

水 質 検 査 結 果

水 質 基 準 項 目 (浄 水 5 1 項 目) の み

みなべ町役場 生活環境課 水道室

○水質基準項目(浄水51項目)

別表3

令和7年度 < みなべ町芝742(みなべ町浄化センター) >

※判定欄は基準値越えて〇を表示

No.	項目	基準値	検査結果																								
			4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		1月		2月		3月		
			R7.4.23	判定	R7.5.7	判定	R7.6.4	判定	R7.7.2	判定	R7.8.6	判定	R7.9.3	判定	R7.10.8	判定	R7.11.5	判定	R7.12.3	判定	R8.1.7	判定	R8.2.4	判定	R8.3.4	判定	
1	一般細菌	100 /ml以下	0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		
2	大腸菌	不検出	不検出		不検出		不検出		不検出		不検出		不検出		不検出		不検出		不検出		不検出		不検出		不検出		
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下					0.0003	未満																			
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下					0.00005	未満																			
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下					0.001	未満																			
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下					0.001	未満																			
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下					0.001	未満																			
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下					0.002	未満																			
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下					0.004	未満				0.004	未満					0.004	未満						0.004	未満	
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下					0.001	未満				0.001	未満					0.001	未満						0.001	未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下					1.0																				
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下					0.06																				
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下					0.03																				
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下					0.0002	未満																			
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下					0.005	未満																			
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	0.04 mg/L以下					0.001	未満																			
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下					0.001	未満																			
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下					0.001	未満																			
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下					0.001	未満																			
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下					0.001	未満																			
21	塩素酸	0.6 mg/L以下					0.06	未満				0.1						0.08							0.06	未満	
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下					0.002	未満				0.002	未満					0.002	未満						0.002	未満	
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下					0.001	未満				0.001	未満					0.001	未満						0.001	未満	
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下					0.003	未満				0.003	未満					0.003	未満						0.003	未満	
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下					0.001	未満				0.001	未満					0.001	未満						0.001	未満	
26	臭素酸	0.01 mg/L以下					0.001	未満				0.001	未満					0.001	未満						0.001	未満	
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下					0.001	未満				0.001	未満					0.001	未満						0.001	未満	
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下					0.003	未満				0.003	未満					0.003	未満						0.003	未満	
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下					0.001	未満				0.001	未満					0.001	未満						0.001	未満	
30	ブromoホルム	0.09 mg/L以下					0.001	未満				0.001	未満					0.001	未満						0.001	未満	
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下					0.008	未満				0.008	未満					0.008	未満						0.008	未満	
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下					0.01																				
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下					0.02	未満																			
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下					0.01	未満				0.01	未満					0.01	未満						0.01	未満	
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下					0.02																				
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下					17.1																				
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下					0.005	未満																			
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	18.8		17.7		17.9		19.6		19.8		18.9		19.9		19.9		20.9		22.6		21.8		19.7		
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下					48.2					49.2						49.4							49.4		
40	蒸発残留物	500 mg/L以下					115					121						127							121		
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下					0.02	未満																			
42	ジオクサミン	0.00001 mg/L以下	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001
43	2-メチルインボルネオール	0.00001 mg/L以下	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下					0.005	未満				0.005	未満					0.005	未満						0.005	未満	
45	フェノール類	0.005 mg/L以下					0.0005	未満																			
46	有機物(全有機炭素の量)	3 mg/L以下	0.3		0.1		0.2		0.1		0.2		0.1		0.1		0.1		0.1		0.2		0.1		0.1		
47	pH値	5.8以上 8.6以下	6.9		6.9		6.9		6.8		6.8		6.9		6.8		6.9		6.8		6.9		6.8		6.7		
48	味	異常でない	異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		
49	臭気	異常でない	異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		
50	色度	5 以下	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.6		0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	
51	濁度	2 以下	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	

○水質基準項目(浄水51項目)

