

## 水質検査(試験)結果書

依頼者 雄武町長 高橋 健仁 様

令和8年1月13日 御依頼の試料について検査(試験)した結果は次のとおりです。

No.34

種 別	原水	区 分	簡易水道		
採水年月日	令和8年1月13日	天 候	前 日	晴れ	当 日
施設名		雄武簡易水道 雄武地区			
採水地点		青葉第二浄水場 着水井			
採水者	下斗米 勇	所 属	雄武町 建設水道課水道係		
気 温	-6.0 °C	水 温	1.0 °C	残留塩素	※ mg/l

No	項目名	結果値	参考(浄水水質基準)
1	一般細菌	17	100集落数/ml以下
2	大腸菌	検出	検出されないこと
3	亜硝酸態窒素	<0.004 mg/l	0.04mg/l以下
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.36 mg/l	10mg/l以下
5	鉄及びその化合物	0.07 mg/l	0.3mg/l以下
6	塩化物イオン	5.84 mg/l	200mg/l以下
7	カルシウム、マグネシウム(硬度)	13.9 mg/l	300mg/l以下
8	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	1.0 mg/l	3mg/l以下
9	pH値	7.1	5.8以上8.6以下
10	味	異常なし	異常でない
11	臭気	藻臭 微	異常でない
12	色度	4.4 度	5度以下
13	濁度	0.24 度	2度以下
14	有機物(過マンガン酸カリウム消費量)	3.5 mg/l	
15	電気伝導率	58.8 µ S/cm	
16	硫酸イオン	2.23 mg/l	
17	大腸菌(定量検査) ※1	1.0MPN/100ml	
18	ウェルシュ菌芽胞 ※1	0CFU/100ml	
19	(以下余白)		
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			

判 定	
備 考	※1 クリプトスポリジウム指標菌(ウェルシュ菌芽胞及び大腸菌)
検査期日	令和8年1月13日 ~ 令和8年1月20日
検査担当者	小泉 智宏

令和8年1月21日

紋別市水道事業

紋別市長 山崎 彰 則 印



## 水質検査(試験)結果書

依頼者 雄武町長 高橋 健仁 様

令和8年1月13日 御依頼の試料について検査(試験)した結果は次のとおりです。

No.33

種 別	浄水	区 分	簡易水道			
採水年月日	令和8年1月13日	天 候	前 日	晴れ	当 日	晴れ
施 設 名	雄武簡易水道 雄武地区					
採水地点	給食センター(末広一区)					
採水者	下斗米 勇	所 属	雄武町 建設水道課水道係			
気 温	-6.0 °C	水 温	7.8 °C	残留塩素	0.43 mg/l	

No	項目名	結果値	水質基準
1	一般細菌	0	100集落数/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	亜硝酸態窒素	<0.004 mg/l	0.04mg/l以下
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.38 mg/l	10mg/l以下
5	鉄及びその化合物	<0.01 mg/l	0.3mg/l以下
6	塩化物イオン	8.39 mg/l	200mg/l以下
7	カルシウム、マグネシウム(硬度)	13.1 mg/l	300mg/l以下
8	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6 mg/l	3mg/l以下
9	pH値	6.9	5.8以上8.6以下
10	味	異常なし	異常でない
11	臭気	異常なし	異常でない
12	色度	<0.5 度	5度以下
13	濁度	<0.05 度	2度以下
14	有機物(過マンガン酸カリウム消費量)	1.3 mg/l	
15	電気伝導率	63.8 $\mu$ S/cm	
16	硫酸イオン	2.42 mg/l	
17	(以下余白)		
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			

判 定	上記項目については、水道法水質基準に適合する。
備 考	
検 査 期 日	令和8年1月13日 ~ 令和8年1月20日
検 査 担 当 者	小泉 智宏

令和8年1月21日

紋別市水道事業

紋別市長 山崎 彰 則



## 水質検査(試験)結果書

依頼者 雄武町長 高橋 健仁 様

令和8年1月13日 御依頼の試料について検査(試験)した結果は次のとおりです。

No.36

種 別	原水	区 分	簡易水道		
採水年月日	令和8年1月13日	天 候	前 日	晴れ	当 日
施設名	雄武簡易水道 沢木地区				
採水地点	沢木浄水場 着水井				
採水者	下斗米 勇	所 属	雄武町 建設水道課水道係		
気 温	-6.0 °C	水 温	1.4 °C	残留塩素	※ mg/l

No	項目名	結果値	参考(浄水水質基準)
1	一般細菌	13	100集落数/ml以下
2	大腸菌	検出	検出されないこと
3	亜硝酸態窒素	<0.004 mg/l	0.04mg/l以下
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.37 mg/l	10mg/l以下
5	鉄及びその化合物	<0.01 mg/l	0.3mg/l以下
6	塩化物イオン	4.63 mg/l	200mg/l以下
7	カルシウム、マグネシウム(硬度)	14.7 mg/l	300mg/l以下
8	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.8 mg/l	3mg/l以下
9	pH値	7.1	5.8以上8.6以下
10	味	異常なし	異常でない
11	臭気	藻臭 微	異常でない
12	色度	2.9 度	5度以下
13	濁度	0.27 度	2度以下
14	有機物(過マンガン酸カリウム消費量)	3.2 mg/l	
15	電気伝導率	56.2 μS/cm	
16	硫酸イオン	2.10 mg/l	
17	大腸菌(定量検査) ※1	2.0MPN/100ml	
18	ウェルシュ菌芽胞 ※1	0CFU/100ml	
19	(以下余白)		
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			

