

原水・浄水・水質試験(検査)報告書

平成30年8月6日

依頼者名	白糠町長 棚野 孝夫 様			
分析試料名及び採取場所等	白糠系統 浄水 給水栓(浄水場公宅)			
分析受付日	平成30年8月2日			
採取時刻: 9:47	水温(℃)	13.8	残留塩素濃度 (mg/L)	0.39


 厚生労働省 登録番号200号
 〒088-0606 釧路郡釧路町中央6丁目15番地2
環境コンサルタント株式会社
 TEL (0154) 40-2331 FAX (0154) 40-3754

水質検査部門管理者 久保下 誠



上記の試料について下記のとおり報告いたします。

記

分析項目	分析結果	水道水質基準
1 一般細菌 (個/mL)	0	100
2 大腸菌	検出せず	検出されないこと
38 塩化物イオン (mg/L)	9.0	200
46 有機物等(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	0.9	3
47 pH値	6.3(23℃)	5.8~8.6
48 味	異常なし	異常でないこと
49 臭気	異常なし	異常でないこと
50 色度 (度)	0.5未満	5
51 濁度 (度)	0.2未満	2

試料採取者	当社	採水者氏名	谷口 拓之
分析方法	平成15年厚生労働省告示第261号による。		
判定	上記の検査項目については平成15年度厚生労働省令第101号の飲料水基準に適合する。		

備考 分析結果に“~未満”と表されている数値は、定量下限値を表す。

検査期間：平成30年8月2日～平成30年8月6日

原水・浄水・水質試験(検査)報告書

平成30年8月6日

依頼者名	白糠町長 棚野 孝夫 様			
分析試料名及び採取場所等	白糠系統和天別 浄水 給水栓(佐々木宅)			
分析受付日	平成30年8月2日			
採取時刻	10:12	水温(°C)	13.1	残留塩素濃度 (mg/L) 0.65

厚生労働省 登録番号209号
〒088-0606 釧路郡釧路町中央6丁目15番地2
環境コンサルタン株式会社
TEL (0154) 40-2331 FAX (0154) 40-3754

水質検査部門管理者 久保下 誠



上記の試料について下記のとおり報告いたします。

記

分析項目	分析結果	水道水質基準
1 一般細菌 (個/mL)	0	100
2 大腸菌	検出せず	検出されないこと
38 塩化物イオン (mg/L)	9.3	200
46 有機物等(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	0.9	3
47 pH値	6.6(23°C)	5.8~8.6
48 味	異常なし	異常でないこと
49 臭気	異常なし	異常でないこと
50 色度 (度)	0.5未満	5
51 濁度 (度)	0.2未満	2

試料採取者	当社	採水者氏名	谷口 拓之
分析方法	平成15年厚生労働省告示第261号による。		
判定	上記の検査項目については平成15年度厚生労働省令第101号の飲料水基準に適合する。		

備考 分析結果に“~未満”と表されている数値は、定量下限値を表す。

検査期間：平成30年8月2日～平成30年8月6日

原水・浄水・水質試験(検査)報告書

平成30年8月6日

依頼者名	白糠町長 棚野 孝夫 様				
分析試料名及び採取場所等	庶路系統 浄水 給水栓(役場庶路支所)				
分析受付日	平成30年8月2日				
採取時刻	12:06	水温(℃)	16.0	残留塩素濃度(mg/L)	0.60

厚生労働省 登録番号209号
 〒088-0606 釧路郡釧路町中央6丁目15番地2
環境コンサルタント株式会社
 TEL (0154) 40-2331 FAX (0154) 40-3754

水質検査部門管理者 久保下 誠



上記の試料について下記のとおり報告いたします。

記

分析項目	分析結果	水道水質基準
1 一般細菌 (個/mL)	0	100
2 大腸菌	検出せず	検出されないこと
38 塩化物イオン (mg/L)	8.9	200
46 有機物等(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	1.0	3
47 pH値	6.6(23℃)	5.8~8.6
48 味	異常なし	異常でないこと
49 臭気	異常なし	異常でないこと
50 色度 (度)	0.5未満	5
51 濁度 (度)	0.2未満	2

試料採取者	当社	採水者氏名	谷口 拓之
分析方法	平成15年厚生労働省告示第261号による。		
判定	上記の検査項目については平成15年度厚生労働省令第101号の飲料水基準に適合する。		

備考 分析結果に“~未満”と表されている数値は、定量下限値を表す。

検査期間：平成30年8月2日～平成30年8月6日