

検査内容及び回数（浄水：全町）

項目 No.	項目	大山町水道事業会計			
		大山	名和	中山	小計
1	一般細菌	132	72	60	264
2	大腸菌	132	72	60	264
3	カドミウム及びその化合物	0	0	0	0
4	水銀及びその化合物	0	0	0	0
5	セレン及びその化合物	0	0	0	0
6	鉛及びその化合物	0	0	0	0
7	ヒ素及びその化合物	9	39	0	48
8	六価クロム化合物	44	24	20	88
9	亜硝酸態窒素	0	0	0	0
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	44	24	20	88
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	2	0	2	4
12	フッ素及びその化合物	0	3	0	3
13	ホウ素及びその化合物	0	0	0	0
14	四塩化炭素	4	0	0	4
15	1,4-ジオキサン	0	0	0	0
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	0	0	0
17	ジクロロメタン	0	0	0	0
18	テトラクロロエチレン	0	0	0	0
19	トリクロロエチレン	0	0	0	0
20	ベンゼン	0	0	0	0
21	塩素酸	44	24	20	88
22	クロロ酢酸	44	24	20	88
23	クロロホルム	44	24	20	88
24	ジクロロ酢酸	44	24	20	88
25	ジブロモクロロメタン	44	24	20	88
26	臭素酸	44	24	20	88
27	総トリハロメタン	44	24	20	88
28	トリクロロ酢酸	44	24	20	88
29	ブロモジクロロメタン	44	24	20	88
30	ブロモホルム	44	24	20	88
31	ホルムアルデヒド	44	24	20	88
32	亜鉛及びその化合物	0	0	0	0
33	アルミニウム及びその化合物	0	0	0	0
34	鉄及びその化合物	0	0	0	0
35	銅及びその化合物	0	0	0	0
36	ナトリウム及びその化合物	0	0	0	0
37	マンガン及びその化合物	0	0	0	0
38	塩化物イオン	132	72	60	264
39	カルシウム、マグネシウム等	8	1	2	11
40	蒸発残留物	35	18	11	64
41	陰イオン界面活性剤	0	0	0	0
42	ジェオスミン	0	0	0	0
43	2-メチルイソボルネオール	0	0	0	0
44	非イオン界面活性剤	0	0	0	0
45	フェノール類	0	0	0	0
46	有機物等（全有機炭素）	132	72	60	264
47	pH値	132	72	60	264
48	味	132	72	60	264
49	臭気	132	72	60	264
50	色度	132	72	60	264
51	濁度	132	72	60	264
	目標設定項目（農薬類を除く）	0	0	0	0
	トルエン	0	0	0	0
	ノルマルヘキサン	0	0	0	0

検査内容及び回数（原水：全町）

項目	大山	名和	中山	小計
原水全項目検査（40項目）	11	6	8	25
嫌気性芽胞菌	11	6	19	36
大腸菌	0	0	11	11
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	0	1	3	4

