				給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水
				町屋系統	町屋系統	町屋系統	桑名·南部系統
	検 査 項 目		水 質 基 準	城南神社	桑名市修徳 まちづくり拠点施設	柿安 コミュニティパーク	立田·太平地区 農業集落排水 処理施設
1	一般細菌 [CFU/r	nL]	100 CFU/mL以下	0	0	0	0
2	大腸菌		検出されないこと	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 [mg	/L]	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
4	水銀及びその化合物 [mg	/L]	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
5	セレン及びその化合物 [mg	/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
6	鉛及びその化合物 [mg	/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
7	ヒ素及びその化合物 [mg	/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
8	六価クロム化合物 [mg	/L]	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
9	亜硝酸態窒素 [mg	/L]	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン [mg	/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 [mg	/L]	10 mg/L以下	0.76	0.75	0.86	0.78
12	フッ素及びその化合物 [mg	/L]	0.8 mg/L以下	0.08	0.09	0.10	0.10
13	ホウ素及びその化合物 [mg	/L]	1.0 mg/L以下	0.01	0.01	0.01	0.01
14	1 3	/L]	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
	1,4-ジオキサン [mg	/L]	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン [mg	/L]	0.04 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
17	ジクロロメタン [mg	/L]	0.02 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
18	テトラクロロエチレン [mg	/L]	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
-	トリクロロエチレン [mg	/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
	ベンゼン [mg	/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
21	塩素酸 [mg	/L]	0.6 mg/L以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
22	クロロ酢酸 [mg	/L]	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
23	クロロホルム [mg	/L]	0.06 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0.001
	ジクロロ酢酸 [mg	/L]	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003
25	ジブロモクロロメタン [mg	/L]	0.1 mg/L以下	0.002	0.002	0.002	0.002
26	臭素酸 [mg	/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
27	総トリハロメタン [mg	/L]	0.1 mg/L以下	0.003	0.004	0.003	0.005
	トリクロロ酢酸 [mg	/L]	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003
29	プロモジクロロメタン [mg	/L]	0.03 mg/L以下	0.001	0.002	0.001	0.002
	プロモホルム [mg		0.09 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
-	ホルムアルデヒド [mg		0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008
	亜鉛及びその化合物 [mg		1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
	アルミニウム及びその化合物 [mg		0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
	鉄及びその化合物 [mg		0.3 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
_	銅及びその化合物		1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	0.01	<0.01
	ナトリウム及びその化合物 [mg		200 mg/L以下	6.1	6.1	6.3	6.3
	マンガン及びその化合物 [mg		0.05 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
	塩化物イオン [mg		200 mg/L以下	5.3	5.4	6.0	5.8
	カルシウム、マグネシウム等(硬度) [mg		300 mg/L以下	74	73	69	66
40	蒸発残留物 [mg		500 mg/L以下	110	110	110	110
41	陰イオン界面活性剤 [mg		0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
-	ジェオスミン [mg		0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.00001	<0.00001	<0.000001
	2-メチルイソボルネオール [mg		0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.00001	<0.00001	<0.000001
	非イオン界面活性剤 [mg		0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
	フェノール類 [mg		0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
	有機物(全有機炭素(TOC)の量) [mg	/L]	3 mg/L以下	0.4	0.3	<0.3	0.3
47	pH値		5.8 以上 8.6 以下	6.8	6.7	6.4	6.4
48			異常でないこと	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず
49	臭気	<u></u>	異常でないこと	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず
		度]	5 度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
51		度]	2 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
-		]		20.6	21.0	22.5	22.0
<u> </u>	遊離残留塩素 [mg	/L]		0.49	0.44	0.39	0.39

給水栓水 給水栓水 給水栓水 給水栓水						給水栓水
		桑名·南部系統	桑名·西部系統	桑名·西部系統	多度·北部系統	
	検 査 項 目	水質基準	平群神社	おがわら公園	上野浄水場	北猪飼集会所
