

令和4年度 南伊勢町水道事業 水質検査結果一覧表

採水場所：新桑棚橋地区 原水

検体種類：給水栓水

配水系統：上水道施設(南島地区)

項目/単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	1月	2月	3月	基準値
採水日	R4.4.13	R4.5.10	R4.6.14	R4.7.12	R4.8.9	R4.9.13	R4.10.11	R4.11.8	R4.12.13	R5.1.10	R5.1.10	R5.2.14	R5.3.14	
天候	晴	曇	雨	曇	晴	晴	晴	晴	曇	晴	晴	晴	晴	
採水時間	10:25	09:40	10:20	10:15	09:55	09:55	10:00	09:40	09:45	09:35	09:35	09:35	09:40	
気温 °C	23.0	14.0	19.0	25.0	31.0	29.0	19.0	16.0	11.5	9.0	9.0	5.0	14.0	
水温 °C	14.0	14.5	16.0	18.0	19.0	20.0	19.5	18.0	15.0	14.0	14.0	14.5	15.0	
一般細菌 個/mL											2			≦100
大腸菌											不検出			検出サレナイコ
カドミウム及びその化合物 mg/L											<0.0003			≦0.003
水銀及びその化合物 mg/L											<0.00005			≦0.0005
セレン及びその化合物 mg/L											<0.001			≦0.01
鉛及びその化合物 mg/L											<0.001			≦0.01
ヒ素及びその化合物 mg/L											<0.001			≦0.01
六価クロム化合物 mg/L											<0.002			≦0.02
亜硝酸態窒素 mg/L											<0.004			≦0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン mg/L											<0.001			≦0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 mg/L											0.16			≦10
フッ素及びその化合物 mg/L											<0.08			≦0.8
ホウ素及びその化合物 mg/L											0.01			≦1.0
四塩化炭素 mg/L											<0.0002			≦0.002
1,4-ジオキサン mg/L											<0.005			≦0.05
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 mg/L											<0.001			≦0.04
ジクロロメタン mg/L											<0.001			≦0.02
テトラクロロエチレン mg/L											<0.0005			≦0.01
トリクロロエチレン mg/L											<0.001			≦0.01
ベンゼン mg/L											<0.001			≦0.01
亜鉛及びその化合物 mg/L											<0.01			≦1.0
アルミニウム及びその化合物 mg/L											<0.02			≦0.2
鉄及びその化合物 mg/L											<0.01			≦0.3
銅及びその化合物 mg/L											<0.01			≦1.0
ナトリウム及びその化合物 mg/L											5.6			≦200
マンガン及びその化合物 mg/L											<0.001			≦0.05
塩化物イオン mg/L											6			≦200
カルシウム、マグネシウム等(硬度) mg/L											18			≦300
蒸発残留物 mg/L											60			≦500
陰イオン界面活性剤 mg/L											<0.02			≦0.2
ジオスミン mg/L											<0.000001			≦0.00001
2-メチルイソボルネオール mg/L											<0.000001			≦0.00001
非イオン界面活性剤 mg/L											<0.005			≦0.02
フェノール類 mg/L											<0.0005			≦0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量) mg/L											<0.3			≦3
pH値											7.0			5.8~8.6
味											異常を認めず			異常デナイコ
臭気											異常を認めず			異常デナイコ
色度 度											<1			≦5
濁度 度											<0.1			≦2
嫌気性芽胞菌 個/10mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
大腸菌(最確数法) MPN/100mL	0	2.0	0	2.0	4.5	0	2.0	0	0	0	0	0	7.8	-
クリプトスポリジウム 個/L	不検出			不検出			不検出			不検出				
ジアルジア 個/L	不検出			不検出			不検出			不検出				

令和4年度 南伊勢町水道事業 水質検査結果一覧表

採水場所：古和浦地区 原水

検体種類：給水栓水

配水系統：簡易水道施設(南島地区)

