

水質法定検査結果(受水点)

大崎広域水道用水供給事業

採水地点				古川第一			法定基準	県基準 (大崎広域水道)	
				麓山系※					
採水年月日				R7.10.8	R7.11.5	R7.12.3			
気温		℃	21.2	12.1	8.4				
水温		℃	16.9	11.8	8.2				
健康に関する項目	病原微生物による汚染の指標	1	一般細菌	個/mL	0	0	0	100以下	10以下
		2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	検出されないこと	—
	有害物質・無機物・重金属	3	カドミウム及びその化合物	mg/L	—	—	—	0.003以下	—
		4	水銀及びその化合物	mg/L	—	—	—	0.0005以下	—
		5	セレン及びその化合物	mg/L	—	—	—	0.01以下	—
		6	鉛及びその化合物	mg/L	—	—	—	0.01以下	—
		7	ヒ素及びその化合物	mg/L	—	—	—	0.01以下	0.001以下
		8	六価クロム化合物	mg/L	—	—	—	0.02以下	—
		9	亜硝酸態窒素	mg/L	—	—	—	0.04以下	—
		10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	—	—	—	0.01以下	—
		11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	—	—	—	10以下	—
		12	フッ素及びその化合物	mg/L	—	—	—	0.8以下	—
		13	ホウ素及びその化合物	mg/L	—	—	—	1.0以下	—
	一般有機物	14	四塩化炭素	mg/L	—	—	—	0.002以下	—
		15	1,4-ジオキサン	mg/L	—	—	—	0.05以下	—
		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	mg/L	—	—	—	0.04以下	—
		17	ジクロロメタン	mg/L	—	—	—	0.02以下	—
		18	テトラクロロエチレン	mg/L	—	—	—	0.01以下	—
		19	トリクロロエチレン	mg/L	—	—	—	0.01以下	—
		20	ベンゼン	mg/L	—	—	—	0.01以下	—
	消毒副生成物	21	塩素酸	mg/L	—	—	—	0.6以下	—
		22	クロロ酢酸	mg/L	—	—	—	0.02以下	—
		23	クロロホルム	mg/L	—	—	—	0.06以下	—
		24	ジクロロ酢酸	mg/L	—	—	—	0.03以下	0.018以下
		25	ジブロモクロロメタン	mg/L	—	—	—	0.1以下	—
		26	臭素酸	mg/L	—	—	—	0.01以下	—
		27	総トリハロメタン	mg/L	—	—	—	0.1以下	0.05以下
		28	トリクロロ酢酸	mg/L	—	—	—	0.03以下	0.015以下
		29	ブロモジクロロメタン	mg/L	—	—	—	0.03以下	—
		30	ブロモホルム	mg/L	—	—	—	0.09以下	—
		31	ホルムアルデヒド	mg/L	—	—	—	0.08以下	—
性状に関する項目	着色	32	亜鉛及びその化合物	mg/L	—	—	—	1.0以下	—
		33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	—	—	—	0.2以下	0.02以下
		34	鉄及びその化合物	mg/L	—	—	—	0.3以下	—
		35	銅及びその化合物	mg/L	—	—	—	1.0以下	—
	味	36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	—	—	—	200以下	—
	着色	37	マンガン及びその化合物	mg/L	—	—	—	0.05以下	—
	味	38	塩化物イオン	mg/L	10.7	11.3	10.5	200以下	—
		39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	—	—	—	300以下	—
		40	蒸発残留物	mg/L	—	—	—	500以下	—
	発泡	41	陰イオン界面活性剤	mg/L	—	—	—	0.2以下	—
	かび臭	42	ジオオスミン	mg/L	—	—	—	0.00001以下	0.000005以下
		43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	—	—	—	0.00001以下	0.000003以下
	発泡	44	非イオン界面活性剤	mg/L	—	—	—	0.02以下	—
	臭気	45	フェノール類	mg/L	—	—	—	0.005以下	—
	味	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	<0.3	0.4	0.3	3以下	1以下(麓山系) 1.3以下(中峰系)
基礎的性状	47	pH値	—	7.0	7.1	7.0	5.8以上8.6以下	7.0以上7.6以下	
	48	味	—	なし	なし	なし	異常でないこと	—	
	49	臭気	—	なし	なし	なし	異常でないこと	—	
	50	色度	度	<0.5	<0.5	<0.5	5以下	1以下	
	51	濁度	度	<0.1	<0.1	<0.1	2以下	0.1以下	