1	一般細菌 [CFU/mL]	100 CFU/mL以下	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	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 [mg/L]	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
4	水銀及びその化合物 [mg/L]	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
5	セレン及びその化合物 [mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
6	鉛及びその化合物 [mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
7	ヒ素及びその化合物 [mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
8	六価クロム化合物 [mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
9	亜硝酸態窒素 [mg/L]	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン [mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 [mg/L]	10 mg/L以下	0.80	0.77	0.79	0.81
12	フッ素及びその化合物 [mg/L]	0.8 mg/L以下	0.09	0.08	0.09	<0.08
13	ホウ素及びその化合物 [mg/L]	1.0 mg/L以下	<0.01	0.02	0.02	<0.01
14	四塩化炭素 [mg/L]	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
15	1,4-ジオキサン [mg/L]	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン [mg/L]	0.04 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
17	ジクロロメタン [mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
18	テトラクロロエチレン [mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
19	トリクロロエチレン [mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
20	ベンゼン [mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
21	塩素酸 [mg/L]	0.6 mg/L以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
22	クロロ酢酸 [mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
23	クロロホルム [mg/L]	0.06 mg/L以下	0.006	0.001	<0.001	<0.001
24	ジクロロ酢酸 [mg/L]	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003
25	ジブロモクロロメタン [mg/L]	0.1 mg/L以下	0.001	0.002	0.002	<0.001
26	臭素酸 [mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
27	総トリハロメタン [mg/L]	0.1 mg/L以下	0.009	0.004	0.002	<0.001
28	トリクロロ酢酸 [mg/L]	0.03 mg/L以下	0.004	<0.003	<0.003	<0.003
29	プロモジクロロメタン [mg/L]	0.03 mg/L以下	0.002	0.001	<0.001	<0.001
	プロモホルム [mg/L]	0.09 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
31	ホルムアルデヒド [mg/L]	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008
32	亜鉛及びその化合物 [mg/L]	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
33	アルミニウム及びその化合物 [mg/L]	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
34	鉄及びその化合物 [mg/L]	0.3 mg/L以下	<0.01	<0.01	0.01	0.01
35	銅及びその化合物 [mg/L]	1.0 mg/L以下	<0.01	0.01	<0.01	<0.01
36	ナトリウム及びその化合物 [mg/L]	200 mg/L以下	7.7	6.0	5.9	5.1
37		0.05 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
	塩化物イオン [mg/L]	200 mg/L以下	7.4	5.3	5.2	3.4
	カルシウム、マグネシウム等(硬度) [mg/L]	300 mg/L以下	38	69	73	26
40	蒸発残留物 [mg/L]	500 mg/L以下	78	110	110	57
	陰イオン界面活性剤 [mg/L]	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
	ジェオスミン [mg/L]	0.00001 mg/L以下	0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
	2-メチルイソボルネオール [mg/L]	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.00001	<0.000001	<0.000001
	非イオン界面活性剤 [mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
	フェノール類 [mg/L]	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
	有機物(全有機炭素(TOC)の量) [mg/L]	3 mg/L以下	0.4	<0.3	<0.3	<0.3
	pH值	5.8 以上 8.6 以下	6.5	6.4	7.0	7.2
	味 自信	異常でないこと	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず
49	臭気 名度 [度]	異常でないこと	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず
	色度 [度]	5 度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	2 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
	水温 []		21.1	21.4	19.5	21.1
	遊離残留塩素 [mg/L]		0.51	0.43	0.34	0.38

				給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水
				多度·中部系統	多度·南部系統	古野系統	美鹿系統
	検 査 項 目		水 質 基 準	多度4号井	大鳥居農村公園	古野地区 浄化センター	美鹿地内
1	一般細菌 [CF	U/mL]	100 CFU/mL以下	0	0	0	0
2	大腸菌		検出されないこと	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	[mg/L]	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
4	水銀及びその化合物	[mg/L]	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