検査内容及び回数（浄水：名和）

項目 No.	区分 項目	大山町水道事業会計						
		押平	庄内	名和A	名和B	東坪	豊成	小計
1	一般細菌	12	12	12	12	12	12	72
2	大腸菌	12	12	12	12	12	12	72
3	カドミウム及びその化合物	0	0	0	0	0	0	0
4	水銀及びその化合物	0	0	0	0	0	0	0
5	セレン及びその化合物	0	0	0	0	0	0	0
6	鉛及びその化合物	0	0	0	0	0	0	0
7	ヒ素及びその化合物	12	12	1	1	12	1	39
8	六価クロム化合物	4	4	4	4	4	4	24
9	亜硝酸態窒素	0	0	0	0	0	0	0
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	4	4	4	4	4	4	24
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0	0	0	0	0	0	0
12	フッ素及びその化合物	1	1	0	0	1	0	3
13	ホウ素及びその化合物	0	0	0	0	0	0	0
14	四塩化炭素	0	0	0	0	0	0	0
15	1,4-ジオキサン	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0	0
17	ジクロロメタン	0	0	0	0	0	0	0
18	テトラクロロエチレン	0	0	0	0	0	0	0
19	トリクロロエチレン	0	0	0	0	0	0	0
20	ベンゼン	0	0	0	0	0	0	0
21	塩素酸	4	4	4	4	4	4	24
22	クロロ酢酸	4	4	4	4	4	4	24
23	クロロホルム	4	4	4	4	4	4	24
24	ジクロロ酢酸	4	4	4	4	4	4	24
25	ジブロモクロロメタン	4	4	4	4	4	4	24
26	臭素酸	4	4	4	4	4	4	24
27	総トリハロメタン	4	4	4	4	4	4	24
28	トリクロロ酢酸	4	4	4	4	4	4	24
29	ブロモジクロロメタン	4	4	4	4	4	4	24
30	ブロモホルム	4	4	4	4	4	4	24
31	ホルムアルデヒド	4	4	4	4	4	4	24
32	亜鉛及びその化合物	0	0	0	0	0	0	0
33	アルミニウム及びその化合物	0	0	0	0	0	0	0
34	鉄及びその化合物	0	0	0	0	0	0	0
35	銅及びその化合物	0	0	0	0	0	0	0
36	ナトリウム及びその化合物	0	0	0	0	0	0	0
37	マンガン及びその化合物	0	0	0	0	0	0	0
38	塩化物イオン	12	12	12	12	12	12	72
39	カルシウム、マグネシウム等	1	0	0	0	0	0	1
40	蒸発残留物	4	4	1	4	4	1	18
41	陰イオン界面活性剤	0	0	0	0	0	0	0
42	ジェオスミン	0	0	0	0	0	0	0
43	2-メチルイソボルネオール	0	0	0	0	0	0	0
44	非イオン界面活性剤	0	0	0	0	0	0	0
45	フェノール類	0	0	0	0	0	0	0
46	有機物等（全有機炭素）	12	12	12	12	12	12	72
47	pH値	12	12	12	12	12	12	72
48	味	12	12	12	12	12	12	72
49	臭気	12	12	12	12	12	12	72
50	色度	12	12	12	12	12	12	72
51	濁度	12	12	12	12	12	12	72

検査内容及び回数（原水：名和）

項目	押平	庄内	名和A	名和B	東坪	豊成	小計
原水全項目検査（40項目）	1	1	1	1	1	1	6
嫌気性芽胞菌	1	1	1	1	1	1	6
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素					1		1

検査内容及び回数（浄水：中山）

項目 No.	項目	区分	大山町水道事業会計					小計
			第1 水系	第2 水系	第3 水系	第4 水系	第5 水系	
1	一般細菌		12	12	12	12	12	60
2	大腸菌		12	12	12	12	12	60
3	カドミウム及びその化合物		0	0	0	0	0	0
4	水銀及びその化合物		0	0	0	0	0	0
5	セレン及びその化合物		0	0	0	0	0	0
6	鉛及びその化合物		0	0	0	0	0	0
7	ヒ素及びその化合物		0	0	0	0	0	0
8	六価クロム化合物		4	4	4	4	4	20
9	亜硝酸態窒素		0	0	0	0	0	0
10	シアン化物イオン及び塩化シアン		4	4	4	4	4	20
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		0	1	0	0	1	2
12	フッ素及びその化合物		0	0	0	0	0	0
13	ホウ素及びその化合物		0	0	0	0	0	0
14	四塩化炭素		0	0	0	0	0	0
15	1,4-ジオキサン		0	0	0	0	0	0
16	1,1,2-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	0	0	0	0	0
17	ジクロロメタン		0	0	0	0	0	0
18	テトラクロロエチレン		0	0	0	0	0	0
19	トリクロロエチレン		0	0	0	0	0	0
20	ベンゼン		0	0	0	0	0	0
21	塩素酸		4	4	4	4	4	20
22	クロロ酢酸		4	4	4	4	4	20
23	クロロホルム		4	4	4	4	4	20
24	ジクロロ酢酸		4	4	4	4	4	20
25	ジブロモクロロメタン		4	4	4	4	4	20
26	臭素酸		4	4	4	4	4	20
27	総トリハロメタン		4	4	4	4	4	20
28	トリクロロ酢酸		4	4	4	4	4	20
29	ブロモジクロロメタン		4	4	4	4	4	20
30	ブロモホルム		4	4	4	4	4	20
31	ホルムアルデヒド		4	4	4	4	4	20
32	亜鉛及びその化合物		0	0	0	0	0	0
33	アルミニウム及びその化合物		0	0	0	0	0	0
34	鉄及びその化合物		0	0	0	0	0	0
35	銅及びその化合物		0	0	0	0	0	0
36	ナトリウム及びその化合物		0	0	0	0	0	0
37	マンガン及びその化合物		0	0	0	0	0	0
38	塩化物イオン		12	12	12	12	12	60
39	カルシウム、マグネシウム等		0	1	0	1	0	2
40	蒸発残留物		1	4	1	4	1	11
41	陰イオン界面活性剤		0	0	0	0	0	0
42	ジェオスミン		0	0	0	0	0	0
43	2-メチルイソボルネオール		0	0	0	0	0	0
44	非イオン界面活性剤		0	0	0	0	0	0
45	フェノール類		0	0	0	0	0	0
46	有機物等（全有機炭素）		12	12	12	12	12	60
47	pH値		12	12	12	12	12	60
48	味		12	12	12	12	12	60
49	臭気		12	12	12	12	12	60
50	色度		12	12	12	12	12	60
51	濁度		12	12	12	12	12	60