別表3

令和7年度 < みなべ町谷口588-1 >

※判定欄は基準値越えて〇を表示

No.	項目	基準値	検査結果																							
			4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		1月		2月		3月	
			R7.4.23	判定	R7.5.7	判定	R7.6.4	判定	R7.7.2	判定	R7.8.6	判定	R7.9.3	判定	R7.10.8	判定	R7.11.5	判定	R7.12.3	判定	R8.1.7	判定	R8.2.4	判定	R8.3.4	判定
1	一般細菌	100 /ml 以下																								
2	大腸菌	不検出																								
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下			0.0003 未満																					
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下			0.00005 未満																					
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下			0.001 未満																					
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下			0.001 未満																					
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下			0.001 未満																					
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下			0.002 未満																					
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下			0.004 未満					0.004 未満							0.004 未満							0.004 未満		
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下			0.001 未満					0.001 未満							0.001 未満							0.001 未満		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下			1.0																					
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下			0.08																					
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下			0.02																					
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下			0.0002 未満																					
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下			0.005 未満																					
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	0.04 mg/L 以下			0.001 未満																					
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下			0.001 未満																					
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下			0.001 未満																					
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下			0.001 未満																					
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下			0.001 未満																					
21	塩素酸	0.6 mg/L 以下			0.06 未満					0.06 未満							0.06 未満							0.06 未満		
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下			0.002 未満					0.002 未満							0.002 未満							0.002 未満		
23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下			0.001 未満					0.001 未満							0.001 未満							0.001 未満		
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下			0.003 未満					0.003 未満							0.003 未満							0.003 未満		
25	ジブromクロロメタン	0.1 mg/L 以下			0.001 未満					0.001 未満							0.001 未満							0.001 未満		
26	臭素酸	0.01 mg/L 以下			0.001 未満					0.001 未満							0.001 未満							0.001 未満		
27	経トリハロメタン	0.1 mg/L 以下			0.001 未満					0.001 未満							0.001 未満							0.001 未満		
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下			0.003 未満					0.003 未満							0.003 未満							0.003 未満		
29	ブromジクロロメタン	0.03 mg/L 以下			0.001 未満					0.001 未満							0.001 未満							0.001 未満		
30	ブromホルム	0.09 mg/L 以下			0.001 未満					0.001 未満							0.001 未満							0.001 未満		
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下			0.008 未満					0.008 未満							0.008 未満							0.008 未満		
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下			0.01 未満					0.01 未満							0.01 未満							0.01 未満		
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下			0.02 未満					0.02 未満							0.02 未満							0.02 未満		
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下			0.01 未満					0.01 未満							0.01 未満							0.01 未満		
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下			0.01 未満					0.01 未満							0.01 未満							0.01 未満		
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下			15.1					15.1							15.1							15.1		
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下			0.005 未満					0.005 未満							0.005 未満							0.005 未満		
38	塩化物イオン	200 mg/L 以下	17.1		18.1			17		17.8			16.5			16.7			13.2			16.3		15.6		
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下			45.8					45.8					43.2							40.9		44		
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下			109					109					106							102		106		
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下			0.02 未満					0.02 未満							0.02 未満							0.02 未満		
42	ジオキシミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満		0.000001 未満			0.000001 未満		0.000001 未満			0.000001 未満		0.000001 未満		0.000001 未満			0.000001 未満		0.000001 未満		0.000001 未満		
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満		0.000001 未満			0.000001 未満		0.000001 未満			0.000001 未満		0.000001 未満		0.000001 未満			0.000001 未満		0.000001 未満		0.000001 未満		
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下			0.005 未満					0.005 未満					0.005 未満									0.005 未満		
45	フェノール類	0.005 mg/L 以下			0.0005 未満					0.0005 未満							0.0005 未満							0.0005 未満		
46	有機物(全有機炭素の量)	3 mg/L 以下	0.3		0.2			0.3		0.2			0.2		0.1		0.2			0.2		0.1		0.2		
47	pH値	8.6 以下	6.6		6.7			6.7		6.7			6.7		6.7		6.6			6.5		6.7		6.6		
48	味	異常でない	異常でない		異常でない			異常でない		異常でない			異常でない		異常でない		異常でない			異常でない		異常でない		異常でない		
49	臭気	異常でない	異常でない		異常でない			異常でない		異常でない			異常でない		異常でない		異常でない			異常でない		異常でない		異常でない		
50	色度	5 以下	0.5 未満		0.5 未満			0.5 未満		0.5 未満			0.5 未満		0.5 未満		0.5 未満			0.5 未満		0.5 未満		0.5 未満		
51	濁度	2 以下	0.1 未満		0.1 未満			0.1 未満		0.1 未満			0.1 未満		0.1 未満		0.1 未満			0.1 未満		0.1 未満		0.1 未満		

