

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	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	フェノール類	0.005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.7	0.3	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	—	異常なし
49	臭 気	異常でないこと	沼沢臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	異常なし
50	色 度	5度以下	5.6	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	—	0.9
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				仁鮎簡易水道
			給水栓				給水栓
			下 夕 村	上 野	羽 立	平 均	仁 鮎
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	0.00001mg/l以下					
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下					
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-	-
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.6	0.6	0.6	0.6	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.2	6.2	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

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.	水質基準項目	水質基準値	ニツ井・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					
			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
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ナ酸(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	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		-				
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	二ツ井・荷上場			
			原 水		浄 水	
			荷上場取水 ホンプ場No.1	荷上場取水 ホンプ場No.2	沢口浄水場 No.1	竹原住宅 集会所
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度			-1.4	

は検査対象外です。

「-」印は当月検査対象外です。」

能代地域分

(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	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	-								

「一印は当月検査対象外です。」

ニツ井地域分

(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
2	嫌気性芽胞菌	不検出	-	-	-	-					-	
3	大腸菌	不検出	-	-	-	-					-	

「一印は当月検査対象外です。」

ニツ井地域分

(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)	-			

「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			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	—	0.001
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
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		<0.001
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		0.010	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		<0.001
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	0.00001mg/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	0.5	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
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				仁鮎簡易水道
			給水栓				給水栓
			下 夕 村	上 野	羽 立	平 均	仁 鮎
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	0.00001mg/l以下					
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下					
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-	-
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.6	0.6	0.6	0.6	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.2	6.3	6.3	6.3	6.3
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし
49	臭 気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし
50	色 度	5度以下	0.6	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

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.	水質基準項目	水質基準値	ニツ井・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rom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romジクロロメタン	0.03mg/l以下			<0.001	<0.001
30	ブrom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					
			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
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	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		-				
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 ホンプ場No.1	荷上場取水 ホンプ場No.2	沢口浄水場 No.1	竹原住宅 集会所
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度			-1.4	

は検査対象外です。

「-」印は当月検査対象外です。」

能代地域分

(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.
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								

「一印は当月検査対象外です。」

ニツ井地域分

(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	嫌気性芽胞菌	不検出	-	-	-	-					-	
3	大腸菌	不検出	-	-	-						-	

「一印は当月検査対象外です。」

ニツ井地域分

(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	ニツ井・荷上場			
			原 水		浄 水	
			荷上場取水 ホソヅ場No.1	荷上場取水 ホソヅ場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)	-			

「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	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	0.00001mg/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	0.00001mg/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	1.4	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				仁鮎簡易水道
			給水栓				給水栓
			下 夕 村	上 野	羽 立	平 均	仁 鮎
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

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.	水質基準項目	水質基準値	ニツ井・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					
			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
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		<0.0001				
83	フサライド	0.1mg/l		-				
88	ブレチラクロール	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 ホンプ場No.1	荷上場取水 ホンプ場No.2	沢口浄水場 No.1	竹原住宅 集会所
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度			-1.4	

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
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				仁鮎簡易水道
			給水栓				給水栓
			下 夕 村	上 野	羽 立	平 均	仁 鮎
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	0.00001mg/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	0.6	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

ニツ井地域分

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	ニツ井・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					
			原 水 (米代川)	浄 水 場 仁 井 田	給 水 栓			
					扇 田	落 合	浅 内	平 均
								浄水場、給水栓 4箇所の平均
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
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		<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	フェントロチオン(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。」

能代地域分

(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
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	-								

「一印は当月検査対象外です。」

ニツ井地域分

(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	嫌気性芽胞菌	不検出	-	-	-	-					-	
3	大腸菌	不検出	-	-	-						-	

「一印は当月検査対象外です。」

ニツ井地域分

(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)	-			

「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							観 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
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.4	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		0.001
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		0.017	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
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	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				仁鮎簡易水道
			給水栓				給水栓
			下 夕 村	上 野	羽 立	平 均	仁 鮎
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