判 定	
備 考	※1 クリプトスポリジウム指標菌(ウェルシュ菌芽胞及び大腸菌)
検査期日	令和8年1月13日 ~ 令和8年1月20日
検査担当者	小泉 智宏

令和8年1月21日

紋別市水道事業

紋別市長 山崎 彰 則



## 水質検査(試験)結果書

依頼者 雄武町長 高橋 健仁 様

令和8年1月13日 御依頼の試料について検査(試験)した結果は次のとおりです。

No.35

種 別	浄水	区 分	簡易水道		
採水年月日	令和8年1月13日	天 候	前 日	晴れ	当 日
施設名	雄武簡易水道 沢木地区				
採水地点	ホテル日の出岬				
採水者	下斗米 勇	所 属	雄武町 建設水道課水道係		
気 温	-6.0℃	水 温	12.4 °C	残留塩素	0.34 mg/l

No	項目名	結果値	水質基準
1	一般細菌	0	100集落数/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	亜硝酸態窒素	<0.004 mg/l	0.04mg/l以下
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.37 mg/l	10mg/l以下
5	鉄及びその化合物	<0.01 mg/l	0.3mg/l以下
6	塩化物イオン	5.29 mg/l	200mg/l以下
7	カルシウム、マグネシウム(硬度)	14.0 mg/l	300mg/l以下
8	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6 mg/l	3mg/l以下
9	pH値	6.9	5.8以上8.6以下
10	味	異常なし	異常でない
11	臭気	異常なし	異常でない
12	色度	0.6 度	5度以下
13	濁度	<0.05 度	2度以下
14	有機物(過マンガン酸カリウム消費量)	2.5 mg/l	
15	電気伝導率	57.2 μS/cm	
16	硫酸イオン	2.08 mg/l	
17	(以下余白)		
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			

判 定	上記項目については、水道法水質基準に適合する。
備 考	
検査期日	令和8年1月13日 ~ 令和8年1月20日
検査担当者	小泉 智宏

令和8年1月21日

紋別市水道事業

紋別市長 山崎 彰 則



## 水質検査(試験)結果書

依頼者 雄武町長 高橋 健仁 様

令和8年1月13日 御依頼の試料について検査(試験)した結果は次のとおりです。

No.38

種 別	原水	区 分	簡易水道		
採水年月日	令和8年1月13日	天 候	前 日	晴れ	当 日
施 設 名	雄武簡易水道 幌内地区				
採水地点	幌内浄水場 着水井				
採水者	下斗米 勇	所 属	雄武町 建設水道課水道係		
気 温	-6.0 °C	水 温	1.7 °C	残留塩素	※ mg/l

No	項目名	結果値	参考(浄水水質基準)
1	一般細菌	25	100集落数/ml以下
2	大腸菌	検出	検出されないこと
3	亜硝酸態窒素	<0.004 mg/l	0.04mg/l以下
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.36 mg/l	10mg/l以下
5	鉄及びその化合物	0.03 mg/l	0.3mg/l以下
6	塩化物イオン	7.20 mg/l	200mg/l以下
7	カルシウム、マグネシウム(硬度)	20.5 mg/l	300mg/l以下
8	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	1.0 mg/l	3mg/l以下
9	pH値	7.3	5.8以上8.6以下
10	味	異常なし	異常でない
11	臭気	藻臭 微	異常でない
12	色度	4.1 度	5度以下
13	濁度	0.16 度	2度以下
14	有機物(過マンガン酸カリウム消費量)	3.2 mg/l	
15	電気伝導率	67.8 µS/cm	
16	硫酸イオン	2.00 mg/l	
17	大腸菌(定量検査) ※1	11.0MPN/100ml	
18	ウェルシュ菌芽胞 ※1	0 CFU/100ml	
19	(以下余白)		
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			

判 定	
備 考	※1 クリプトスポリジウム指標菌(ウェルシュ菌芽胞及び大腸菌)
検 査 期 日	令和8年1月13日 ~ 令和8年1月20日
検 査 担 当 者	小泉 智宏

令和8年1月21日

紋別市水道事業

紋別市長 山崎 彰 則



## 水質検査(試験)結果書

依頼者 雄武町長 高橋 健仁 様

令和8年1月13日 御依頼の試料について検査(試験)した結果は次のとおりです。

No.37

種 別	浄水	区 分	簡易水道			
採水年月日	令和8年1月13日	天 候	前 日	晴れ	当 日	晴れ
施 設 名	雄武簡易水道 幌内地区					
採水地点	幌内歴史と生活の家					
採水者	下斗米 勇	所 属	雄武町 建設水道課水道係			
気 温	-6.0 °C	水 温	6.5 °C	残留塩素	0.25 mg/l	

No	項目名	結果値	水質基準
1	一般細菌	0	100集落数/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	亜硝酸態窒素	<0.004 mg/l	0.04mg/l以下
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.34 mg/l	10mg/l以下
5	鉄及びその化合物	0.02 mg/l	0.3mg/l以下
6	塩化物イオン	7.13 mg/l	200mg/l以下
7	カルシウム、マグネシウム(硬度)	19.0 mg/l	300mg/l以下
8	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.8 mg/l	3mg/l以下
9	pH値	7.2	5.8以上8.6以下
10	味	異常なし	異常でない
11	臭気	異常なし	異常でない
12	色度	1.8 度	5度以下
13	濁度	<0.05 度	2度以下
14	有機物(過マンガン酸カリウム消費量)	1.9 mg/l	
15	電気伝導率	67.3 $\mu$ S/cm	
16	硫酸イオン	1.72 mg/l	
17	(以下余白)		
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			

判 定	上記項目については、水道法水質基準に適合する。
備 考	
検 査 期 日	令和8年1月13日 ~ 令和8年1月20日
検 査 担 当 者	小泉 智宏

令和8年1月21日

紋別市水道事業

紋別市長 山崎 彰 則



