

水質検査結果集計表(水質基準項目) その1

能代地域分

令和5年4月分

(採水日 令和5年4月18日)

No.	水質基準項目	水質基準値	上水道							鶴形地区	
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				浄水場、給水栓 4箇所の平均	原水 (地下水)	給水栓 地域センター
					扇田	落合	浅内	平均			
	水温	—	7.8	7.8	9.4	10.3	10.6			11.5	11.6
1	一般細菌	100/ml以下	86	0	0	0	0	0	0	—	0
2	大腸菌	検出されないこと	陽性	陰性	陰性	陰性	陰性			陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	0.6mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	臭素酸	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	塩化物イオン	200mg/l以下	9.0	11.6	11.4	11.8	12.3	11.8	11.2	—	22.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	500mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	フェノール類	0.005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.7	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	—	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	—	6.3
48	味	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			異常なし
49	臭気	異常でないこと	沼沢臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			—	異常なし
50	色度	5度以下	4.1	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	—	0.7
51	濁度	2度以下	5.1	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	—	<0.2

は検査対象外です。

「原水是水質基準の適用外です。」

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その2

二ツ井地域分

令和5年4月分

(採水日 令和5年4月18日)

No.	水質基準項目	水質基準値	富根簡易水道				仁餅簡易水道
			給水栓				給水栓
			下タ村	上野	羽立	平均	仁餅
1	一般細菌	100/ml以下	0	0	0	0.0	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性		陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	-	-	-	-
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200mg/l以下	21.3	21.1	21.3	21.2	38.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	-	-	-	-
40	蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-	-
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-
42	ジェオスミン	0.0001mg/l以下	-	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	-	-	-	-	-
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-	-
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.5	0.5	0.6	0.5	0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.2	6.2	6.2	6.2	6.4
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし
50	色度	5度以下	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6
51	濁度	2度以下	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2

は検査対象外です。

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その3

二ツ井地域分

令和5年4月分

(採水日 令和5年4月18日)

No.	水質基準項目	水質基準値	二ツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水ポンプ場No.1	荷上場取水ポンプ場No.2	沢口浄水場No.1	山根住宅集会所
	水温		12.2	12.2	12.9	11.7
1	一般細菌	100/ml以下	-	-	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	-	-	-
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	-	-	-
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	-	-
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200mg/l以下	-	-	13.5	13.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	-	-	-
40	蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	-	-	-	-
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	-	-	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	-	-	7.3	7.3
48	味	異常でないこと	-	-	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	-	-	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	-	-	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	-	-	<0.2	<0.2

は検査対象外です。

「原水是水質基準の適用外です。」

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(管理目標設定項目) その1

能代地域分

令和5年4月分

(採水日 令和5年4月18日)

No.	管理目標設定項目	目標値 mg/l以下	上水道						浄水場、給水栓 4箇所の平均
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				
					扇田	落合	浅内	平均	
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l	-						
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l(暫定)	-						
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l	-						
5	1, 2-ジクロロエタン	0.004mg/l	-						
8	トルエン	0.4mg/l	-						
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l	-						
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l(暫定)	-	-	-	-	-	-	-
14	抱水クロラール	0.02mg/l(暫定)	-	-	-	-	-	-	-
19	遊離炭酸	20mg/l	-	1.5	1.2	1.3	1.6	1.4	1.4
20	1, 1, 1-トリクロロエタン	0.3mg/l	-						
21	メチル-t-ブチルエーテル	0.02mg/l	-						
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l	-	-	-	-	-	-	-
23	臭気強度(TON)	3以下	-						
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度	-						
29	1, 1-ジクロロエチレン	0.1mg/l	-						
31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及び ペルフルオロオクタタン酸(PFOA)	0.0005mg/l以下 (暫定)	-	-					
93	プロペナゾール	0.03mg/l	-						
83	フサライド	0.1mg/l	-						
88	プレチラクロール	0.05mg/l	-						
19	エスプロカルブ	0.03mg/l	-						
77	フェニトロチオン(MEP)	0.01mg/l	-						
20	エトフェンブロックス	0.08mg/l	-						

は検査対象外です。

「-」印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(管理目標設定項目) その2

ニツ井地域分

令和5年4月分

(採水日 令和5年4月18日)

No.	管理目標設定項目	目標値 mg/l以下	ニツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水 ホップ場No.1	荷上場取水 ホップ場No.2	沢口浄水場 No.1	山根住宅 集会所
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度			-1.5	

は検査対象外です。

「-」印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その1

能代地域分

令和5年4月分

(採水日 令和5年4月18日)

No.	自主検査項目	水質基準値 /評価値	上水道						鶴形地区		
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				浄水場、給水栓 4箇所の平均	原水 (地下水)	給水栓 地域センター
					扇田	落合	浅内	平均			
1	残留塩素	0.1mg/l以上		0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4		0.3
2	嫌気性芽胞菌	不検出								0	
3	クリプトスポリジウム	不検出	-								
4	ジアルジア	不検出	-								

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その2

二ツ井地域分

令和5年4月分

(採水日 令和5年4月18日)

No.	独自検査項目	水質基準値 /評価値	富根簡易水道								仁鮎簡易水道	
			原水(地下水)				給水栓				原水(地下水)	給水栓
			下夕村	上野	羽立	平均	下夕村	上野	羽立	平均	仁鮎	仁鮎
1	残留塩素	0.1mg/l以上					0.2	0.1	0.2	0.2		0.2
2	嫌気性芽胞菌	不検出	-	-	-	-					-	
3	大腸菌	不検出	-	-	-	-					-	

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その3

二ツ井地域分

令和5年4月分

(採水日 令和5年4月18日)

No.	自主検査項目	水質基準値 /評価値	二ツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水 ポンプ場No.1	荷上場取水 ポンプ場No.2	沢口浄水場 No.1	山根住宅 集会所
1	残留塩素	0.1mg/l以上			0.3	0.3
2	嫌気性芽胞菌	不検出	0	0		
3	セシウム-134	10Bq/l	-			
4	セシウム-137	(セシウム134及び137)	-			

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その1

能代地域分

令和5年5月分

(採水日 令和5年5月16日)

No.	水質基準項目	水質基準値	上水道							鶴形地区	
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				浄水場、給水栓 4箇所の平均	原水 (地下水)	給水栓 地域センター
					扇田	落合	浅内	平均			
	水温	—	14.2	13.6	13.7	14.8	14.1			12.6	15.6
1	一般細菌	100/ml以下	1100	0	0	0	0	0	0	—	0
2	大腸菌	検出されないこと	陽性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	—	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	—	<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	—	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	—	<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	—	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	—	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	0.01
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	—	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	<0.001
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	—	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	—	<0.002
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	—	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	—	<0.004
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	—	0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.001	—	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	—	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	—	0.9
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	—	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	—	<0.08
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	—	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	—	<0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	—	<0.0002
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	—	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	—	<0.005
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	—	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	—	<0.004
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	—	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	—	<0.002
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	<0.001
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	<0.001
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	—	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	<0.001
21	塩素酸	0.6mg/l以下	—	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	—	<0.06
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	—	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	—	<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	—	<0.001	<0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	—	<0.001
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	—	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	—	<0.003
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	—	0.007	0.012	0.013	0.016	0.014	0.012	—	0.001
26	臭素酸	0.01mg/l以下	—	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	—	0.014	0.024	0.026	0.031	0.027	0.024	—	0.003
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	—	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	—	<0.003
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	—	0.002	0.004	0.004	0.005	0.004	0.004	—	<0.001
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	—	0.005	0.008	0.008	0.009	0.008	0.008	—	0.002
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	—	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	—	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	—	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	—	0.03
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	—	0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	0.02	—	<0.02
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	—	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	—	0.09
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	—	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	—	0.11
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	—	13	13	13	13	13	13	—	16
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	—	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	—	<0.005
38	塩化物イオン	200mg/l以下	11.0	14.4	14.3	14.2	14.1	14.2	14.3	—	21.7
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	—	24.8	26.1	25.9	25.3	25.8	25.5	—	61.0
40	蒸発残留物	500mg/l以下	—	85	84	84	82	83	84	—	161
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	—	<0.02
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	—	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	—	<0.005
45	フェノール類	0.005mg/l以下	—	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	—	<0.0005
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	1.0	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	—	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.2	7.2	7.2	7.3	7.2	7.2	—	6.3
48	味	異常でないこと	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	異常なし
49	臭気	異常でないこと	沼沢臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	異常なし
50	色度	5度以下	8.4	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	—	0.6
51	濁度	2度以下	9.5	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	—	<0.2

は検査対象外です。

「原水是水質基準の適用外です。」

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その2

二ツ井地域分

令和5年5月分

(採水日 令和5年5月9日)

No.	水質基準項目	水質基準値	富根簡易水道				仁餅簡易水道
			給水栓				給水栓
			下タ村	上野	羽立	平均	仁餅
1	一般細菌	100/ml以下	0	0	1	0.3	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性		陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	-	-	-	-
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200mg/l以下	21.2	22.4	21.8	21.8	52.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	-	-	-	-
40	蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-	-
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-	-
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.5	0.6	0.5	0.5	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.2	6.3	6.3	6.3	6.5
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし
50	色度	5度以下	0.7	0.6	0.8	0.7	<0.5
51	濁度	2度以下	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2

は検査対象外です。

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その3

二ツ井地域分

令和5年5月分

(採水日 令和5年5月16日)

No.	水質基準項目	水質基準値	二ツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水ポンプ場No.1	荷上場取水ポンプ場No.2	沢口浄水場No.1	山根住宅集会所
	水温		12.8	12.8	14.1	15.6
1	一般細菌	100/ml以下	1	1	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.6	0.6	0.6	0.6
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
21	塩素酸	0.6mg/l以下			<0.06	<0.06
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下			<0.002	<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/l以下			<0.001	<0.001
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下			<0.003	<0.003
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下			<0.001	<0.001
26	臭素酸	0.01mg/l以下			<0.001	<0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下			<0.001	<0.001
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下			<0.003	<0.003
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下			<0.001	<0.001
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下			<0.001	<0.001
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下			<0.008	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	13	13	13	13
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
38	塩化物イオン	200mg/l以下	13.1	13.2	13.4	13.3
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	55.5	55.6	55.1	55.2
40	蒸発残留物	500mg/l以下	127	129	130	131
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
45	フェノール類	0.005mg/l以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.4	6.4	7.3	7.3
48	味	異常でないこと			異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2

は検査対象外です。

「原水是水質基準の適用外です。」

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(管理目標設定項目) その1

能代地域分

令和5年5月分

(採水日 令和5年5月16日)