項目/単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	1月	2月	3月	基準値
採水日	R4.4.13	R4.5.10	R4.6.14	R4.7.12	R4.8.9	R4.9.13	R4.10.11	R4.11.8	R4.12.13	R5.1.10	R5.1.10	R5.2.14	R5.3.14	
天候	晴	曇	雨	曇	晴	晴	晴	晴	曇	晴	晴	晴	晴	
採水時間	10:45	10:00	09:55	10:40	10:10	10:20	10:30	10:00	10:05	09:50	09:50	10:05	10:00	
気温 °C	24.0	15.0	19.0	27.0	30.0	29.0	19.0	16.0	11.0	9.0	9.0	6.0	15.0	
水温 °C	16.0	14.0	15.0	24.0	19.0	20.0	21.0	20.0	18.0	14.0	14.0	12.5	16.0	
一般細菌 個/mL											0			≦100
大腸菌											不検出			検出サレナイコ
カドミウム及びその化合物 mg/L											<0.0003			≦0.003
水銀及びその化合物 mg/L											<0.00005			≦0.0005
セレン及びその化合物 mg/L											<0.001			≦0.01
鉛及びその化合物 mg/L											<0.001			≦0.01
ヒ素及びその化合物 mg/L											<0.001			≦0.01
六価クロム化合物 mg/L											<0.002			≦0.02
亜硝酸態窒素 mg/L											<0.004			≦0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン mg/L											<0.001			≦0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 mg/L											0.22			≦10
フッ素及びその化合物 mg/L											<0.08			≦0.8
ホウ素及びその化合物 mg/L											0.01			≦1.0
四塩化炭素 mg/L											<0.0002			≦0.002
1,4-ジオキサン mg/L											<0.005			≦0.05
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 mg/L											<0.001			≦0.04
ジクロロメタン mg/L											<0.001			≦0.02
テトラクロロエチレン mg/L											<0.0005			≦0.01
トリクロロエチレン mg/L											<0.001			≦0.01
ベンゼン mg/L											<0.001			≦0.01
亜鉛及びその化合物 mg/L											<0.01			≦1.0
アルミニウム及びその化合物 mg/L											<0.02			≦0.2
鉄及びその化合物 mg/L											0.01			≦0.3
銅及びその化合物 mg/L											<0.01			≦1.0
ナトリウム及びその化合物 mg/L											4.6			≦200
マンガン及びその化合物 mg/L											<0.001			≦0.05
塩化物イオン mg/L											6			≦200
カルシウム、マグネシウム等(硬度) mg/L											14			≦300
蒸発残留物 mg/L											55			≦500
陰イオン界面活性剤 mg/L											<0.02			≦0.2
ジオスミン mg/L											<0.000001			≦0.00001
2-メチルイソボルネオール mg/L											<0.000001			≦0.00001
非イオン界面活性剤 mg/L											<0.005			≦0.02
フェノール類 mg/L											<0.0005			≦0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量) mg/L											<0.3			≦3
pH値											7.1			5.8~8.6
味											異常を認めず			異常デナイコ
臭気											異常を認めず			異常デナイコ
色度 度											<1			≦5
濁度 度											<0.1			≦2
嫌気性芽胞菌 個/10mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
大腸菌(最確数法) MPN/100mL	0	2.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
クリプトスポリジウム 個/L	不検出			不検出				不検出			不検出			
ジアルジア 個/L	不検出			不検出				不検出			不検出			

令和4年度 南伊勢町水道事業 水質検査結果一覧表

採水場所：小方方座地区 原水

検体種類：給水栓水

配水系統：簡易水道施設(南島地区)

項目/単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	1月	2月	3月	基準値
採水日	R4.4.13	R4.5.10	R4.6.14	R4.7.12	R4.8.9	R4.9.13	R4.10.11	R4.11.8	R4.12.13	R5.1.10	R5.1.10	R5.2.14	R5.3.14	
天候	晴	曇	雨	曇	晴	晴	晴	晴	曇	晴	晴	晴	晴	
採水時間	11:05	10:30	09:40	11:00	10:25	10:35	11:00	10:20	10:25	10:15	10:15	10:35	10:15	
気温 ℃	24.0	16.0	20.0	27.0	30.0	29.0	19.0	16.0	11.0	10.0	10.0	6.0	14.0	
水温 ℃	17.0	15.5	15.0	17.0	18.0	19.5	20.5	18.5	18.0	19.0	19.0	18.0	18.0	
一般細菌 個/mL											0			≦100
大腸菌											不検出			検出サレナイコ
カドミウム及びその化合物 mg/L											<0.0003			≦0.003
水銀及びその化合物 mg/L											<0.00005			≦0.0005
セレン及びその化合物 mg/L											<0.001			≦0.01
鉛及びその化合物 mg/L											<0.001			≦0.01
ヒ素及びその化合物 mg/L											<0.001			≦0.01
六価クロム化合物 mg/L											<0.002			≦0.02
亜硝酸態窒素 mg/L											<0.004			≦0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン mg/L											<0.001			≦0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 mg/L											0.23			≦10
フッ素及びその化合物 mg/L											<0.08			≦0.8
ホウ素及びその化合物 mg/L											0.01			≦1.0
四塩化炭素 mg/L											<0.0002			≦0.002
1,4-ジオキサン mg/L											<0.005			≦0.05
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 mg/L											<0.001			≦0.04
ジクロロメタン mg/L											<0.001			≦0.02
テトラクロロエチレン mg/L											<0.0005			≦0.01
トリクロロエチレン mg/L											<0.001			≦0.01
ベンゼン mg/L											<0.001			≦0.01
亜鉛及びその化合物 mg/L											<0.01			≦1.0
アルミニウム及びその化合物 mg/L											<0.02			≦0.2
鉄及びその化合物 mg/L											<0.01			≦0.3
銅及びその化合物 mg/L											<0.01			≦1.0
ナトリウム及びその化合物 mg/L											5.7			≦200
マンガン及びその化合物 mg/L											<0.001			≦0.05
塩化物イオン mg/L											7			≦200
カルシウム、マグネシウム等(硬度) mg/L											19			≦300
蒸発残留物 mg/L											62			≦500
陰イオン界面活性剤 mg/L											<0.02			≦0.2
ジオスミン mg/L											<0.000001			≦0.00001
2-メチルイソボルネオール mg/L											<0.000001			≦0.00001
非イオン界面活性剤 mg/L											<0.005			≦0.02
フェノール類 mg/L											<0.0005			≦0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量) mg/L											<0.3			≦3
pH値											7.0			5.8~8.6
味											異常を認めず			異常デナイト
臭気											異常を認めず			異常デナイト
色度 度											<1			≦5
濁度 度											<0.1			≦2
嫌気性芽胞菌 個/10mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
大腸菌(最確数法) MPN/100mL	0	2.0	0	2.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
クリプトスポリジウム 個/L	不検出			不検出			不検出			不検出				
ジアルジア 個/L	不検出			不検出			不検出			不検出				

