

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7年4月分

(採水日 令和7年4月22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	—	9.3	9.1	9.3	11.0	10.4			13.4	12.6
1	一般細菌	100/ml以下	270	0	2	0	0	2	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	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	10.4	10.8	12.2	11.4	11.8	11.8	11.6	—	19.5
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	<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	0.7	0.3	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	6.9	7.1	7.0	7.0	7.0	7.0	—	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
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	5.6	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	—	0.9
51	濁度	2度以下	14	<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7年4月分

(採水日 令和7年4月15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	17.6	17.5	17.6	17.6	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	0.0001mg/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	6.2	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	<0.5	<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7年4月分

(採水日 令和7年4月22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		13.5	13.5	13.4	11.7
1	一般細菌	100/ml以下	-	-	1	1
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	-	-	14.5	13.1
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	-	-	7.4	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7年4月分

(採水日 令和7年4月22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	-	2.4	1.7	2.1	1.8	1.9	2.0
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)	0.00005mg/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7年4月分

(採水日 令和7年4月22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7年4月分

(採水日 令和7年4月22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	0.4	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7年4月分

(採水日 令和7年4月15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	0.4	0.3	0.4		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7年4月分

(採水日 令和7年4月22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7年5月分

(採水日 令和7年5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	—	13.7	13.7	12.3	14.1	13.4			14.0	18.4
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	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	0.2	0.2	0.2	0.3	—	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	—	0.12
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	—	0.005	0.009	0.010	0.009	0.009	0.008	—	<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	—	0.010	0.018	0.019	0.018	0.018	0.016	—	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	—	0.002	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	—	<0.01
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	—	0.003	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	—	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	—	0.02
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	<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	—	0.05
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	—	0.10
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	—	8.8	7.9	8.1	8.1	8.0	8.2	—	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	8.7	11.2	10.7	11.1	11.0	10.9	11.0	—	21.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	—	22.5	20.6	21.0	21.1	20.9	21.3	—	62.7
40	蒸発残留物	500mg/l以下	—	59	58	61	58	59	59	—	153
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	0.0001mg/l以下	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	—	<0.00001
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	—	<0.00001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	—	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	—	<0.002
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	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	—	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.9	6.9	6.9	7.0	7.0	7.0	7.0	—	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	—	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	—	0.9
51	濁度	2度以下	5.3	<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7年5月分

(採水日 令和7年5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	17.1	17.2	17.0	16.7
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	0.0001mg/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	6.2	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	0.6	0.7	0.6	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7年5月分

(採水日 令和7年5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	竹原住宅集会所
	水温		13.7	13.6	14.4	16.1
1	一般細菌	100/ml以下	5	6	0	1
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	0.5	0.5	0.6	0.5
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	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	12.6	12.4	12.8	12.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	55.5	55.1	55.1	55.0
40	蒸発残留物	500mg/l以下	120	120	120	121
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	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
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	6.5	7.4	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7年5月分

(採水日 令和7年5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	-	3.5	3.1	2.3	2.4	2.6	2.8
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7年5月分

(採水日 令和7年5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	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7年5月分

(採水日 令和7年5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		0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4		0.1
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7年5月分

(採水日 令和7年5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	0.5	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7年5月分

(採水日 令和7年5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	竹原住宅 集会所
1	残留塩素	0.1mg/l以上			0.4	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7年6月分

(採水日 令和7年6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	—		20.7	17.2	18.3	17.6			16.3	18.4
1	一般細菌	100/ml以下	710	2	2	3	1	2	2	—	1
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	11.0	13.9	14.5	14.9	14.9	14.8	14.6	—	19.7
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	0.0001mg/l以下	0.000002	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	1.4	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	—	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.0	7.0	7.0	7.1	7.0	7.0	—	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	6.8	<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

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7年6月分

(採水日 令和7年6月3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	2	2	1	1.7	1
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	0.003	<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	5.1	5.0	5.1	5.1	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	<0.06	<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	<0.001	<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	0.02	<0.01	<0.01	-	0.001
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	0.08	0.03	0.01	-	0.06
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	18	16	16	17	18
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.030	0.030	0.030	0.030	0.010
38	塩化物イオン	200mg/l以下	14.2	14.2	14.3	14.2	15.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	51.8	76.0	76.1	68.0	72.2
40	蒸発残留物	500mg/l以下	144	191	188	174	184
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	<0.002	<0.002	<0.002	-	<0.002
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	6.0	6.3	6.6	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	0.6	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7年6月分

