

6) 令和 5 年度水質検査結果一覧表

No1

水道事業者等名 寿都町長 片岡 春 雄
 水道事業名 寿都町簡易水道事業
 浄水場 寿都浄水場
 水源 朱太川水系朱太川支流小川
 採水場所 寿都浄水場原水流入口（1号着水井）
 検査機関 小樽市水道局水質管理課
 水質検査結果（該当するものに○印） [○] 原水 [] 浄水
 原水の種別（該当するものに○印） [○] 表流水 [] 伏流水 [] 浅井戸 [] 深井戸 [] 湧水 [] 浄水受水
 浄水処理方法（該当するものに○印） [○] 急速ろ過 [] 緩速ろ過 [] 消毒のみ [] その他（ ）

No	項目名	基準値	4月 回数(1)	5月 回数()	6月 回数()	7月 回数(1)	8月 回数()	9月 回数()	10月 回数(1)	11月 回数()	12月 回数()	1月 回数(1)	2月 回数()	3月 回数()	測定 回数	基準値の1割超過回数			年度 最大値	年度 最小値	年度 平均値	備考		
																基準値の7割超過回数	基準値不 適合回数							
1	一般細菌	100/ml				470									1									
2	大腸菌	検出されないこと	7.4			370			16			7.4			4									
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下				<0.0003									1									
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下				<0.00005									1									
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下				<0.001									1									
6	鉛及びその化合物	0.05mg/l以下				<0.001									1									
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下				<0.001									1									
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下				<0.002									1									
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下				<0.004									1									
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下				<0.001									1									
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下				0.14									1									
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下				<0.05									1									
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下				<0.01									1									
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下				<0.0002									1									
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下				<0.005									1									
16	シス-1,2-ジクロロエチレン等	0.04mg/l以下				<0.001									1									
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下				<0.001									1									
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下				<0.0001									1									
19	トリクロロエチレン	0.03mg/l以下				<0.0001									1									
20	ベンゼン	0.01mg/l以下				<0.0001									1									
21	塩素酸	0.6mg/l以下													0									
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下													0									
23	クロロホルム	0.06mg/l以下													0									
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下													0									
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下													0									
26	臭素酸	0.01mg/l以下													0									
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下													0									
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下													0									
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下													0									
30	ブromホルム	0.09mg/l以下													0									
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下													0									
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下				<0.01									1									
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下				0.07									1									
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下				0.065									1									
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下				<0.01									1									
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下				9.0									1									
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下				0.005									1									
38	塩化物イオン	200mg/l以下				11.4									1									
39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/l以下				29									1									
40	蒸発残留物	500mg/l以下				80									1									
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下				<0.02									1									
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下				<0.000001									1									
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下				<0.000001									1									
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下				<0.004									1									
45	フェノール類	0.005mg/l以下				<0.0005									1									
46	有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/l以下				1.09									1									
47	pH	5.8以上8.8以下				7.54									1									
48	味	異常でないこと													0									
49	臭気	異常でないこと				弱藻臭									1									
50	色度	5度以下				5.8									1									
51	濁度	2度以下				0.8									1									
	嫌気性芽胞菌		2			1			0			0			4									
	クリプトスポリジウムオーシスト					0									1									
	ジアルジアシスト					0									1									

6) 令和 5 年度水質検査結果一覧表

水道事業者等名 寿都町長 片岡 春 雄
 水道事業名 寿都町簡易水道事業
 浄水場 寿都浄水場
 水源 滝ノ澗川水系滝ノ澗川
 採水場所 寿都浄水場原水流入口（2号着水井）
 検査機関 小樽市水道局水質管理課
 水質検査結果（該当するものに○印） [○] 原水 [] 浄水
 原水の種別（該当するものに○印） [○] 表流水 [] 伏流水 [] 浅井戸 [] 深井戸 [] 湧水 [] 浄水受水
 浄水処理方法（該当するものに○印） [○] 急速ろ過 [] 緩速ろ過 [] 消毒のみ [] その他（ ）