※大崎広域水道は麓山浄水場(麓山系)及び中峰浄水場(中峰系)の2浄水場を有する。

水質法定検査結果(受水点)

大崎広域水道用水供給事業

採水地点				涌 谷			法定基準	県基準 (大崎広域水道)	
				麓山系※2					
採水年月日				R7.10.8	R7.11.5	R7.12.3			
気温		℃		20.5	12.6	9.0			
水温		℃		18.2	13.6	9.7			
健康に関する項目	病原微生物による汚染の指標	1	一般細菌	個/mL	0	0	0	100以下	10以下
		2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	検出されないこと	—
	有害物質・無機物・重金属	3	カドミウム及びその化合物	mg/L	—	—	—	0.003以下	—
		4	水銀及びその化合物	mg/L	—	—	—	0.0005以下	—
		5	セレン及びその化合物	mg/L	—	—	—	0.01以下	—
		6	鉛及びその化合物	mg/L	—	—	—	0.01以下	—
		7	ヒ素及びその化合物	mg/L	—	—	—	0.01以下	0.001以下
		8	六価クロム化合物	mg/L	—	—	—	0.02以下	—
		9	亜硝酸態窒素	mg/L	—	—	—	0.04以下	—
		10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	—	—	—	0.01以下	—
		11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	—	—	—	10以下	—
		12	フッ素及びその化合物	mg/L	—	—	—	0.8以下	—
		13	ホウ素及びその化合物	mg/L	—	—	—	1.0以下	—
	一般有機物	14	四塩化炭素	mg/L	—	—	—	0.002以下	—
		15	1,4-ジオキサン	mg/L	—	—	—	0.05以下	—
		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	mg/L	—	—	—	0.04以下	—
		17	ジクロロメタン	mg/L	—	—	—	0.02以下	—
		18	テトラクロロエチレン	mg/L	—	—	—	0.01以下	—
		19	トリクロロエチレン	mg/L	—	—	—	0.01以下	—
		20	ベンゼン	mg/L	—	—	—	0.01以下	—
	消毒副生成物	21	塩素酸	mg/L	—	—	—	0.6以下	—
		22	クロロ酢酸	mg/L	—	—	—	0.02以下	—
		23	クロロホルム	mg/L	—	—	—	0.06以下	—
		24	ジクロロ酢酸	mg/L	—	—	—	0.03以下	0.018以下
		25	ジブロモクロロメタン	mg/L	—	—	—	0.1以下	—
		26	臭素酸	mg/L	—	—	—	0.01以下	—
		27	総トリハロメタン	mg/L	—	—	—	0.1以下	0.05以下
		28	トリクロロ酢酸	mg/L	—	—	—	0.03以下	0.015以下
		29	ブロモジクロロメタン	mg/L	—	—	—	0.03以下	—
		30	ブロモホルム	mg/L	—	—	—	0.09以下	—
		31	ホルムアルデヒド	mg/L	—	—	—	0.08以下	—
性状に関する項目	着色	32	亜鉛及びその化合物	mg/L	—	—	—	1.0以下	—
		33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	—	—	—	0.2以下	0.02以下
		34	鉄及びその化合物	mg/L	—	—	—	0.3以下	—
		35	銅及びその化合物	mg/L	—	—	—	1.0以下	—
	味	36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	—	—	—	200以下	—
	着色	37	マンガン及びその化合物	mg/L	—	—	—	0.05以下	—
	味	38	塩化物イオン	mg/L	10.8	10.7	10.7	200以下	—
		39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	—	—	—	300以下	—
		40	蒸発残留物	mg/L	—	—	—	500以下	—
	発泡	41	陰イオン界面活性剤	mg/L	—	—	—	0.2以下	—
	かび臭	42	ジェオスミン	mg/L	<0.000001	<0.000001	—	0.00001以下	0.000005以下
		43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000002	<0.000001	—	0.00001以下	0.000003以下
	発泡	44	非イオン界面活性剤	mg/L	—	—	—	0.02以下	—
	臭気	45	フェノール類	mg/L	—	—	—	0.005以下	—
	味	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	<0.3	0.4	<0.3	3以下	1以下(麓山系) 1.3以下(中峰系)
基礎的性状	47	pH値	—	7.2	7.2	7.1	5.8以上8.6以下	7.0以上7.6以下	
	48	味	—	なし	なし	なし	異常でないこと	—	
	49	臭気	—	なし	なし	なし	異常でないこと	—	
	50	色度	度	<0.5	<0.5	<0.5	5以下	1以下	
	51	濁度	度	<0.1	<0.1	<0.1	2以下	0.1以下	
消毒効果			残留塩素※1	mg/L	0.6	0.6	0.6	0.1以上	0.4以上0.7以下