No.	管理目標設定項目	目標値 mg/l以下	上水道						浄水場、給水栓 4箇所の平均
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				
					扇田	落合	浅内	平均	
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l	-						
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l(暫定)	-						
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l	-						
5	1, 2-ジクロロエタン	0.004mg/l	-						
8	トルエン	0.4mg/l	-						
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l	-						
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l(暫定)	-	-	-	-	-	-	-
14	抱水クロラール	0.02mg/l(暫定)	-	-	-	-	-	-	-
19	遊離炭酸	20mg/l	-	1.7	1.7	1.8	1.5	1.7	1.7
20	1, 1, 1-トリクロロエタン	0.3mg/l	-						
21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/l	-						
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l	-	-	-	-	-	-	-
23	臭気強度(TON)	3以下	-						
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度	-						
29	1, 1-ジクロロエチレン	0.1mg/l	-						
31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及び ペルフルオロオクタタン酸(PFOA)	0.00005mg/l以下 (暫定)	-	-					
93	プロペナゾール	0.03mg/l	-						
83	フサライド	0.1mg/l	-						
88	プレチラクロール	0.05mg/l	-						
19	エスプロカルブ	0.03mg/l	-						
77	フェニトロチオン(MEP)	0.01mg/l	-						
20	エトフェンブロックス	0.08mg/l	-						

は検査対象外です。

「-」印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(管理目標設定項目) その2

ニツ井地域分

令和5年5月分

(採水日 令和5年5月16日)

No.	管理目標設定項目	目標値 mg/l以下	ニツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水 ホップ場No.1	荷上場取水 ホップ場No.2	沢口浄水場 No.1	山根住宅 集会所
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度			-1.4	

は検査対象外です。

「-」印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その1

能代地域分

令和5年5月分

(採水日 令和5年5月16日)

No.	自主検査項目	水質基準値 /評価値	上水道						鶴形地区		
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				浄水場、給水栓 4箇所の平均	原水 (地下水)	給水栓 地域センター
					扇田	落合	浅内	平均			
1	残留塩素	0.1mg/l以上		0.6	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3		0.3
2	嫌気性芽胞菌	不検出								0	
3	クリプトスポリジウム	不検出	0								
4	ジアルジア	不検出	0								

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その2

二ツ井地域分

令和5年5月分

(採水日 令和5年5月9日)

No.	独自検査項目	水質基準値 /評価値	富根簡易水道								仁鮎簡易水道	
			原水(地下水)				給水栓				原水(地下水)	給水栓
			下夕村	上野	羽立	平均	下夕村	上野	羽立	平均	仁鮎	仁鮎
1	残留塩素	0.1mg/l以上					0.4	0.3	0.5	0.4		0.2
2	嫌気性芽胞菌	不検出	-	-	-	-					-	
3	大腸菌	不検出	-	-	-						-	

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その3

二ツ井地域分

令和5年5月分

(採水日 令和5年5月16日)

No.	自主検査項目	水質基準値 /評価値	二ツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水 ポンプ場No.1	荷上場取水 ポンプ場No.2	沢口浄水場 No.1	山根住宅 集会所
1	残留塩素	0.1mg/l以上			0.3	0.3
2	嫌気性芽胞菌	不検出	0	0		
3	セシウム-134	10Bq/l	-			
4	セシウム-137	(セシウム134及び137)	-			

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その1

能代地域分

令和5年6月分

(採水日 令和5年6月20日)

No.	水質基準項目	水質基準値	上水道							鶴形地区	
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓			浄水場、給水栓 4箇所の平均	原水 (地下水)	給水栓 地域センター	
					扇田	落合	浅内				平均
	水温	—	21.5	21.0	18.9	21.1	19.3			16.8	20.1
1	一般細菌	100/ml以下	2900	0	0	0	0	0	0	—	0
2	大腸菌	検出されないこと	陽性	陰性	陰性	陰性	陰性			陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	0.6mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	臭素酸	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	塩化物イオン	200mg/l以下	12.1	16.1	15.5	15.2	14.8	15.2	15.4	—	22.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	500mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	0.000001	0.000002	0.000002	0.000002	0.000002	0.000002	0.000002	—	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	フェノール類	0.005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	1.2	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	—	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.2	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	—	6.4
48	味	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし
49	臭気	異常でないこと	沼沢臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし
50	色度	5度以下	5.6	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	—	<0.5
51	濁度	2度以下	2.0	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	—	<0.2

は検査対象外です。

「原水是水質基準の適用外です。」

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その2

二ツ井地域分

令和5年6月分

(採水日 令和5年6月6日)

No.	水質基準項目	水質基準値	富根簡易水道				仁餅簡易水道
			給水栓				給水栓
			下 夕 村	上 野	羽 立	平 均	仁 餅
1	一般細菌	100/ml以下	0	0	0	0.0	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性		陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	-	<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	-	<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	0.004	0.002	<0.002	-	0.002
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	-	<0.002
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	-	<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	4.5	4.5	4.5	4.5	1.4
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	<0.08	<0.08	<0.08	-	<0.08
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.1	<0.1	<0.1	-	<0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	-	<0.0002
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	-	<0.005
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	-	<0.004
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	-	<0.002
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
19	トリクロロエチレン	0.03mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
21	塩素酸	0.6mg/l以下	<0.06	<0.06	<0.06	-	<0.06
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	-	<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	<0.003	<0.003	<0.003	-	<0.003
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
26	臭素酸	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.002	0.003	0.002	0.002	<0.001
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	<0.003	<0.003	<0.003	-	<0.003
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	0.002	0.003	0.002	0.002	<0.001
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	<0.008	<0.008	<0.008	-	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	0.01	0.01	<0.01	-	<0.01
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	-	<0.02
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.03	<0.03	<0.03	-	<0.03
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	0.11	0.02	<0.1	-	0.03
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	18	18	18	18	19
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.017	0.01	0.018	0.015	0.008
38	塩化物イオン	200mg/l以下	18.4	18.4	18.5	18.4	18.3
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	85.5	85.7	85.5	85.6	71.4
40	蒸発残留物	500mg/l以下	186	190	190	189	171
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	-	<0.02
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下					
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下					
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	-	<0.005
45	フェノール類	0.005mg/l以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	-	<0.0005
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.6	0.6	0.6	0.6	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.3	6.3	6.3	6.3	6.5
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし
49	臭 気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし
50	色 度	5度以下	0.7	0.5	<0.5	0.5	0.8
51	濁 度	2度以下	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2

は検査対象外です。

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その3

二ツ井地域分

令和5年6月分

(採水日 令和5年6月20日)

No.	水質基準項目	水質基準値	二ツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水ポンプ場No.1	荷上場取水ポンプ場No.2	沢口浄水場No.1	山根住宅集会所
	水温		13.7	13.7	16.3	22.1
1	一般細菌	100/ml以下	-	-	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	-	-	-
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	-	-	-
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	-	-
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-
30	プロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200mg/l以下	-	-	13.4	13.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	-	-	-
40	蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	-	-	-	-
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	-	-	<0.3	0.5
47	pH値	5.8以上8.6以下	-	-	7.4	7.5
48	味	異常でないこと	-	-	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	-	-	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	-	-	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	-	-	<0.2	<0.2

は検査対象外です。

「原水是水質基準の適用外です。」

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(管理目標設定項目) その1

能代地域分

令和5年6月分

(採水日 令和5年6月20日)

No.	管理目標設定項目	目標値 mg/l以下	上水道						浄水場、給水栓 4箇所の平均
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				
					扇田	落合	浅内	平均	
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l	-						
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l(暫定)	-						
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l	-						
5	1, 2-ジクロロエタン	0.004mg/l	-						
8	トルエン	0.4mg/l	-						
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l	-						
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l(暫定)	-	-	-	-	-	-	-
14	抱水クロラール	0.02mg/l(暫定)	-	-	-	-	-	-	-
19	遊離炭酸	20mg/l	-	3.6	2.7	2.9	2.7	2.8	3.0
20	1, 1, 1-トリクロロエタン	0.3mg/l	-						
21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/l	-						
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l	-	-	-	-	-	-	-
23	臭気強度(TON)	3以下	-						
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度	-						
29	1, 1-ジクロロエチレン	0.1mg/l	-						
31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及び ペルフルオロオクタタン酸(PFOA)	0.0005mg/l以下 (暫定)	-	-					
93	プロベナゾール	0.03mg/l		<0.0001					
83	フサライド	0.1mg/l		-					
88	プレチラクロール	0.05mg/l		0.00003					
19	エスプロカルブ	0.03mg/l		<0.0001					
77	フェニトロチオン(MEP)	0.01mg/l		-					
20	エトフェンブロックス	0.08mg/l		-					

は検査対象外です。

「-」印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(管理目標設定項目) その2

ニツ井地域分

令和5年6月分

(採水日 令和5年6月20日)

No.	管理目標設定項目	目標値 mg/l以下	ニツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水 ホップ場No.1	荷上場取水 ホップ場No.2	沢口浄水場 No.1	山根住宅 集会所
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度			-1.3	

は検査対象外です。

「-」印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その1

能代地域分

令和5年6月分

(採水日 令和5年6月20日)

No.	自主検査項目	水質基準値 /評価値	上水道						鶴形地区		
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				浄水場、給水栓 4箇所の平均	原水 (地下水)	給水栓 地域センター
					扇田	落合	浅内	平均			
1	残留塩素	0.1mg/l以上		0.8	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4		0.3
2	嫌気性芽胞菌	不検出								0	
3	クリプトスポリジウム	不検出	-								
4	ジアルジア	不検出	-								

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その2

二ツ井地域分

令和5年6月分

(採水日 令和5年6月6日)

No.	独自検査項目	水質基準値 /評価値	富根簡易水道								仁鮎簡易水道	
			原水(地下水)				給水栓				原水(地下水)	給水栓
			下夕村	上野	羽立	平均	下夕村	上野	羽立	平均	仁鮎	仁鮎
1	残留塩素	0.1mg/l以上					0.1	0.1	0.2	0.1		0.2
2	嫌気性芽胞菌	不検出	0	0	0	-					0	
3	大腸菌	不検出	陰性	陰性	陰性						陰性	

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その3

二ツ井地域分

令和5年6月分

(採水日 令和5年6月20日)

