

令和4年度 中標津町水道水の水質試験結果

【中標津簡易水道計根別浄水場系】

水質基準項目〔健康に関連する項目〕

番号	項目名	基準値	計根別浄水場						備考		
			回数	原水			回数	給水栓水			
				最大	最小	平均		最大		最小	平均
1	一般細菌	100個/ml以下	4	6		3	12		0	病原生物	
2	大腸菌	検出されないこと	4			不検出	12		不検出		
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	1			<0.0003	1		<0.0003	無機物・ 重金属	
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	1			<0.00005	1		<0.00005		
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	1			<0.001	1		<0.001		
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	1			<0.001	1		<0.001		
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	1			<0.001	1		<0.001		
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	1			<0.002	4		<0.002		
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	1			<0.004	1		<0.004		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	1			<0.001	4		<0.001		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	4	0.24	0.20	0.22	12	0.24	0.20		0.22
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	1			0.06	1		0.06		
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	1			<0.02	1		<0.02	一般有機物	
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	1			<0.0002	1		<0.0002		
15	1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	1			<0.0005	1		<0.0005		
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	1			<0.001	1		<0.001		
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	1			<0.001	1		<0.001		
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	1			<0.0005	1		<0.0005		
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	1			<0.0005	1		<0.0005		
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	1			<0.001	1		<0.001	消毒 副生成物	
21	塩素酸	0.6mg/l以下					4		<0.06		
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下					4		<0.001		
23	クロロホルム	0.06mg/l以下					4		<0.001		
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下					4		<0.001		
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下					4		<0.001		
26	臭素酸	0.01mg/l以下					4		<0.001		
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下					4		<0.001		
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下					4		<0.001		
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下					4		<0.001		
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下					4		<0.001		
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下					4		<0.003		

水質基準項目〔水道水が有すべき性状に関連する項目〕

番号	項目名	基準値	計根別浄水場						備考		
			回数	原水			回数	給水栓水			
				最大	最小	平均		最大		最小	平均
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	1			<0.002	1			0.007	着色
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	1			<0.01	4			<0.01	
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	1			<0.01	4			<0.01	
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	1			<0.001	1			0.028	
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	1			5.2	1			5.3	味覚
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	1			<0.001	1			<0.001	着色
38	塩化物イオン	200mg/l以下	4	2.6	2.5	2.6	12	2.9	2.6	2.7	味覚
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	1			14.2	1			14.5	
40	蒸発残留物	500mg/l以下	1			69	1			77	
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	1			<0.02	1			<0.02	発泡
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	1			<0.000001	1			<0.000001	におい
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	1			<0.000001	1			<0.000001	
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	1			<0.002	1			<0.002	発泡
45	フェノール類	0.005mg/l以下	1			<0.0005	1			<0.0005	におい
46	有機物等(全有機炭素量(TOC)の量)	3mg/l以下	4	0.3		<0.3	12	0.4		<0.3	味覚
47	PH値	5.8以上8.6以下	4	7.3	7.2	7.3	12	7.4	7.2	7.3	基礎的 性状
48	味	異常でないこと					12	異常なし	異常なし	-	
49	臭気	異常でないこと	4	異常なし	異常なし	-	12	異常なし	異常なし	-	
50	色度	5度以下	4	0	<1	<1	12			<1	
51	濁度	2度以下	3			<0.1	12			<0.1	