令和4年度 南伊勢町水道事業 水質検査結果一覧表

採水場所：吉津地区 原水

検体種類：給水栓水

配水系統：簡易水道施設(南島地区)

項目/単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	1月	2月	3月	基準値
採水日	R4.4.13	R4.5.10	R4.6.14	R4.7.12	R4.8.9	R4.9.13	R4.10.11	R4.11.8	R4.12.13	R5.1.10	R5.1.10	R5.2.14	R5.3.14	
天候	晴	曇	雨	曇	晴	晴	晴	晴	曇	晴	晴	晴	晴	
採水時間	11:25	10:50	09:20	11:15	10:40	10:45	11:30	10:40	10:45	10:25	10:25	11:05	10:20	
気温 °C	26.0	16.0	20.0	27.0	30.0	28.5	20.0	17.0	10.5	9.0	9.0	6.0	14.0	
水温 °C	17.0	16.0	14.0	16.0	16.0	16.5	19.5	20.0	19.0	19.0	19.0	18.0	18.0	
一般細菌 個/mL											0			≦100
大腸菌											不検出			検出サレナイコ
カドミウム及びその化合物 mg/L											<0.0003			≦0.003
水銀及びその化合物 mg/L											<0.00005			≦0.0005
セレン及びその化合物 mg/L											<0.001			≦0.01
鉛及びその化合物 mg/L											<0.001			≦0.01
ヒ素及びその化合物 mg/L											<0.001			≦0.01
六価クロム化合物 mg/L											<0.002			≦0.02
亜硝酸態窒素 mg/L											<0.004			≦0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン mg/L											<0.001			≦0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 mg/L											0.29			≦10
フッ素及びその化合物 mg/L											<0.08			≦0.8
ホウ素及びその化合物 mg/L											0.01			≦1.0
四塩化炭素 mg/L											<0.0002			≦0.002
1,4-ジオキサン mg/L											<0.005			≦0.05
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 mg/L											<0.001			≦0.04
ジクロロメタン mg/L											<0.001			≦0.02
テトラクロロエチレン mg/L											<0.0005			≦0.01
トリクロロエチレン mg/L											<0.001			≦0.01
ベンゼン mg/L											<0.001			≦0.01
亜鉛及びその化合物 mg/L											<0.01			≦1.0
アルミニウム及びその化合物 mg/L											<0.02			≦0.2
鉄及びその化合物 mg/L											<0.01			≦0.3
銅及びその化合物 mg/L											<0.01			≦1.0
ナトリウム及びその化合物 mg/L											4.3			≦200
マンガン及びその化合物 mg/L											<0.001			≦0.05
塩化物イオン mg/L											5			≦200
カルシウム、マグネシウム等(硬度) mg/L											33			≦300
蒸発残留物 mg/L											68			≦500
陰イオン界面活性剤 mg/L											<0.02			≦0.2
ジオスミン mg/L											<0.000001			≦0.00001
2-メチルイソボルネオール mg/L											<0.000001			≦0.00001
非イオン界面活性剤 mg/L											<0.005			≦0.02
フェノール類 mg/L											<0.0005			≦0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量) mg/L											<0.3			≦3
pH値											7.2			5.8~8.6
味											異常を認めず			異常デナイト
臭気											異常を認めず			異常デナイト
色度 度											<1			≦5
濁度 度											<0.1			≦2
嫌気性芽胞菌 個/10mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
大腸菌(最確数法) MPN/100mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
クリプトスポリジウム 個/L	不検出			不検出				不検出			不検出			
ジアルジア 個/L	不検出			不検出				不検出			不検出			

令和4年度 南伊勢町水道事業 水質検査結果一覧表

採水場所：河内地区 原水

検体種類：給水栓水

配水系統：簡易水道施設(南島地区)

