

## 水質検査(試験)結果書

依頼者 興部町長 裕一 様

平成31年3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.20

種 別	浄水	区 分	簡易水道		
採水年月日	平成31年3月12日	天 候	前 日	雪	当 日
施 設 名	興部町簡易水道				
採水地点	沙留旭町				
採水者	渡辺 亨	所 属	興部町役場 上下水道課		
気 温	-1.0 °C	水 温	5.0 °C	残留塩素	0.15 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	9.09 mg/l	200mg/l以下
7	カルシウム、マグネシウム(硬度)	17.3 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	7.1	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	0.3 度	5度以下
13	濁度	0.01 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	61.8 μS/cm	
16	硫酸イオン	3.54 mg/l	
17	アルカリ度	16.5 mg/l	
18	(以下余白)		
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	平成31年3月12日 ~ 平成31年3月19日
検 査 担 当 者	小竹 毅

平成23年3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 興部町長 裕一寿 様

平成31年3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.21

種 別	原水	区 分	簡易水道		
採水年月日	平成31年3月12日	天 候	前 日	雪	当日
施設名	興部町簡易水道				
採水地点	宇津川(宇津2区)				
採水者	渡辺 亨	所 属	興部町役場 上下水道課		
気 温	0.0 °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	8	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	0.33 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	5.95 mg/l	200mg/l以下
7	カルシウム、マグネシウム(硬度)	16.4 mg/l	300mg/l以下
8	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	1.8 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	生ぐさ臭 弱	異常でない
12	色度	8.3 度	5度以下
13	濁度	0.69 度	2度以下
14	有機物(過マンガン酸カリウム消費量)	6.8 mg/l	
15	電気伝導率	56.1 µS/cm	
16	硫酸イオン	3.23 mg/l	
17	アルカリ度	16.0 mg/l	
18	(以下余白)		
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			

判 定	
備 考	
検査期日	平成31年3月12日 ~ 平成31年3月19日
検査担当者	小竹 毅

平成23年3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 興部町長 裕一 様

平成31年3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.22

種 別	原水	区 分	簡易水道		
採水年月日	平成31年3月12日	天 候	前 日	雪	当 日
施 設 名	興部町簡易水道				
採水地点	興部川(第2水源)				
採水者	渡辺 亨	所 属	興部町役場 上下水道課		
気 温	0.0 ℃	水 温	1.0℃	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	87	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	0.006 mg/l	0.04mg/l以下
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.88 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	6.47 mg/l	200mg/l以下
7	カルシウム、マグネシウム(硬度)	31.3 mg/l	300mg/l以下
8	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	1.7 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	薫臭 弱	異常でない
12	色度	7.6 度	5度以下
13	濁度	2.79 度	2度以下
14	有機物(過マンガン酸カリウム消費量)	7.4 mg/l	
15	電気伝導率	84.8 μS/cm	
16	硫酸イオン	7.23 mg/l	
17	アルカリ度	21.0 mg/l	
18	(以下余白)		
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			

判 定	
備 考	
検査期日	平成31年3月12日 ~ 平成31年3月19日
検査担当者	小竹 毅

平成23年3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 興部町長 裕一寿 様

平成31年3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.23

種 別	浄水	区 分	簡易水道		
採水年月日	平成31年3月12日	天 候	前 日	雪	当 日
施 設 名	興部町簡易水道				
採水地点	興部町字豊野				
採水者	渡辺 亨	所 属	興部町役場 上下水道課		
気 温	0.0 ℃	水 温	5.5 ℃	残留塩素	0.20 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	0.20 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	9.97 mg/l	200mg/l以下
7	カルシウム、マグネシウム(硬度)	11.0 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	7.4	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	0.00 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	61.1 $\mu$ S/cm	
16	硫酸イオン	4.36 mg/l	
17	アルカリ度	10.0 mg/l	
18	(以下余白)		
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	平成31年3月12日 ~ 平成31年3月19日
検 査 担 当 者	小竹 毅