※1 大腸菌・味・臭気の項で平均の欄は異常回数を記載しております。

※2 水質検査結果が定量下限値未満の場合は、「<(定量下限値)」で示しています。

※3 水質検査機関:(財)北海道薬剤師会公衆衛生検査センター

※無断引用は禁止します。

※水質検査結果の証明書にはなりません。

水質管理目標設定項目

番号	項目名	目標値	計根別浄水場									備考	
			回数	原水			回数	給水栓水					
				最大	最小	平均		最大	最小	平均			
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下							1			<0.0003	無機物・ 重金属
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下(暫定)							1			<0.0002	
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下							1			<0.001	
4	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下							1			<0.0004	一般有機物
5	トルエン	0.4mg/l以下							1			<0.001	
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下							1			<0.0005	
7	亜塩素酸	0.6mg/l以下							1			<0.06	消毒副生成物
8	二酸化塩素	0.6mg/l以下							1			<0.06	消毒剤
9	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下(暫定)							1			<0.001	消毒副生成物
10	抱水クロラール	0.02mg/l以下(暫定)							1			<0.001	
11	農薬類	1mg/l以下											農薬
12	残留塩素	1mg/l以下							777	0.36	0.25	0.31	臭気
13	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10mg/l以上 100mg/l以下											味覚
14	マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下											着色
15	遊離炭酸	20mg/l以下							1			3.5	味覚
16	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下							1			<0.0005	臭気
17	メチル-tert-ブチルエーテル(MTBE)	0.02mg/l以下							1			<0.001	
18	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下							1			0.7	味覚
19	臭気強度(TON)	3以下							1			<1	臭気
20	蒸発残留物	30mg/l以上 200mg/l以下											味覚
21	濁度	1度											基礎的性状
22	pH値	7.5程度											腐食
23	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上とし、極力0に近づける							1			-2.3	
24	従属栄養細菌	1mlの検水で形成される集落数が2,000以下(暫定)							1			2	水道施設の健全性の指標
25	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下							1			<0.001	一般有機物
26	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下											着色
27													
28													
29													
30													

※1 水質検査結果が定量下限値未満の場合は、「<(定量下限値)」で示しています。

※2 水質検査機関:(財)北海道薬剤師会公衆衛生検査センター

※無断引用は禁止します。

※水質検査結果の証明書にはなりません。

【中標津簡易水道西竹浄水場系】

健康に関連する項目

番号	項目名	基準値	西竹浄水場						備考		
			原水			給水栓水					
			回数	最大	最小	平均	回数	最大		最小	平均
1	一般細菌	100個/ml以下	4	74	4	28	12			0	病原生物
2	大腸菌	検出されないこと	4	検出	不検出	検出	12			不検出	
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	1			<0.0003	1			<0.0003	無機物・ 重金属
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	1			<0.00005	1			<0.00005	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	1			<0.001	1			<0.001	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	1			<0.001	1			<0.001	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	1			<0.001	1			<0.001	
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	1			<0.002	4			<0.002	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	1			<0.004	1			<0.004	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	1			<0.001	4			<0.001	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	4	0.08	0.04	0.06	12	0.09	0.00	0.04	
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	1			<0.05	1			<0.05	
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	1			<0.02	1			<0.02	
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	1			<0.0002	1			<0.0002	一般有機物
15	1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	1			<0.0005	1			<0.0005	
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	1			<0.001	1			<0.001	
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	1			<0.001	1			<0.001	
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	1			<0.0005	1			<0.0005	
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	1			<0.0005	1			<0.0005	
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	1			<0.001	1			<0.001	消毒 副生成物
21	塩素酸	0.6mg/l以下					4		0.00	<0.06	
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下					4		0.000	<0.001	
23	クロロホルム	0.06mg/l以下					4	0.004	0.003	0.003	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下					4	0.005	0.002	0.003	
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下					4			<0.001	
26	臭素酸	0.01mg/l以下					4			<0.001	
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下					4	0.004	0.003	0.004	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下					4	0.005	0.003	0.004	
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下					4	0.001		<0.001	
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下					4			<0.001	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下					4			<0.003	

水質基準項目【水道水が有すべき性状に関連する項目】

番号	項目名	基準値	西竹浄水場						備考		
			原水			給水栓水					
			回数	最大	最小	平均	回数	最大		最小	平均
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	1			0.002	1			<0.002	着色
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	1			0.03	4	0.03		0.02	
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	1			0.02	4			<0.01	
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	1			<0.001	1			<0.001	味覚 着色
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	1			4.1	1			4.9	
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	1			<0.001	1			<0.001	
38	塩化物イオン	200mg/l以下	4	2.9	2.3	2.5	12	6.6	2.6	4.1	味覚
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	1			15.7	1			16.9	
40	蒸発残留物	500mg/l以下	1			48	1			0	
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	1			<0.02	1			<0.02	発泡
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	1			<0.000001	1			<0.000001	におい
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	1			<0.000001	1			<0.000001	
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	1			<0.002	1			<0.002	発泡
45	フェノール類	0.005mg/l以下	1			<0.0005	1			<0.0005	におい
46	有機物等(全有機炭素量(TOC)の量)	3mg/l以下	4	1.1	0.4	0.7	12	0.5	0.3	0.4	味覚
47	PH値	5.8以上8.6以下	4	7.4	7.3	7.3	12	7.4	7.2	7.3	基礎的 性状
48	味	異常でないこと					12	異常なし	異常なし	-	
49	臭気	異常でないこと	4	異常なし	異常なし	-	12	異常なし	異常なし	-	
50	色度	5度以下	4	3		2	12			<1	
51	濁度	2度以下	4	0.9		0.4	12			<0.1	