※1 残留塩素の県基準値は末端受水点(涌谷受水点、松島受水点)にのみ適用される。

※2 大崎広域水道は麓山浄水場(麓山系)及び中峰浄水場(中峰系)の2浄水場を有する。

水質法定検査結果(受水点)

大崎広域水道用水供給事業

採水地点				富 谷			法定基準	県基準 (大崎広域水道)	
				中峰系※	麓山系※	麓山系※			
採水年月日				R7.10.7	R7.11.4	R7.12.2			
気温		℃	21.6	11.1	10.4				
水温		℃	19.7	12.9	8.6				
健康に関する項目	病原微生物による汚染の指標	1	一般細菌	個/mL	0	0	0	100以下	10以下
		2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	検出されないこと	—
	有害物質・無機物・重金属	3	カドミウム及びその化合物	mg/L	—	—	—	0.003以下	—
		4	水銀及びその化合物	mg/L	—	—	—	0.0005以下	—
		5	セレン及びその化合物	mg/L	—	—	—	0.01以下	—
		6	鉛及びその化合物	mg/L	—	—	—	0.01以下	—
		7	ヒ素及びその化合物	mg/L	—	—	—	0.01以下	0.001以下
		8	六価クロム化合物	mg/L	—	—	—	0.02以下	—
		9	亜硝酸態窒素	mg/L	—	—	—	0.04以下	—
		10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	—	—	—	0.01以下	—
		11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	—	—	—	10以下	—
		12	フッ素及びその化合物	mg/L	—	—	—	0.8以下	—
		13	ホウ素及びその化合物	mg/L	—	—	—	1.0以下	—
	一般有機物	14	四塩化炭素	mg/L	—	—	—	0.002以下	—
		15	1,4-ジオキサン	mg/L	—	—	—	0.05以下	—
		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	mg/L	—	—	—	0.04以下	—
		17	ジクロロメタン	mg/L	—	—	—	0.02以下	—
		18	テトラクロロエチレン	mg/L	—	—	—	0.01以下	—
		19	トリクロロエチレン	mg/L	—	—	—	0.01以下	—
		20	ベンゼン	mg/L	—	—	—	0.01以下	—
	消毒副生成物	21	塩素酸	mg/L	—	—	—	0.6以下	—
		22	クロロ酢酸	mg/L	—	—	—	0.02以下	—
		23	クロロホルム	mg/L	—	—	—	0.06以下	—
		24	ジクロロ酢酸	mg/L	—	—	—	0.03以下	0.018以下
		25	ジブロモクロロメタン	mg/L	—	—	—	0.1以下	—
		26	臭素酸	mg/L	—	—	—	0.01以下	—
		27	総トリハロメタン	mg/L	—	—	—	0.1以下	0.05以下
		28	トリクロロ酢酸	mg/L	—	—	—	0.03以下	0.015以下
		29	ブロモジクロロメタン	mg/L	—	—	—	0.03以下	—
		30	ブロモホルム	mg/L	—	—	—	0.09以下	—
		31	ホルムアルデヒド	mg/L	—	—	—	0.08以下	—
性状に関する項目	着色	32	亜鉛及びその化合物	mg/L	—	—	—	1.0以下	—
		33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	—	—	—	0.2以下	0.02以下
		34	鉄及びその化合物	mg/L	—	—	—	0.3以下	—
		35	銅及びその化合物	mg/L	—	—	—	1.0以下	—
	味	36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	—	—	—	200以下	—
	着色	37	マンガン及びその化合物	mg/L	—	—	—	0.05以下	—
	味	38	塩化物イオン	mg/L	20.8	12.3	10.9	200以下	—
		39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	—	—	—	300以下	—
		40	蒸発残留物	mg/L	—	—	—	500以下	—
	発泡	41	陰イオン界面活性剤	mg/L	—	—	—	0.2以下	—
	かび臭	42	ジオオスミン	mg/L	—	—	—	0.00001以下	0.000005以下
		43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	—	—	—	0.00001以下	0.000003以下
	発泡	44	非イオン界面活性剤	mg/L	—	—	—	0.02以下	—
	臭気	45	フェノール類	mg/L	—	—	—	0.005以下	—
	味	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5	0.3	0.3	3以下	1以下(麓山系) 1.3以下(中峰系)
基礎的性状	47	pH値	—	7.3	7.3	7.2	5.8以上8.6以下	7.0以上7.6以下	
	48	味	—	なし	なし	なし	異常でないこと	—	
	49	臭気	—	なし	なし	なし	異常でないこと	—	
	50	色度	度	<0.5	<0.5	<0.5	5以下	1以下	
	51	濁度	度	<0.1	<0.1	<0.1	2以下	0.1以下	

