

聖新田給水栓

令和6年度

採水年月日		単位	基準(目標)	R6.4.16	R6.5.14	R6.6.11	R6.7.9	R6.8.6	R6.9.10	R6.10.8	R6.11.12	R6.12.10	R7.1.7	R7.2.4	R7.3.4	最高	最低	平均	回数
区分	採水時刻			9:45	8:43	9:41	9:05	8:50	9:45	9:00	8:43	8:50	9:00	8:46	8:48				12
	当日天気			曇	晴	晴	曇	曇	曇	雨	晴	晴	曇	曇	曇				12
	前日天気			晴	雨	曇			晴	曇	曇	晴	曇	曇	雪				12
	気温	℃		18.0	10.3	23.9	24.0	22.5	23.9	12.7	10.0	-3.4	1.5	-1.2	-3.7	24.0	-3.7	11.5	12
	水温	℃		9.8	15.2	17.2	22.0	24.6	24.6	20.4	13.7	8.1	4.4	3.3	3.9	24.6	3.3	13.9	12
水質基準項目	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
	大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性			0/12	12
	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下		< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	4
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下					< 0.00005										< 0.00005	1
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		< 0.002	< 0.002	< 0.002	4
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	12
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.71	0.70	0.69	0.63	0.68	0.68	0.93	0.67	0.68	0.70	0.70	0.71	0.93	0.63	0.71	12
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	0.05	0.05	< 0.05	< 0.05	12
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下		< 0.02			< 0.02			< 0.02			< 0.02		< 0.02	< 0.02	< 0.02	4
	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下		< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	4
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下		< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	4
	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下		< 0.0005			< 0.0005			< 0.0005			< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	4
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下		< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	4
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下		< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	4
	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下		< 0.0005			< 0.0005			< 0.0005			< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	4
	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	12
	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		< 0.002	< 0.002	< 0.002	4
	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		< 0.002	< 0.002	< 0.002	4
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		< 0.002	< 0.002	< 0.002	4
	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
	ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下		< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008		< 0.008	< 0.008	< 0.008	4
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下		< 0.005			< 0.005			< 0.005			< 0.005		< 0.005	< 0.005	< 0.005	4
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下		< 0.02			< 0.02			< 0.02			< 0.02		< 0.02	< 0.02	< 0.02	4
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下		< 0.03			< 0.03			< 0.03			< 0.03		< 0.03	< 0.03	< 0.03	4
	銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下		< 0.01			< 0.01			< 0.01			< 0.01		< 0.01	< 0.01	< 0.01	4
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下		2			2			2			2		2	2	2	4
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下		< 0.005			< 0.005			< 0.005			< 0.005		< 0.005	< 0.005	< 0.005	4
	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	1.9	1.7	1.8	1.8	1.8	1.6	2.1	1.7	1.8	1.7	1.7	1.6	2.1	1.6	1.8	12
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下		20			20			21			22		22	20	21	4
	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下					58										58	1
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下					< 0.02										< 0.02	1
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下					< 0.000001										< 0.000001	1	
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下					< 0.000001										< 0.000001	1	
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下					< 0.005										< 0.005	1	
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下					< 0.0005										< 0.0005	1	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	12	
pH値		5.8以上8.6以下	7.6	7.8	7.8	8.0	7.6	7.7	7.8	7.8	7.7	7.7	7.6	7.8	7.7	8.0	7.6		