○水質基準項目(浄水51項目)

別表3

令和7年度 < みなべ町西岩代1648(南部公民館岩代分館) >

※判定欄は基準値越えて“○”を表示

No.	項目	基準値	検査結果																									
			4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		1月		2月		3月			
			R7.4.23	判定	R7.5.7	判定	R7.6.4	判定	R7.7.2	判定	R7.8.6	判定	R7.9.3	判定	R7.10.8	判定	R7.11.5	判定	R7.12.3	判定	R8.1.7	判定	R8.2.4	判定	R8.3.4	判定		
1	一般細菌	100 /ml以下	0	判定	0	判定	0	判定	0	判定	0	判定	0	判定	0	判定	8	判定	0	判定	0	判定	0	判定	0	判定		
2	大腸菌	不検出	不検出	判定	不検出	判定	不検出	判定	不検出	判定	不検出	判定	不検出	判定	不検出	判定	不検出	判定	不検出	判定	不検出	判定	不検出	判定	不検出	判定		
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下						0.0003	未満																			
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下						0.00005	未満																			
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下						0.001	未満																			
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下						0.001	未満																			
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下						0.001	未満																			
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下						0.002	未満																			
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下						0.004	未満										0.004	未満						0.004	未満	
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下						0.001	未満										0.001	未満						0.001	未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下						1.1																				
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下						0.05																				
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下						0.03																				
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下						0.0002	未満																			
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下						0.005	未満																			
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	0.04 mg/L以下						0.001	未満																			
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下						0.001	未満																			
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下						0.001	未満																			
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下						0.001	未満																			
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下						0.001	未満																			
21	塩素酸	0.6 mg/L以下						0.06	未満										0.11							0.06	未満	
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下						0.002	未満										0.002	未満						0.002	未満	
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下						0.001	未満										0.001	未満						0.001	未満	
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下						0.003	未満										0.003	未満						0.003	未満	
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下						0.001	未満										0.001	未満						0.001	未満	
26	臭素酸	0.01 mg/L以下						0.001	未満										0.001	未満						0.001	未満	
27	線トリハロメタン	0.1 mg/L以下						0.001	未満										0.001	未満						0.001	未満	
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下						0.003	未満										0.003	未満						0.003	未満	
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下						0.001	未満										0.001	未満						0.001	未満	
30	ブromoホルム	0.09 mg/L以下						0.001	未満										0.001	未満						0.001	未満	
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下						0.008	未満										0.008	未満						0.008	未満	
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下						0.01	未満																			
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下						0.02	未満																			
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下						0.01	未満										0.01	未満						0.01	未満	
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下						0.01	未満																			
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下						16.8																				
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下						0.005	未満																			
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	19		17.8		17.8		19.4		19.7		19.9		19.8		22.4		21.5		22.6		23		19.5			
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下					46.7						47.6						48.9						49.5			
40	蒸発残留物	500 mg/L以下					117						120						115						110			
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下					0.02	未満																				
42	ジオキシミン	0.00001 mg/L以下	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満
43	2-メチルインボルネオール	0.00001 mg/L以下	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下					0.005	未満					0.005	未満					0.005	未満					0.005	未満		
45	フェノール類	0.005 mg/L以下					0.0005	未満																				
46	有機物(全有機炭素の量)	3 mg/L以下	0.2		0.1		0.3		0.1		0.2		0.1		0.2		0.1		0.1		0.1		0.1		0.1		0.1	
47	pH値	8.6以下	6.9		7.0		6.9		6.8		6.9		6.9		6.9		6.9		6.8		6.9		6.9		6.7			
48	味	異常でない	異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない	
49	臭気	異常でない	異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない	
50	色度	5以下	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満
51	濁度	2以下	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満

