

## 水質検査(試験)結果書

依頼者 雄武町長 石井 友藏 様

令和5年4月11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5年4月11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	雄武町役場 上下水道課水道係		
気 温	12.5 ℃	水 温	6.6 ℃	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	22	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	0.12 mg/l	10mg/l以下
5	鉄及びその化合物	0.05 mg/l	0.3mg/l以下
6	塩化物イオン	4.88 mg/l	200mg/l以下
7	カルシウム、マグネシウム(硬度)	9.6 mg/l	300mg/l以下
8	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	1.1 mg/l	3mg/l以下
9	pH値	7.2	5.8以上8.6以下
10	味	異味あり	異常でない
11	臭気	沼沢臭 弱	異常でない
12	色度	5.2 度	5度以下
13	濁度	0.72 度	2度以下
14	有機物(過マンガン酸カリウム消費量)	5.0 mg/l	
15	電気伝導率	45.0 μS/cm	
16	硫酸イオン	1.72 mg/l	
17	大腸菌(定量検査) ※1	5.2 MPN/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5年4月11日 ~ 令和5年4月18日
検査担当者	小竹 毅

令和5年4月19日

紋別市水道事業

紋別市長 宮川 良



## 水質検査(試験)結果書

依頼者 雄武町長 石井 友藏 様

令和5年4月11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5年4月11日	天候	前日	当日	曇り
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	雄武町役場 上下水道課水道係		
気温	12.5 °C	水温	6.5 °C	残留塩素	0.46 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	0.13 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	8.06 mg/l	200mg/l以下
7	カルシウム、マグネシウム(硬度)	9.6 mg/l	300mg/l以下
8	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5 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	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)	3.6 mg/l	
15	電気伝導率	50.5 $\mu$ S/cm	
16	硫酸イオン	2.14 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5年4月11日 ~ 令和5年4月18日
検査担当者	小竹 毅

令和5年4月19日

紋別市水道事業

紋別市長 宮川 良



## 水質検査(試験)結果書

依頼者 雄武町長 石井 友藏 様

令和5年4月11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5年4月11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	雄武町役場 上下水道課水道係		
気 温	12.5 °C	水 温	5.3 °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	132	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	0.24 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	3.93 mg/l	200mg/l以下
7	カルシウム、マグネシウム(硬度)	10.3 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	異味あり	異常でない
11	臭気	薬味臭 微	異常でない
12	色度	4.4 度	5度以下
13	濁度	0.93 度	2度以下
14	有機物(過マンガン酸カリウム消費量)	7.3 mg/l	
15	電気伝導率	43.2 $\mu$ S/cm	
16	硫酸イオン	1.87 mg/l	
17	大腸菌(定量検査) ※1	1.0 MPN/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5年4月11日 ~ 令和5年4月18日
検査担当者	小竹 毅

令和5年4月19日

紋別市水道事業

紋別市長 宮川 良



## 水質検査(試験)結果書

依頼者 雄武町長 石井 友藏 様

令和5年4月11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5年4月11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	雄武町役場 上下水道課水道係		
気 温	12.5 ℃	水 温	9.5 ℃	残留塩素	0.36 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	0.27 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	4.94 mg/l	200mg/l以下
7	カルシウム、マグネシウム(硬度)	10.6 mg/l	300mg/l以下
8	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.7 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	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)	5.7 mg/l	
15	電気伝導率	46.1 $\mu$ S/cm	
16	硫酸イオン	1.85 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5年4月11日 ~ 令和5年4月18日
検査担当者	小竹 毅

令和5年4月19日

紋別市水道事業

紋別市長 宮川 良



## 水質検査(試験)結果書

依頼者 雄武町長 石井 友藏 様

令和5年4月11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5年4月11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	雄武町役場 上下水道課水道係		
気 温	12.5 ℃	水 温	6.0 ℃	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	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	0.55 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	5.88 mg/l	200mg/l以下
7	カルシウム、マグネシウム(硬度)	23.2 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	6.7	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)	3.1 mg/l	
15	電気伝導率	72.5 $\mu$ S/cm	
16	硫酸イオン	2.99 mg/l	
17	大腸菌(定量検査) ※1	0.0 MPN/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5年4月11日 ~ 令和5年4月18日
検査担当者	小竹 毅

令和5年4月19日

紋別市水道事業

紋別市長 宮川 良



## 水質検査(試験)結果書

依頼者 雄武町長 石井 友藏 様

令和5年4月11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5年4月11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	幌内歴史と生活の家				
採水者	下斗米 勇	所 属	雄武町役場 上下水道課水道係		
気 温	12.5 ℃	水 温	5.5 ℃	残留塩素	0.41 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	0.60 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	6.40 mg/l	200mg/l以下
7	カルシウム、マグネシウム(硬度)	24.7 mg/l	300mg/l以下
8	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5 mg/l	3mg/l以下
9	pH値	6.8	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)	3.7 mg/l	
15	電気伝導率	71.5 $\mu$ S/cm	
16	硫酸イオン	3.06 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5年4月11日 ~ 令和5年4月18日
検査担当者	小竹 毅

令和5年4月19日

紋別市長 宮川 良