笹久給水栓

令和6年度

	採水年月日	単位	基準(目標)	R6.4.16	R6.5.14	R6.6.11	R6.7.9	R6.8.6	R6.9.10	R6.10.8	R6.11.12	R6.12.10	R7.1.7	R7.2.4	R7.3.4	最高	最低	平均	回数	
区分	採水時刻			10:23	9:55	10:25	8:38	9:35	10:33	9:25	10:03	9:21	9:40	9:38	9:20				12	
	当日天気			曇	晴	晴	曇	曇	曇	雨	晴	晴	曇	曇	曇				12	
	前日天気			晴	雨	曇	曇	曇	晴	曇	曇	晴	曇	曇	雪				12	
	気温	℃		19.4	15.6	26.0	24.5	25.7	28.5	14.8	8.6	-0.9	2.2	0.8	-2.7	28.5	-2.7	13.5	12	
	水温	℃		10.9	15.6	18.2	21.0	24.4	24.2	21.3	14.7	9.7	5.8	5.1	5.0	24.4	5.0	14.7	12	
水質基準項目	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	
	大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性			0/12	12	
	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下		< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	4	
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下					< 0.00005										< 0.00005	1	
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	
	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		< 0.002	< 0.002	< 0.002	4	
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	12	
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.78	1.03	0.81	0.81	0.83	0.76	0.81	0.74	0.91	0.83	0.75	0.72	1.03	0.72	0.82	12	
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	12	
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下		< 0.02			< 0.02			< 0.02			< 0.02		< 0.02	< 0.02	< 0.02	4	
	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下		< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	4	
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	
	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下		< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	4	
	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下		< 0.0005			< 0.0005			< 0.0005			< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	4	
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下		< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	4	
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下		< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	4	
	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下		< 0.0005			< 0.0005			< 0.0005			< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	4	
	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	0.19	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	0.19	< 0.06	< 0.06	12	
	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		< 0.002	< 0.002	< 0.002	4	
	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下		0.003			0.001			< 0.001			< 0.001		0.003	< 0.001	0.001	4	
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		< 0.002	< 0.002	< 0.002	4	
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下		< 0.001			0.001			< 0.001			< 0.001		0.001	< 0.001	< 0.001	4	
	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	
	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下		0.004			0.003			< 0.001			< 0.001		0.004	< 0.001	0.002	4	
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		< 0.002	< 0.002	< 0.002	4	
	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下		0.001			0.001			< 0.001			< 0.001		0.001	< 0.001	< 0.001	4	
	ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下		< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008		< 0.008	< 0.008	< 0.008	4	
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下		0.007			< 0.005			< 0.005			< 0.005		0.007	< 0.005	< 0.005	4	
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下		< 0.02			< 0.02			< 0.02			< 0.02		< 0.02	< 0.02	< 0.02	4	
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下		< 0.03			< 0.03			< 0.03			< 0.03		< 0.03	< 0.03	< 0.03	4	
	銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下		< 0.01			< 0.01			< 0.01			< 0.01		< 0.01	< 0.01	< 0.01	4	
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下		3			3			3			3		3	3	3	4	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下		< 0.005			< 0.005			< 0.005			< 0.005		< 0.005	< 0.005	< 0.005	4	
	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	1.8	1.7	1.8	1.9	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8	1.8	1.7	1.8	1.6	1.9	1.6	1.8	12
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下		26			27			28			28		28	26	27	27	4
	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下					70										70	1	
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下					< 0.02										< 0.02	1	
	ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下					< 0.000001										< 0.000001	1	
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下					< 0.000001										< 0.000001	1	
	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下					< 0.005										< 0.005	1	
	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下					< 0.0005										< 0.0005	1	
	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	< 0.2	< 0.2	< 0.2	0.2	0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	0.2	< 0.2	< 0.2	12
	pH値		5.8以上8.6以下	7.6	7.7	7.6	7.6	7.6	7.6	7.5	7.7	7.7	7.8	7.6	7.8	7.7	7.8	7.5	7.7	12
	味</																			