項目/単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	1月	2月	3月	基準値
採水日	R4.4.13	R4.5.10	R4.6.14	R4.7.12	R4.8.9	R4.9.13	R4.10.11	R4.11.8	R4.12.13	R5.1.10	R5.1.10	R5.2.14	R5.3.14	
天候	晴	曇	雨	曇	晴	晴	晴	晴	曇	晴	晴	晴	晴	
採水時間	11:40	11:10	10:50	11:35	11:10	11:05	12:00	11:00	11:15	10:45	10:45	11:35	10:55	
気温 °C	26.0	17.0	20.0	28.0	28.0	29.5	20.0	17.0	11.0	10.0	10.0	6.0	15.0	
水温 °C	18.0	17.0	17.0	17.0	18.0	20.0	22.0	20.0	20.0	18.0	18.0	13.0	17.0	
一般細菌 個/mL											0			≦100
大腸菌											不検出			検出サレナイコ
カドミウム及びその化合物 mg/L											<0.0003			≦0.003
水銀及びその化合物 mg/L											<0.00005			≦0.0005
セレン及びその化合物 mg/L											<0.001			≦0.01
鉛及びその化合物 mg/L											<0.001			≦0.01
ヒ素及びその化合物 mg/L											<0.001			≦0.01
六価クロム化合物 mg/L											<0.002			≦0.02
亜硝酸態窒素 mg/L											<0.004			≦0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン mg/L											<0.001			≦0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 mg/L											0.34			≦10
フッ素及びその化合物 mg/L											<0.08			≦0.8
ホウ素及びその化合物 mg/L											0.01			≦1.0
四塩化炭素 mg/L											<0.0002			≦0.002
1,4-ジオキサン mg/L											<0.005			≦0.05
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 mg/L											<0.001			≦0.04
ジクロロメタン mg/L											<0.001			≦0.02
テトラクロロエチレン mg/L											<0.0005			≦0.01
トリクロロエチレン mg/L											<0.001			≦0.01
ベンゼン mg/L											<0.001			≦0.01
亜鉛及びその化合物 mg/L											<0.01			≦1.0
アルミニウム及びその化合物 mg/L											<0.02			≦0.2
鉄及びその化合物 mg/L											0.02			≦0.3
銅及びその化合物 mg/L											<0.01			≦1.0
ナトリウム及びその化合物 mg/L											3.8			≦200
マンガン及びその化合物 mg/L											<0.001			≦0.05
塩化物イオン mg/L											5			≦200
カルシウム、マグネシウム等(硬度) mg/L											18			≦300
蒸発残留物 mg/L											44			≦500
陰イオン界面活性剤 mg/L											<0.02			≦0.2
ジオスミン mg/L											<0.000001			≦0.00001
2-メチルイソボルネオール mg/L											<0.000001			≦0.00001
非イオン界面活性剤 mg/L											<0.005			≦0.02
フェノール類 mg/L											<0.0005			≦0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量) mg/L											<0.3			≦3
pH値											6.9			5.8~8.6
味											異常を認めず			異常デナイコ
臭気											異常を認めず			異常デナイコ
色度 度											<1			≦5
濁度 度											<0.1			≦2
嫌気性芽胞菌 個/10mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
大腸菌(最確数法) MPN/100mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
クリプトスポリジウム 個/L	不検出			不検出			不検出			不検出				
ジアルジア 個/L	不検出			不検出			不検出			不検出				

令和4年度 南伊勢町水道事業 水質検査結果一覧表

採水場所：東奈賀地区 原水

検体種類：給水栓水

配水系統：簡易水道施設(南島地区)

項目/単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	1月	2月	3月	基準値
採水日	R4.4.13	R4.5.10	R4.6.14	R4.7.12	R4.8.9	R4.9.13	R4.10.11	R4.11.8	R4.12.13	R5.1.10	R5.1.10	R5.2.14	R5.3.14	
天候	晴	曇	雨	曇	晴	晴	晴	晴	曇	晴	晴	晴	晴	
採水時間	09:35	08:55	08:50	09:10	09:05	09:15	08:30	09:00	09:15	08:55	08:55	08:50	08:55	
気温 °C	25.0	15.0	19.0	26.0	27.0	28.0	18.0	16.0	13.0	10.0	10.0	9.0	13.0	
水温 °C	15.0	15.0	16.0	17.0	19.0	21.0	21.5	19.5	18.0	16.0	16.0	14.0	16.0	
一般細菌 個/mL											0			≦100
大腸菌											不検出			検出サレナイコ
カドミウム及びその化合物 mg/L											<0.0003			≦0.003
水銀及びその化合物 mg/L											<0.00005			≦0.0005
セレン及びその化合物 mg/L											<0.001			≦0.01
鉛及びその化合物 mg/L											<0.001			≦0.01
ヒ素及びその化合物 mg/L											<0.001			≦0.01
六価クロム化合物 mg/L											<0.002			≦0.02
亜硝酸態窒素 mg/L											<0.004			≦0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン mg/L											<0.001			≦0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 mg/L											0.13			≦10
フッ素及びその化合物 mg/L											<0.08			≦0.8
ホウ素及びその化合物 mg/L											0.01			≦1.0
四塩化炭素 mg/L											<0.0002			≦0.002
1,4-ジオキサン mg/L											<0.005			≦0.05
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 mg/L											<0.001			≦0.04
ジクロロメタン mg/L											<0.001			≦0.02
テトラクロロエチレン mg/L											<0.0005			≦0.01
トリクロロエチレン mg/L											<0.001			≦0.01
ベンゼン mg/L											<0.001			≦0.01
亜鉛及びその化合物 mg/L											<0.01			≦1.0
アルミニウム及びその化合物 mg/L											0.02			≦0.2
鉄及びその化合物 mg/L											0.01			≦0.3
銅及びその化合物 mg/L											<0.01			≦1.0
ナトリウム及びその化合物 mg/L											4.4			≦200
マンガン及びその化合物 mg/L											<0.001			≦0.05
塩化物イオン mg/L											6			≦200
カルシウム、マグネシウム等(硬度) mg/L											16			≦300
蒸発残留物 mg/L											54			≦500
陰イオン界面活性剤 mg/L											<0.02			≦0.2
ジオスミン mg/L											<0.000001			≦0.00001
2-メチルイソボルネオール mg/L											<0.000001			≦0.00001
非イオン界面活性剤 mg/L											<0.005			≦0.02
フェノール類 mg/L											<0.0005			≦0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量) mg/L											<0.3			≦3
pH値											7.2			5.8~8.6
味											異常を認めず			異常デナイト
臭気											異常を認めず			異常デナイト
色度 度											<1			≦5
濁度 度											<0.1			≦2
嫌気性芽胞菌 個/10mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
大腸菌(最確数法) MPN/100mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
クリプトスポリジウム 個/L	不検出			不検出			不検出			不検出				
ジアルジア 個/L	不検出			不検出			不検出			不検出				