ニツ井地域分

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	ニツ井・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rom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romジクロロメタン	0.03mg/l以下			<0.001	<0.001
30	ブrom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	浄 水 場	給 水 栓				浄水場、給水栓 4箇所の平均	原水	給水栓
			(米代川)	仁井田	厩 田	落 合	浅 内	平均		(地下水)	地域センター
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	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		-							
20	エトフェンブロックス	0.08mg/l		-							

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(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№.1	荷上場取水 ポンプ場№.2	沢口浄水場 №.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ン酸(PFOA)	0.00005mg/l以下	<0.000005	<0.000005		

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(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				仁館簡易水道
			給 水 栓				給 水 栓
			下 夕 村	上 野	羽 立	平 均	仁 館
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酸(PFOA)	0.00005mg/l以下	-	-	<0.000005	-	<0.000005

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。

「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		
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。

「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。

「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	平 均			
	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	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	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	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	フェノール類	0.005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	1.2	0.6	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7	<0.3	<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	6.4
48	味	異常でないこと	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	—	—	異常なし
49	臭 気	異常でないこと	沼沢臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	—	異常なし	異常なし
50	色 度	5度以下	9.9	<0.5	<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	<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				仁鮎簡易水道
			給水栓				給水栓
			下 夕 村	上 野	羽 立	平 均	仁 鮎
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

ニツ井地域分

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	ニツ井・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						
			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
					廟 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	メチルターピチルエーテル	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ネン酸(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	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		-					
20	エトフェンブロックス	0.08mg/l		-					
	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(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。		「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 鮎 簡 易 水 道
			給 水 栓				給水栓
			下夕村	上野	羽立	平均	仁 鮎
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ン酸	0.00005mg/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
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	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				仁鮎簡易水道
			給水栓				給水栓
			下 夕 村	上 野	羽 立	平 均	仁 鮎
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

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.	水質基準項目	水質基準値	ニツ井・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					
			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
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ナ酸(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	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		-				
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 ホンプ場No.1	荷上場取水 ホンプ場No.2	沢口浄水場 No.1	竹原住宅 集会所
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度			-1.4	

は検査対象外です。

「-」印は当月検査対象外です。」

能代地域分

(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	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	-								

「一印は当月検査対象外です。」

ニツ井地域分

(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	嫌気性芽胞菌	不検出	-	-	-	-					-	
3	大腸菌	不検出	-	-	-	-					-	

「一印は当月検査対象外です。」

ニツ井地域分

(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	ニツ井・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	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)	-			

「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			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	—	0.001
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
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
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	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				仁鮎簡易水道
			給水栓				給水栓
			下 夕 村	上 野	羽 立	平 均	仁 鮎
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

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.	水質基準項目	水質基準値	ニツ井・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rom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romジクロロメタン	0.03mg/l以下			<0.001	<0.001
30	ブrom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					
			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
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ナ酸(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	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		-				
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	二ツ井・荷上場			
			原 水		浄 水	
			荷上場取水 ホンプ場No.1	荷上場取水 ホンプ場No.2	沢口浄水場 No.1	竹原住宅 集会所
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度			-1.5	

は検査対象外です。

「-」印は当月検査対象外です。」

能代地域分

(採水日 令和7年11月18日)

は検査対象外です。 「一印は当月検査対象外です。」

ニツ井地域分

(採水日 令和7年11月11日)

は検査対象外です。 「一印は当月検査対象外です。」

ニツ井地域分

(採水日 令和7年11月18日)

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	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	フェノール類	0.005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.9	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				仁鮎簡易水道
			給水栓				給水栓
			下 夕 村	上 野	羽 立	平 均	仁 鮎
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

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.	水質基準項目	水質基準値	ニツ井・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					
			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
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	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		-				
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 ホンプ場No.1	荷上場取水 ホンプ場No.2	沢口浄水場 No.1	竹原住宅 集会所
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度			-1.5	

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。」