長瀬給水栓

令和6年度

区分	採水年月日		単位	基準(目標)	R6.4.16	R6.5.14	R6.6.11	R6.7.9	R6.8.6	R6.9.10	R6.10.8	R6.11.12	R6.12.10	R7.1.7	R7.2.4	R7.3.4	最高	最低	平均	回数	
	採水時刻	当日天気			10:45 曇 晴	10:12 晴 雨	10:52 晴 曇	8:25 曇 曇	9:55 曇 曇	10:56 曇 晴	9:45 雨 曇	10:32 晴 曇	9:38 晴 晴	9:59 曇 曇	9:55 曇 曇	9:42 曇 雪				12	
	気温		℃		18.2	12.7	23.0	23.3	25.9	28.6	16.1	12.4	0.3	5.0	3.1	-1.5	28.6	-1.5	13.9	12	
	水温		℃		11.5	15.1	18.1	21.1	24.0	24.6	21.8	15.6	10.3	7.3	6.6	6.2	24.6	6.2	15.2	12	
水質基準項目	一般細菌	個/mL	100以下		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	
	大腸菌		検出されないこと		陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性			0/12	12	
	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下			< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	4	
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下						< 0.00005										< 0.00005	1	
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			0.001		0.001	< 0.001	< 0.001	4	
	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		< 0.002	< 0.002	< 0.002	4	
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下		< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	12	
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下		0.41	0.59	0.55	0.50	0.49	0.48	0.56	0.52	0.55	0.51	0.50	0.49	0.59	0.41	0.51	12	
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下		< 0.05	< 0.05	0.06	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	0.05	< 0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	< 0.05	< 0.05	12	
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			< 0.02			< 0.02			< 0.02			< 0.02		< 0.02	< 0.02	< 0.02	4	
	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下			< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	4	
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	
	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下			< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	4	
	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.0005			< 0.0005			< 0.0005			< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	4	
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	4	
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	4	
	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.0005			< 0.0005			< 0.0005			< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	4	
	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下		< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	12	
	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下			< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		< 0.002	< 0.002	< 0.002	4	
	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下			0.002			0.003			0.002				< 0.001		0.003	< 0.001	0.002	4
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		< 0.002	< 0.002	< 0.002	4	
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.002			0.002			0.002			< 0.001		0.002	< 0.001	0.002	4	
	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	
	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.006			0.007			0.006			< 0.001		0.007	< 0.001	0.005	4	
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		< 0.002	< 0.002	< 0.002	4	
	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下			0.002			0.002			0.002			< 0.001		0.002	< 0.001	0.002	4	
	ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下			< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008		< 0.008	< 0.008	< 0.008	4	
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			< 0.005			< 0.005			< 0.005			< 0.005		< 0.005	< 0.005	< 0.005	4	
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下			< 0.02			< 0.02			< 0.02			< 0.02		< 0.02	< 0.02	< 0.02	4	
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下			< 0.03			< 0.03			< 0.03			< 0.03		< 0.03	< 0.03	< 0.03	4	
	銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			< 0.01			< 0.01			< 0.01			< 0.01		< 0.01	< 0.01	< 0.01	4	
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下		4		4			4			4		5		5	4	4	4	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下		< 0.005				< 0.005			< 0.005			< 0.005		< 0.005	< 0.005	< 0.005	4	
	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下		3.0	1.9	1.9	1.8	1.7	1.6	1.7	1.7	1.8	1.8	1.8	1.9	1.9	3.0	1.6	1.9	12
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下		33				37			38			41		41	33	33	37	4
	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下		86				95			105				89		105	86	94	4
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下						< 0.02											< 0.02	1
	ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下						< 0.000001											< 0.000001	1
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下						< 0.000001											< 0.000001	1
	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下						< 0.005											< 0.005	1
	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下						< 0.0005											< 0.0005	1
	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下		< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	0.2	< 0.2	< 0.2	12
pH値		5.8以上8.6以下		8.2	8.2	8.2	8.2	8.1													