5	セレン及びその化合物	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
6	鉛及びその化合物	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
7	ヒ素及びその化合物	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	0.002	0.001	0.001
8	六価クロム化合物	[mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
9	亜硝酸態窒素	[mg/L]	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	[mg/L]	10 mg/L以下	0.82	0.13	0.32	0.24
12	フッ素及びその化合物	[mg/L]	0.8 mg/L以下	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
		[mg/L]	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
-		[mg/L]	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
-		[mg/L]	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
		[mg/L]	0.04 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
		[mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
		[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
-		[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
	-	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
-		[mg/L]	0.6 mg/L以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
		[mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
		[mg/L]	0.06 mg/L以下	<0.001 <0.003	<0.001 <0.003	0.004 <0.003	0.008 <0.003
-		[mg/L]	0.03 mg/L以下			0.002	0.003
		[mg/L]	0.1 mg/L以下 0.01 mg/L以下	<0.001 <0.001	<0.001 <0.001	<0.002	<0.001
		[mg/L] [mg/L]	0.01 mg/L以下 0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	0.009	0.001
		[mg/L]	0.1 mg/L以下 0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	0.013
-		[mg/L]	0.03 mg/L以下	<0.001	<0.001	0.003	0.004
		[mg/L]	0.09 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
	· ·	[mg/L]	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008
-		[mg/L]	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
-		[mg/L]	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
-		[mg/L]	0.3 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
35		[mg/L]	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
36		[mg/L]	200 mg/L以下	5.0	10	4.4	5.2
37		[mg/L]	0.05 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
38		[mg/L]	200 mg/L以下	3.4	3.1	3.0	3.3
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	[mg/L]	300 mg/L以下	25	28	24	29
40	蒸発残留物	[mg/L]	500 mg/L以下	59	95	51	59
41	陰イオン界面活性剤	[mg/L]	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
42	ジェオスミン	[mg/L]	0.00001 mg/L以下	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001
43	2-メチルイソボルネオール	[mg/L]	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	[mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
45	フェノール類	[mg/L]	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	[mg/L]	3 mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	0.3
47	pH値		5.8 以上 8.6 以下	7.2	6.9	7.0	6.9
-	味		異常でないこと	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず
49	臭気		異常でないこと	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず
-	色度	[度]	5 度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	[度]	2 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
	水温	[ ]		19.0	23.0	22.6	18.5
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.48	0.46	0.36	0.29

				給水栓水
				長島・中部系統
	検 査 項 目		水 質 基 準	伊曽島 まちづくり拠点施設
1	一般細菌	[CFU/mL]	100 CFU/mL以下	0
2	大腸菌		検出されないこと	不検出
3	カドミウム及びその化合物	[mg/L]	0.003 mg/L以下	<0.0003
4	水銀及びその化合物	[mg/L]	0.0005 mg/L以下	<0.00005
5	セレン及びその化合物	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001
6	鉛及びその化合物	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001
7	ヒ素及びその化合物	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001
8	六価クロム化合物	[mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.002
9	亜硝酸態窒素	[mg/L]	0.04 mg/L以下	<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	[mg/L]	10 mg/L以下	0.34
12	フッ素及びその化合物	[mg/L]	0.8 mg/L以下	0.09
	ホウ素及びその化合物	[mg/L]	1.0 mg/L以下	0.01
	四塩化炭素	[mg/L]	0.002 mg/L以下	<0.0002
	1,4-ジオキサン	[mg/L]	0.05 mg/L以下	<0.005