(採水日 令和7年6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		14.0	13.8	17.0	20.7
1	一般細菌	100/ml以下	-	-	4	1
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	-	-	12.7	12.7
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7年6月分

(採水日 令和7年6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	-	4.2	3.2	3.3	3.0	3.2	3.4
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		<0.00001					
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7年6月分

(採水日 令和7年6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7年6月分

(採水日 令和7年6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		0.6	0.4	0.2	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7年6月分

(採水日 令和7年6月3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	0.4	0.2		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7年6月分

(採水日 令和7年6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	0.2
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7年7月分

(採水日 令和7年7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	—	25.1	24.9	22.2	22.5	21.8			17.3	23.8
1	一般細菌	100/ml以下	230	1	0	0	0	0	1	2	4
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	13.5	17.2	17.4	17.4	17.6	17.5	17.4	—	19.8
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	0.00001mg/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	1.0	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.0	7.1	7.0	7.0	7.0	7.0	6.1	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
50	色度	5度以下	4.7	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	1.8	<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7年7月分

(採水日 令和7年7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
			下タ村	上野	羽立	平均	仁餅
1	一般細菌	100/ml以下	1	1	2	1.3	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	14.5	15.1	14.2	14.6	18.0
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	0.0001mg/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	0.6	0.7	<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	0.6	<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7年7月分

(採水日 令和7年7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		13.5	14.2	16.1	25.4
1	一般細菌	100/ml以下	-	-	2	3
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	-	-	12.8	12.8
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	0.00001mg/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7年7月分

(採水日 令和7年7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	-						
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	-	4.2	2.7	3.3	3.3	3.1	3.4
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	プロベナゾール	0.03mg/l		-					
83	フサライド	0.1mg/l		<0.00001					
88	ブレチラクロール	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	エトフェンプロックス	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

二ツ井地域分

令和7年7月分

(採水日 令和7年7月15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 ホソツ場No.1	荷上場取水 ホソツ場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7年7月分

(採水日 令和7年7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		0.6	0.4	0.2	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7年7月分

(採水日 令和7年7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					1	1	0.2	0.7		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7年7月分

(採水日 令和7年7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	0.2
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(独自検査項目) その4

令和7年7月

(採水日 令和7年7月15日)

No.	ネオニコチノイド系農薬検査項目	目標値 ※1	鶴谷新田原水	報告下限値 ※2
1	ジノテフラン	0.6	0.003未満	0.003
2	ニテンピラム	1.3	0.01未満	0.01
3	チアメトキサム	0.05	0.0003未満	0.0003
4	クロチアニジン	0.2	0.01未満	0.001
5	イミダクロプリド	0.1	0.01未満	0.001
6	アセタミプリド	0.2	0.01未満	0.001
7	チアクロプリド	0.03	0.0003未満	0.0003

※1 厚生労働省通知により定めるもの

※2 用いた分析方法で正確に定量できる最小の値

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7年8月分

(採水日 令和7年8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	—	24.0	23.6	24.1	26.1	24.5			18.0	23.8
1	一般細菌	100/ml以下	3200	0	0	0	0	0	0	3	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	<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	0.01
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	<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	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.8	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	<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		<0.06	0.06	0.08	0.08	0.07	0.07		0.08
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		0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003		<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		0.008	0.021	0.020	0.023	0.021	0.018		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		0.017	0.041	0.043	0.048	0.044	0.037		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		0.005	0.010	0.011	0.013	0.011	0.010		<0.001
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下		0.002	0.007	0.009	0.009	0.008	0.007		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	0.03	0.02
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	0.24	<0.02	<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	0.34	<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	8.8	10	11	12	12	12	11	16	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	9.5	13.6	15.5	16.1	16.2	15.9	15.4	20.0	21.0
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	27.5	28.3	31.7	33.0	33.4	32.7	31.6	60.5	61.0
40	蒸発残留物	500mg/l以下	128	119	125	143	140	136	132	210	216
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	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
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	1.7	0.9	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	6.8	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	6.1	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	異常なし
50	色度	5度以下	11	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	8.0	<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7年8月分

(採水日 令和7年8月19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	0.02mg/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	14.9	14.7	14.7	14.8	16.8
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	0.00001mg/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	0.7	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	0.7
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7年8月分