聖沢給水栓

令和6年度

	採水年月日	単位	基準(目標)	R6.4.16	R6.5.14	R6.6.11	R6.7.9	R6.8.6	R6.9.10	R6.10.8	R6.11.12	R6.12.10	R7.1.7	R7.2.4	R7.3.4	最高	最低	平均	回数	
区分	採水時刻			9:26	8:25	9:08	9:30	8:30	9:19	8:40	8:25	8:32	8:32	8:25	8:29				12	
	当日天気			曇	晴	晴	曇	曇	曇	雨	晴	晴	曇	曇	曇				12	
	前日天気			晴	雨	曇	曇	曇	晴	曇	曇	晴	曇	曇	雪				12	
	気温	℃		13.6	12.3	21.2	23.7	23.1	24.8	13.4	9.7	-3.0	1.2	-2.7	-4.5	24.8	-4.5	11.1	12	
	水温	℃		10.6	14.0	16.6	19.9	22.7	22.8	20.9	14.5	9.3	6.5	5.1	4.5	22.8	4.5	14.0	12	
水質基準項目	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	
	大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性			0/12	12	
	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下		< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	4	
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下					< 0.00005										< 0.00005	1	
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下		0.002			0.002			0.002			0.002		0.002	0.002	0.002	4	
	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		< 0.002	< 0.002	< 0.002	4	
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	12	
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.02	0.02	0.02	0.04	< 0.02	< 0.02	0.05	< 0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.05	< 0.02	< 0.02	12	
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	< 0.05	< 0.05	0.06	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	0.06	< 0.05	0.07	0.07	0.07	0.07	< 0.05	< 0.05	12	
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下		< 0.02			< 0.02			< 0.02			< 0.02		< 0.02	< 0.02	< 0.02	4	
	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下		< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	4	
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	
	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下		< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	4	
	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下		< 0.0005			< 0.0005			< 0.0005			< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	4	
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下		< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	4	
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下		< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	4	
	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下		< 0.0005			< 0.0005			< 0.0005			< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	4	
	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	12	
	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		< 0.002	< 0.002	< 0.002	4	
	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		< 0.002	< 0.002	< 0.002	4	
	ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下		0.001			0.002			0.001			< 0.001		0.002	< 0.001	0.001	4	
	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	
	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下		0.001			0.004			0.001			< 0.001		0.004	< 0.001	0.002	4	
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		< 0.002	< 0.002	< 0.002	4	
	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下		< 0.001			0.002			< 0.001			< 0.001		0.002	< 0.001	< 0.001	4	
	ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下		< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008		< 0.008	< 0.008	< 0.008	4	
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下		< 0.005			< 0.005			< 0.005			< 0.005		< 0.005	< 0.005	< 0.005	4	
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下		< 0.02			< 0.02			< 0.02			< 0.02		< 0.02	< 0.02	< 0.02	4	
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下		< 0.03			< 0.03			< 0.03			< 0.03		< 0.03	< 0.03	< 0.03	4	
	銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下		< 0.01			< 0.01			< 0.01			< 0.01		< 0.01	< 0.01	< 0.01	4	
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	8				7			8			8		8	7	8	4	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下		< 0.005			< 0.005			< 0.005			< 0.005		< 0.005	< 0.005	< 0.005	4	
	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	1.8	1.7	1.7	1.7	1.7	1.6	1.5	1.6	1.6	1.6	1.6	1.5	1.8	1.5	1.6	12	
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下		67			70			71			73		73	67	70	4	
	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下		115			119			110			112		119	110	114	4	
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下					< 0.02										< 0.02	1	
	ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下					< 0.000001										< 0.000001	1	
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下					< 0.000001										< 0.000001	1	
	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下					< 0.005										< 0.005	1	
	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下					< 0.0005										< 0.0005	1	
	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	< 0.2	< 0.2	< 0.2	0.2	0.3	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	0.3	< 0.2	< 0.2	12	
	pH値		5.8以上8.6以下	8.2	8.3	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.3	8.3	8.3	8.2	8.2	8.1	8.3	8.1	8.2	12
	味</																			