No.	自主検査項目	水質基準値 /評価値	二ツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水 ポンプ場No.1	荷上場取水 ポンプ場No.2	沢口浄水場 No.1	山根住宅 集会所
1	残留塩素	0.1mg/l以上			0.2	0.3
2	嫌気性芽胞菌	不検出	0	0		
3	セシウム-134	10Bq/l	-			
4	セシウム-137	(セシウム134及び137)	-			

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その1

能代地域分

令和5年7月分

(採水日 令和5年7月18日)

No.	水質基準項目	水質基準値	上水道							鶴形地区	
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓			浄水場、給水栓 4箇所の平均	原水 (地下水)	給水栓 地域センター	
					扇田	落合	浅内				平均
	水温	—	17.6	17.2	19.7	21.8	20.8			16.9	21.1
1	一般細菌	100/ml以下	1100	0	0	0	0	0	0	4	0
2	大腸菌	検出されないこと	陽性	陰性	陰性	陰性	陰性			陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	0.6mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	臭素酸	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	塩化物イオン	200mg/l以下	7.5	13.6	18.5	18.1	18.7	18.4	17.2	22.8	22.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	500mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	<0.000001	0.000001	0.000002	0.000002	0.000002	0.000002	0.000002	<0.000001	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	フェノール類	0.005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	1.4	0.6	0.8	0.7	0.8	0.8	0.7	<0.3	0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.8	7.1	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	6.3	6.4
48	味	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	沼沢臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	21	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	69	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2

は検査対象外です。

「原水是水質基準の適用外です。」

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その2

二ツ井地域分

令和5年7月分

(採水日 令和5年7月18日)

No.	水質基準項目	水質基準値	富根簡易水道				仁餅簡易水道
			給水栓				給水栓
			下タ村	上野	羽立	平均	仁餅
1	一般細菌	100/ml以下	1	1	3	1.7	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性		陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	-	-	-	-
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200mg/l以下	17.3	17.3	17.3	17.3	40.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	-	-	-	-
40	蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-	-
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-
42	ジェオスミン	0.0001mg/l以下	-	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	-	-	-	-	-
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-	-
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.8	0.8	0.8	0.8	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.2	6.2	6.3	6.2	6.4
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし
50	色度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	-	<0.5
51	濁度	2度以下	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2

は検査対象外です。

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その3

二ツ井地域分

令和5年7月分

(採水日 令和5年7月18日)

No.	水質基準項目	水質基準値	二ツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水ポンプ場No.1	荷上場取水ポンプ場No.2	沢口浄水場No.1	山根住宅集会所
	水温		13.5	13.6	15.0	-
1	一般細菌	100/ml以下	-	-	1	-
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	-
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	-	-	-
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	-	-	-
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	-	-
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200mg/l以下	-	-	13.7	-
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	-	-	-
40	蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	-	-	-	-
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	-	-	<0.3	-
47	pH値	5.8以上8.6以下	-	-	7.4	-
48	味	異常でないこと	-	-	異常なし	-
49	臭気	異常でないこと	-	-	異常なし	-
50	色度	5度以下	-	-	<0.5	-
51	濁度	2度以下	-	-	<0.2	-

は検査対象外です。

「原水是水質基準の適用外です。」

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(管理目標設定項目) その1

能代地域分

令和5年7月分

(採水日 令和5年7月18日)

No.	管理目標設定項目	目標値 mg/l以下	上水道						浄水場、給水栓 4箇所の平均
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				
					扇田	落合	浅内	平均	
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l	-						
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l(暫定)	-						
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l	-						
5	1, 2-ジクロロエタン	0.004mg/l	-						
8	トルエン	0.4mg/l	-						
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l	-						
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l(暫定)	-	-	-	-	-	-	-
14	抱水クロラール	0.02mg/l(暫定)	-	-	-	-	-	-	-
19	遊離炭酸	20mg/l	-	5.7	2.3	2.7	2.3	2.4	3.3
20	1, 1, 1-トリクロロエタン	0.3mg/l	-						
21	メチル-t-ブチルエーテル	0.02mg/l	-						
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l	-	-	-	-	-	-	-
23	臭気強度(TON)	3以下	-						
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度	-						
29	1, 1-ジクロロエチレン	0.1mg/l	-						
31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及び ペルフルオロオクタタン酸(PFOA)	0.00005mg/l以下 (暫定)	-	-					
93	プロベナゾール	0.03mg/l		-					
83	フサライド	0.1mg/l		<0.00001					
88	プレチラクロール	0.05mg/l		-					
19	エスプロカルブ	0.03mg/l		-					
77	フェニトロチオン(MEP)	0.01mg/l		<0.00001					
20	エトフェンブロックス	0.08mg/l		<0.00005					

は検査対象外です。

「-」印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(管理目標設定項目) その2

ニツ井地域分

令和5年7月分

(採水日 令和5年7月18日)

No.	管理目標設定項目	目標値 mg/l以下	ニツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水 ホップ場No.1	荷上場取水 ホップ場No.2	沢口浄水場 No.1	山根住宅 集会所
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度			-1.3	

は検査対象外です。

「-」印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その1

能代地域分

令和5年7月分

(採水日 令和5年7月18日)

No.	自主検査項目	水質基準値 /評価値	上水道						鶴形地区		
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				浄水場、給水栓 4箇所の平均	原水 (地下水)	給水栓 地域センター
					扇田	落合	浅内	平均			
1	残留塩素	0.1mg/l以上		0.7	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4		0.2
2	嫌気性芽胞菌	不検出								0	
3	クリプトスポリジウム	不検出	-								
4	ジアルジア	不検出	-								

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その2

二ツ井地域分

令和5年7月分

(採水日 令和5年7月18日)

No.	独自検査項目	水質基準値 /評価値	富根簡易水道								仁鮎簡易水道	
			原水(地下水)				給水栓				原水(地下水)	給水栓
			下夕村	上野	羽立	平均	下夕村	上野	羽立	平均	仁鮎	仁鮎
1	残留塩素	0.1mg/l以上					<0.1	<0.1	<0.1	<0.1		0.3
2	嫌気性芽胞菌	不検出	-	-	-	-					-	
3	大腸菌	不検出	-	-	-						-	

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その3

二ツ井地域分

令和5年7月分

(採水日 令和5年7月18日)

No.	自主検査項目	水質基準値 /評価値	二ツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水 ポンプ場No.1	荷上場取水 ポンプ場No.2	沢口浄水場 No.1	山根住宅 集会所
1	残留塩素	0.1mg/l以上			0.2	-
2	嫌気性芽胞菌	不検出	0	0		
3	セシウム-134	10Bq/l	-			
4	セシウム-137	(セシウム134及び137)	-			

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その1

能代地域分

令和5年8月分

(採水日 令和5年8月15日)

No.	水質基準項目	水質基準値	上水道							鶴形地区	
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				浄水場、給水栓 4箇所の平均	原水 (地下水)	給水栓 地域センター
					扇田	落合	浅内	平均			
	水温	—	25.8	25.3	25.7	27.6	25.3			16.4	25
1	一般細菌	100/ml以下	340	0	0	0	0	0	0	2	0
2	大腸菌	検出されないこと	陽性	陰性	陰性	陰性	陰性			陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	1.0	1.0
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
21	塩素酸	0.6mg/l以下		0.11	0.09	0.10	0.09	0.09	0.10		<0.06
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002		<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/l以下		<0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001		<0.001
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下		<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003		<0.003
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下		0.015	0.028	0.032	0.037	0.032	0.028		<0.01
26	臭素酸	0.01mg/l以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		<0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.032	0.067	0.075	0.087	0.076	0.065		0.002
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下		<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003		<0.003
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.005	0.007	0.008	0.009	0.008	0.007		<0.001
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下		0.012	0.031	0.034	0.040	0.035	0.029		0.002
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008		<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.01	0.01
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	0.11	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	<0.02	<0.02
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.2	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.07
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	11.0	13	13	13	13	13	13	13	16
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.021	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
38	塩化物イオン	200mg/l以下	13.0	17.2	17.7	17.8	18.1	17.9	17.7	23.5	24.1
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	35.8	35.8	37.4	37.9	37.5	37.6	37.2	56.3	58.1
40	蒸発残留物	500mg/l以下	94	96	98	103	91	97	97	166	164
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
45	フェノール類	0.005mg/l以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	1.3	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.1	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	6.2	6.4
48	味	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				異常なし
49	臭気	異常でないこと	沼沢臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	6.4	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	3.4	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2

は検査対象外です。

「原水是水質基準の適用外です。」

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その2

二ツ井地域分

令和5年8月分

(採水日 令和5年8月22日)

No.	水質基準項目	水質基準値	富根簡易水道				仁餅簡易水道
			給水栓				給水栓
			下 夕 村	上 野	羽 立	平 均	仁 餅
1	一般細菌	100/ml以下	0	0	0	0.0	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性		陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	-	-	-	-
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200mg/l以下	16.1	16.2	16.0	16.1	16.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	-	-	-	-
40	蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-	-
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-
42	ジェオスミン	0.0001mg/l以下	-	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	-	-	-	-	-
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-	-
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.7	0.6	0.6	0.6	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.3	6.3	6.4	6.3	6.4
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし
49	臭 気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし
50	色 度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.9
51	濁 度	2度以下	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2

は検査対象外です。

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その3

二ツ井地域分

令和5年8月分

(採水日 令和5年8月15日)

No.	水質基準項目	水質基準値	二ツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水ポンプ場No.1	荷上場取水ポンプ場No.2	沢口浄水場No.1	竹原住宅集会所
	水温		13.0	13.0	16.3	28.7
1	一般細菌	100/ml以下	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.7	0.6	0.6	0.6
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
21	塩素酸	0.6mg/l以下			0.08	0.09
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下			<0.002	<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/l以下			<0.001	<0.001
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下			<0.003	<0.003
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下			<0.001	<0.001
26	臭素酸	0.01mg/l以下			<0.001	<0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下			<0.001	<0.001
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下			<0.003	<0.003
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下			<0.001	<0.001
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下			<0.001	<0.001
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下			<0.008	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	<0.01	<0.01	<0.01	0.02
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	<0.01	<0.01	<0.01	0.01
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	13	13	13	14
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
38	塩化物イオン	200mg/l以下	14.0	14.1	14.3	14.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	54.4	55.7	55.2	56.0
40	蒸発残留物	500mg/l以下	122	119	121	129
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
45	フェノール類	0.005mg/l以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.4	6.5	7.3	7.4
48	味	異常でないこと			異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2

は検査対象外です。

「原水是水質基準の適用外です。」

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(管理目標設定項目) その1

能代地域分

令和5年8月分

(採水日 令和5年8月15日)