(採水日 令和7年8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		13.5	13.6	17.3	27.0
1	一般細菌	100/ml以下	1	1	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	<0.001	<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			0.10	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	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	12.7	12.8	13.0	13.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	56.4	56.5	56.0	55.9
40	蒸発残留物	500mg/l以下	144	151	168	168
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	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
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7年8月分

(採水日 令和7年8月19日)

No.	管理目標設定項目	目標値 mg/l以下	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	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	2.7	4.5	3.2	3.3	3.3	3.3	3.6		
20	1, 1, 1-トリクロロエタン	0.3mg/l	<0.001								
21	メチル-tert-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	8.4	1.7	1.9	1.5	1.7	1.7	1.7		
23	臭気強度(TON)	3以下	3								
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度	-2.2								
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	<0.000005	<0.000005						<0.000005	
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7年8月分

(採水日 令和7年8月19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 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
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度			-1.4	
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	<0.000005	<0.000005		

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3

二ツ井地域分

令和7年8月分

(採水日 令和7年8月19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
52	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	-	-	<0.000005	-	<0.000005

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7年8月分

(採水日 令和7年8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	0.4	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7年8月分

(採水日 令和7年8月19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	0.2	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7年8月分

(採水日 令和7年8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			0.2	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。」

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7年9月分

(採水日 令和7年9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			
	水温	—	20.3	20.2	21.7	23.9	22.9		17.4	22.3
1	一般細菌	100/ml以下	900	0	1	0	0	1	5	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	9.7	13.5	13.3	14.1	14.1	13.8	—	19.6
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	1.2	0.6	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.0	7.0	7.0	7.1	7.0	7.0	6.1
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	9.9	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	11	<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7年9月分

(採水日 令和7年9月30日)

No.	水質基準項目	水質基準値	富根簡易水道				仁鋸簡易水道
			給水栓				給水栓
			下 夕 村	上 野	羽 立	平 均	仁 鋸
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	0.001	<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	3.2	3.2	3.2	3.2	1.8
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	<0.08	<0.08	<0.08	-	<0.08
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	0.17	0.17	0.17	0.17	<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	0.002	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	0.003	0.002	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	0.01	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	16	16	16	16	17
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.043	0.041	0.046	0.043	0.008
38	塩化物イオン	200mg/l以下	13.3	13.2	13.2	13.2	13.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	78.1	78.4	78.4	78.3	69.1
40	蒸発残留物	500mg/l以下	185	188	187	186.7	179
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	<0.002	<0.002	<0.002	-	<0.002
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	0.8	0.8	0.8	0.8	<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	0.8	1.1	0.6	0.8	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7年9月分

(採水日 令和7年9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		12.9	13.0	15.8	25.0
1	一般細菌	100/ml以下	-	-	1	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	-	-	13.0	12.9
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	-	-	7.4	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7年9月分

(採水日 令和7年9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	-	4.1	3.5	3.6	2.9	3.3	3.5
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7年9月分

(採水日 令和7年9月16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 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
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(管理目標設定項目) その3

二ツ井地域分

令和7年9月分

(採水日 令和7年9月30日)

No.	水質基準項目	水質基準値	富根簡易水道				仁館簡易水道
			給水栓				給水栓
			下夕村	上野	羽立	平均	仁館
52	ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタタン酸	0.0005mg/l以下	-	-	-	-	-

## 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7年9月分

(採水日 令和7年9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	0.4	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7年9月分

(採水日 令和7年9月30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					0.5	0.5	0.5	-		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7年9月分

(採水日 令和7年9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	0.2
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7年10月分

(採水日 令和7年10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	—	12.5	12.6	17.1	17.5	18.6			15.0	16.8
1	一般細菌	100/ml以下	780	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	11.1	13.4	13.5	14.1	14.6	14.1	13.9	—	18.6
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	1.1	0.6	0.8	0.8	0.7	0.8	0.7	—	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	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	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	—	異常なし
50	色度	5度以下	4.6	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	—	<0.5
51	濁度	2度以下	2.3	<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7年10月分

(採水日 令和7年10月14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	13.3	13.2	13.1	13.2	15.1
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	0.7	0.7	0.7	0.7	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.3	6.3	6.4	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	0.7	0.6	0.6	0.6	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7年10月分