検査内容及び回数（原水：中山）

項目	第1 水源	第2 水源	第4 -1	第4 -2	第6 水源	第7 水源	第8 水源	第9 水源	小計
原水全項目検査（40項目）	1	1	1	1	1	1	1	1	8
嫌気性芽胞菌	12	1	1	1	1	1	1	1	19
大腸菌	11	0	0	0	0	0	0	0	11
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	0	3	0	0	0	0	0	0	3

開拓専用水道 検査内容及び回数 (浄水)

項目 No.	区分		開拓	小計
	項目			
1	一般細菌		12	12
2	大腸菌		12	12
3	カドミウム及びその化合物		0	0
4	水銀及びその化合物		0	0
5	セレン及びその化合物		0	0
6	鉛及びその化合物		0	0
7	ヒ素及びその化合物		0	0
8	六価クロム化合物		4	4
9	亜硝酸態窒素		0	0
10	シアン化物イオン及び塩化シアン		4	4
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		0	0
12	フッ素及びその化合物		0	0
13	ホウ素及びその化合物		0	0
14	四塩化炭素		0	0
15	1,4-ジオキサン		0	0
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	0
17	ジクロロメタン		0	0
18	テトラクロロエチレン		0	0
19	トリクロロエチレン		0	0
20	ベンゼン		0	0
21	塩素酸		4	4
22	クロロ酢酸		4	4
23	クロロホルム		4	4
24	ジクロロ酢酸		4	4
25	ジブromokロロメタン		4	4
26	臭素酸		4	4
27	総トリハロメタン		4	4
28	トリクロロ酢酸		4	4
29	ブromोजクロロメタン		4	4
30	ブromホルム		4	4
31	ホルムアルデヒド		4	4
32	亜鉛及びその化合物		0	0
33	アルミニウム及びその化合物		0	0
34	鉄及びその化合物		0	0
35	銅及びその化合物		0	0
36	ナトリウム及びその化合物		0	0
37	マンガン及びその化合物		0	0
38	塩化物イオン		12	12
39	カルシウム、マグネシウム等		0	0
40	蒸発残留物		1	1
41	陰イオン界面活性剤		0	0
42	ジェオスミン		0	0
43	2-メチルイソボルネオール		0	0
44	非イオン界面活性剤		0	0
45	フェノール類		0	0
46	有機物等 (全有機炭素)		12	12
47	pH値		12	12
48	味		12	12
49	臭気		12	12
50	色度		12	12
51	濁度		12	12

検査内容及び回数 (原水)

161

項目	開拓	小計
原水全項目検査 (40項目)	1	1
嫌気性芽胞菌	1	1