No	項目名	基準値	4月 回数(1)	5月 回数()	6月 回数()	7月 回数(1)	8月 回数()	9月 回数()	10月 回数(1)	11月 回数()	12月 回数()	1月 回数(1)	2月 回数()	3月 回数()	測定 回数	基準値の1割超過回数			年度 最大値	年度 最小値	年度 平均値	備考		
																基準値の7割超過回数	基準値不 適合回数							
1	一般細菌	100/ml				79									1									
2	大腸菌	検出されないこと	5.1			60			64			1			4									
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下				<0.0003									1									
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下				<0.00005									1									
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下				<0.001									1									
6	鉛及びその化合物	0.05mg/l以下				<0.001									1									
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下				<0.001									1									
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下				<0.002									1									
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下				<0.004									1									
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下				<0.001									1									
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下				0.14									1									
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下				<0.05									1									
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下				<0.01									1									
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下				<0.0002									1									
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下				<0.005									1									
16	シス-1,2-ジクロロエチレン等	0.04mg/l以下				<0.001									1									
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下				<0.001									1									
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下				<0.0001									1									
19	トリクロロエチレン	0.03mg/l以下				<0.0001									1									
20	ベンゼン	0.01mg/l以下				<0.0001									1									
21	塩素酸	0.6mg/l以下													0									
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下													0									
23	クロロホルム	0.06mg/l以下													0									
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下													0									
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下													0									
26	臭素酸	0.01mg/l以下													0									
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下													0									
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下													0									
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下													0									
30	ブromホルム	0.09mg/l以下													0									
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下													0									
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下				<0.01									1									
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下				0.51									1									
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下				0.52									1									
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下				<0.01									1									
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下				16.4									1									
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下				0.018									1									
38	塩化物イオン	200mg/l以下				20.3									1									
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下				32									1									
40	蒸発残留物	500mg/l以下				112									1									
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下				<0.02									1									
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下				<0.000001									1									
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下				<0.000001									1									
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下				<0.004									1									
45	フェノール類	0.005mg/l以下				<0.0005									1									
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下				1.02									1									
47	pH	5.8以上8.8以下				7.60									1									
48	味	異常でないこと													0									
49	臭気	異常でないこと				弱藻臭									1									
50	色度	5度以下				9.5									1									
51	濁度	2度以下				5.6									1									
	嫌気性芽胞菌		7			18			1			1			4									
	クリプトスポリジウムオーシスト					0									1									
	ジアルジアシスト					0									1									

6) 令和 5 年度水質検査結果一覧表

水道事業者等名 寿都町長 片岡 春 雄
 水道事業名 寿都町簡易水道事業
 浄水場 歌葉浄水場
 水源 神社の川水系神社の川
 採水場所 歌葉浄水場原水流入口
 検査機関 小樽市水道局水質管理課
 水質検査結果(該当するものに○印) [○] 原水 [] 浄水
 原水の種別 (該当するものに○印) [] 表流水 [] 伏流水 [] 浅井戸 [] 深井戸 [○] 湧水 [] 浄水受水
 浄水処理方法 (該当するものに○印) [○] 急速ろ過 [] 緩速ろ過 [] 消毒のみ [] その他 ()