※1 大腸菌・味・臭気の項で平均の欄は異常回数を記載しております。

※2 水質検査結果が定量下限値未満の場合は、「<(定量下限値)」で示しています。

※3 水質検査機関:(財)北海道薬剤師会公衆衛生検査センター

※無断引用は禁止します。

※水質検査結果の証明書にはなりません。

水質管理目標設定項目

番号	項目名	目標値	西竹浄水場							備考	
			回数	原水			回数	給水栓水			
				最大	最小	平均		最大	最小		平均
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下					1			<0.0003	無機物・ 重金属
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下(暫定)					1			<0.0002	
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下					1			<0.001	
4	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下					1			<0.0004	一般有機物
5	トルエン	0.4mg/l以下					1			<0.001	
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下					1			<0.005	
7	亜塩素酸	0.6mg/l以下					1			<0.06	消毒副生成物
8	二酸化塩素	0.6mg/l以下					1			<0.06	消毒剤
9	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下(暫定)					1			<0.001	消毒副生成物
10	抱水クロラール	0.02mg/l以下(暫定)					1			<0.001	
11	農薬類	1mg/l以下									農薬
12	残留塩素	1mg/l以下					776	0.44	0.23	0.34	臭気
13	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10mg/l以上 100mg/l以下									味覚
14	マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下									着色
15	遊離炭酸	20mg/l以下					1			2.8	味覚
16	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下					1			<0.0005	臭気
17	メチル-tert-ブチルエーテル(MTBE)	0.02mg/l以下					1			<0.001	
18	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下					1			1.2	味覚
19	臭気強度(TON)	3以下					1			<1	臭気
20	蒸発残留物	30mg/l以上 200mg/l以下									味覚
21	濁度	1度									基礎的性状
22	pH値	7.5程度									腐食
23	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上とし、極力0に近づける					1			-2.1	
24	従属栄養細菌	1mlの検水で形成される集落数が2,000以下(暫定)					1			4	水道施設の健全性の指標
25	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下					1			<0.001	一般有機物
26	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下									着色
27											
28											
29											
30											

※1 水質検査結果が定量下限値未満の場合は、「<(定量下限値)」で示しています。

※2 水質検査機関:(財)北海道薬剤師会公衆衛生検査センター

※無断引用は禁止します。

※水質検査結果の証明書にはなりません。

【中標津簡易水道開陽浄水場系】

健康に関連する項目

番号	項目名	基準値	開陽浄水場							備考	
			回数	原水			回数	給水栓水			
				最大	最小	平均		最大	最小		平均
1	一般細菌	100個/ml以下	4	25	1	11	12			0	病原生物
2	大腸菌	検出されないこと	4	検出	不検出	検出	12			不検出	
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	1			<0.0003	1			<0.0003	無機物・ 重金属
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	1			<0.00005	1			<0.00005	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	1			<0.001	1			<0.001	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	1			<0.001	1			<0.001	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	1			<0.001	1			<0.001	
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	1			<0.002	4			<0.002	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	1			<0.004	1			<0.004	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	1			<0.001	4			<0.001	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	4	0.14	0.00	0.06	12	0.05	0.00	<0.03	
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	1			<0.05	1			<0.05	
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	1			<0.02	1			<0.02	
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	1			<0.0002	1			<0.0002	一般有機物
15	1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	1			<0.0005	1			<0.0005	
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	1			<0.001	1			<0.001	
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	1			<0.001	1			<0.001	
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	1			<0.0005	1			<0.0005	
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	1			<0.0005	1			<0.0005	
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	1			<0.001	1			<0.001	消毒 副生成物
21	塩素酸	0.6mg/l以下					4			<0.06	
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下					4			<0.001	
23	クロロホルム	0.06mg/l以下					4	0.003	0.002	0.003	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下					4	0.003	0.001	0.002	
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下					4			<0.001	
26	臭素酸	0.01mg/l以下					4			<0.001	
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下					4	0.004	0.002	0.003	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下					4	0.003	0.001	0.002	
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下					4	0.001	0.000	<0.001	
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下					4			<0.001	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下					4			<0.003	

