

## 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9月12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9月12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	22.0 ℃	水 温	16.2 ℃	残留塩素	※ mg/l

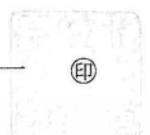
No	項目名	結果値	参考(浄水水質基準)
1	一般細菌	147	100集落数/ml以下
2	大腸菌	検出	検出されないこと
3	亜硝酸態窒素	<0.004 mg/l	0.04mg/l以下
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.13 mg/l	10mg/l以下
5	鉄及びその化合物	0.11 mg/l	0.3mg/l以下
6	塩化物イオン	5.06 mg/l	200mg/l以下
7	カルシウム、マグネシウム(硬度)	13.7 mg/l	300mg/l以下
8	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	1.4 mg/l	3mg/l以下
9	pH値	7.3	5.8以上8.6以下
10	味	異味あり	異常でない
11	臭気	沼沢臭 弱	異常でない
12	色度	6.9 度	5度以下
13	濁度	0.23 度	2度以下
14	有機物(過マンガン酸カリウム消費量)	8.3 mg/l	
15	電気伝導率	60.0 $\mu$ S/cm	
16	硫酸イオン	1.48 mg/l	
17	(以下余白)		
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			

判 定	
備 考	
検 査 期 日	令和5年9月12日 ~ 令和5年9月19日
検 査 担 当 者	小 竹 毅

令和5年9月20日

紋別市水道事業

紋別市長 宮川 良 一 印



## 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9月12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9月12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		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	22.0 ℃	水 温	19.5 ℃	残留塩素	0.51 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	0.12 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	11.17 mg/l	200mg/l以下
7	カルシウム、マグネシウム(硬度)	13.8 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	7.4	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)	3.0 mg/l	
15	電気伝導率	71.3 μS/cm	
16	硫酸イオン	2.07 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9月12日 ~ 令和5年9月19日
検査担当者	小 竹 毅

令和5年9月20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9月12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9月12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	22.0 ℃	水 温	15.3 ℃	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	98	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	0.18 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	3.95 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)	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	異常なし	異常でない
12	色度	4.3 度	5度以下
13	濁度	0.37 度	2度以下
14	有機物(過マンガン酸カリウム消費量)	6.7 mg/l	
15	電気伝導率	54.3 μS/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	
備 考	
検 査 期 日	令和5年9月12日 ~ 令和5年9月19日
検 査 担 当 者	小 竹 毅

令和5年9月20日

紋別市水道事業

紋別市長 宮川 良一



## 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9月12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9月12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	22.0 ℃	水 温	19.5 ℃	残留塩素	0.21 mg/l

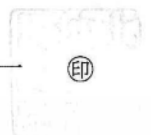
No	項目名	結果値	水質基準
1	一般細菌	0	100集落数/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	亜硝酸態窒素	<0.004 mg/l	0.04mg/l以下
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.18 mg/l	10mg/l以下
5	鉄及びその化合物	<0.01 mg/l	0.3mg/l以下
6	塩化物イオン	4.66 mg/l	200mg/l以下
7	カルシウム、マグネシウム(硬度)	11.9 mg/l	300mg/l以下
8	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.8 mg/l	3mg/l以下
9	pH値	7.0	5.8以上8.6以下
10	味	異常なし	異常でない
11	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)	3.3 mg/l	
15	電気伝導率	54.3 μS/cm	
16	硫酸イオン	1.71 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9月12日 ~ 令和5年9月19日
検 査 担 当 者	小 竹 毅

令和5年9月20日

紋別市水道事業

紋別市長 宮川 良 一 印



## 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9月12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9月12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	22.0 ℃	水 温	13.5 ℃	残留塩素	※ mg/l

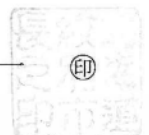
No	項目名	結果値	参考(浄水水質基準)
1	一般細菌	0	100集落数/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	亜硝酸態窒素	<0.004 mg/l	0.04mg/l以下
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.41 mg/l	10mg/l以下
5	鉄及びその化合物	<0.01 mg/l	0.3mg/l以下
6	塩化物イオン	4.68 mg/l	200mg/l以下
7	カルシウム、マグネシウム(硬度)	21.6 mg/l	300mg/l以下
8	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5 mg/l	3mg/l以下
9	pH値	6.7	5.8以上8.6以下
10	味	異常なし	異常でない
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)	4.3 mg/l	
15	電気伝導率	70.4 μS/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	
備 考	
検 査 期 日	令和5年9月12日 ~ 令和5年9月19日
検 査 担 当 者	小 竹 毅

令和5年9月20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9月12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9月12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	22.0 ℃	水 温	19.0 ℃	残留塩素	0.27 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	0.43 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	4.89 mg/l	200mg/l以下
7	カルシウム、マグネシウム(硬度)	21.4 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)	3.3 mg/l	
15	電気伝導率	70.5 $\mu$ S/cm	
16	硫酸イオン	2.61 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9月12日 ~ 令和5年9月19日
検 査 担 当 者	小 竹 毅

令和5年9月20日

紋別市水道事業

紋別市長 宮川 良