No	項目名	基準値	4月 回数(1)	5月 回数()	6月 回数()	7月 回数(1)	8月 回数()	9月 回数()	10月 回数(1)	11月 回数()	12月 回数()	1月 回数(1)	2月 回数()	3月 回数()	測定 回数	基準値の1割超過回数		年度 最大値	年度 最小値	年度 平均値	備考
																基準値の7割超過回数	基準値不 適合回数				
1	一般細菌	100/ml				14									1						
2	大腸菌	検出されないこと	0			0			14			0			4						
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下				<0.0003									1						
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下				<0.00005									1						
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下				<0.001									1						
6	鉛及びその化合物	0.05mg/l以下				<0.001									1						
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下				<0.001									1						
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下				<0.002									1						
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下				<0.004									1						
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下				<0.001									1						
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下				0.06									1						
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下				<0.05									1						
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下				<0.01									1						
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下				<0.0002									1						
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下				<0.005									1						
16	シス-1,2-ジクロロエチレン等	0.04mg/l以下				<0.001									1						
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下				<0.001									1						
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下				<0.0001									1						
19	トリクロロエチレン	0.03mg/l以下				<0.0001									1						
20	ベンゼン	0.01mg/l以下				<0.0001									1						
21	塩素酸	0.6mg/l以下													0						
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下													0						
23	クロロホルム	0.06mg/l以下													0						
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下													0						
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下													0						
26	臭素酸	0.01mg/l以下													0						
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下													0						
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下													0						
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下													0						
30	ブromホルム	0.09mg/l以下													0						
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下													0						
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下				<0.01									1						
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下				<0.01									1						
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下				0.006									1						
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下				<0.01									1						
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下				10.7									1						
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下				<0.001									1						
38	塩化物イオン	200mg/l以下				13.3									1						
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下				25									1						
40	蒸発残留物	500mg/l以下				94									1						
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下				<0.02									1						
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下				<0.000001									1						
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下				<0.000001									1						
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下				<0.004									1						
45	フェノール類	0.005mg/l以下				<0.0005									1						
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下				0.14									1						
47	pH	5.8以上8.8以下				7.54									1						
48	味	異常でないこと													0						
49	臭気	異常でないこと				無臭									1						
50	色度	5度以下				<0.5									1						
51	濁度	2度以下				<0.1									1						
	嫌気性芽胞菌		0			0			0			0			4						
	クリプトスポリジウムオーシスト					0									1						
	ジアルジアシスト					0									1						

6) 令和 5 年度水質検査結果一覧表

No4

水道事業者等名 寿都町長 片岡 春 雄
 水道事業名 寿都町簡易水道事業
 浄水場 磯谷浄水場
 水源 金瀬の沢川水系金瀬の沢川
 採水場所 磯谷浄水場原水流入口
 検査機関 小樽市水道局水質管理課
 水質検査結果(該当するものに○印) [○] 原水 [] 浄水
 原水の種別 (該当するものに○印) [] 表流水 [] 伏流水 [] 浅井戸 [] 深井戸 [○] 湧水 [] 浄水受水