(採水日 令和7年10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	12.8	14.2	14.6
1	一般細菌	100/ml以下	-	-	0	6
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	-	-	12.9	12.8
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	0.00001mg/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	-	-	7.4	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7年10月分

(採水日 令和7年10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	-	2.8	2.1	2.3	2.2	2.2	2.4
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)	0.00005mg/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7年10月分

(採水日 令和7年10月21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7年10月分

(採水日 令和7年10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	0.4	0.2	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7年10月分

(採水日 令和7年10月14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					0.5	0.2	0.3	0.3		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7年10月分

(採水日 令和7年10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			0.2	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。」

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7年11月分

(採水日 令和7年11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	—	7.6	7.6	11.2	11.4	13.5			12.5	10.5
1	一般細菌	100/ml以下	1200	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	—	0.7
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	—	0.08
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	0.009	0.009	0.008	0.009	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	—	0.007	0.018	0.020	0.019	0.019	0.016	—	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	0.003	0.004	0.004	0.004	0.003	—	<0.001
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	—	0.003	0.006	0.007	0.007	0.007	0.006	—	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	—	0.06
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	—	0.13
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	—	11	10	10	10	10	10	—	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	11.3	13.7	13.3	13.4	13.3	13.3	13.4	—	18.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	—	28.2	28.3	27.5	27.9	27.9	28.0	—	59.0
40	蒸発残留物	500mg/l以下	—	83	78	81	75	78	79	—	150
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	—	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	—	<0.002
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	7.1	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	7.2	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	—	0.6
51	濁度	2度以下	8.7	<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7年11月分

(採水日 令和7年11月11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	13.7	13.8	13.6	13.7	18.8
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	0.00001mg/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	0.7	0.7	0.7	0.7	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.3	6.3	6.4	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	<0.5
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7年11月分

(採水日 令和7年11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	竹原住宅集会所
	水温		12.5	12.3	12.0	10.9
1	一般細菌	100/ml以下	5	2	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			0.07	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	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	12.6	12.6	12.9	12.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	56.1	55.9	55.9	56.0
40	蒸発残留物	500mg/l以下	124	124	130	126
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	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
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	6.5	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7年11月分

(採水日 令和7年11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	-	2.3	2.0	2.2	2.0	2.1	2.1
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7年11月分

(採水日 令和7年11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	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7年11月分

(採水日 令和7年11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		0.3	0.3	0.3	0.2	0.3		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	1								
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7年11月分

(採水日 令和7年11月11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	0.3	0.2	0.3		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7年11月分

(採水日 令和7年11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	竹原住宅 集会所
1	残留塩素	0.1mg/l以上			0.3	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7年12月分

(採水日 令和7年12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	—	5.4	5.4	7.2	5.8	8.8			11.4	6.1
1	一般細菌	100/ml以下	1600	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	—	—	—	—	—	—	—	0	—
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	11.1	13.4	14.0	13.2	13.0	13.4	13.4	—	19.1
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	0.5	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	6.9	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	—	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
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	異常なし	—	—	—	異常なし
50	色度	5度以下	5.1	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	—	<0.5
51	濁度	2度以下	6.9	<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7年12月分

(採水日 令和7年12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 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	<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	0.002	<0.001	0.001	0.001	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	2.1	2.1	2.1	2.1	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	0.14	0.14	0.14	0.14	<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	<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	0.04	<0.01	0.01	0.03	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	0.09	0.04	0.03	0.05	0.10
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	16	16	16	16	20
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.028	0.027	0.028	0.028	0.009
38	塩化物イオン	200mg/l以下	14.7	14.7	14.8	14.7	23.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	68.4	68.4	68.5	68.4	79.9
40	蒸発残留物	500mg/l以下	173	170	173	172	199
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	<0.002	<0.002	<0.002	-	<0.002
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	0.7	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	6.3
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7年12月分

(採水日 令和7年12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		11.8	11.8	10.3	5.8
1	一般細菌	100/ml以下	-	-	1	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	-	-	12.6	12.5
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7年12月分

(採水日 令和7年12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	-	2.0	1.9	2.4	2.2	2.2	2.1
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7年12月分

(採水日 令和7年12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			-1.5	

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7年12月分

(採水日 令和7年12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	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4		0.2
2	嫌気性芽胞菌	不検出								-	
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7年12月分

(採水日 令和7年12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					0.3	0.3	0.4	0.3		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7年12月分