令和4年度 南伊勢町水道事業 水質検査結果一覧表

採水場所：大江道行地区 原水

検体種類：給水栓水

配水系統：簡易水道施設(南島地区)

項目/単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	1月	2月	3月	基準値
採水日	R4.4.13	R4.5.10	R4.6.14	R4.7.12	R4.8.9	R4.9.13	R4.10.11	R4.11.8	R4.12.13	R5.1.10	R5.1.10	R5.2.14	R5.3.14	
天候	晴	曇	雨	曇	晴	晴	晴	晴	曇	晴	晴	晴	晴	
採水時間	08:45	08:10	08:10	08:10	08:10	08:20	08:00	08:00	08:25	08:15	08:15	08:00	08:15	
気温 °C	22.0	14.0	18.0	27.0	29.0	28.0	18.0	15.0	11.0	9.0	9.0	5.0	13.0	
水温 °C	14.0	13.5	14.0	16.0	18.0	20.0	22.0	20.5	19.0	15.0	15.0	15.0	15.0	
一般細菌 個/mL											2			≦100
大腸菌											検出			検出サレナイコト
カドミウム及びその化合物 mg/L											<0.0003			≦0.003
水銀及びその化合物 mg/L											<0.00005			≦0.0005
セレン及びその化合物 mg/L											<0.001			≦0.01
鉛及びその化合物 mg/L											<0.001			≦0.01
ヒ素及びその化合物 mg/L											<0.001			≦0.01
六価クロム化合物 mg/L											<0.002			≦0.02
亜硝酸態窒素 mg/L											<0.004			≦0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン mg/L											<0.001			≦0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 mg/L											0.18			≦10
フッ素及びその化合物 mg/L											<0.08			≦0.8
ホウ素及びその化合物 mg/L											0.01			≦1.0
四塩化炭素 mg/L											<0.0002			≦0.002
1,4-ジオキサン mg/L											<0.005			≦0.05
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 mg/L											<0.001			≦0.04
ジクロロメタン mg/L											<0.001			≦0.02
テトラクロロエチレン mg/L											<0.0005			≦0.01
トリクロロエチレン mg/L											<0.001			≦0.01
ベンゼン mg/L											<0.001			≦0.01
亜鉛及びその化合物 mg/L											<0.01			≦1.0
アルミニウム及びその化合物 mg/L											0.03			≦0.2
鉄及びその化合物 mg/L											0.01			≦0.3
銅及びその化合物 mg/L											<0.01			≦1.0
ナトリウム及びその化合物 mg/L											5.0			≦200
マンガン及びその化合物 mg/L											<0.001			≦0.05
塩化物イオン mg/L											7			≦200
カルシウム、マグネシウム等(硬度) mg/L											17			≦300
蒸発残留物 mg/L											57			≦500
陰イオン界面活性剤 mg/L											<0.02			≦0.2
ジオスミン mg/L											<0.000001			≦0.00001
2-メチルイソボルネオール mg/L											<0.000001			≦0.00001
非イオン界面活性剤 mg/L											<0.005			≦0.02
フェノール類 mg/L											<0.0005			≦0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量) mg/L											<0.3			≦3
pH値											7.2			5.8~8.6
味											異常を認めず			異常デナイト
臭気											異常を認めず			異常デナイト
色度 度											<1			≦5
濁度 度											<0.1			≦2
嫌気性芽胞菌 個/10mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
大腸菌(最確数法) MPN/100mL	0	0	0	0	2.0	0	4.5	2.0	0	2.0	2.0	0	0	-
クリプトスポリジウム 個/L	不検出			不検出			不検出			不検出				
ジアルジア 個/L	不検出			不検出			不検出			不検出				

令和4年度 南伊勢町水道事業 水質検査結果一覧表

採水場所：五ヶ所浦第1浄水場 原水

検体種類：給水栓水

配水系統：上水道施設(南勢地区)

