点： 1 5. 柏沢給水栓			気温 (℃)	11. 0	19. 0	27. 0	27. 0	29. 0	21. 0	10. 0	9. 0			
			水温 (℃)			6. 1	10. 3	14. 1	23. 4	24. 3	24. 1	20. 0	13. 7	10. 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. 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	4			< 0. 002		< 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			< 0. 001			
	11		硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	1			1. 3								
	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. 1		0. 24			0. 09			
	22		クロロ酢酸	mg/L	0. 02以下	4			< 0. 002		< 0. 002			< 0. 002			
	23		クロロホルム	mg/L	0. 06以下	4			< 0. 001		0. 001			< 0. 001			
	24		ジクロロ酢酸	mg/L	0. 03以下	4			< 0. 002		< 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. 003			0. 002			
	26		臭素酸	mg/L	0. 01以下	4			< 0. 001		< 0. 001			< 0. 001			
	27		総トリハロメタン	mg/L	0. 1以下	4			0. 004		0. 007			0. 005			
	28		トリクロロ酢酸	mg/L	0. 03以下	4			< 0. 002		< 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			0. 002			
	30		ブロモホルム	mg/L	0. 09以下	4			0. 001		0. 001			0. 001			
	31		ホルムアルデヒド	mg/L	0. 08以下	4			< 0. 008		< 0. 008			< 0. 008			

令和7年度 水質検査結果

酒田市上下水道部

松 山 地 区						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
検査地点： 1 5 . 柏沢給水栓						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	12月1日	—	—	—
						気温(℃)	11. 0	19. 0	27. 0	27. 0	29. 0	21. 0	10. 0	9. 0			
						水温(℃)	10. 3	14. 1	23. 4	24. 3	24. 1	20. 0	13. 7	10. 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. 02								
	36	無機物	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	4			12		12			12			
	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	12	12	12	11	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			48		47			45			
	40		蒸発残留物	mg/L	500以下	4			110		120			120			
	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			
	47	その他	pH値		5. 8以上 8. 6以下	12	6. 5	6. 5	6. 5	6. 6	6. 5	6. 6	6. 5	6. 6			
	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. 41	0. 33	0. 47	0. 5	0. 38	0. 54	0. 32	0. 41	0. 38		
		判 定				適 合	適 合	適 合	適 合	適 合	適 合	適 合	適 合	適 合			