

◆飛鳥 給水栓

水質基準項目	単位	基準値	分類	直近の値	対基準値
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 ハ-及びトライ-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	消毒剤・消毒副生成物	< 0.001	0.00
21 塩素酸	mg/L	0.6以下		0.12	20.00
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		0.011	18.33
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.007	23.33
25 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		0.005	5.00
26 臭素酸	mg/L	0.01以下	金属類	< 0.001	0.00
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下		0.025	25.00
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.004	13.33
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		0.009	30.00
30 プロモホルム	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
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	無機物	< 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		0.02	2.00
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	その他	15.0	7.50
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		< 0.001	0.00
38 塩化物イオン	mg/L	200以下		11.0	5.50
39 カルシウム、マグネシウム等(イオン)	mg/L	300以下		30	10.00
40 蒸発残留物	mg/L	500以下		90	18.00
41 銀イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	有機物	< 0.02	0.00
42 ジエオスミン	mg/L	0.00001以下		< 0.000001	0.00
43 2-メチルイソポルネオール	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		0.5	16.67
47 pH値		5.8以上 8.6以下	その他	7.4	—
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

飛鳥 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。)

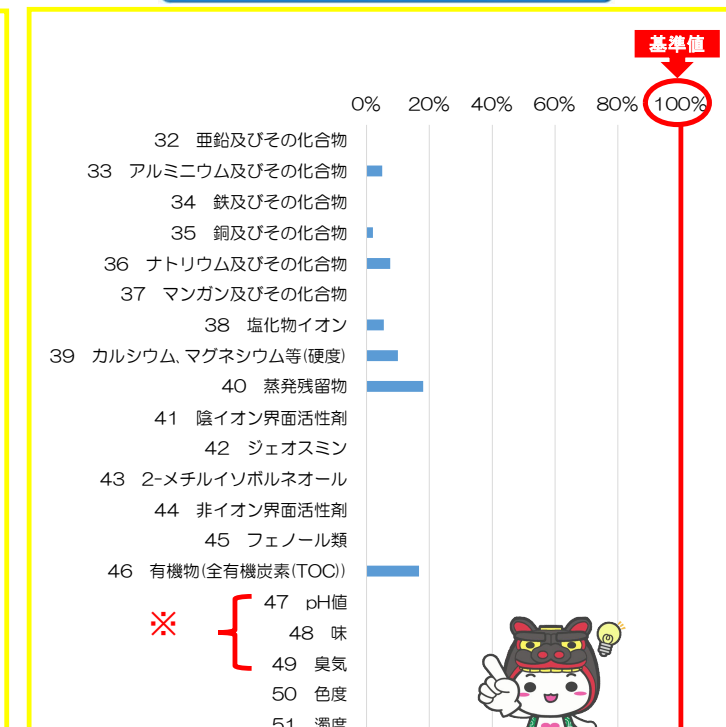
健康に関する項目 31項目



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

飛鳥 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。  
今回の「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。  
今回の「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

平田地区 検査地点：16. 小林給水栓			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	—	—	—	—	
			気温(℃)		10.0	12.0	19.0	28.0	27.0	33.0	22.0					
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				
	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				
	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				
	9	無機物	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	1			< 0.004							
	10		シアノ化合物イオン及び塩化シアノ	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			0.1							
	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			0.17			0.18				
	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			0.005			0.016				
	24		ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	4			0.004			< 0.002				
	25		ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	4			0.003			0.006				
	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			0.012			0.033				
	28		トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	4			< 0.002			0.006				
	29		プロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	4			0.004			0.011				
	30		プロモホルム	mg/L	0.09以下	4			< 0.001			< 0.001				
	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

平田地区 検査地点：16. 小林給水栓			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	—	—	—	—	
			気温(℃)		10.0	12.0	19.0	28.0	27.0	33.0	22.0					
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			9.6			15				
	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	12	13	19	16	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			23			31				
	40		蒸発残留物	mg/L	500以下	4			57			90				
	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	0.5	0.6	0.5			
	47	その他	pH値		5.8以上 8.6以下	12	7.3	7.3	7.4	7.6	7.6	7.7	7.6			
	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			
	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			
	50		色度	度	5以下	12	< 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			
		残留塩素			mg/L	0.1以上	—	0.33	0.41	0.28	0.3	0.26	0.31	0.22		
	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

酒田市上下水道部

平田地区 検査地点：17. 飛鳥給水栓			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	—	—	—	—	
			気温(℃)		11.5	13.0	19.0	27.5	27.5	32.0	22.0					
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				
	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				
	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				
	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			0.1							
	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			0.12				
	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			0.003			0.011				
	24		ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	4			0.003			0.007				
	25		ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	4			0.002			0.005				
	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			0.008			0.025				
	28		トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	4			< 0.002			0.004				
	29		プロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	4			0.003			0.009				
	30		プロモホルム	mg/L	0.09以下	4			< 0.001			< 0.001				
	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

平田地区 検査地点：17. 飛鳥給水栓			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	—	—	—	—	
			気温(℃)		11.5	13.0	19.0	27.5	27.5	32.0	22.0					
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			9.6		15					
	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	14	12	11	13	18	15	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			23		30					
	40		蒸発残留物	mg/L	500以下	4			69		90					
	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	0.7	0.5			
	47	その他	pH値		5.8以上 8.6以下	12	7.2	7.2	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4			
	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			
	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			
	50		色度	度	5以下	12	< 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			
		残留塩素	mg/L	0.1以上	—	0.42	0.52	0.54	0.56	0.48	0.41	0.53				
	判定					適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合			