項目/単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	1月	2月	3月	基準値
採水日	R4.4.13	R4.5.10	R4.6.14	R4.7.12	R4.8.9	R4.9.13	R4.10.11	R4.11.8	R4.12.13	R5.1.10	R5.1.10	R5.2.14	R5.3.14	
天候	晴	曇	雨	晴	晴	曇	晴	晴	雨	晴	晴	曇	雨/晴	
採水時間	09:55	09:55	10:30	09:45	09:35	10:00	09:50	10:15	10:30	10:25	10:25	10:15	09:50	
気温 ℃	20.0	18.0	19.0	31.0	34.0	29.0	22.0	15.0	10.0	9.0	9.0	6.0	11.0	
水温 ℃	17.0	18.0	20.0	25.0	27.0	26.0	20.0	15.0	13.0	10.0	10.0	9.0	12.0	
一般細菌 個/mL											0			≦100
大腸菌											不検出			検出サレナイコ
カドミウム及びその化合物 mg/L											<0.0003			≦0.003
水銀及びその化合物 mg/L											<0.00005			≦0.0005
セレン及びその化合物 mg/L											<0.001			≦0.01
鉛及びその化合物 mg/L											<0.001			≦0.01
ヒ素及びその化合物 mg/L											<0.001			≦0.01
六価クロム化合物 mg/L											<0.002			≦0.02
亜硝酸態窒素 mg/L											<0.004			≦0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン mg/L											<0.001			≦0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 mg/L											0.32			≦10
フッ素及びその化合物 mg/L											<0.08			≦0.8
ホウ素及びその化合物 mg/L											0.02			≦1.0
四塩化炭素 mg/L											<0.0002			≦0.002
1,4-ジオキサン mg/L											<0.005			≦0.05
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 mg/L											<0.001			≦0.04
ジクロロメタン mg/L											<0.001			≦0.02
テトラクロロエチレン mg/L											<0.0005			≦0.01
トリクロロエチレン mg/L											<0.001			≦0.01
ベンゼン mg/L											<0.001			≦0.01
亜鉛及びその化合物 mg/L											<0.01			≦1.0
アルミニウム及びその化合物 mg/L											<0.02			≦0.2
鉄及びその化合物 mg/L											<0.01			≦0.3
銅及びその化合物 mg/L											<0.01			≦1.0
ナトリウム及びその化合物 mg/L											4.9			≦200
マンガン及びその化合物 mg/L											<0.001			≦0.05
塩化物イオン mg/L											8			≦200
カルシウム、マグネシウム等(硬度) mg/L											22			≦300
蒸発残留物 mg/L											66			≦500
陰イオン界面活性剤 mg/L											<0.02			≦0.2
ジオスミン mg/L											<0.000001			≦0.00001
2-メチルイソボルネオール mg/L											<0.000001			≦0.00001
非イオン界面活性剤 mg/L											<0.005			≦0.02
フェノール類 mg/L											<0.0005			≦0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量) mg/L											<0.3			≦3
pH値											7.0			5.8~8.6
味											異常を認めず			異常デナイコ
臭気											異常を認めず			異常デナイコ
色度 度											<1			≦5
濁度 度											<0.1			≦2
嫌気性芽胞菌 個/10mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
大腸菌(最確数法) MPN/100mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
クリプトスポリジウム 個/L	不検出			不検出			不検出			不検出				
ジアルジア 個/L	不検出			不検出			不検出			不検出				

令和4年度 南伊勢町水道事業 水質検査結果一覧表

採水場所：五ヶ所浦第2浄水場 原水

検体種類：給水栓水

配水系統：上水道施設(南勢地区)

項目/単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	1月	2月	3月	基準値
採水日	R4.4.13	R4.5.10	R4.6.14	R4.7.12	R4.8.9	R4.9.13	R4.10.11	R4.11.8	R4.12.13	R5.1.10	R5.1.10	R5.2.14	R5.3.14	
天候	晴	曇	雨	晴	晴	曇	晴	晴	雨	晴	晴	曇	雨/晴	
採水時間	10:05	10:10	11:40	10:00	10:40	10:20	10:00	10:25	10:20	10:45	10:45	10:20	10:15	
気温	18.0	17.0	19.0	30.0	32.0	30.0	18.0	15.0	10.0	7.0	7.0	6.0	10.0	
水温	14.0	15.0	17.0	24.0	25.0	25.0	20.0	13.0	14.0	10.0	10.0	8.0	14.0	
一般細菌											0			≦100
大腸菌											不検出			検出サレナイコ
カドミウム及びその化合物											<0.0003			≦0.003
水銀及びその化合物											<0.00005			≦0.0005
セレン及びその化合物											<0.001			≦0.01
鉛及びその化合物											<0.001			≦0.01
ヒ素及びその化合物											<0.001			≦0.01
六価クロム化合物											<0.002			≦0.02
亜硝酸態窒素											<0.004			≦0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン											<0.001			≦0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素											0.35			≦10
フッ素及びその化合物											<0.08			≦0.8
ホウ素及びその化合物											0.02			≦1.0
四塩化炭素											<0.0002			≦0.002
1,4-ジオキサン											<0.005			≦0.05
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											<0.001			≦0.04
ジクロロメタン											<0.001			≦0.02
テトラクロロエチレン											<0.0005			≦0.01
トリクロロエチレン											<0.001			≦0.01
ベンゼン											<0.001			≦0.01
亜鉛及びその化合物											<0.01			≦1.0
アルミニウム及びその化合物											<0.02			≦0.2
鉄及びその化合物											<0.01			≦0.3
銅及びその化合物											<0.01			≦1.0
ナトリウム及びその化合物											4.9			≦200
マンガン及びその化合物											<0.001			≦0.05
塩化物イオン											8			≦200
カルシウム、マグネシウム等(硬度)											22			≦300
蒸発残留物											65			≦500
陰イオン界面活性剤											<0.02			≦0.2
ジオスミン											<0.000001			≦0.00001
2-メチルイソボルネオール											<0.000001			≦0.00001
非イオン界面活性剤											<0.005			≦0.02
フェノール類											<0.0005			≦0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)											<0.3			≦3
pH値											7.2			5.8~8.6
味											異常を認めず			異常デナイト
臭気											異常を認めず			異常デナイト
色度											<1			≦5
濁度											<0.1			≦2
嫌気性芽胞菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
大腸菌(最確数法)	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0	0	0	0	2.0	-
クリプトスポリジウム	不検出			不検出			不検出			不検出				
ジアルジア	不検出			不検出			不検出			不検出				