 浄水処理方法 (該当するものに○印) [] 急速ろ過 [○] 緩速ろ過 [] 消毒のみ [] その他 ()

No	項目名	基準値	4月 回数(1)	5月 回数()	6月 回数()	7月 回数(1)	8月 回数()	9月 回数()	10月 回数(1)	11月 回数()	12月 回数()	1月 回数(1)	2月 回数()	3月 回数()	測定 回数	基準値の1割超過回数			年度 最大値	年度 最小値	年度 平均値	備考		
																基準値の7割超過回数	基準値不 適合回数							
1	一般細菌	100/ml				4									1									
2	大腸菌	検出されないこと	0			0			16			0			4									
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下				<0.0003									1									
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下				<0.00005									1									
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下				<0.001									1									
6	鉛及びその化合物	0.05mg/l以下				<0.001									1									
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下				<0.001									1									
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下				<0.002									1									
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下				<0.004									1									
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下				<0.001									1									
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下				0.43									1									
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下				<0.05									1									
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下				<0.01									1									
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下				<0.0002									1									
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下				<0.005									1									
16	シス-1,2-ジクロロエチレン等	0.04mg/l以下				<0.001									1									
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下				<0.001									1									
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下				<0.0001									1									
19	トリクロロエチレン	0.03mg/l以下				<0.0001									1									
20	ベンゼン	0.01mg/l以下				<0.0001									1									
21	塩素酸	0.6mg/l以下													0									
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下													0									
23	クロロホルム	0.06mg/l以下													0									
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下													0									
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下													0									
26	臭素酸	0.01mg/l以下													0									
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下													0									
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下													0									
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下													0									
30	ブromホルム	0.09mg/l以下													0									
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下													0									
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下				<0.01									1									
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下				<0.01									1									
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下				0.004									1									
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下				<0.01									1									
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下				14.2									1									
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下				<0.001									1									
38	塩化物イオン	200mg/l以下				17.0									1									
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下				34									1									
40	蒸発残留物	500mg/l以下				121									1									
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下				<0.02									1									
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下				<0.000001									1									
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下				<0.000001									1									
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下				<0.004									1									
45	フェノール類	0.005mg/l以下				<0.0005									1									
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下				0.14									1									
47	pH	5.8以上8.8以下				7.39									1									
48	味	異常でないこと													0									
49	臭気	異常でないこと				無臭									1									
50	色度	5度以下				<0.5									1									
51	濁度	2度以下				<0.1									1									
	嫌気性芽胞菌		0			0			0			0			4									
	クリプトスポリジウムオーシスト					0									1									
	ジアルジアシスト					0									1									