No.	管理目標設定項目	目標値 mg/l以下	上水道						浄水場、給水栓 4箇所の平均
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				
					扇田	落合	浅内	平均	
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l	<0.001						
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l(暫定)	<0.0002						
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l	<0.001						
5	1, 2, -ジクロロエタン	0.004mg/l	<0.0004						
8	トルエン	0.4mg/l	<0.04						
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l	<0.008						
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l(暫定)		<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
14	抱水クロラール	0.02mg/l(暫定)		<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003
19	遊離炭酸	20mg/l	2.6	4.1	2.5	2.7	2.8	2.7	3.0
20	1, 1, 1-トリクロロエタン	0.3mg/l	<0.001						
21	メチル-t-ブチルエーテル	0.02mg/l	<0.002						
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l	5.3	1.6	1.2	1.4	1.3	1.3	1.4
23	臭気強度(TON)	3以下	10						
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度	-1.7						
29	1, 1-ジクロロエチレン	0.1mg/l	<0.002						
31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタタン酸(PFOA)	0.00005mg/l以下(暫定)	<0.000005	<0.000005					
93	プロベナゾール	0.03mg/l		-					
83	フサライド	0.1mg/l		-					
88	プレチラクロール	0.05mg/l		-					
19	エスプロカルブ	0.03mg/l		-					
77	フェニトロチオン(MEP)	0.01mg/l		-					
20	エトフェンブロックス	0.08mg/l		-					

は検査対象外です。

「-」印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(管理目標設定項目) その2

ニツ井地域分

令和5年8月分

(採水日 令和5年8月15日)

No.	管理目標設定項目	目標値 mg/l以下	ニツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水 ホップ場No.1	荷上場取水 ホップ場No.2	沢口浄水場 No.1	竹原住宅 集会所
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度			-1.4	

は検査対象外です。

「-」印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その1

能代地域分

令和5年8月分

(採水日 令和5年8月15日)

No.	自主検査項目	水質基準値 /評価値	上水道						鶴形地区		
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				浄水場、給水栓 4箇所の平均	原水 (地下水)	給水栓 地域センター
					扇田	落合	浅内	平均			
1	残留塩素	0.1mg/l以上		1.0	0.3	0.2	0.2	0.2	0.4		0.3
2	嫌気性芽胞菌	不検出								0	
3	クリプトスポリジウム	不検出	0								
4	ジアルジア	不検出	0								

は検査対象外です。

「-」印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その2

二ツ井地域分

令和5年8月分

(採水日 令和5年8月22日)

No.	独自検査項目	水質基準値 /評価値	富根簡易水道								仁鮎簡易水道	
			原水(地下水)				給水栓				原水(地下水)	給水栓
			下夕村	上野	羽立	平均	下夕村	上野	羽立	平均	仁鮎	仁鮎
1	残留塩素	0.1mg/l以上					<0.1	<0.1	<0.1	<0.1		0.2
2	嫌気性芽胞菌	不検出	-	-	-	-					-	
3	大腸菌	不検出	-	-	-						-	

は検査対象外です。

「-」印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その3

二ツ井地域分

令和5年8月分

(採水日 令和5年8月15日)

No.	自主検査項目	水質基準値 /評価値	二ツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水 ポンプ場No.1	荷上場取水 ポンプ場No.2	沢口浄水場 No.1	竹原住宅 集会所
1	残留塩素	0.1mg/l以上			0.3	0.3
2	嫌気性芽胞菌	不検出	0	0		
3	セシウム-134	10Bq/l	-			
4	セシウム-137	(セシウム134及び137)	-			

は検査対象外です。

「-」印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その1

能代地域分

令和5年9月分

(採水日 令和5年9月19日)

No.	水質基準項目	水質基準値	上水道							鶴形地区	
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓			浄水場、給水栓 4箇所の平均	原水 (地下水)	給水栓 地域センター	
					扇田	落合	浅内				平均
	水温	—	24.3	24.0	23.2	26.1	25.1			19.0	23.1
1	一般細菌	100/ml以下	410	0	1	0	0	1	1	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	陽性	陰性	陰性	陰性	陰性			陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	0.6mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	臭素酸	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	塩化物イオン	200mg/l以下	13.6	17.4	17.9	17.9	17.8	17.9	17.8	22.9	23.6
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	500mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	<0.000001	0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001	<0.000001	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	フェノール類	0.005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	1.2	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.1	7.1	7.2	7.2	7.2	7.2	6.3	6.5
48	味	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	沼沢臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	5.3	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	2.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2

は検査対象外です。

「原水是水質基準の適用外です。」

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その2

二ツ井地域分

令和5年9月分

(採水日 令和5年9月26日)

No.	水質基準項目	水質基準値	富根簡易水道				仁餅簡易水道
			給水栓				給水栓
			下 夕 村	上 野	羽 立	平 均	仁 餅
1	一般細菌	100/ml以下	0	1	0	0.3	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	-	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	-	<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	-	<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	0.002	0.002	0.002	-	<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	0.002	<0.001	<0.001	-	<0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	-	<0.002
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	-	<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	4.1	4.1	4.1	4.1	1.3
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	<0.08	<0.08	<0.08	-	<0.08
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.1	<0.1	<0.1	-	<0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	-	<0.0002
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	-	<0.005
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	-	<0.004
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	-	<0.002
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
19	トリクロロエチレン	0.03mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
21	塩素酸	0.6mg/l以下	<0.06	<0.06	<0.06	-	0.07
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	-	<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	<0.003	<0.003	<0.003	-	<0.003
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
26	臭素酸	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	<0.003	<0.003	<0.003	-	<0.003
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	<0.008	<0.008	<0.008	-	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	<0.01	<0.01	<0.01	-	<0.01
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	-	<0.02
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.03	<0.03	<0.03	-	<0.03
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	0.04	0.02	<0.01	0.03	0.05
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	18	18	17	18	20
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.014	0.011	0.014	0.013	0.09
38	塩化物イオン	200mg/l以下	16.5	16.5	16.5	16.5	23.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	77.8	77.8	75.9	77.2	76.9
40	蒸発残留物	500mg/l以下	207	209	227	214.3	217
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	-	<0.02
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下					
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下					
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	-	<0.005
45	フェノール類	0.005mg/l以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	-	<0.0005
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.6	0.6	0.6	0.6	0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.2	6.2	6.2	6.2	6.3
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	-	異常なし
49	臭 気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	-	異常なし
50	色 度	5度以下	<0.5	0.6	0.5	0.5	0.7
51	濁 度	2度以下	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2

は検査対象外です。

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その3

二ツ井地域分

令和5年9月分

(採水日 令和5年9月19日)

No.	水質基準項目	水質基準値	二ツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水ポンプ場No.1	荷上場取水ポンプ場No.2	沢口浄水場No.1	竹原住宅集会所
	水温		12.7	12.7	19.0	26.9
1	一般細菌	100/ml以下	-	-	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	-	-	-
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	-	-	-
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	-	-
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200mg/l以下	-	-	14.0	13.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	-	-	-
40	蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	-	-	-	-
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	-	-	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	-	-	7.3	7.4
48	味	異常でないこと	-	-	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	-	-	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	-	-	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	-	-	<0.2	<0.2

は検査対象外です。

「原水是水質基準の適用外です。」

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(管理目標設定項目) その1

能代地域分

令和5年9月分

(採水日 令和5年9月19日)

No.	管理目標設定項目	目標値 mg/l以下	上水道						浄水場、給水栓 4箇所の平均
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				
					扇田	落合	浅内	平均	
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l	-						
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l(暫定)	-						
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l	-						
5	1, 2, -ジクロロエタン	0.004mg/l	-						
8	トルエン	0.4mg/l	-						
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l	-						
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l(暫定)	-	-	-	-	-	-	-
14	抱水クロラール	0.02mg/l(暫定)	-	-	-	-	-	-	-
19	遊離炭酸	20mg/l	-	5.1	4.0	4.1	4.7	4.3	4.5
20	1, 1, 1-トリクロロエタン	0.3mg/l	-						
21	メチル-t-ブチルエーテル	0.02mg/l	-						
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l	-	-	-	-	-	-	-
23	臭気強度(TON)	3以下	-						
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度	-						
29	1, 1-ジクロロエチレン	0.1mg/l	-						
31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及び ペルフルオロオクタタン酸(PFOA)	0.00005mg/l以下 (暫定)	-	-					
93	プロペナゾール	0.03mg/l	-						
83	フサライド	0.1mg/l	-						
88	プレチラクロール	0.05mg/l	-						
19	エスプロカルブ	0.03mg/l	-						
77	フェニトロチオン(MEP)	0.01mg/l	-						
20	エトフェンブロックス	0.08mg/l	-						

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(管理目標設定項目) その2

ニツ井地域分

令和5年9月分

(採水日 令和5年9月19日)

No.	管理目標設定項目	目標値 mg/l以下	ニツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水 ホップ場No.1	荷上場取水 ホップ場No.2	沢口浄水場 No.1	竹原住宅 集会所
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度			-1.4	

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その1

能代地域分

令和5年9月分

(採水日 令和5年9月19日)

No.	自主検査項目	水質基準値 /評価値	上水道						鶴形地区		
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				浄水場、給水栓 4箇所の平均	原水 (地下水)	給水栓 地域センター
					扇田	落合	浅内	平均			
1	残留塩素	0.1mg/l以上		0.6	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4		0.3
2	嫌気性芽胞菌	不検出								0	
3	クリプトスポリジウム	不検出	-								
4	ジアルジア	不検出	-								

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その2

二ツ井地域分

令和5年9月分

(採水日 令和5年9月26日)

No.	独自検査項目	水質基準値 /評価値	富根簡易水道								仁鮎簡易水道	
			原水(地下水)				給水栓				原水(地下水)	給水栓
			下夕村	上野	羽立	平均	下夕村	上野	羽立	平均	仁鮎	仁鮎
1	残留塩素	0.1mg/l以上					<0.1	<0.1	<0.1	-		0.2
2	嫌気性芽胞菌	不検出	0	0	0	-					0	
3	大腸菌	不検出	陰性	陰性	陰性						陰性	

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その3

二ツ井地域分

令和5年9月分

(採水日 令和5年9月19日)

No.	自主検査項目	水質基準値 /評価値	二ツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水 ポンプ場No.1	荷上場取水 ポンプ場No.2	沢口浄水場 No.1	竹原住宅 集会所
1	残留塩素	0.1mg/l以上			0.3	0.3
2	嫌気性芽胞菌	不検出	0	0		
3	セシウム-134	10Bq/l	-			
4	セシウム-137	(セシウム134及び137)	-			