平成23年3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 興部町長 裕一 様

平成31年3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.24

種 別	原水	区 分	簡易水道		
採水年月日	平成31年3月12日	天 候	前 日	雪	当 日
施 設 名	興部町簡易水道				
採水地点	瑠椽川支流右の沢川				
採水者	渡辺 亨	所 属	興部町役場 上下水道課		
気 温	-1.0 ℃	水 温	1.0℃	残留塩素	※ mg/l

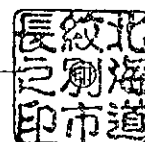
No	項目名	結果値	参考(浄水水質基準)
1	一般細菌	1	100集落数/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	亜硝酸態窒素	<0.004 mg/l	0.04mg/l以下
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.24 mg/l	10mg/l以下
5	鉄及びその化合物	0.01 mg/l	0.3mg/l以下
6	塩化物イオン	4.72 mg/l	200mg/l以下
7	カルシウム、マグネシウム(硬度)	11.1 mg/l	300mg/l以下
8	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	1.1 mg/l	3mg/l以下
9	pH値	7.1	5.8以上8.6以下
10	味	異味あり	異常でない
11	臭気	芳香臭 微	異常でない
12	色度	3.6 度	5度以下
13	濁度	0.18 度	2度以下
14	有機物(過マンガン酸カリウム消費量)	4.0 mg/l	
15	電気伝導率	43.8 μS/cm	
16	硫酸イオン	3.77 mg/l	
17	アルカリ度	11.0 mg/l	
18	(以下余白)		
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			

判 定	
備 考	
検査期日	平成31年3月12日 ~ 平成31年3月19日
検査担当者	小竹 毅

平成23年3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 興部町長 裕一 様

平成31年3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.25

種 別	浄水	区 分	簡易水道		
採水年月日	平成31年3月12日	天 候	前 日	雪	当 日
施 設 名	興部町簡易水道				
採水地点	興部町字住吉				
採水者	渡辺 亨	所 属	興部町役場 上下水道課		
気 温	-1.0 ℃	水 温	6.0 ℃	残留塩素	0.15 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	7.17 mg/l	200mg/l以下
7	カルシウム、マグネシウム(硬度)	26.7 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	異常なし	異常でない
11	臭気	異常なし	異常でない
12	色度	0.7 度	5度以下
13	濁度	0.00 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	76.3 μS/cm	
16	硫酸イオン	5.76 mg/l	
17	アルカリ度	23.5 mg/l	
18	アンモニア態窒素	<0.02 mg/l	
19	(以下余白)		
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	平成31年3月12日 ～ 平成31年3月19日
検 査 担 当 者	小竹 毅

平成23年3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 興部町長 裕一 様

平成31年3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.26

種 別	原水	区 分	簡易水道		
採水年月日	平成31年3月12日	天 候	前 日	雪	当 日
施設名	興部町簡易水道				
採水地点	沙留川				
採水者	渡辺 亨	所 属	興部町役場 上下水道課		
気 温	-1.0 ℃	水 温	1.0℃	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	1	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	0.35 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	5.42 mg/l	200mg/l以下
7	カルシウム、マグネシウム(硬度)	24.3 mg/l	300mg/l以下
8	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	1.7 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	ちゅうかい臭 弱	異常でない
12	色度	5.5 度	5度以下
13	濁度	0.6 度	2度以下
14	有機物(過マンガン酸カリウム消費量)	5.5 mg/l	
15	電気伝導率	69.4 μS/cm	
16	硫酸イオン	4.84 mg/l	
17	アルカリ度	23.5 mg/l	
18	アンモニア態窒素	<0.02 mg/l	
19	(以下余白)		
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			

判 定	
備 考	
検査期日	平成31年3月12日 ~ 平成31年3月19日
検査担当者	小竹 毅

平成23年3月20日

紋別市水道事業

紋別市長 宮川 良一