安賀給水栓

令和6年度

区分	採水年月日		単位	基準(目標)	R6.4.16	R6.5.14	R6.6.11	R6.7.9	R6.8.6	R6.9.10	R6.10.8	R6.11.12	R6.12.10	R7.1.7	R7.2.4	R7.3.4	最高	最低	平均	回数
	採水時刻	当日天気			10:57 曇	10:25 晴	11:08 晴	8:12 曇	10:08 曇	11:15 曇	10:05 雨	10:43 晴	9:51 晴	10:10 曇	10:07 曇	9:55 曇雪				12
	前日天気	気温	℃		19.5	16.0	30.9	22.3	26.5	30.7	16.0	11.3	1.4	4.6	1.8	-0.5	30.9	-0.5	15.0	12
	水温	℃			12.2	16.3	20.3	23.5	25.2	26.0	23.3	17.2	11.7	8.3	7.1	6.7	26.0	6.7	16.5	12
水質基準項目	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
	大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性			0/12	12
	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下		< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	4
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下					< 0.00005											< 0.00005	1
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下		< 0.001			< 0.001				< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下		< 0.001			< 0.001				< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下		< 0.001			< 0.001				< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下		< 0.002			< 0.002				< 0.002			< 0.002		< 0.002	< 0.002	< 0.002	4
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	12
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下		< 0.001			< 0.001				< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.30	0.36	0.38	0.37	0.34	0.34	0.38	0.35	0.36	0.41	0.42	0.41	0.42	0.30	0.37	0.37	12
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	12
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下		< 0.02			< 0.02				< 0.02			< 0.02		< 0.02	< 0.02	< 0.02	4
	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下		< 0.0002			< 0.0002				< 0.0002			< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	4
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下		< 0.001			< 0.001				< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下		< 0.0002			< 0.0002				< 0.0002			< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	4
	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下		< 0.0005			< 0.0005				< 0.0005			< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	4
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下		< 0.0002			< 0.0002				< 0.0002			< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	4
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下		< 0.0002			< 0.0002				< 0.0002			< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	4
	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下		< 0.0005			< 0.0005				< 0.0005			< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	4
	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	12
	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下		< 0.002			< 0.002				< 0.002			< 0.002		< 0.002	< 0.002	< 0.002	4
	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下		< 0.001			< 0.001				< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下		< 0.002			< 0.002				< 0.002			< 0.002		< 0.002	< 0.002	< 0.002	4
	ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下		< 0.001			< 0.001				< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下		< 0.001			< 0.001				< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下		< 0.001			< 0.001				< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下		< 0.002			< 0.002				< 0.002			< 0.002		< 0.002	< 0.002	< 0.002	4
	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下		< 0.001			< 0.001				< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
	ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下		< 0.001			< 0.001				< 0.001			< 0.001		< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下		< 0.008			< 0.008				< 0.008			< 0.008		< 0.008	< 0.008	< 0.008	4
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下		< 0.005			< 0.005				< 0.005			< 0.005		< 0.005	< 0.005	< 0.005	4
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下		< 0.02			< 0.02				< 0.02			< 0.02		< 0.02	< 0.02	< 0.02	4
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下		< 0.03			< 0.03				< 0.03			< 0.03		< 0.03	< 0.03	< 0.03	4
	銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下		< 0.01			< 0.01				< 0.01			< 0.01		< 0.01	< 0.01	< 0.01	4
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下		3			3				3			3		3	3	3	4
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下		< 0.005			< 0.005				< 0.005			< 0.005		< 0.005	< 0.005	< 0.005	4
	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	3.0	3.2	3.2	3.0	3.1	3.0	2.9	2.8	3.1	3.1	3.1	3.0	2.8	3.2	2.8	3.0	12
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下		42			44				44			46		46	42	44	4
	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下					77											77	1
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下					< 0.02											< 0.02	1
	ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下					< 0.000001											< 0.000001	1
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下					< 0.000001											< 0.000001	1
	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下					< 0.005											< 0.005	1
	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下					< 0.0005											< 0.0005	1
	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	12
	pH値		5.8以上8.6以下	7.5	7.5	7.6	7.7													