○水質基準項目(浄水51項目)

別表3

令和7年度 < みなべ町土井516 >

※判定欄は基準値越えて“○”を表示

No.	項目	基準値	検査結果																							
			4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		1月		2月		3月	
			R7.4.23	判定	R7.5.7	判定	R7.6.4	判定	R7.7.2	判定	R7.8.6	判定	R7.9.3	判定	R7.10.8	判定	R7.11.5	判定	R7.12.3	判定	R8.1.7	判定	R8.2.4	判定	R8.3.4	判定
1	一般細菌	100 /ml以下	0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0	
2	大腸菌	不検出	不検出		不検出		不検出		不検出		不検出		不検出		不検出		不検出		不検出		不検出		不検出		不検出	
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下			0.0003	未満																				
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下			0.00005	未満																				
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下			0.001	未満																				
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下			0.001	未満																				
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下			0.001	未満																				
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下			0.002	未満																				
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下			0.004	未満					0.004	未満					0.004	未満							0.004	未満
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下			0.001	未満					0.001	未満					0.001	未満							0.001	未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下			0.3																					
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下			0.05	未満																				
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下			0.01																					
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下			0.0002	未満																				
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下			0.005	未満																				
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	0.04 mg/L以下			0.001	未満																				
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下			0.001	未満																				
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下			0.001	未満																				
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下			0.001	未満																				
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下			0.001	未満																				
21	塩素酸	0.6 mg/L以下			0.06	未満					0.07						0.06	未満							0.06	未満
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下			0.002	未満					0.002	未満					0.002	未満							0.002	未満
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下			0.008						0.012						0.011								0.013	
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下			0.003	未満					0.003	未満					0.003	未満							0.003	
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下			0.001	未満					0.001						0.001	未満							0.001	未満
26	臭素酸	0.01 mg/L以下			0.001	未満					0.001	未満					0.001	未満							0.001	未満
27	線トリハロメタン	0.1 mg/L以下			0.011						0.018						0.013								0.014	
28	トリクロロ酢酸	0.003 mg/L以下			0.003	未満					0.003	未満					0.004								0.008	
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下			0.003						0.005						0.002								0.001	
30	ブromoホルム	0.09 mg/L以下			0.001	未満					0.001	未満					0.001	未満							0.001	未満
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下			0.008	未満					0.008	未満					0.008	未満							0.008	未満
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下			0.01	未満																				
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下			0.02																					
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下			0.01	未満					0.01	未満					0.01	未満							0.01	未満
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下			0.01	未満																				
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下			6.3																					
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下			0.005	未満																				
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	6.5		6.5			6.4			6.6			6.5		6.3				6.4			6.6		6.5	
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下			18.6						21.5						29.4								35.5	
40	蒸発残留物	500 mg/L以下			54						62						67								70	
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下			0.02	未満																				
42	ジオキシム	0.00001 mg/L以下	0.000001	未満	0.000001	未満		0.000001	未満		0.000001	未満		0.000001	未満		0.000001	未満		0.000001	未満		0.000001	未満	0.000001	未満
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	0.000001	未満	0.000001	未満		0.000001	未満		0.000001	未満		0.000001	未満		0.000001	未満		0.000001	未満		0.000001	未満	0.000001	未満
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下			0.005	未満					0.005	未満					0.005	未満							0.005	未満
45	フェノール類	0.005 mg/L以下			0.0005	未満																				
46	有機物(全有機炭素の量)	3 mg/L以下	0.4		0.5			0.4			0.3			0.4		0.4			0.4			0.3		0.3		0.7
47	pH値	8.6以下	7.1		7.1			7.0			7.0			7.2		7.1			7.1			7.2		7.2		7.0
48	味	異常でない	異常でない		異常でない			異常でない			異常でない			異常でない		異常でない			異常でない			異常でない		異常でない		異常でない
49	臭気	異常でない	異常でない		異常でない			異常でない			異常でない			異常でない		異常でない			異常でない			異常でない		異常でない		異常でない
50	色度	5以下	0.5	未満	0.5	未満		0.5	未満		0.5	未満		0.5	未満		0.5	未満		0.5	未満		0.5	未満	0.5	未満
51	濁度	2以下	0.1	未満	0.1	未満		0.1	未満		0.1	未満		0.1	未満		0.1	未満		0.1	未満		0.1	未満	0.1	未満

