

別紙1 中能登町水道事業令和7年度水質検査計画表(全域)

中能登町生活環境課

毎月 第3 週	春木区域						在江区域						県水区域				春木・県水区域		在江・県水区域		県水・在江区域			
	浄水			原水			浄水			原水			浄水			浄水		浄水		浄水				
	ふるさと創修館			春木1~4号水源		春木3号水源 (石川県指定)	坪川ふれあい交流館			在江1~2号水源			金丸交流館			鳥屋西部浄化センター	パルみおや	後山減圧場						
4月		省略 (31項目)						省略 (31項目)						省略 (31項目)										
		1						1						1										
5月		毎月 (11項目)						毎月 (11項目)						毎月 (11項目)										
		1						1						1										
6月		毎月 (11項目)	硬度 (15項目)		指標菌 (2項目)	硬度 (15項目)		毎月 (11項目)	硬度 (15項目)		指標菌 (2項目)	硬度 (15項目)		毎月 (11項目)	硬度 (15項目)									
		1	1		4	4			1	1		2	2		1	1	1	1	1	1	1	1		
7月	全項目 (51項目)			全項目 (39項目)			全項目 (51項目)			全項目 (39項目)			全項目 (51項目)											
	1			4			1			2			1											
8月		毎月 (11項目)						毎月 (11項目)						毎月 (11項目)										
		1						1						1										
9月		毎月 (11項目)	硬度 (15項目)		指標菌 (2項目)	硬度 (15項目)		毎月 (11項目)	硬度 (15項目)		指標菌 (2項目)	硬度 (15項目)		毎月 (11項目)	硬度 (15項目)									
		1	1		4	4			1	1		2	2		1	1	1	1	1	1	1	1		
10月	省略 (31項目)						省略 (31項目)						省略 (31項目)											
	1						1						1											
11月		毎月 (11項目)						毎月 (11項目)						毎月 (11項目)										
		1						1						1										
12月		毎月 (11項目)	硬度 (15項目)		指標菌 (2項目)	硬度 (15項目)		毎月 (11項目)	硬度 (15項目)		指標菌 (2項目)	硬度 (15項目)		毎月 (11項目)	硬度 (15項目)									
		1	1		4	4			1	1		2	2		1	1	1	1	1	1	1	1		
1月	省略 (31項目)						省略 (31項目)						省略 (31項目)											
	1						1						1											
2月		毎月 (11項目)					管理目標設定 項目検査 (25項目)	毎月 (11項目)						毎月 (11項目)										
		1					1		1					1										
3月		毎月 (11項目)	硬度 (15項目)		指標菌 (2項目)	硬度 (15項目)		毎月 (11項目)	硬度 (15項目)		指標菌 (2項目)	硬度 (15項目)		毎月 (11項目)	硬度 (15項目)									
		1	1		4	4			1	1		2	2		1	1	1	1	1	1	1	1		
合計	1	3	8	4	4	16	16	1	1	3	8	4	2	8	8	1	3	8	4	4	4	4		

※ 採水日について、4月の水質検査のみ協議とし、その他の月は第二週目を検査とする。

※ 「ふるさと創修館、坪川ふれあい交流館、金丸交流館」においては毎月「水温、残留塩素、電気伝導率、pH値」の測定を毎月行うこと。

※ PFAS関連の調査日程については協議の上決定する。

## 水質検査項目一覧表

### 別紙2

	基準項目	検査項目	
		浄水全項目 (51項目)	浄水省略不可項目 (32項目)
1	一般細菌	○	○
2	大腸菌	○	○
3	カドミウム及びその化合物	○	○
4	水銀及びその化合物	○	
5	セレン及びその化合物	○	
6	鉛及びその化合物	○	
7	ヒ素及びその化合物	○	
8	六価クロム化合物	○	○
9	亜硝酸態窒素	○	○
10	シアノ化物イオン及び塩化シアン	○	○
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	○	○
12	フッ素及びその化合物	○	
13	ホウ素及びその化合物	○	○
14	四塩化炭素	○	
15	1, 4-ジオキサン	○	○
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	○	○
17	ジクロロメタン	○	
18	テトラクロロエチレン	○	
19	トリクロロエチレン	○	
20	ベンゼン	○	
21	塩素酸	○	○
22	クロロ酢酸	○	○
23	クロロホルム	○	○
24	ジクロロ酢酸	○	○
25	ジブロモクロロメタン	○	○
26	臭素酸	○	○
27	総トリハロメタン	○	○
28	トリクロロ酢酸	○	○
29	ブロモジクロロメタン	○	○
30	ブロモホルム	○	○
31	ホルムアルデヒド	○	○
32	亜鉛及びその化合物	○	
33	アルミニウム及びその化合物	○	○
34	鉄及びその化合物	○	○
35	銅及びその化合物	○	
36	ナトリウム及びその化合物	○	
37	マンガン及びその化合物	○	
38	塩化物イオン	○	○
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	○	○
40	蒸発残留物	○	
41	陰イオン界面活性剤	○	
42	ジェオスミン	○	
43	2-メチルイソボルネオール	○	
44	非イオン界面活性剤	○	○
45	フェノール類	○	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	○	○
47	pH値	○	○
48	味	○	○
49	臭気	○	○
50	色度	○	○
51	濁度	○	○
	項目数合計	51	32