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その1

能代地域分

令和5年10月分

(採水日 令和5年10月17日)

No.	水質基準項目	水質基準値	上水道							鶴形地区	
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				浄水場、給水栓 4箇所の平均	原水 (地下水)	給水栓 地域センター
					扇田	落合	浅内	平均			
	水温	—	14.9	14.5	18.8	19.1	19.8			17.5	18.0
1	一般細菌	100/ml以下	290	0	0	0	0	0	0	—	0
2	大腸菌	検出されないこと	陽性	陰性	陰性	陰性	陰性			陽性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	0.6mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	臭素酸	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	塩化物イオン	200mg/l以下	11.3	14.0	14.5	14.5	14.3	14.4	14.3	—	23.3
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	500mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	ジェオスミン	0.0001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	フェノール類	0.005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.9	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	—	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	—	6.3
48	味	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			異常なし
49	臭気	異常でないこと	沼沢臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			—	異常なし
50	色度	5度以下	5.0	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	—	<0.5
51	濁度	2度以下	2.0	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	—	<0.2

は検査対象外です。

「原水是水質基準の適用外です。」

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その2

二ツ井地域分

令和5年10月分

(採水日 令和5年10月10日)

No.	水質基準項目	水質基準値	富根簡易水道				仁餅簡易水道
			給水栓				給水栓
			下 夕 村	上 野	羽 立	平 均	仁 餅
1	一般細菌	100/ml以下	0	0	0	0.0	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性		陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	-	-	-	-
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200mg/l以下	16.8	16.8	16.7	16.8	23.0
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	-	-	-	-
40	蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-	-
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-	-
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.6	0.6	0.6	0.6	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.2	6.3	6.3	6.3	6.3
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし
49	臭 気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし
50	色 度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5		<0.5
51	濁 度	2度以下	<0.2	<0.2	<0.2		<0.2

は検査対象外です。

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その3

二ツ井地域分

令和5年10月分

(採水日 令和5年10月17日)

No.	水質基準項目	水質基準値	二ツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水ポンプ場No.1	荷上場取水ポンプ場No.2	沢口浄水場No.1	竹原住宅集会所
	水温		13.4	13.4	15.5	17.7
1	一般細菌	100/ml以下	-	-	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	-	-	-
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	-	-	-
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	-	-
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200mg/l以下	-	-	14.3	14.3
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	-	-	-
40	蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	-	-	-	-
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	-	-	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	-	-	7.3	7.3
48	味	異常でないこと	-	-	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	-	-	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	-	-	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	-	-	<0.2	<0.2

は検査対象外です。

「原水是水質基準の適用外です。」

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(管理目標設定項目) その1

能代地域分

令和5年10月分

(採水日 令和5年10月17日)

No.	管理目標設定項目	目標値 mg/l以下	上水道						浄水場、給水栓 4箇所平均
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				
					扇田	落合	浅内	平均	
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l	-						
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l(暫定)	-						
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l	-						
5	1, 2-ジクロロエタン	0.004mg/l	-						
8	トルエン	0.4mg/l	-						
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l	-						
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l(暫定)	-	-	-	-	-	-	-
14	抱水クロラール	0.02mg/l(暫定)	-	-	-	-	-	-	-
19	遊離炭酸	20mg/l	-	2.6	1.8	2.1	2.6	2.2	2.3
20	1, 1, 1-トリクロロエタン	0.3mg/l	-						
21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/l	-						
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l	-	-	-	-	-	-	-
23	臭気強度(TON)	3以下	-						
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度	-						
29	1, 1-ジクロロエチレン	0.1mg/l	-						
31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及び ペルフルオロオクタタン酸(PFOA)	0.00005mg/l以下 (暫定)	-	-					
93	プロペナゾール	0.03mg/l	-						
83	フサライド	0.1mg/l	-						
88	プレチラクロール	0.05mg/l	-						
19	エスプロカルブ	0.03mg/l	-						
77	フェニトロチオン(MEP)	0.01mg/l	-						
20	エトフェンブロックス	0.08mg/l	-						

は検査対象外です。

「-」印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(管理目標設定項目) その2

ニツ井地域分

令和5年10月分

(採水日 令和5年10月17日)

No.	管理目標設定項目	目標値 mg/l以下	ニツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水 ホンプ場No.1	荷上場取水 ホンプ場No.2	沢口浄水場 No.1	竹原住宅 集会所
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度			-1.8	

は検査対象外です。

「-」印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その1

能代地域分

令和5年10月分

(採水日 令和5年10月17日)

No.	自主検査項目	水質基準値 /評価値	上水道						鶴形地区		
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				浄水場、給水栓 4箇所の平均	原水 (地下水)	給水栓 地域センター
					扇田	落合	浅内	平均			
1	残留塩素	0.1mg/l以上		0.7	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4		0.2
2	嫌気性芽胞菌	不検出								0	
3	クリプトスポリジウム	不検出	-								
4	ジアルジア	不検出	-								

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その2

二ツ井地域分

令和5年10月分

(採水日 令和5年10月10日)

No.	独自検査項目	水質基準値 /評価値	富根簡易水道								仁鮎簡易水道	
			原水(地下水)				給水栓				原水(地下水)	給水栓
			下夕村	上野	羽立	平均	下夕村	上野	羽立	平均	仁鮎	仁鮎
1	残留塩素	0.1mg/l以上					0.2	0.1	0.1	0.1		0.2
2	嫌気性芽胞菌	不検出	-	-	-	-					-	
3	大腸菌	不検出	-	-	-	-					-	

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その3

二ツ井地域分

令和5年10月分

(採水日 令和5年10月17日)

No.	自主検査項目	水質基準値 /評価値	二ツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水 ポンプ場No.1	荷上場取水 ポンプ場No.2	沢口浄水場 No.1	竹原住宅 集会所
1	残留塩素	0.1mg/l以上			0.3	0.3
2	嫌気性芽胞菌	不検出	0	0		
3	セシウム-134	10Bq/l	-			
4	セシウム-137	(セシウム134及び137)	-			

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その1

能代地域分

令和5年11月分

(採水日 令和5年11月21日)

No.	水質基準項目	水質基準値	上水道						鶴形地区		
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓			浄水場、給水栓 4箇所の平均	原水 (地下水)	給水栓 地域センター	
					扇田	落合	浅内				平均
	水温	—	9.5	9.5	12.3	12.5	13.6			11.2	10.9
1	一般細菌	100/ml以下	300	0	0	0	0	0	0	—	0
2	大腸菌	検出されないこと	陽性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陽性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	—	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	—	<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	—	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	—	<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	—	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	—	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	0.01
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	—	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	<0.001
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	—	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	—	<0.002
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	—	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	—	<0.004
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	—	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	—	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	—	0.8
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	—	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	—	<0.08
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	—	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	—	<0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	—	<0.0002
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	—	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	—	<0.005
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	—	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	—	<0.004
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	—	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	—	<0.002
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	<0.001
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	<0.001
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	—	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	<0.001
21	塩素酸	0.6mg/l以下	—	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	—	0.07
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	—	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	—	<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	—	<0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	—	<0.001
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	—	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	—	<0.003
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	—	0.003	0.007	0.008	0.008	0.008	0.007	—	<0.001
26	臭素酸	0.01mg/l以下	—	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	<0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	—	0.005	0.014	0.017	0.017	0.016	0.013	—	0.002
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	—	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	—	<0.003
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	—	0.001	0.004	0.005	0.005	0.005	0.004	—	<0.001
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	—	0.001	0.002	0.003	0.003	0.003	0.002	—	0.002
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	—	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	—	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	—	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	—	0.03
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	—	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	—	<0.02
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	—	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	—	0.09
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	—	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	—	0.09
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	—	11	13	12	12	12	12	—	17
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	—	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	—	<0.005
38	塩化物イオン	200mg/l以下	9.7	13.6	13.8	13.8	13.8	13.8	13.8	—	23.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	—	18.2	19.1	19.0	18.8	19.0	18.8	—	62.7
40	蒸発残留物	500mg/l以下	—	81	86	84	82	84	83	—	175
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	—	<0.02
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	—	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	—	<0.005
45	フェノール類	0.005mg/l以下	—	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	—	<0.0005
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	1.1	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	—	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.0	7.1	7.0	7.1	7.1	7.1	—	6.4
48	味	異常でないこと	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	異常なし
49	臭気	異常でないこと	沼沢臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	異常なし
50	色度	5度以下	16	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	—	0.8
51	濁度	2度以下	16	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	—	<0.2

は検査対象外です。

「原水是水質基準の適用外です。」

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その2

二ツ井地域分

令和5年11月分

(採水日 令和5年11月7日)

No.	水質基準項目	水質基準値	富根簡易水道				仁餅簡易水道
			給水栓				給水栓
			下タ村	上野	羽立	平均	仁餅
1	一般細菌	100/ml以下	0	0	2	0.7	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性		陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	-	-	-	-
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200mg/l以下	16.9	17.2	17.2	17.1	19.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	-	-	-	-
40	蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-	-
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-	-
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.6	0.6	0.6	0.6	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.2	6.3	6.3	6.3	6.4
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし
50	色度	5度以下	0.7	<0.5	<0.5	<0.5	0.6
51	濁度	2度以下	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2

は検査対象外です。

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その3

二ツ井地域分

令和5年11月分

(採水日 令和5年11月21日)

No.	水質基準項目	水質基準値	二ツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水ポンプ場No.1	荷上場取水ポンプ場No.2	沢口浄水場No.1	竹原住宅集会所
	水温		12.7	12.7	12.2	12.3
1	一般細菌	100/ml以下	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.6	0.6	0.6	0.6
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
21	塩素酸	0.6mg/l以下			0.08	0.07
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下			<0.002	<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/l以下			<0.001	<0.001
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下			<0.003	<0.003
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下			<0.001	<0.001
26	臭素酸	0.01mg/l以下			<0.001	<0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下			<0.001	<0.001
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下			<0.003	<0.003
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下			<0.001	<0.001
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下			<0.001	<0.001
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下			<0.008	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	<0.01	<0.01	<0.01	0.01
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	14	13	14	13
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
38	塩化物イオン	200mg/l以下	13.7	13.8	14.0	14.0
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	56.8	57.0	56.6	55.3
40	蒸発残留物	500mg/l以下	143	150	143	147
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
45	フェノール類	0.005mg/l以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.4	6.5	7.2	7.3
48	味	異常でないこと			異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2