令和4年度 南伊勢町水道事業 水質検査結果一覧表

採水場所：神津佐浄水場 原水

検体種類：給水栓水

配水系統：上水道施設(南勢地区)

項目/単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	1月	2月	3月	基準値
採水日	R4.4.13	R4.5.10	R4.6.14	R4.7.12	R4.8.9	R4.9.13	R4.10.11	R4.11.8	R4.12.13	R5.1.10	R5.1.10	R5.2.14	R5.3.14	
天候	晴	曇	雨	晴	晴	曇	晴	晴	雨	晴	晴	曇	雨/晴	
採水時間	10:30	10:55	12:10	10:30	10:10	09:40	10:20	09:50	09:55	10:05	10:05	09:55	09:00	
気温	24.0	18.0	20.0	30.0	33.0	29.0	22.0	18.0	9.0	7.0	7.0	5.0	11.0	
水温	16.0	16.0	21.0	23.0	28.0	26.0	19.0	18.0	14.0	14.0	14.0	8.0	13.0	
一般細菌											1			≦100
大腸菌											不検出			検出サレナイコ
カドミウム及びその化合物											<0.0003			≦0.003
水銀及びその化合物											<0.00005			≦0.0005
セレン及びその化合物											<0.001			≦0.01
鉛及びその化合物											<0.001			≦0.01
ヒ素及びその化合物											<0.001			≦0.01
六価クロム化合物											<0.002			≦0.02
亜硝酸態窒素											<0.004			≦0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン											<0.001			≦0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素											0.33			≦10
フッ素及びその化合物											0.10			≦0.8
ホウ素及びその化合物											0.02			≦1.0
四塩化炭素											<0.0002			≦0.002
1,4-ジオキサン											<0.005			≦0.05
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											<0.001			≦0.04
ジクロロメタン											<0.001			≦0.02
テトラクロロエチレン											<0.0005			≦0.01
トリクロロエチレン											<0.001			≦0.01
ベンゼン											<0.001			≦0.01
亜鉛及びその化合物											<0.01			≦1.0
アルミニウム及びその化合物											<0.02			≦0.2
鉄及びその化合物											0.01			≦0.3
銅及びその化合物											<0.01			≦1.0
ナトリウム及びその化合物											5.6			≦200
マンガン及びその化合物											0.007			≦0.05
塩化物イオン											8			≦200
カルシウム、マグネシウム等(硬度)											28			≦300
蒸発残留物											74			≦500
陰イオン界面活性剤											<0.02			≦0.2
ジオスミン											<0.000001			≦0.00001
2-メチルイソボルネオール											<0.000001			≦0.00001
非イオン界面活性剤											<0.005			≦0.02
フェノール類											<0.0005			≦0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)											<0.3			≦3
pH値											6.9			5.8~8.6
味											異常を認めず			異常デナイコ
臭気											異常を認めず			異常デナイコ
色度											<1			≦5
濁度											<0.1			≦2
嫌気性芽胞菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
大腸菌(最確数法)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.0	4.5	-
クリプトスポリジウム	不検出			不検出			不検出			不検出				
ジアルジア	不検出			不検出			不検出			不検出				

令和4年度 南伊勢町水道事業 水質検査結果一覧表

採水場所：穂原浄水場 原水

検体種類：給水栓水

配水系統：上水道施設(南勢地区)