水質基準項目【水道水が有すべき性状に関連する項目】

番号	項目名	基準値	開陽浄水場							備考	
			回数	原水			回数	給水栓水			
				最大	最小	平均		最大	最小		平均
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	1			0.014	1			0.004	着色
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	1			0.03	4	0.01	0.00	<0.01	
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	1			0.02	4			<0.01	
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	1			<0.001	1			0.007	味覚 着色
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	1			4.0	1			4.4	
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	1			0.001	1			<0.001	
38	塩化物イオン	200mg/l以下	4	3.1	2.5	2.8	12	5.6	2.8	3.9	味覚
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	1			18.3	1			17.6	
40	蒸発残留物	500mg/l以下	1			72	1			0	発泡
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	1			<0.02	1			<0.02	
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	1			<0.000001	1			<0.000001	におい
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	1			<0.000001	1			<0.000001	
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	1			<0.002	1			<0.002	発泡 におい
45	フェノール類	0.005mg/l以下	1			<0.0005	1			<0.0005	
46	有機物等(全有機炭素量(TOC)の量)	3mg/l以下	4	0.6	0.3	0.5	12	0.5		0.3	味覚
47	PH値	5.8以上8.6以下	4	7.4	7.3	7.4	12	7.5	6.8	7.2	
48	味	異常でないこと					12	異常なし	異常なし	-	基礎的 性状
49	臭気	異常でないこと	4	異常なし	異常なし	-	12	異常なし	異常なし	-	
50	色度	5度以下	4	1		<1	12			<1	
51	濁度	2度以下	4	0.5		0.3	12			<0.1	

※1 大腸菌・味・臭気の項で平均の欄は異常回数を記載しております。

※2 水質検査結果が定量下限値未満の場合は、「<(定量下限値)」で示しています。

※3 水質検査機関:(財)北海道薬剤師会公衆衛生検査センター

※無断引用は禁止します。

※水質検査結果の証明書にはなりません。

水質管理目標設定項目

番号	項目名	目標値	開陽浄水場							備考	
			回数	原水			回数	給水栓水			
				最大	最小	平均		最大	最小		平均
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下					1			<0.0003	無機物・ 重金属
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下(暫定)					1			<0.0002	
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下					1			<0.001	
4	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下					1			<0.0004	一般有機物
5	トルエン	0.4mg/l以下					1			<0.001	
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下					1			<0.005	
7	亜塩素酸	0.6mg/l以下					1			<0.06	消毒副生成物
8	二酸化塩素	0.6mg/l以下					1			<0.06	消毒剤
9	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下(暫定)					1			<0.001	消毒副生成物
10	抱水クロラール	0.02mg/l以下(暫定)					1			<0.001	
11	農薬類	1mg/l以下									農薬
12	残留塩素	1mg/l以下					799	0.48	0.15	0.33	臭気
13	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10mg/l以上 100mg/l以下									味覚
14	マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下									着色
15	遊離炭酸	20mg/l以下					1			3.0	味覚
16	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下					1			<0.0005	臭気
17	メチル-tert-ブチルエーテル(MTBE)	0.02mg/l以下					1			<0.001	
18	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下					1			1.2	味覚
19	臭気強度(TON)	3以下					1			<1	臭気
20	蒸発残留物	30mg/l以上 200mg/l以下									味覚
21	濁度	1度									基礎的性状
22	pH値	7.5程度									腐食
23	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上とし、極力0に近づける					1			-2.4	
24	従属栄養細菌	1mlの検水で形成される集落数が2,000以下(暫定)					1			0	水道施設の健全性の指標
25	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下					1			<0.001	一般有機物
26	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下									
27											
28											
29											
30											

※1 水質検査結果が定量下限値未満の場合は、「<(定量下限値)」で示しています。

※2 水質検査機関:(財)北海道薬剤師会公衆衛生検査センター

※無断引用は禁止します。

※水質検査結果の証明書にはなりません。

【中標津簡易水道養老牛温泉系】

健康に関連する項目

番号	項目名	基準値	養老牛温泉量水器室							備考	
			回数	原水			回数	給水栓水			
				最大	最小	平均		最大	最小		平均
1	一般細菌	100個/ml以下	4	1		0	12		0	0	病原生物
2	大腸菌	検出されないこと	4			不検出	12		不検出		
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	1			<0.0003	1			<0.0003	無機物・ 重金属
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	1			<0.00005	1			<0.00005	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	1			<0.001	1			<0.001	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	1			<0.001	1			<0.001	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	1			<0.001	1			<0.001	
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	1			<0.002	4			<0.002	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	1			<0.004	1			<0.004	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	1			<0.001	4			<0.001	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	4	0.15	0.13	0.14	12	0.15	0.12	0.14	
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	1			<0.05	1			<0.05	
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	1			<0.02	1			<0.02	
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	1			<0.0002	1			<0.0002	一般有機物
15	1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	1			<0.0005	1			<0.0005	
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	1			<0.001	1			<0.001	
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	1			<0.001	1			<0.001	
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	1			<0.0005	1			<0.0005	
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	1			<0.0005	1			<0.0005	
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	1			<0.001	1			<0.001	消毒 副生成物
21	塩素酸	0.6mg/l以下					4			<0.06	
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下					4			<0.001	
23	クロロホルム	0.06mg/l以下					4			<0.001	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下					4	0.000		<0.001	
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下					4			<0.001	
26	臭素酸	0.01mg/l以下					4			<0.001	
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下					4			<0.001	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下					4	0.000		<0.001	
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下					4			<0.001	
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下					4			<0.001	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下					4			<0.003	