○水質基準項目(浄水51項目)

別表3

令和7年度 < みなべ町西本庄829 >

※判定欄は基準値越えて〇を表示

No.	項目	基準値	検査結果																							
			4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		1月		2月		3月	
			R7.4.23	判定	R7.5.7	判定	R7.6.4	判定	R7.7.2	判定	R7.8.6	判定	R7.9.3	判定	R7.10.8	判定	R7.11.5	判定	R7.12.3	判定	R8.1.7	判定	R8.2.4	判定	R8.3.4	判定
1	一般細菌	100 /ml以下	0		0		0		0		0		0		0		0		1		0		0		0	
2	大腸菌	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下			0.0003 未満																					
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下			0.00005 未満																					
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下			0.001 未満																					
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下			0.001 未満																					
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下			0.001 未満																					
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下			0.002 未満																					
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下			0.004 未満					0.004 未満							0.004 未満							0.004 未満		
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下			0.001 未満					0.001 未満							0.001 未満							0.001 未満		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下			0.9																					
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下			0.06																					
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下			0.02																					
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下			0.0002 未満																					
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下			0.005 未満																					
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	0.04 mg/L以下			0.001 未満																					
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下			0.001 未満																					
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下			0.001 未満																					
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下			0.001 未満																					
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下			0.001 未満																					
21	塩素酸	0.6 mg/L以下			0.06 未満					0.06 未満							0.06								0.06 未満	
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下			0.002 未満					0.002 未満							0.002 未満							0.002 未満		
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下			0.001 未満					0.001 未満							0.001 未満							0.001 未満		
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下			0.003 未満					0.003 未満							0.003 未満							0.003 未満		
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下			0.001 未満					0.001 未満							0.001 未満							0.001 未満		
26	臭素酸	0.01 mg/L以下			0.001 未満					0.001 未満							0.001 未満							0.001 未満		
27	経トリハロメタン	0.1 mg/L以下			0.001 未満					0.001 未満							0.001 未満							0.001 未満		
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下			0.003 未満					0.003 未満							0.003 未満							0.003 未満		
29	ブromoジクロロメタン	0.03 mg/L以下			0.001 未満					0.001 未満							0.001 未満							0.001 未満		
30	ブromoホルム	0.09 mg/L以下			0.001 未満					0.001 未満							0.001 未満							0.001 未満		
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下			0.008 未満					0.008 未満							0.008 未満							0.008 未満		
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下			0.01 未満					0.01 未満																
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下			0.02 未満																					
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下			0.02					0.01 未満							0.01 未満							0.01 未満		
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下			0.01 未満					0.01 未満																
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下			9.7																					
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下			0.005 未満																					
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	15.7		16.6					10.9							9.2							10.8		
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下			46												44.8							47.2		
40	蒸発残留物	500 mg/L以下			105												97							100		
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下			0.02 未満																					
42	ジオキシミン	0.00001 mg/L以下	0.000001 未満		0.000001 未満					0.000001 未満							0.000001 未満							0.000001 未満		
43	2-メチルインボルネオール	0.00001 mg/L以下	0.000001 未満		0.000001 未満					0.000001 未満							0.000001 未満							0.000001 未満		
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下			0.005 未満												0.005 未満							0.005 未満		
45	フェノール類	0.005 mg/L以下			0.0005 未満																					
46	有機物(全有機炭素の量)	3 mg/L以下	0.3		0.2					0.2							0.1							0.2		
47	pH値	8.6以下	6.8		6.8					6.8							7.0							6.9		
48	味	異常でない	異常でない		異常でない					異常でない							異常でない							異常でない		
49	臭気	異常でない	異常でない		異常でない					異常でない							異常でない							異常でない		
50	色度	5以下	0.5 未満		0.5 未満					0.5 未満							0.5 未満							0.5 未満		
51	濁度	2以下	0.1 未満		0.1 未満					0.1 未満							0.1 未満							0.1 未満		