6) 令和 5 年度水質検査結果一覧表

水道事業者等名 寿都町長 片岡 春 雄
 水道事業名 寿都町簡易水道事業
 浄水場 寿都浄水場
 採水場所 寿都町役場(台所)
 検査機関 小樽市水道局水質管理課
 水質検査結果(該当するものに○印) [] 原水 [○] 浄水
 原水の種別(該当するものに○印) [○] 表流水 [] 伏流水 [] 浅井戸 [] 深井戸 [] 湧水 [] 浄水受水
 浄水処理方法(該当するものに○印) [○] 急速ろ過 [] 緩速ろ過 [] 消毒のみ [] その他()

No	項目名	基準値	4月 回数(1)	5月 回数()	6月 回数()	7月 回数(1)	8月 回数()	9月 回数()	10月 回数(1)	11月 回数()	12月 回数()	1月 回数(1)	2月 回数()	3月 回数()	測定 回数	基準値の1割超過回数			備考		
																基準値の7割超過回数	基準値不 適合回数	年度 最大値		年度 最小値	年度 平均値
1	一般細菌	100/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12			0	0	0	
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12			不検出	不検出	不検出							
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下				<0.0003									1			<0.0003	<0.0003	<0.0003	
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下				<0.00005									1			<0.00005	<0.00005	<0.00005	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下				<0.001									1			<0.001	<0.001	<0.001	
6	鉛及びその化合物	0.05mg/l以下				<0.001									1			<0.001	<0.001	<0.001	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下				<0.001									1			<0.001	<0.001	<0.001	
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下				<0.002									1			<0.002	<0.002	<0.002	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下				<0.004									1			<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			4			<0.001	<0.001	<0.001	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下				0.16									1			0.16	0.16	0.16	
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下				<0.05									1			<0.05	<0.05	<0.05	
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下				<0.01									1			<0.01	<0.01	<0.01	
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下				<0.0002									1			<0.0002	<0.0002	<0.0002	
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下				<0.005									1			<0.005	<0.005	<0.005	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン等	0.04mg/l以下				<0.001									1			<0.001	<0.001	<0.001	
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下				<0.001									1			<0.001	<0.001	<0.001	
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下				<0.0001									1			<0.0001	<0.0001	<0.0001	
19	トリクロロエチレン	0.03mg/l以下				<0.0001									1			<0.0001	<0.0001	<0.0001	
20	ベンゼン	0.01mg/l以下				<0.0001									1			<0.0001	<0.0001	<0.0001	
21	塩素酸	0.6mg/l以下	<0.06			<0.06			0.07			<0.06			4			0.07	<0.06	0.0625	
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002			4			<0.002	<0.002	<0.002	
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	<0.001			0.002			<0.001			<0.001			4			0.002	<0.001	0.00125	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	<0.003			<0.003			<0.003			<0.003			4			<0.003	<0.003	<0.003	
25	ジプロモクロロメタン	0.1mg/l以下	0.002			0.005			0.003			0.001			4			0.005	0.001	0.00275	
26	臭素酸	0.01mg/l以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			4			<0.001	<0.001	<0.001	
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.003			0.012			0.005			0.001			4			0.012	0.001	0.00525	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	<0.003			<0.003			<0.003			<0.003			4			<0.003	<0.003	<0.003	
29	プロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	<0.001			0.004			0.001			<0.001			4			0.004	<0.001	0.00175	
30	プロモホルム	0.09mg/l以下	0.001			0.001			0.001			<0.001			4			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			4			<0.008	<0.008	<0.008	
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下				<0.01			<0.01						1			<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	0.03			0.03			0.03			0.14			4			0.14	0.03	0.0575	
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下				0.004									1			0.004	0.004	0.004	
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下				<0.01									1			<0.01	<0.01	<0.01	
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下				14.4									1			14.4	14.4	14.4	
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下				<0.001									1			<0.001	<0.001	<0.001	
38	塩化物イオン	200mg/l以下	19.4	21.2	22.6	21.6	22.1	22.0	25.5	22.5	24.6	20.8	21.8	23.4	12			25.5	19.4	22.3	
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下				29									1			29	29	29	
40	蒸発残留物	500mg/l以下	76			97			87			93			4			97	76	88.25	
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下				<0.02									1			<0.02	<0.02	<0.02	
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下				<0.000001	<0.000001								2			<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								2			<0.000001	<0.000001	<0.000001	
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下				<0.004									1			<0.004	<0.004	<0.004	
45	フェノール類	0.005mg/l以下				<0.0005									1			<0.0005	<0.0005	<0.0005	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.34	0.32	0.39	0.49	0.42	0.61	0.55	0.26	0.26	0.27	0.29	0.29	12			0.61	0.26	0.374166667	
47	pH	5.8以上8.8以下	7.20	7.21	7.18	7.29	7.28	7.14	7.07	7.13	7.16	7.20	7.18	7.06	12			7.29	7.06	7.175	
48	味	異常でないこと	異味なし	異味なし	異味なし	異味なし	異味なし	異味なし	12			異味なし	異味なし	異味なし							
49	臭気	異常でないこと	異臭気なし	異臭気なし	異臭気なし	異臭気なし	異臭気なし	異臭気なし	12			異臭気なし	異臭気なし	異臭気なし							
50	色度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	12			<0.5	<0.5	<0.5	
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	12			<0.1	<0.1	<0.1	