水質基準項目【水道水が有すべき性状に関連する項目】

番号	項目名	基準値	養老牛温泉量水器室							備考	
			回数	原水			回数	給水栓水			
				最大	最小	平均		最大	最小		平均
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	1			0.005	1			0.002	着色
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	1			<0.01	1			<0.01	
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	1			<0.01	4			<0.01	
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	1			0.003	1			0.003	味覚 着色
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	1			5.8	1			5.8	
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	1			<0.001	1			<0.001	
38	塩化物イオン	200mg/l以下	4	2.6	2.6	2.6	12	2.9	2.6	2.7	味覚
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	1			12.5	1			12.3	
40	蒸発残留物	500mg/l以下	1			89	1			0	
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	1			<0.02	1			<0.02	発泡
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	1			<0.000001	1			<0.000001	におい
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	1			<0.000001	1			<0.000001	
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	1			<0.002	1			<0.002	発泡
45	フェノール類	0.005mg/l以下	1			<0.0005	1			<0.0005	におい
46	有機物等(全有機炭素量(TOC)の量)	3mg/l以下	4			<0.3	12			<0.3	味覚
47	PH値	5.8以上8.6以下	4	7.1	7.0	7.1	12	7.1	7.0	7.0	基礎的 性状
48	味	異常でないこと					12	異常なし	異常なし	-	
49	臭気	異常でないこと	4	異常なし	異常なし	-	12	異常なし	異常なし	-	
50	色度	5度以下	4			<1	12			<1	
51	濁度	2度以下	4			<0.1	12			<0.1	

※1 大腸菌・味・臭気の項で平均の欄は異常回数を記載しております。

※2 水質検査結果が定量下限値未満の場合は、「<(定量下限値)」で示しています。

※3 水質検査機関:(財)北海道薬剤師会公衆衛生検査センター

※無断引用は禁止します。

※水質検査結果の証明書にはなりません。

水質管理目標設定項目

番号	項目名	目標値	養老牛温泉量水器室									備考			
			回数	原水			回数	給水栓水							
				最大	最小	平均		最大	最小	平均					
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下							1						無機物・重金属
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下(暫定)							1						
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下							1						
4	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下							1						一般有機物
5	トルエン	0.4mg/l以下							1						
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下							1						
7	亜塩素酸	0.6mg/l以下							1						消毒副生成物
8	二酸化塩素	0.6mg/l以下							1						消毒剤
9	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下(暫定)							1						消毒副生成物
10	抱水クロラール	0.02mg/l以下(暫定)							1						
11	農薬類	1mg/l以下													農薬
12	残留塩素	1mg/l以下							412	0.36	0.25	0.29			臭気
13	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10mg/l以上 100mg/l以下													味覚
14	マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下													着色
15	遊離炭酸	20mg/l以下							1				5.7		味覚
16	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下							1				0.00		臭気
17	メチル-tert-ブチルエーテル(MTBE)	0.02mg/l以下							1				0.0		
18	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下							1				0.6		味覚
19	臭気強度(TON)	3以下							1				<1		臭気
20	蒸発残留物	30mg/l以上 200mg/l以下													味覚
21	濁度	1度													基礎的性状
22	pH値	7.5程度													
23	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上とし、極力0に近づける							1				-2.7		腐食
24	従属栄養細菌	1mlの検水で形成される集落数が2,000以下(暫定)							1				0		水道施設の健全性の指標
25	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下							1				<0.001		一般有機物
26	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下													
27															
28															
29															
30															

※1 水質検査結果が定量下限値未満の場合は、「<(定量下限値)」で示しています。
 ※2 水質検査機関:(財)北海道薬剤師会公衆衛生検査センター

※無断引用は禁止します。
 ※水質検査結果の証明書にはなりません。