※大崎広域水道は麓山浄水場(麓山系)及び中峰浄水場(中峰系)の2浄水場を有する。

水質法定検査結果(受水点)

大崎広域水道用水供給事業

採水地点				松島			法定基準	県基準 (大崎広域水道)	
				中峰系※2	麓山系※2	麓山系※2			
採水年月日				R7.10.7	R7.11.4	R7.12.2			
気温		℃	19.3	16.0	14.4				
水温		℃	20.8	14.6	11.3				
健康に関する項目	病原微生物による汚染の指標	1	一般細菌	個/mL	0	0	0	100以下	10以下
		2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	検出されないこと	—
	有害物質・無機物・重金属	3	カドミウム及びその化合物	mg/L	—	—	—	0.003以下	—
		4	水銀及びその化合物	mg/L	—	—	—	0.0005以下	—
		5	セレン及びその化合物	mg/L	—	—	—	0.01以下	—
		6	鉛及びその化合物	mg/L	—	—	—	0.01以下	—
		7	ヒ素及びその化合物	mg/L	—	—	—	0.01以下	0.001以下
		8	六価クロム化合物	mg/L	—	—	—	0.02以下	—
		9	亜硝酸態窒素	mg/L	—	—	—	0.04以下	—
		10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	—	—	—	0.01以下	—
		11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	—	—	—	10以下	—
		12	フッ素及びその化合物	mg/L	—	—	—	0.8以下	—
		13	ホウ素及びその化合物	mg/L	—	—	—	1.0以下	—
	一般有機物	14	四塩化炭素	mg/L	—	—	—	0.002以下	—
		15	1,4-ジオキサン	mg/L	—	—	—	0.05以下	—
		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	mg/L	—	—	—	0.04以下	—
		17	ジクロロメタン	mg/L	—	—	—	0.02以下	—
		18	テトラクロロエチレン	mg/L	—	—	—	0.01以下	—
		19	トリクロロエチレン	mg/L	—	—	—	0.01以下	—
		20	ベンゼン	mg/L	—	—	—	0.01以下	—
	消毒副生成物	21	塩素酸	mg/L	—	—	—	0.6以下	—
		22	クロロ酢酸	mg/L	—	—	—	0.02以下	—
		23	クロロホルム	mg/L	—	—	—	0.06以下	—
		24	ジクロロ酢酸	mg/L	—	—	—	0.03以下	0.018以下
		25	ジブロモクロロメタン	mg/L	—	—	—	0.1以下	—
		26	臭素酸	mg/L	—	—	—	0.01以下	—