は検査対象外です。

「原水是水質基準の適用外です。」

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(管理目標設定項目) その1

能代地域分

令和5年11月分

(採水日 令和5年11月21日)

No.	管理目標設定項目	目標値 mg/l以下	上水道						浄水場、給水栓 4箇所の平均
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				
					扇田	落合	浅内	平均	
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l	-						
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l(暫定)	-						
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l	-						
5	1, 2-ジクロロエタン	0.004mg/l	-						
8	トルエン	0.4mg/l	-						
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l	-						
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l(暫定)	-	-	-	-	-	-	-
14	抱水クロラール	0.02mg/l(暫定)	-	-	-	-	-	-	-
19	遊離炭酸	20mg/l	-	2.6	1.9	2.0	1.8	1.9	2.1
20	1, 1, 1-トリクロロエタン	0.3mg/l	-						
21	メチル-t-ブチルエーテル	0.02mg/l	-						
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l	-	-	-	-	-	-	-
23	臭気強度(TON)	3以下	-						
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度	-						
29	1, 1-ジクロロエチレン	0.1mg/l	-						
31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及び ペルフルオロオクタタン酸(PFOA)	0.00005mg/l以下 (暫定)	-	-					
93	プロペナゾール	0.03mg/l	-						
83	フサライド	0.1mg/l	-						
88	プレチラクロール	0.05mg/l	-						
19	エスプロカルブ	0.03mg/l	-						
77	フェニトロチオン(MEP)	0.01mg/l	-						
20	エトフェンブロックス	0.08mg/l	-						

は検査対象外です。

「-」印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(管理目標設定項目) その2

二ツ井地域分

令和5年11月分

(採水日 令和5年11月21日)

No.	管理目標設定項目	目標値 mg/l以下	二ツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水 ホップ場No.1	荷上場取水 ホップ場No.2	沢口浄水場 No.1	竹原住宅 集会所
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度			-1.5	

は検査対象外です。

「-」印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その1

能代地域分

令和5年11月分

(採水日 令和5年11月21日)

No.	自主検査項目	水質基準値 /評価値	上水道						鶴形地区		
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				浄水場、給水栓 4箇所の平均	原水 (地下水)	給水栓 地域センター
					扇田	落合	浅内	平均			
1	残留塩素	0.1mg/l以上		0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4		0.3
2	嫌気性芽胞菌	不検出								0	
3	クリプトスポリジウム	不検出	0								
4	ジアルジア	不検出	0								

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その2

二ツ井地域分

令和5年11月分

(採水日 令和5年11月7日)

No.	独自検査項目	水質基準値 /評価値	富根簡易水道								仁鮎簡易水道	
			原水(地下水)				給水栓				原水(地下水)	給水栓
			下夕村	上野	羽立	平均	下夕村	上野	羽立	平均	仁鮎	仁鮎
1	残留塩素	0.1mg/l以上					0.2	0.1	0.1	0.1		0.2
2	嫌気性芽胞菌	不検出	-	-	-	-					-	
3	大腸菌	不検出	-	-	-	-					-	

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その3

二ツ井地域分

令和5年11月分

(採水日 令和5年11月21日)

No.	自主検査項目	水質基準値 /評価値	二ツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水 ポンプ場No.1	荷上場取水 ポンプ場No.2	沢口浄水場 No.1	竹原住宅 集会所
1	残留塩素	0.1mg/l以上			0.3	0.3
2	嫌気性芽胞菌	不検出	0	0		
3	セシウム-134	10Bq/l	-			
4	セシウム-137	(セシウム134及び137)	-			

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その1

能代地域分

令和5年12月分

(採水日 令和5年12月19日)

No.	水質基準項目	水質基準値	上水道							鶴形地区	
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				浄水場、給水栓 4箇所の平均	原水 (地下水)	給水栓 地域センター
					扇田	落合	浅内	平均			
	水温	—	3.5	3.1	7.5	8.3	9.5			13.0	6.0
1	一般細菌	100/ml以下	260	0	0	0	0	0	0	—	0
2	大腸菌	検出されないこと	陽性	陰性	陰性	陰性	陰性			陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	0.6mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	臭素酸	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	塩化物イオン	200mg/l以下	10.8	13.3	14.4	14.9	14.7	14.7	14.3	—	22.3
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	500mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	フェノール類	0.005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.7	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	—	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.9	7.0	7.2	7.1	7.1	7.1	7.1	—	6.4
48	味	異常でないこと	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	異常なし
49	臭気	異常でないこと	沼沢臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	異常なし
50	色度	5度以下	5.9	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	—	<0.5
51	濁度	2度以下	10	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	—	<0.2

は検査対象外です。

「原水是水質基準の適用外です。」

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その2

二ツ井地域分

令和5年12月分

(採水日 令和5年12月5日)

No.	水質基準項目	水質基準値	富根簡易水道				仁餅簡易水道
			給水栓				給水栓
			下 夕 村	上 野	羽 立	平 均	仁 餅
1	一般細菌	100/ml以下	0	0	0	0.0	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性		陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	-	<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	-	<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001	0.001	0.001	-	<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	0.002	<0.001	<0.001	-	<0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	-	<0.002
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	-	<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	3.3	3.3	3.3	3.3	1.5
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	<0.08	<0.08	<0.08	-	<0.08
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.1	<0.1	<0.1	-	<0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	-	<0.0002
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	-	<0.005
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	-	<0.004
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	-	<0.002
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
19	トリクロロエチレン	0.03mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
21	塩素酸	0.6mg/l以下	0.18	0.17	0.1	-	<0.06
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	-	<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	<0.003	<0.003	<0.003	-	<0.003
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	0.001	0.001	0.001	-	<0.001
26	臭素酸	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.002	0.002	0.002	0.002	<0.001
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	<0.003	<0.003	<0.003	-	<0.003
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	0.001	0.001	0.001	0.001	<0.001
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	<0.008	<0.008	<0.008	-	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	<0.01	<0.01	<0.01	-	<0.01
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	-	<0.02
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.03	<0.03	<0.03	-	<0.03
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	0.05	0.02	<0.01	0.04	0.03
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	19	20	20	20	20
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.029	0.023	0.03	0.027	0.009
38	塩化物イオン	200mg/l以下	17.7	17.6	17.4	17.6	18.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	78.8	78.7	79.2	78.9	74.4
40	蒸発残留物	500mg/l以下	197	203	196	199	194
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	-	<0.02
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下					
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下					
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	-	<0.005
45	フェノール類	0.005mg/l以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	-	<0.0005
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.6	0.7	0.7	0.7	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし
49	臭 気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし
50	色 度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.5
51	濁 度	2度以下	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2

は検査対象外です。

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その3

二ツ井地域分

令和5年12月分

(採水日 令和5年12月19日)

No.	水質基準項目	水質基準値	二ツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水ポンプ場No.1	荷上場取水ポンプ場No.2	沢口浄水場No.1	竹原住宅集会所
	水温		11.7	11.8	10.7	7.2
1	一般細菌	100/ml以下	-	-	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	-	-	-
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	-	-	-
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	-	-
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200mg/l以下	-	-	13.7	13.7
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	-	-	-
40	蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	-	-	-	-
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	-	-	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	-	-	7.3	7.3
48	味	異常でないこと	-	-	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	-	-	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	-	-	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	-	-	<0.2	<0.2

は検査対象外です。

「原水是水質基準の適用外です。」

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(管理目標設定項目) その1

能代地域分

令和5年12月分

(採水日 令和5年12月19日)

No.	管理目標設定項目	目標値 mg/l以下	上水道						浄水場、給水栓 4箇所の平均
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				
					扇田	落合	浅内	平均	
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l	-						
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l(暫定)	-						
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l	-						
5	1, 2-ジクロロエタン	0.004mg/l	-						
8	トルエン	0.4mg/l	-						
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l	-						
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l(暫定)	-	-	-	-	-	-	-
14	抱水クロラール	0.02mg/l(暫定)	-	-	-	-	-	-	-
19	遊離炭酸	20mg/l	-	2.0	1.5	1.5	1.4	1.5	1.6
20	1, 1, 1-トリクロロエタン	0.3mg/l	-						
21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/l	-						
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l	-	-	-	-	-	-	-
23	臭気強度(TON)	3以下	-						
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度	-						
29	1, 1-ジクロロエチレン	0.1mg/l	-						
31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及び ペルフルオロオクタタン酸(PFOA)	0.00005mg/l以下 (暫定)	-	-					
93	プロペナゾール	0.03mg/l	-						
83	フサライド	0.1mg/l	-						
88	プレチラクロール	0.05mg/l	-						
19	エスプロカルブ	0.03mg/l	-						
77	フェニトロチオン(MEP)	0.01mg/l	-						
20	エトフェンブロックス	0.08mg/l	-						

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(管理目標設定項目) その2

ニツ井地域分

令和5年12月分

(採水日 令和5年12月19日)

No.	管理目標設定項目	目標値 mg/l以下	ニツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水 ホップ場No.1	荷上場取水 ホップ場No.2	沢口浄水場 No.1	竹原住宅 集会所
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度			-1.5	

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その1

能代地域分

令和5年12月分

(採水日 令和5年12月19日)

No.	自主検査項目	水質基準値 /評価値	上水道						鶴形地区		
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				浄水場、給水栓 4箇所の平均	原水 (地下水)	給水栓 地域センター
					扇田	落合	浅内	平均			
1	残留塩素	0.1mg/l以上		0.5	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4		0.2
2	嫌気性芽胞菌	不検出								0	
3	クリプトスポリジウム	不検出	-								
4	ジアルジア	不検出	-								

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その2

二ツ井地域分

令和5年12月分

(採水日 令和5年12月5日)

No.	独自検査項目	水質基準値 /評価値	富根簡易水道								仁鮎簡易水道	
			原水(地下水)				給水栓				原水(地下水)	給水栓
			下夕村	上野	羽立	平均	下夕村	上野	羽立	平均	仁鮎	仁鮎
1	残留塩素	0.1mg/l以上					0.6	0.3	0.3	0.4		0.1
2	嫌気性芽胞菌	不検出	0	0	0	-					0	
3	大腸菌	不検出	陰性	陰性	陰性						陰性	

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その3

二ツ井地域分

令和5年12月分

(採水日 令和5年12月19日)

No.	自主検査項目	水質基準値 /評価値	二ツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水 ポンプ場No.1	荷上場取水 ポンプ場No.2	沢口浄水場 No.1	竹原住宅 集会所
1	残留塩素	0.1mg/l以上			0.3	0.3
2	嫌気性芽胞菌	不検出	0	0		
3	セシウム-134	10Bq/l	-			
4	セシウム-137	(セシウム134及び137)	-			