項目/単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	1月	2月	3月	基準値
採水日	R4.4.13	R4.5.10	R4.6.14	R4.7.12	R4.8.9	R4.9.13	R4.10.11	R4.11.8	R4.12.13	R5.1.10	R5.1.10	R5.2.14	R5.3.14	
天候	晴	曇	雨	晴	晴	曇	晴	晴	雨	晴	晴	曇	雨/晴	
採水時間	09:25	09:20	09:55	09:15	09:40	09:15	09:20	09:20	09:20	09:25	09:25	09:20	08:15	
気温	21.0	17.0	18.0	30.0	35.0	30.0	19.0	17.0	10.0	6.0	6.0	5.0	9.0	
水温	15.0	18.0	20.0	24.0	26.0	25.0	20.0	17.0	13.0	7.0	7.0	8.0	9.0	
一般細菌											0			≦100
大腸菌											不検出			検出サレナイコ
カドミウム及びその化合物											<0.0003			≦0.003
水銀及びその化合物											<0.00005			≦0.0005
セレン及びその化合物											<0.001			≦0.01
鉛及びその化合物											<0.001			≦0.01
ヒ素及びその化合物											<0.001			≦0.01
六価クロム化合物											<0.002			≦0.02
亜硝酸態窒素											<0.004			≦0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン											<0.001			≦0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素											0.46			≦10
フッ素及びその化合物											<0.08			≦0.8
ホウ素及びその化合物											0.01			≦1.0
四塩化炭素											<0.0002			≦0.002
1,4-ジオキサン											<0.005			≦0.05
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											<0.001			≦0.04
ジクロロメタン											<0.001			≦0.02
テトラクロロエチレン											<0.0005			≦0.01
トリクロロエチレン											<0.001			≦0.01
ベンゼン											<0.001			≦0.01
亜鉛及びその化合物											<0.01			≦1.0
アルミニウム及びその化合物											<0.02			≦0.2
鉄及びその化合物											<0.01			≦0.3
銅及びその化合物											<0.01			≦1.0
ナトリウム及びその化合物											4.0			≦200
マンガン及びその化合物											<0.001			≦0.05
塩化物イオン											6			≦200
カルシウム、マグネシウム等(硬度)											20			≦300
蒸発残留物											50			≦500
陰イオン界面活性剤											<0.02			≦0.2
ジオスミン											<0.000001			≦0.00001
2-メチルイソボルネオール											<0.000001			≦0.00001
非イオン界面活性剤											<0.005			≦0.02
フェノール類											<0.0005			≦0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)											<0.3			≦3
pH値											7.2			5.8~8.6
味											異常を認めず			異常デナイコ
臭気											異常を認めず			異常デナイコ
色度											<1			≦5
濁度											<0.1			≦2
嫌気性芽胞菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
大腸菌(最確数法)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	170	-
クリプトスポリジウム	不検出			不検出			不検出			不検出				
ジアルジア	不検出			不検出			不検出			不検出				

令和4年度 南伊勢町水道事業 水質検査結果一覧表

採水場所：相賀浄水場 原水

検体種類：給水栓水

配水系統：上水道施設(南勢地区)

項目/単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	1月	2月	3月	基準値
採水日	R4.4.13	R4.5.10	R4.6.14	R4.7.12	R4.8.9	R4.9.13	R4.10.11	R4.11.8	R4.12.13	R5.1.10	R5.1.10	R5.2.14	R5.3.14	
天候	晴	曇	雨	晴	晴	曇	晴	晴	雨	晴	晴	曇	雨/晴	
採水時間	09:05	09:10	09:15	09:00	09:20	08:55	09:05	09:05	09:05	09:05	09:05	09:00	07:35	
気温	23.0	18.0	18.0	31.0	34.0	28.0	20.0	18.0	10.0	9.0	9.0	5.0	9.0	
水温	15.0	16.0	20.0	27.0	24.0	24.0	19.0	17.0	15.0	7.0	7.0	9.0	15.0	
一般細菌											3			≦100
大腸菌											不検出			検出サレナイコト
カドミウム及びその化合物											<0.0003			≦0.003
水銀及びその化合物											<0.00005			≦0.0005
セレン及びその化合物											<0.001			≦0.01
鉛及びその化合物											<0.001			≦0.01
ヒ素及びその化合物											<0.001			≦0.01
六価クロム化合物											<0.002			≦0.02
亜硝酸態窒素											<0.004			≦0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン											<0.001			≦0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素											0.16			≦10
フッ素及びその化合物											<0.08			≦0.8
ホウ素及びその化合物											0.01			≦1.0
四塩化炭素											<0.0002			≦0.002
1,4-ジオキサン											<0.005			≦0.05
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											<0.001			≦0.04
ジクロロメタン											<0.001			≦0.02
テトラクロロエチレン											<0.0005			≦0.01
トリクロロエチレン											<0.001			≦0.01
ベンゼン											<0.001			≦0.01
亜鉛及びその化合物											<0.01			≦1.0
アルミニウム及びその化合物											0.08			≦0.2
鉄及びその化合物											0.06			≦0.3
銅及びその化合物											<0.01			≦1.0
ナトリウム及びその化合物											6.5			≦200
マンガン及びその化合物											0.002			≦0.05
塩化物イオン											9			≦200
カルシウム、マグネシウム等(硬度)											13			≦300
蒸発残留物											60			≦500
陰イオン界面活性剤											<0.02			≦0.2
ジオスミン											<0.000001			≦0.00001
2-メチルイソボルネオール											<0.000001			≦0.00001
非イオン界面活性剤											<0.005			≦0.02
フェノール類											<0.0005			≦0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)											<0.3			≦3
pH値											6.5			5.8~8.6
味											異常を認めず			異常デナイト
臭気											異常を認めず			異常デナイト
色度											1			≦5
濁度											0.2			≦2
嫌気性芽胞菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
大腸菌(最確数法)	2.0	4.5	2.0	0	23	0	4.5	0	4.5	0	0	0	2.0	-
クリプトスポリジウム	不検出			不検出			不検出			不検出				
ジアルジア	不検出			不検出			不検出			不検出				