6) 令和 5 年度水質検査結果一覧表

水道事業者等名 寿都町長 片岡 春 雄
 水道事業名 寿都町簡易水道事業
 浄水場 歌葉浄水場
 採水場所 有戸種前会館
 検査機関 小樽市水道局水質管理課
 水質検査結果 (該当するものに○印) [] 原水 [○] 浄水
 原水の種別 (該当するものに○印) [] 表流水 [] 伏流水 [] 浅井戸 [] 深井戸 [○] 湧水 [] 浄水受水
 浄水処理方法 (該当するものに○印) [○] 急速ろ過 [] 緩速ろ過 [] 消毒のみ [] その他 ()

No	項目名	基準値	4月 回数 (1)	5月 回数 ()	6月 回数 ()	7月 回数 (1)	8月 回数 ()	9月 回数 ()	10月 回数 (1)	11月 回数 ()	12月 回数 ()	1月 回数 (1)	2月 回数 ()	3月 回数 ()	測定 回数	基準値の1割超過回数			備考		
																基準値の7割超過回数	基準値不 適合回数	年度 最大値		年度 最小値	年度 平均値
1	一般細菌	100/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12			0	0	0	
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12			不検出	不検出	不検出							
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下				<0.0003									1			<0.0003	<0.0003	<0.0003	
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下				<0.00005									1			<0.00005	<0.00005	<0.00005	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下				<0.001									1			<0.001	<0.001	<0.001	
6	鉛及びその化合物	0.05mg/l以下				<0.001									1			<0.001	<0.001	<0.001	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下				<0.001									1			<0.001	<0.001	<0.001	
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下				<0.002									1			<0.002	<0.002	<0.002	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下				<0.004									1			<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			4			<0.001	<0.001	<0.001	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下				0.05									1			0.05	0.05	0.05	
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下				<0.05									1			<0.05	<0.05	<0.05	
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下				<0.01									1			<0.01	<0.01	<0.01	
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下				<0.0002									1			<0.0002	<0.0002	<0.0002	
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下				<0.005									1			<0.005	<0.005	<0.005	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン等	0.04mg/l以下				<0.001									1			<0.001	<0.001	<0.001	
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下				<0.001									1			<0.001	<0.001	<0.001	
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下				<0.0001									1			<0.0001	<0.0001	<0.0001	
19	トリクロロエチレン	0.03mg/l以下				<0.0001									1			<0.0001	<0.0001	<0.0001	
20	ベンゼン	0.01mg/l以下				<0.0001									1			<0.0001	<0.0001	<0.0001	
21	塩素酸	0.6mg/l以下	<0.06			<0.06			<0.06			<0.06			4			<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			4			<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			4			<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			4			<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			4			0.001	<0.001	0.001	
26	臭素酸	0.01mg/l以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			4			<0.001	<0.001	<0.001	
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	<0.001			<0.001			0.002			<0.001			4			0.002	<0.001	0.00125	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	<0.003			<0.003			<0.003			<0.003			4			<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			4			<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			4			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			4			<0.008	<0.008	<0.008	
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下				<0.01									1			<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			4			0.02	0.02	0.02	
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下				<0.003									1			<0.003	<0.003	<0.003	
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下				<0.001									1			<0.001	<0.001	<0.001	
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下				11.7									1			11.7	11.7	11.7	
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下				<0.001									1			<0.001	<0.001	<0.001	
38	塩化物イオン	200mg/l以下	19.5	18.8	18.9	17.7	18.1	19.1	19.2	20.3	21.7	18.9	19.0	18.9	12			21.7	17.7	19.175	
39	カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	300mg/l以下				25									1			25	25	25	
40	蒸発残留物	500mg/l以下	102			94			102			104			4			104	94	100.5	
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下				<0.02									1			<0.02	<0.02	<0.02	
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下				<0.000001	<0.000001								2			<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								2			<0.000001	<0.000001	<0.000001	
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下				<0.004									1			<0.004	<0.004	<0.004	
45	フェノール類	0.005mg/l以下				<0.0005									1			<0.0005	<0.0005	<0.0005	
46	有機物 (全有機炭素 (TOC)の量)	3mg/l以下	0.21	0.13	0.12	0.15	0.10	0.20	0.22	0.52	0.33	0.17	0.16	0.22	12			0.52	0.10	0.210833333	
47	pH	5.8以上8.8以下	7.31	7.12	7.25	7.26	7.24	7.28	7.14	7.25	7.26	7.17	7.22	7.17	12			7.31	7.12	7.225	
48	味	異常でないこと	異味なし	異味なし	異味なし	異味なし	異味なし	異味なし	12			異味なし	異味なし	異味なし							
49	臭気	異常でないこと	異臭気なし	異臭気なし	異臭気なし	異臭気なし	異臭気なし	異臭気なし	12			異臭気なし	異臭気なし	異臭気なし							
50	色度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	12			<0.5	<0.5	<0.5	
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	12			<0.1	<0.1	<0.1	

6) 令和 5 年度水質検査結果一覧表

水道事業者等名 寿都町長 片岡 春 雄
 水道事業名 寿都町簡易水道事業
 浄水場 磯谷浄水場
 採水場所 磯谷会館
 検査機関 小樽市水道局水質管理課
 水質検査結果 (該当するものに○印) [] 原水 [○] 浄水
 原水の種別 (該当するものに○印) [] 表流水 [] 伏流水 [] 浅井戸 [] 深井戸 [○] 湧水 [] 浄水受水
 浄水処理方法 (該当するものに○印) [] 急速ろ過 [○] 緩速ろ過 [] 消毒のみ [] その他 ()