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その1

能代地域分

令和6年1月分

(採水日 令和6年1月16日)

No.	水質基準項目	水質基準値	上水道							鶴形地区	
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				浄水場、給水栓 4箇所の平均	原水 (地下水)	給水栓 地域センター
					扇田	落合	浅内	平均			
	水温	—	1.5	1.4	4.9	4.1	6.3			10.3	4.8
1	一般細菌	100/ml以下	440	0	0	0	0	0	0	—	0
2	大腸菌	検出されないこと	陽性	陰性	陰性	陰性	陰性			陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	0.6mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	臭素酸	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	塩化物イオン	200mg/l以下	15.1	17.1	17.6	17.1	17.2	17.3	17.3	—	22.6
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	500mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	フェノール類	0.005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.7	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	—	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	—	6.3
48	味	異常でないこと	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	異常なし
49	臭気	異常でないこと	土臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	異常なし
50	色度	5度以下	4.0	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	—	<0.5
51	濁度	2度以下	2.8	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	—	<0.2

は検査対象外です。

「原水是水質基準の適用外です。」

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その2

二ツ井地域分

令和6年1月分

(採水日 令和6年1月23日)

No.	水質基準項目	水質基準値	富根簡易水道				仁餅簡易水道
			給水栓				給水栓
			下タ村	上野	羽立	平均	仁餅
1	一般細菌	100/ml以下	0	1	0	0.3	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性		陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	-	-	-	-
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200mg/l以下	16.4	16.0	16.3	16.2	21.8
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	-	-	-	-
40	蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-	-
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-
42	ジェオスミン	0.0001mg/l以下	-	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	-	-	-	-	-
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-	-
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.6	0.6	0.6	0.6	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.3	6.3	6.3	6.3	6.4
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし
50	色度	5度以下	<0.5	0.5	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2

は検査対象外です。

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その3

二ツ井地域分

令和6年1月分

(採水日 令和6年1月16日)

No.	水質基準項目	水質基準値	二ツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水ポンプ場No.1	荷上場取水ポンプ場No.2	沢口浄水場No.1	竹原住宅集会所
	水温		12.1	12.1	10.2	4.6
1	一般細菌	100/ml以下	-	-	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	-	-	-
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	-	-	-
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	-	-
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-
30	プロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200mg/l以下	-	-	13.6	13.6
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	-	-	-
40	蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	-	-	-	-
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	-	-	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	-	-	7.2	7.2
48	味	異常でないこと	-	-	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	-	-	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	-	-	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	-	-	<0.2	<0.2

は検査対象外です。

「原水是水質基準の適用外です。」

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(管理目標設定項目) その1

能代地域分

令和6年1月分

(採水日 令和6年1月16日)

No.	管理目標設定項目	目標値 mg/l以下	上水道						浄水場、給水栓 4箇所の平均
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				
					扇田	落合	浅内	平均	
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l	-						
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l(暫定)	-						
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l	-						
5	1, 2-ジクロロエタン	0.004mg/l	-						
8	トルエン	0.4mg/l	-						
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l	-						
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l(暫定)	-	-	-	-	-	-	-
14	抱水クロラール	0.02mg/l(暫定)	-	-	-	-	-	-	-
19	遊離炭酸	20mg/l	-	1.5	1.2	1.5	1.4	1.4	1.4
20	1, 1, 1-トリクロロエタン	0.3mg/l	-						
21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/l	-						
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l	-	-	-	-	-	-	-
23	臭気強度(TON)	3以下	-						
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度	-						
29	1, 1-ジクロロエチレン	0.1mg/l	-						
31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及び ペルフルオロオクタタン酸(PFOA)	0.00005mg/l以下 (暫定)	-	-					
93	プロペナゾール	0.03mg/l	-						
83	フサライド	0.1mg/l	-						
88	プレチラクロール	0.05mg/l	-						
19	エスプロカルブ	0.03mg/l	-						
77	フェニトロチオン(MEP)	0.01mg/l	-						
20	エトフェンブロックス	0.08mg/l	-						

は検査対象外です。

「-」印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(管理目標設定項目) その2

ニツ井地域分

令和6年1月分

(採水日 令和6年1月16日)

No.	管理目標設定項目	目標値 mg/l以下	ニツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水 ホップ場No.1	荷上場取水 ホップ場No.2	沢口浄水場 No.1	竹原住宅 集会所
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度			-1.6	

は検査対象外です。

「-」印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その1

能代地域分

令和6年1月分

(採水日 令和6年1月16日)

No.	自主検査項目	水質基準値 /評価値	上水道						鶴形地区		
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				浄水場、給水栓 4箇所の平均	原水 (地下水)	給水栓 地域センター
					扇田	落合	浅内	平均			
1	残留塩素	0.1mg/l以上		0.4	0.3	0.3	0.3	0.3		0.3	
2	嫌気性芽胞菌	不検出							0		
3	クリプトスポリジウム	不検出	-								
4	ジアルジア	不検出	-								

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その2

二ツ井地域分

令和6年1月分

(採水日 令和6年1月23日)

No.	独自検査項目	水質基準値 /評価値	富根簡易水道								仁鮎簡易水道	
			原水(地下水)				給水栓				原水(地下水)	給水栓
			下夕村	上野	羽立	平均	下夕村	上野	羽立	平均	仁鮎	仁鮎
1	残留塩素	0.1mg/l以上					0.3	<0.1	0.1	0.1		0.3
2	嫌気性芽胞菌	不検出	-	-	-	-					-	-
3	大腸菌	不検出	-	-	-	-					-	-

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その3

二ツ井地域分

令和6年1月分

(採水日 令和6年1月16日)

No.	自主検査項目	水質基準値 /評価値	二ツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水 ポンプ場No.1	荷上場取水 ポンプ場No.2	沢口浄水場 No.1	竹原住宅 集会所
1	残留塩素	0.1mg/l以上			0.3	0.3
2	嫌気性芽胞菌	不検出	0	0		
3	セシウム-134	10Bq/l	-			
4	セシウム-137	(セシウム134及び137)	-			

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その1

能代地域分

令和6年2月分

(採水日 令和6年2月20日)

No.	水質基準項目	水質基準値	上水道							鶴形地区	
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				浄水場、給水栓 4箇所の平均	原水 (地下水)	給水栓 地域センター
					扇田	落合	浅内	平均			
	水温	—	6.5	6.5	5.7	5.3	6.3			11.6	8.3
1	一般細菌	100/ml以下	570	0	0	0	0	0	0	—	0
2	大腸菌	検出されないこと	陽性	陰性	陰性	陰性	陰性			陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	—	<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	—	<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	0.005	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	<0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	<0.001
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	—	<0.002
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	—	<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	—	0.8
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	—	<0.08
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	—	<0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	—	<0.0002
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	—	<0.005
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	—	<0.004
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	—	<0.002
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	<0.001
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	<0.001
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	<0.001
21	塩素酸	0.6mg/l以下		<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06		0.09
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002		<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/l以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		<0.001
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下		<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003		<0.003
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下		0.003	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005		<0.001
26	臭素酸	0.01mg/l以下		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		<0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.006	0.012	0.011	0.011	0.011	0.010		0.002
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下		<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003		<0.003
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002		<0.001
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下		0.002	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004		0.002
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008		<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	—	0.02
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	0.44	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	—	<0.02
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.76	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	—	0.09
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	—	0.08
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	13	8.2	13	13	13	13	12	—	17
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.071	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	—	<0.005
38	塩化物イオン	200mg/l以下	10.5	15.2	14.9	14.9	14.8	14.9	15.0	—	22.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	22.3	17.8	23.8	23.7	22.7	23.4	22.0	—	63.9
40	蒸発残留物	500mg/l以下	109	84	94	83	80	86	85	—	174
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	—	<0.02
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	—	<0.005
45	フェノール類	0.005mg/l以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	—	<0.0005
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	1.1	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	—	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.9	7.0	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	—	6.4
48	味	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				異常なし
49	臭気	異常でないこと	沼沢臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				異常なし
50	色度	5度以下	16	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	—	0.8
51	濁度	2度以下	49	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	—	<0.2

は検査対象外です。

「原水是水質基準の適用外です。」

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その2

二ツ井地域分

令和6年2月分

(採水日 令和6年2月13日)

No.	水質基準項目	水質基準値	富根簡易水道				仁餅簡易水道
			給水栓				給水栓
			下タ村	上野	羽立	平均	仁餅
1	一般細菌	100/ml以下	0	0	0	0.0	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性		陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	-	-	-	-
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200mg/l以下	16.7	16.3	16.5	16.5	19.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	-	-	-	-
40	蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-	-
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-
42	ジェオスミン	0.0001mg/l以下	-	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	-	-	-	-	-
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-	-
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.7	0.7	0.7	0.7	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.3	6.3	6.3	6.3	6.4
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし
50	色度	5度以下	<0.5	0.6	<0.5	0.5	0.5
51	濁度	2度以下	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2

は検査対象外です。

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その3

二ツ井地域分

令和6年2月分

(採水日 令和6年2月20日)

No.	水質基準項目	水質基準値	二ツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水ポンプ場No.1	荷上場取水ポンプ場No.2	沢口浄水場No.1	山根住宅集会所
	水温		12.6	12.6	11.8	6.8
1	一般細菌	100/ml以下	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.6	0.6	0.6	0.6
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
21	塩素酸	0.6mg/l以下			<0.06	<0.06
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下			<0.002	<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/l以下			<0.001	<0.001
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下			<0.003	<0.003
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下			<0.001	<0.001
26	臭素酸	0.01mg/l以下			<0.001	<0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下			<0.001	<0.001
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下			<0.003	<0.003
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下			<0.001	<0.001
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下			<0.001	<0.001
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下			<0.008	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	<0.01	<0.01	<0.01	0.01
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	13	13	14	14
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
38	塩化物イオン	200mg/l以下	13.3	13.2	13.5	13.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	55.8	57.8	57.3	57.2
40	蒸発残留物	500mg/l以下	136	137	133	138
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
45	フェノール類	0.005mg/l以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.5	6.4	7.2	7.2
48	味	異常でないこと			異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2

は検査対象外です。

「原水是水質基準の適用外です。」

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(管理目標設定項目) その1

能代地域分

令和6年2月分

(採水日 令和6年2月20日)