○水質基準項目(浄水51項目)

別表3

令和7年度 < みなべ町滝437(特別養護老人ホームときわ寮梅の里) >

※判定欄は基準値越えて〇を表示

No.	項目	基準値	検査結果																									
			4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		1月		2月		3月			
			R7.4.23	判定	R7.5.7	判定	R7.6.4	判定	R7.7.2	判定	R7.8.6	判定	R7.9.3	判定	R7.10.8	判定	R7.11.5	判定	R7.12.3	判定	R8.1.7	判定	R8.2.4	判定	R8.3.4	判定		
1	一般細菌	100 /ml以下	0	判定	0	判定	0	判定	0	判定	0	判定	0	判定	0	判定	0	判定	0	判定	0	判定	0	判定	0	判定		
2	大腸菌	不検出	不検出	判定	不検出	判定	不検出	判定	不検出	判定	不検出	判定	不検出	判定	不検出	判定	不検出	判定	不検出	判定	不検出	判定	不検出	判定	不検出	判定		
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下						0.0003	未満																			
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下						0.00005	未満																			
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下						0.001	未満																			
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下						0.001	未満																			
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下						0.001	未満																			
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下						0.002	未満																			
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下						0.004	未満										0.004	未満						0.004	未満	
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下						0.001	未満										0.001	未満						0.001	未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下						0.4																				
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下						0.06																				
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下						0.01																				
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下						0.0002	未満																			
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下						0.005	未満																			
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	0.04 mg/L以下						0.001	未満																			
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下						0.001	未満																			
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下						0.001	未満																			
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下						0.001	未満																			
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下						0.001	未満																			
21	塩素酸	0.6 mg/L以下						0.06	未満										0.06	未満						0.06	未満	
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下						0.002	未満										0.002	未満						0.002	未満	
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下						0.007											0.009							0.008		
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下						0.003	未満										0.003	未満						0.003	未満	
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下						0.001											0.001	未満						0.001	未満	
26	臭素酸	0.01 mg/L以下						0.001	未満										0.001	未満						0.001	未満	
27	線トリハロメタン	0.1 mg/L以下						0.012											0.015							0.01		
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下						0.003	未満										0.003	未満						0.004		
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下						0.004											0.005							0.002		
30	ブromoホルム	0.09 mg/L以下						0.001	未満										0.001	未満						0.001	未満	
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下						0.008	未満										0.008	未満						0.008	未満	
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下						0.02																				
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下						0.03																				
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下						0.01	未満										0.01	未満						0.01	未満	
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下						0.01	未満																			
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下						6.9																				
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下						0.005	未満																			
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	9.1		7			6.2											6.6							6.6		
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下						40.7											42.6							44.4		
40	蒸発残留物	500 mg/L以下						81											87							79		
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下						0.02	未満																			
42	ジオキシミン	0.00001 mg/L以下	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満
43	2-メチルインボルネオール	0.00001 mg/L以下	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下						0.005	未満										0.005	未満						0.005	未満	
45	フェノール類	0.005 mg/L以下						0.0005	未満																			
46	有機物(全有機炭素の量)	3 mg/L以下	0.6		0.5			0.4											0.5							0.5		
47	pH値	8.6以下	7.2		7.3			7.2											7.1							7.3		
48	味	異常でない	異常でない		異常でない			異常でない											異常でない							異常でない		
49	臭気	異常でない	異常でない		異常でない			異常でない											異常でない							異常でない		
50	色度	5以下	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満
51	濁度	2以下	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満