No	項目名	基準値	4月 回数 (1)	5月 回数 ()	6月 回数 ()	7月 回数 (1)	8月 回数 ()	9月 回数 ()	10月 回数 (1)	11月 回数 ()	12月 回数 ()	1月 回数 (1)	2月 回数 ()	3月 回数 ()	測定 回数	基準値の1割超過回数			備考		
																基準値の7割超過回数	基準値不 適合回数	年度 最大値		年度 最小値	年度 平均値
1	一般細菌	100/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12			0	0	0	
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12			不検出	不検出	不検出							
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下				<0.0003									1			<0.0003	<0.0003	<0.0003	
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下				<0.00005									1			<0.00005	<0.00005	<0.00005	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下				<0.001									1			<0.001	<0.001	<0.001	
6	鉛及びその化合物	0.05mg/l以下				<0.001									1			<0.001	<0.001	<0.001	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下				<0.001									1			<0.001	<0.001	<0.001	
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下				<0.002									1			<0.002	<0.002	<0.002	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下				<0.004									1			<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			4			<0.001	<0.001	<0.001	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下				0.43									1			0.43	0.43	0.43	
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下				<0.05									1			<0.05	<0.05	<0.05	
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下				<0.01									1			<0.01	<0.01	<0.01	
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下				<0.0002									1			<0.0002	<0.0002	<0.0002	
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下				<0.005									1			<0.005	<0.005	<0.005	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン等	0.04mg/l以下				<0.001									1			<0.001	<0.001	<0.001	
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下				<0.001									1			<0.001	<0.001	<0.001	
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下				<0.0001									1			<0.0001	<0.0001	<0.0001	
19	トリクロロエチレン	0.03mg/l以下				<0.0001									1			<0.0001	<0.0001	<0.0001	
20	ベンゼン	0.01mg/l以下				<0.0001									1			<0.0001	<0.0001	<0.0001	
21	塩素酸	0.6mg/l以下	<0.06			<0.06			<0.06			<0.06			4			<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			4			<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			4			<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			4			<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			4			<0.001	<0.001	<0.001	
26	臭素酸	0.01mg/l以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			4			<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			4			<0.001	<0.001	<0.001	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	<0.003			<0.003			<0.003			<0.003			4			<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			4			<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			4			<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			4			<0.008	<0.008	<0.008	
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下				<0.01			<0.01			<0.01			1			<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	<0.01			<0.01			<0.01			<0.01			4			<0.01	<0.01	<0.01	
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下				<0.003									1			<0.003	<0.003	<0.003	
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下				<0.01									1			<0.01	<0.01	<0.01	
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下				14.4									1			14.4	14.4	14.4	
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下				<0.001									1			<0.001	<0.001	<0.001	
38	塩化物イオン	200mg/l以下	18.5	18.0	18.0	17.1	17.1	16.6	17.2	18.3	19.5	17.6	17.8	18.4	12			19.5	16.6	17.842	
39	カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	300mg/l以下				34									1			34	34	34	
40	蒸発残留物	500mg/l以下	121			118			119			124			4			124	118	120.5	
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下				<0.02									1			<0.02	<0.02	<0.02	
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下				<0.000001	<0.000001								2			<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								2			<0.000001	<0.000001	<0.000001	
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下				<0.004									1			<0.004	<0.004	<0.004	
45	フェノール類	0.005mg/l以下				<0.0005									1			<0.0005	<0.0005	<0.0005	
46	有機物 (全有機炭素 (TOC)の量)	3mg/l以下	0.16	0.19	0.15	0.14	0.13	0.15	0.18	0.29	0.16	0.16	0.14	0.18	12			0.29	0.13	0.1691667	
47	pH	5.8以上8.8以下	7.63	7.52	7.58	7.52	7.53	7.35	7.41	7.44	7.45	7.39	7.30	7.31	12			7.63	7.3	7.45	
48	味	異常でないこと	異味なし	異味なし	異味なし	異味なし	異味なし	異味なし	12			異味なし	異味なし	異味なし							
49	臭気	異常でないこと	異臭気なし	異臭気なし	異臭気なし	異臭気なし	異臭気なし	異臭気なし	12			異臭気なし	異臭気なし	異臭気なし							
50	色度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	12			<0.5	<0.5	<0.5	
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	12			<0.1	<0.1	<0.1	