## 水質検査項目一覧表

### 別紙2

	基準項目	検査項目	
		浄水毎月検査項目 (11項目)	原水全項目 (39項目)
1	一般細菌	○	○
2	大腸菌	○	○
3	カドミウム及びその化合物		○
4	水銀及びその化合物		○
5	セレン及びその化合物		○
6	鉛及びその化合物		○
7	ヒ素及びその化合物		○
8	六価クロム化合物		○
9	亜硝酸態窒素		○
10	シアノ化物イオン及び塩化シアン		○
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		○
12	フッ素及びその化合物		○
13	ホウ素及びその化合物		○
14	四塩化炭素		○
15	1, 4-ジオキサン		○
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		○
17	ジクロロメタン		○
18	テトラクロロエチレン		○
19	トリクロロエチレン		○
20	ベンゼン		○
21	塩素酸		
22	クロロ酢酸		
23	クロロホルム		
24	ジクロロ酢酸		
25	ジブロモクロロメタン		
26	臭素酸		
27	総トリハロメタン		
28	トリクロロ酢酸		
29	ブロモジクロロメタン		
30	ブロモホルム		
31	ホルムアルデヒド		
32	亜鉛及びその化合物		○
33	アルミニウム及びその化合物		○
34	鉄及びその化合物	○	○
35	銅及びその化合物		○
36	ナトリウム及びその化合物		○
37	マンガン及びその化合物		○
38	塩化物イオン	○	○
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	○	○
40	蒸発残留物		○
41	陰イオン界面活性剤		○
42	ジェオスミン		○
43	2-メチルイソボルネオール		○
44	非イオン界面活性剤		○
45	フェノール類		○
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	○	○
47	pH値	○	○
48	味	○	
49	臭気	○	○
50	色度	○	○
51	濁度	○	○
項目数合計		11	39

## 水質検査項目一覧表

別紙2

	基準項目	検査項目		
		浄水硬度検査 (15項目)	原水硬度検査 (15項目)	原水クリプトスボリジウム 指標菌検査 (2項目)
1	総硬度	○	○	
2	炭酸塩硬度	○	○	
3	非炭酸塩硬度	○	○	
4	カルシウム硬度	○	○	
5	炭酸イオン	○	○	
6	溶解性物質	○	○	
7	ランケリア係数	○	○	
8	pH	○	○	
9	総アルカリ度	○	○	
10	遊離炭酸	○	○	
11	イオン状シリカ	○	○	
12	鉄	○	○	
13	硫酸イオン	○	○	
14	蒸発残留物	○	○	
15	クリプトスボリジウム指標菌 (大腸菌)			○
16	クリプトスボリジウム指標菌 (嫌気性芽胞菌)			○
17	水温			
18	残留塩素			
19	電気伝導率	○	○	
	項目数合計	16	16	2

## 水質検査項目一覧表

別紙2

水質管理目標設定項目【25項目】		備考
検査項目		
1	アンチモン及びその化合物	
2	ウラン及びその化合物	
3	ニッケル及びその化合物	
4	【削除】	
5	1, 2-ジクロロエタン	
6	【削除】	
7	【削除】	
8	トルエン	
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	
10	亜塩素酸	
11	【削除】	
12	二酸化塩素	
13	ジクロロアセトニトリル	
14	泡水クロラール	
15	農薬類	中能登町は実施しない
16	残留塩素	
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	
18	マンガン及びその化合物	
19	遊離炭酸	
20	1, 1, 1-トリクロロエタン	
21	メチル- <i>t</i> -ブチルエーテル	
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	
23	臭気強度(TON)	
24	蒸発残留物	
25	濁度	
26	pH値	
27	腐食性(ランゲリア指数)	
28	従属栄養細菌	
29	1, 1-ジクロロエチレン	
30	アルミニウム及びその化合物	