(採水日 令和7年12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8年1月分

(採水日 令和8年1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	—	1.5	2.0	3.6	2.8	6.0			8.7	2.9
1	一般細菌	100/ml以下	70	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	15.2	17.2	17.7	17.8	17.8	17.8	17.6	—	18.2
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	0.0001mg/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	0.00001mg/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	0.4	0.4	0.4	0.4	—	0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.9	6.9	7.0	6.9	6.9	6.9	6.9	—	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	4.2	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	—	<0.5
51	濁度	2度以下	4.0	<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8年1月分

(採水日 令和8年1月20日)

No.	水質基準項目	水質基準値	富根簡易水道				仁耐簡易水道
			給水栓				給水栓
			下 夕 村	上 野	羽 立	平 均	仁 耐
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	14.4	14.2	14.2	14.3	16.6
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	0.8	0.8	0.8	0.8	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。

「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3

二ツ井地域分

令和8年1月分

(採水日 令和8年1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	竹原住宅集会所
	水温		12.4	12.3	11.0	1.2
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	-	-	12.5	12.5
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	-	-	7.2	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8年1月分

(採水日 令和8年1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	-	2.1	1.8	1.6	1.8	1.7	1.8
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8年1月分

(採水日 令和8年1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	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8年1月分

(採水日 令和8年1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		0.4	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8年1月分

(採水日 令和8年1月20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	0.2	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8年1月分

(採水日 令和8年1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	竹原住宅 集会所
1	残留塩素	0.1mg/l以上			0.3	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8年2月分

(採水日 令和8年2月17日)

No.	水質基準項目	水質基準値	上水道							鑿形地区	
			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	—	2.8	2.8	3.7	2.5	4.5			10.5	3.2
1	一般細菌	100/ml以下	400	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	—	<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	<0.001	<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
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	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	—	0.7
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	ジプロモクロロメタン	0.1mg/l以下		0.002	0.005	0.006	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		0.004	0.013	0.017	0.015	0.015	0.012		0.001
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	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001		<0.001
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下		0.002	0.007	0.010	0.009	0.009	0.007		0.001
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
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	0.17	<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	0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	—	<0.3
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	—	0.06
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	11.0	13	14	14	14	14	14	—	16
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.026	<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	17.4	19.7	21.3	21.0	20.7	21.0	20.7	—	18.1
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	28.1	28.5	32.7	33.9	34.2	33.6	32.3	—	58.0
40	蒸発残留物	500mg/l以下	100	91	98	103	102	101	99	—	156
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	0.0001mg/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	0.00001mg/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	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	—	<0.002
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	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	—	0.4
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	6.9	—	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	4.8	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	—	<0.5
51	濁度	2度以下	6.1	<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8年2月分

(採水日 令和8年2月3日)

No.	水質基準項目	水質基準値	富根簡易水道				仁耐簡易水道
			給水栓				給水栓
			下 夕 村	上 野	羽 立	平 均	仁 耐
1	一般細菌	100/ml以下	0	72	0	24.0	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	14.4	14.0	14.3	14.2	17.8
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	0.00001mg/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	0.8	0.8	0.8	0.8	0.4
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.3	6.4	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8年2月分

(採水日 令和8年2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	山根住宅集会所
	水温		12	11.9	10.7	3.3
1	一般細菌	100/ml以下	3	2	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	0.02
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	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	12.1	12.0	12.2	12.3
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	54.6	54.4	54.9	54.5
40	蒸発残留物	500mg/l以下	132	127	131	128
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	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
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	0.4	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.4	6.4	7.2	7.1
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8年2月分

(採水日 令和8年2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	1.7	1.6	2.3	1.6	2.3	2.1	2.0
20	1, 1, 1-トリクロロエタン	0.3mg/l	<0.001						
21	メチル-tert-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	4.1	1.2	1.3	1.4	1.6	1.4	1.375
23	臭気強度(TON)	3以下	2						
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度	-2.8						
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ンスルホン酸(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8年2月分

(採水日 令和8年2月17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 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
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8年2月分

(採水日 令和8年2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		0.4	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	0								
4	ジアルジア	不検出	1								

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(独自検査項目) その2

二ツ井地域分

令和8年2月分

(採水日 令和8年2月3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	0.2	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。

「一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8年2月分

(採水日 令和8年2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	0.2
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。

「一印は当月検査対象外です。」