		27	総トリハロメタン	mg/L	—	—	—	0.1以下	0.05以下
		28	トリクロロ酢酸	mg/L	—	—	—	0.03以下	0.015以下
		29	ブロモジクロロメタン	mg/L	—	—	—	0.03以下	—
		30	ブロモホルム	mg/L	—	—	—	0.09以下	—
		31	ホルムアルデヒド	mg/L	—	—	—	0.08以下	—
性状に関する項目	着色	32	亜鉛及びその化合物	mg/L	—	—	—	1.0以下	—
		33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	—	—	—	0.2以下	0.02以下
		34	鉄及びその化合物	mg/L	—	—	—	0.3以下	—
		35	銅及びその化合物	mg/L	—	—	—	1.0以下	—
	味	36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	—	—	—	200以下	—
	着色	37	マンガン及びその化合物	mg/L	—	—	—	0.05以下	—
	味	38	塩化物イオン	mg/L	20.9	13.4	11.0	200以下	—
		39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	—	—	—	300以下	—
		40	蒸発残留物	mg/L	—	—	—	500以下	—
	発泡	41	陰イオン界面活性剤	mg/L	—	—	—	0.2以下	—
	かび臭	42	ジェオスミン	mg/L	<0.000001	<0.000001	—	0.00001以下	0.000005以下
		43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	<0.000001	<0.000001	—	0.00001以下	0.000003以下
	発泡	44	非イオン界面活性剤	mg/L	—	—	—	0.02以下	—
	臭気	45	フェノール類	mg/L	—	—	—	0.005以下	—
	味	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.4	0.3	<0.3	3以下	1以下(麓山系) 1.3以下(中峰系)
基礎的性状	47	pH値	—	7.4	7.3	7.3	5.8以上8.6以下	7.0以上7.6以下	
	48	味	—	なし	なし	なし	異常でないこと	—	
	49	臭気	—	なし	なし	なし	異常でないこと	—	
	50	色度	度	<0.5	<0.5	<0.5	5以下	1以下	
	51	濁度	度	<0.1	<0.1	<0.1	2以下	0.1以下	
消毒効果		残留塩素※1	mg/L	0.6	0.6	0.6	0.1以上	0.4以上0.7以下	

※1 残留塩素の県基準値は末端受水点(涌谷受水点、松島受水点)にのみ適用される。

※2 大崎広域水道は麓山浄水場(麓山系)及び中峰浄水場(中峰系)の2浄水場を有する。

水質法定検査結果(受水点)