No.	管理目標設定項目	目標値 mg/l以下	上水道						浄水場、給水栓 4箇所の平均
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				
					扇田	落合	浅内	平均	
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l	<0.001						
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l(暫定)	<0.0002						
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l	<0.001						
5	1, 2, -ジクロロエタン	0.004mg/l	<0.0004						
8	トルエン	0.4mg/l	<0.04						
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l	<0.008						
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l(暫定)		<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
14	抱水クロラール	0.02mg/l(暫定)		<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003
19	遊離炭酸	20mg/l	1.0	1.0	0.9	1.1	0.7	0.9	0.9
20	1, 1, 1-トリクロロエタン	0.3mg/l	<0.001						
21	メチル-t-ブチルエーテル	0.02mg/l	<0.002						
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l	11.5	1.3	1.4	0.9	1.6	1.3	1.3
23	臭気強度(TON)	3以下	10						
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度	-2.9						
29	1, 1-ジクロロエチレン	0.1mg/l	<0.002						
31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及び ペルフルオロオクタタン酸(PFOA)	0.00005mg/l以下 (暫定)	-	-					
93	プロペナゾール	0.03mg/l		-					
83	フサライド	0.1mg/l		-					
88	プレチラクロール	0.05mg/l		-					
19	エスプロカルブ	0.03mg/l		-					
77	フェニトロチオン(MEP)	0.01mg/l		-					
20	エトフェンブロックス	0.08mg/l		-					

は検査対象外です。

「-」印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(管理目標設定項目) その2

ニツ井地域分

令和6年2月分

(採水日 令和6年2月20日)

No.	管理目標設定項目	目標値 mg/l以下	ニツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水 ホンプ場No.1	荷上場取水 ホンプ場No.2	沢口浄水場 No.1	山根住宅 集会所
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度			-1.5	

は検査対象外です。

「-」印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その1

能代地域分

令和6年2月分

(採水日 令和6年2月20日)

No.	自主検査項目	水質基準値 /評価値	上水道						鶴形地区		
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				浄水場、給水栓 4箇所の平均	原水 (地下水)	給水栓 地域センター
					扇田	落合	浅内	平均			
1	残留塩素	0.1mg/l以上		0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4		0.3
2	嫌気性芽胞菌	不検出								0	
3	クリプトスポリジウム	不検出	0								
4	ジアルジア	不検出	1								

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その2

二ツ井地域分

令和6年2月分

(採水日 令和6年2月13日)

No.	独自検査項目	水質基準値 /評価値	富根簡易水道								仁鮎簡易水道	
			原水(地下水)				給水栓				原水(地下水)	給水栓
			下夕村	上野	羽立	平均	下夕村	上野	羽立	平均	仁鮎	仁鮎
1	残留塩素	0.1mg/l以上					<0.1	<0.1	0.2	0.1		0.3
2	嫌気性芽胞菌	不検出	-	-	-	-					-	-
3	大腸菌	不検出	-	-	-	-					-	-

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その3

二ツ井地域分

令和6年2月分

(採水日 令和6年2月20日)

No.	自主検査項目	水質基準値 /評価値	二ツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水 ポンプ場No.1	荷上場取水 ポンプ場No.2	沢口浄水場 No.1	山根住宅 集会所
1	残留塩素	0.1mg/l以上			0.3	0.3
2	嫌気性芽胞菌	不検出	0	0		
3	セシウム-134	10Bq/l	-			
4	セシウム-137	(セシウム134及び137)	-			

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その1

能代地域分

令和6年3月分

(採水日 令和6年3月12日)

No.	水質基準項目	水質基準値	上水道							鶴形地区	
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				浄水場、給水栓 4箇所の平均	原水 (地下水)	給水栓 地域センター
					扇田	落合	浅内	平均			
	水温	—	4.5	4.3	5.4	4.0	6.2			10.5	4.5
1	一般細菌	100/ml以下	590	0	0	0	0	0	0	—	0
2	大腸菌	検出されないこと	陽性	陰性	陰性	陰性	陰性			陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	0.6mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	臭素酸	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	塩化物イオン	200mg/l以下	14.5	17.3	16.9	16.9	16.9	16.9	17.0	—	21.7
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	500mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	フェノール類	0.005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.8	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	—	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.9	7.1	7.2	7.1	7.0	7.1	7.1	—	6.3
48	味	異常でないこと	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	—	異常なし
49	臭気	異常でないこと	土臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	—	—	異常なし
50	色度	5度以下	6.9	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	—	<0.5
51	濁度	2度以下	12	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	—	<0.2

は検査対象外です。

「原水是水質基準の適用外です。」

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その2

二ツ井地域分

令和6年3月分

(採水日 令和6年3月5日)

No.	水質基準項目	水質基準値	富根簡易水道				仁餅簡易水道
			給水栓				給水栓
			下 夕 村	上 野	羽 立	平 均	仁 餅
1	一般細菌	100/ml以下	0	1	0	0.3	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	-	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	-	<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	-	<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	0.002	<0.001	0.003	-	<0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	-	<0.002
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	-	<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	2.9	2.9	2.9	-	1.5
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	<0.08	<0.08	<0.08	-	<0.08
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.1	<0.1	<0.1	-	<0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	-	<0.0002
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	-	<0.005
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	-	<0.004
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	-	<0.002
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
19	トリクロロエチレン	0.03mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
21	塩素酸	0.6mg/l以下	0.13	<0.06	0.09	-	<0.06
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	-	<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	<0.003	<0.003	<0.003	-	<0.003
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	0.002	<0.001	0.001	-	<0.001
26	臭素酸	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.004	<0.001	0.002	-	<0.001
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	<0.003	<0.003	<0.003	-	<0.003
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	0.002	<0.001	0.001	-	<0.001
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	<0.008	<0.008	<0.008	-	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	0.08	0.02	<0.01	-	<0.01
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	-	<0.02
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.03	<0.03	<0.03	-	<0.03
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	0.09	0.04	0.0.5	-	0.02
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	18	19	19	-	21
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.037	0.031	0.038	-	0.009
38	塩化物イオン	200mg/l以下	17.5	16.9	17.3	17.2	22.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	75.9	78.5	78.8	-	81.5
40	蒸発残留物	500mg/l以下	183	173	177	-	200
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	-	<0.02
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下					
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下					
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	-	<0.005
45	フェノール類	0.005mg/l以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	-	<0.0005
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.6	0.6	0.6	0.6	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.3	6.4	6.4	6.4	6.5
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	-	異常なし
49	臭 気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	-	異常なし
50	色 度	5度以下	0.5	0.6	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁 度	2度以下	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2

は検査対象外です。

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その3

二ツ井地域分

令和6年3月分

(採水日 令和6年3月12日)

No.	水質基準項目	水質基準値	二ツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水ポンプ場No.1	荷上場取水ポンプ場No.2	沢口浄水場No.1	竹原住宅集会所
	水温		12.1	11.8	8.8	5.5
1	一般細菌	100/ml以下	-	-	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	-	-	-
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	-	-	-
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	-	-
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200mg/l以下	-	-	13.3	13.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	-	-	-
40	蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	-	-	-	-
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	-	-	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	-	-	7.2	7.2
48	味	異常でないこと	-	-	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	-	-	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	-	-	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	-	-	<0.2	<0.2

は検査対象外です。

「原水是水質基準の適用外です。」

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(管理目標設定項目) その1

能代地域分

令和6年3月分

(採水日 令和6年3月12日)

No.	管理目標設定項目	目標値 mg/l以下	上水道						浄水場、給水栓 4箇所の平均
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				
					扇田	落合	浅内	平均	
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l	-						
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l(暫定)	-						
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l	-						
5	1, 2-ジクロロエタン	0.004mg/l	-						
8	トルエン	0.4mg/l	-						
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l	-						
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l(暫定)	-	-	-	-	-	-	-
14	抱水クロラール	0.02mg/l(暫定)	-	-	-	-	-	-	-
19	遊離炭酸	20mg/l	-	2.1	2.2	2.3	2.1	2.2	2.2
20	1, 1, 1-トリクロロエタン	0.3mg/l	-						
21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/l	-						
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l	-	-	-	-	-	-	-
23	臭気強度(TON)	3以下	-						
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度	-						
29	1, 1-ジクロロエチレン	0.1mg/l	-						
31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタタン酸(PFOA)	0.00005mg/l以下(暫定)	-	-					
93	プロペナゾール	0.03mg/l	-						
83	フサライド	0.1mg/l	-						
88	プレチラクロール	0.05mg/l	-						
19	エスプロカルブ	0.03mg/l	-						
77	フェニトロチオン(MEP)	0.01mg/l	-						
20	エトフェンブロックス	0.08mg/l	-						

は検査対象外です。

「-」印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(管理目標設定項目) その2

ニツ井地域分

令和6年3月分

(採水日 令和6年3月12日)

No.	管理目標設定項目	目標値 mg/l以下	ニツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水 ホップ場No.1	荷上場取水 ホップ場No.2	沢口浄水場 No.1	竹原住宅 集会所
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度			-1.7	

は検査対象外です。

「-」印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その1

能代地域分

令和6年3月分

(採水日 令和6年3月12日)

No.	自主検査項目	水質基準値 /評価値	上水道						鶴形地区		
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				浄水場、給水栓 4箇所の平均	原水 (地下水)	給水栓 地域センター
					扇田	落合	浅内	平均			
1	残留塩素	0.1mg/l以上		0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4		0.2
2	嫌気性芽胞菌	不検出								0	
3	クリプトスポリジウム	不検出	-								
4	ジアルジア	不検出	-								

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その2

二ツ井地域分

令和6年3月分

(採水日 令和6年3月5日)

No.	独自検査項目	水質基準値 /評価値	富根簡易水道								仁鮎簡易水道	
			原水(地下水)				給水栓				原水(地下水)	給水栓
			下夕村	上野	羽立	平均	下夕村	上野	羽立	平均	仁鮎	仁鮎
1	残留塩素	0.1mg/l以上					0.2	<0.1	0.2	0.1		0.3
2	嫌気性芽胞菌	不検出	0	0	0	-					0	
3	大腸菌	不検出	陰性	陰性	陰性						陰性	

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その3

二ツ井地域分

令和6年3月分

(採水日 令和6年3月12日)

No.	自主検査項目	水質基準値 /評価値	二ツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水 ポンプ場No.1	荷上場取水 ポンプ場No.2	沢口浄水場 No.1	竹原住宅 集会所
1	残留塩素	0.1mg/l以上			0.2	0.2
2	嫌気性芽胞菌	不検出	0	0		
3	セシウム-134	10Bq/l	-			
4	セシウム-137	(セシウム134及び137)	-			

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」