

# 水質検査結果書

NO. 29-12-23-009  
平成29年 12月7日

氏名 大瀧村長 高橋浩人	(産業建設課) 様 00981
〒 010-0443	
住所 大瀧村中央1-1 TEL 0185(45)2111	

厚生労働大臣登録水質検査機関 (登59) 秋田県衛生保健事業団  
公益財団法人 秋田県総合保健事業団  
理事長 堀井 啓



ご依頼のありました水質検査の結果を  
次の通りご報告いたします。

(検査所) 児桜検査センター  
〒011-0909 秋田市寺内児桜3丁目1番24号  
TEL 018-845-9293 FAX 018-845-9255

依頼年月日	平成29年12月 4日	採取年月日	平成29年12月 4日	採取時刻	AM 10:10	天候	雨
採取場所	大瀧村	気温	5.0 °C	(前日)		雨	
名称	大瀧村簡易水道 (浄水場着水井 原水)	水温	11.0 °C	残留塩素		検査責任者	
採水者	佐藤恵美 <所属> 総合保健事業団	種 類	簡易水道	環境検査分析課 課長 佐藤 弘等			
検査期間	平成29年12月 4日 ~ 平成29年12月 7日						

No	検査項目	検査結果	検査方法
1	大腸菌	陰性	特定酵素基質培地法
2	嫌気性芽胞菌	0 CFU/100mL	ハットフォード改良寒天培地法
	以下余白		

検査方法：平成15年厚労省告示261・318号  
検査方法：平成15年健水発第1010001号

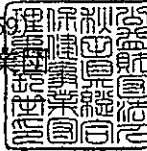
\*：水質基準等に適合しないもの  
(但し、原水の場合は参考値)

# 水質検査結果書

NO. 29-12-25-002  
平成29年 12月 8日

氏名 大瀧村長 高橋浩人 (産業建設課) 様 00981
〒 010-0443 住所 大瀧村中央 1-1 TEL 0185(45)2111

厚生労働大臣登録水質検査機関 (登録第59号)  
公益財団法人 秋田県総合保健事業団  
理事長 堀井 啓



ご依頼のありました水質検査の結果を  
次の通りご報告いたします。

(検査所) 児桜検査センター  
〒011-0909 秋田市寺内児桜3丁目1番24号  
TEL 018-845-9293 FAX 018-845-9255

依頼年月日	平成29年12月 4日	採取年月日	平成29年12月 4日	採取時刻	AM 10:10	天候	雨
採取場所	大瀧村			気温	5.0 °C	(前日)	雨
名称	大瀧村簡易水道 (浄水場着水井 原水)			水温	11.0 °C	検査責任者	
採水者	佐藤恵美 <所属> 総合保健事業団			残留塩素		環境検査分析課 課長 佐藤 弘幸	
検査期間	平成29年12月 4日 ~ 平成29年12月 8日			種類	簡易水道		

No	検査項目	検査結果	検査方法
1	総トリハロメタン生成能	0.0543 mg/L	上水試験方法
2	クロロホルム生成能	0.0217 mg/L	上水試験方法
3	ジブロモクロロメタン生成能	0.0122 mg/L	上水試験方法
4	ブロモジクロロメタン生成能	0.0194 mg/L	上水試験方法
5	プロモホルム生成能	0.0010 mg/L	上水試験方法
	以下余白		

検査方法：平成15年厚労省告示261・318号  
検査方法：平成15年健水発第1010001号

\*：水質基準等に適合しないもの  
(但し、原水の場合は参考値)

# 水質検査結果書

NO. 29-12-06-012  
平成29年 12月11日

氏名 大潟村長 高橋浩人 (産業建設課) 様  
00981

〒 010-0443  
住所 大潟村中央1-1  
TEL 0185(45)2111

厚生労働大臣登録水質検査機関 (登500) 秋田県総合保健事業団  
公益財団法人 秋田県総合保健事業団  
理事長 堀井 啓



(検査所) 児桜検査センター  
〒011-0909 秋田市寺内児桜3丁目1番24号  
TEL 018-845-9293 FAX 018-845-9255

ご依頼のありました水質検査の結果を  
次の通りご報告いたします。

依頼年月日	平成29年12月 4日	採取年月日	平成29年12月 4日	採取時刻	AM 10:25	天候	雨
採取場所	大潟村			気温	5.0 °C	(前日)	雨
名称	大潟村簡易水道 (ポルダー潟の湯)			水温	11.5 °C	検査責任者	
採水者	佐藤恵美 <所属> 総合保健事業団			残留塩素	0.1 mg/L	環境検査分析課 課長 佐藤 弘幸	
検査期間	平成29年12月 4日 ~ 平成29年12月11日			種類	簡易水道		

## 基準9項目検査等

No	検査項目	検査結果	基準値
1	一般細菌	2 CFU/mL	集落数が100CFU/mL以下
2	大腸菌	陰性	検出されないこと
3	塩化物イオン	30.5 mg/L	200mg/L以下
4	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	1.7 mg/L	3mg/L以下
5	pH値	7.6	5.8以上8.6以下
6	味	異常なし	異常でないこと
7	臭気	異常なし	異常でないこと
8	色度	1.8 度	5度以下
9	濁度	0.1 度 未満	2度以下
10	ヒ素及びその化合物	0.003 mg/L	0.01mg/L以下
11	マンガン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.05mg/L以下
判定		上記実施の水質項目については	水質基準に適合する
以下余白			

検査方法：平成15年厚労省告示261・318号  
検査方法：平成15年健水発第1010001号

\*：水質基準等に適合しないもの  
(但し、原水の場合は参考値)