大崎広域水道用水供給事業

採水地点				大郷	中新田	法定基準	県基準 (大崎広域水道)	
				麓山系※	麓山系※			
採水年月日				R7.11.4	R7.11.5			
気温		℃	15.1	12.9				
水温		℃	14.5	11.6				
健康に関する項目	病原微生物による汚染の指標	1	一般細菌	個/mL	0	0	100以下	10以下
		2	大腸菌	－	不検出	不検出	検出されないこと	－
	有害物質・無機物・重金属	3	カドミウム及びその化合物	mg/L	<0.0003	<0.0003	0.003以下	－
		4	水銀及びその化合物	mg/L	<0.00005	<0.00005	0.0005以下	－
		5	セレン及びその化合物	mg/L	<0.001	<0.001	0.01以下	－
		6	鉛及びその化合物	mg/L	<0.001	<0.001	0.01以下	－
		7	ヒ素及びその化合物	mg/L	<0.001	<0.001	0.01以下	0.001以下
		8	六価クロム化合物	mg/L	<0.002	<0.002	0.02以下	－
		9	亜硝酸態窒素	mg/L	<0.004	<0.004	0.04以下	－
		10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	<0.001	<0.001	0.01以下	－
		11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.1	<0.1	10以下	－
		12	フッ素及びその化合物	mg/L	<0.08	<0.08	0.8以下	－
		13	ホウ素及びその化合物	mg/L	<0.01	<0.01	1.0以下	－
	一般有機物	14	四塩化炭素	mg/L	<0.0002	<0.0002	0.002以下	－
		15	1,4-ジオキサン	mg/L	<0.005	<0.005	0.05以下	－
		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	mg/L	<0.0002	<0.0002	0.04以下	－
		17	ジクロロメタン	mg/L	<0.001	<0.001	0.02以下	－
		18	テトラクロロエチレン	mg/L	<0.0005	<0.0005	0.01以下	－
		19	トリクロロエチレン	mg/L	<0.0005	<0.0005	0.01以下	－
		20	ベンゼン	mg/L	<0.001	<0.001	0.01以下	－
	消毒副生成物	21	塩素酸	mg/L	<0.05	<0.05	0.6以下	－
		22	クロロ酢酸	mg/L	<0.002	<0.002	0.02以下	－
		23	クロロホルム	mg/L	0.005	0.002	0.06以下	－
		24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.002	0.002	0.03以下	0.018以下
		25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.001	<0.001	0.1以下	－
		26	臭素酸	mg/L	<0.001	<0.001	0.01以下	－
		27	総トリハロメタン	mg/L	0.009	0.004	0.1以下	0.05以下
		28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.004	<0.002	0.03以下	0.015以下
		29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.003	0.002	0.03以下	－
		30	ブロモホルム	mg/L	<0.001	<0.001	0.09以下	－
		31	ホルムアルデヒド	mg/L	<0.008	<0.008	0.08以下	－
性状に関する項目	着色	32	亜鉛及びその化合物	mg/L	<0.005	<0.005	1.0以下	－
		33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	<0.02	<0.02	0.2以下	0.02以下
		34	鉄及びその化合物	mg/L	<0.02	<0.02	0.3以下	－
		35	銅及びその化合物	mg/L	<0.01	<0.01	1.0以下	－
	味	36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	12	11	200以下	－
	着色	37	マンガン及びその化合物	mg/L	<0.005	<0.005	0.05以下	－
	味	38	塩化物イオン	mg/L	13.0	11.4	200以下	－
		39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	13	13	300以下	－
		40	蒸発残留物	mg/L	60	69	500以下	－
	発泡	41	陰イオン界面活性剤	mg/L	<0.02	<0.02	0.2以下	－
	かび臭	42	ジオスミン	mg/L	<0.000001	<0.000001	0.00001以下	0.000005以下
		43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	<0.000001	<0.000001	0.00001以下	0.000003以下
	発泡	44	非イオン界面活性剤	mg/L	<0.004	<0.004	0.02以下	－
	臭気	45	フェノール類	mg/L	<0.0005	<0.0005	0.005以下	－
	味	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3	0.4	3以下	1以下(麓山系) 1.3以下(中峰系)
基礎的性状	47	pH値	－	7.3	7.3	5.8以上8.6以下	7.0以上7.6以下	
	48	味	－	なし	なし	異常でないこと	－	
	49	臭気	－	なし	なし	異常でないこと	－	
	50	色度	度	<0.5	<0.5	5以下	1以下	
	51	濁度	度	<0.1	<0.1	2以下	0.1以下	

※大崎広域水道は麓山浄水場(麓山系)及び中峰浄水場(中峰系)の2浄水場を有する。