○水質基準項目(浄水51項目)

別表3

令和7年度 < みなべ町清川2223-3(清川公民館) >

※判定欄は基準値越えて〇を表示

No.	項目	基準値	検査結果																									
			4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		1月		2月		3月			
			R7.4.23	判定	R7.5.7	判定	R7.6.4	判定	R7.7.2	判定	R7.8.6	判定	R7.9.3	判定	R7.10.8	判定	R7.11.5	判定	R7.12.3	判定	R8.1.7	判定	R8.2.4	判定	R8.3.4	判定		
1	一般細菌	100 /ml以下	0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0			
2	大腸菌	不検出	不検出		不検出		不検出		不検出		不検出		不検出		不検出		不検出		不検出		不検出		不検出		不検出			
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下					0.0003	未満																				
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下					0.00005	未満																				
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下					0.001	未満																				
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下					0.006																					
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下					0.001	未満																				
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下					0.002	未満																				
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下					0.004	未満					0.004	未満					0.004	未満						0.004	未満	
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下					0.001	未満					0.001	未満					0.001	未満						0.001	未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下					0.5																					
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下					0.07																					
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下					1.0	未満																				
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下					0.0002	未満																				
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下					0.005	未満																				
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	0.04 mg/L以下					0.001	未満																				
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下					0.001	未満																				
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下					0.001	未満																				
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下					0.001	未満																				
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下					0.001	未満																				
21	塩素酸	0.6 mg/L以下					0.06	未満					0.19						0.06	未満						0.06	未満	
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下					0.002	未満					0.002	未満					0.002	未満						0.002	未満	
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下					0.002						0.002						0.002							0.002		
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下					0.003	未満					0.003	未満					0.003	未満						0.003	未満	
25	ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下					0.002						0.002						0.001	未満						0.001	未満	
26	臭素酸	0.01 mg/L以下					0.001	未満					0.001	未満					0.001	未満						0.001	未満	
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下					0.006						0.006						0.004							0.003		
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下					0.003	未満					0.003	未満					0.003	未満						0.003	未満	
29	ブromジクロロメタン	0.03 mg/L以下					0.002						0.002						0.002							0.001		
30	ブromホルム	0.09 mg/L以下					0.001	未満					0.001	未満					0.001	未満						0.001	未満	
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下					0.008	未満					0.008	未満					0.008	未満						0.008	未満	
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下					0.09																					
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下					0.02	未満																				
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下					0.01	未満					0.01	未満					0.01	未満						0.01	未満	
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下					0.33																					
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下					6.8																					
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下					0.005	未満																				
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	4.4		4.1		3.9		3.8		3.9		5.6		4.4		4.6		4.3		5.0		4.4		5.6			
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下					39.2						38.1						40.7							47.5		
40	蒸発残留物	500 mg/L以下					84						82						82							86		
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下					0.02	未満																				
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下					0.005	未満					0.005	未満					0.005	未満						0.005	未満	
45	フェノール類	0.005 mg/L以下					0.0005	未満																				
46	有機物(全有機炭素の量)	3 mg/L以下	0.4		0.4		0.3		0.2		0.3		0.2		0.3		0.4		0.2		0.3		0.2		0.4			
47	pH値	8.6以下	7.0		7.0		6.9		6.9		6.9		6.9		6.9		6.9		6.9		7.1		7.1		6.9			
48	味	異常でない	異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない	
49	臭気	異常でない	異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない		異常でない	
50	色度	5以下	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満
51	濁度	2以下	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.2		0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満