	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	[mg/L]	0.04 mg/L以下	<0.001
17	ジクロロメタン	[mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.001
18	テトラクロロエチレン	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.0005
19	トリクロロエチレン	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001
20	ベンゼン	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001
21	塩素酸	[mg/L]	0.6 mg/L以下	0.07
22	クロロ酢酸	[mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.002
23	クロロホルム	[mg/L]	0.06 mg/L以下	0.017
	ジクロロ酢酸	[mg/L]	0.03 mg/L以下	<0.003
25	ジプロモクロロメタン	[mg/L]	0.1 mg/L以下	<0.001
26	臭素酸	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001
	総トリハロメタン	[mg/L]	0.1 mg/L以下	0.021
28	トリクロロ酢酸	[mg/L]	0.03 mg/L以下	0.01
29	プロモジクロロメタン	[mg/L]	0.03 mg/L以下	0.004
30	プロモホルム	[mg/L]	0.09 mg/L以下	<0.001
31	ホルムアルデヒド	[mg/L]	0.08 mg/L以下	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	[mg/L]	1.0 mg/L以下	<0.01
33	アルミニウム及びその化合物	[mg/L]	0.2 mg/L以下	0.03
	鉄及びその化合物	[mg/L]	0.3 mg/L以下	0.02
35	銅及びその化合物	[mg/L]	1.0 mg/L以下	<0.01
36	ナトリウム及びその化合物	[mg/L]	200 mg/L以下	5.7
37	マンガン及びその化合物	[mg/L]	0.05 mg/L以下	<0.001
	塩化物イオン    カルシウム、マグネシウム等(硬度)	[mg/L]	200 mg/L以下	6.2
39 40	ガルシリム、マクネシリム寺(健度) 蒸発残留物	[mg/L]	300 mg/L以下 500 mg/L以下	17 43
41	※ 完成 単初	[mg/L]	0.2 mg/L以下	<0.02
41	ジェオスミン	[mg/L]	0.2 mg/L以下 0.00001 mg/L以下	0.000003
	2-メチルイソボルネオール	[mg/L]	0.00001 mg/L以下	<0.000003
44	非イオン界面活性剤	[mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.002
45	フェノール類	[mg/L]	0.005 mg/L以下	<0.002
46		[mg/L]	3 mg/L以下	0.6
47	pH値	r 2, -1	5.8 以上 8.6 以下	6.6
48	味		異常でないこと	異常を認めず
49	臭気		異常でないこと	異常を認めず
50	色度	[度]	5 度以下	<0.5
51	濁度	[度]	2 度以下	<0.1
	水温	[ ]		24.7
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.30
		. 3: -1		

				· 
				原水
	検 査 項 目		水質基準	町屋系統
	N 2 3 1		37 22 47	上野浄水場 着水井
1	一般細菌	[CFU/mL]	100 CFU/mL以下	110
2	大腸菌		検出されないこと	不検出
3	カドミウム及びその化合物	[mg/L]	0.003 mg/L以下	<0.0003
4	水銀及びその化合物	[mg/L]	0.0005 mg/L以下	<0.00005
5	セレン及びその化合物	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001
6	鉛及びその化合物	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001
7	ヒ素及びその化合物	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001
8	六価クロム化合物	[mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.002
9	亜硝酸態窒素	[mg/L]	0.04 mg/L以下	<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	[mg/L]	10 mg/L以下	0.89
12	フッ素及びその化合物	[mg/L]	0.8 mg/L以下	0.11
13	ホウ素及びその化合物	[mg/L]	1.0 mg/L以下	0.01
14	四塩化炭素	[mg/L]	0.002 mg/L以下	<0.0002
15	1,4-ジオキサン	[mg/L]	0.05 mg/L以下	<0.005
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	[mg/L]	0.04 mg/L以下	<0.001
17	ジクロロメタン	[mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.001
18	テトラクロロエチレン	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.0005
19	トリクロロエチレン	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001
20	ベンゼン	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001
32	亜鉛及びその化合物	[mg/L]	1.0 mg/L以下	<0.01
33	アルミニウム及びその化合物	[mg/L]	0.2 mg/L以下	<0.02
34	鉄及びその化合物	[mg/L]	0.3 mg/L以下	<0.01
35	銅及びその化合物	[mg/L]	1.0 mg/L以下	<0.01
	ナトリウム及びその化合物	[mg/L]	200 mg/L以下	5.2
37	マンガン及びその化合物	[mg/L]	0.05 mg/L以下	<0.001
38		[mg/L]	200 mg/L以下	5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	[mg/L]	300 mg/L以下	67
40	蒸発残留物	[mg/L]	500 mg/L以下	120
41	除イオン界面活性剤	[mg/L]	0.2 mg/L以下	<0.02
42	ジェオスミン	[mg/L]	0.00001 mg/L以下	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	[mg/L]	0.00001 mg/L以下	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	[mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.002
45	フェノール類	[mg/L]	0.005 mg/L以下	<0.0005
46	7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7	[mg/L]	3 mg/L以下	0.3
47	pH値	[···ə· =]	5.8 以上 8.6 以下	7.0
48	味		異常でないこと	異常を認めず
49	臭気		異常でないこと	異常を認めず
50	色度	 [度]	5 度以下	0.5
51	<b>濁</b> 度	[度]	2 度以下	<0.1
Ĕ.	嫌気性芽胞菌	[CFU/100mL]	- 201	0
	クリプトスポリジウム	[個/10L]		不検出
	ジアルジア	[個/10L]		不検出
<del></del>	水温	[ ]		23.1
	·3 ·/mi	į J		20.1

			原水	原水
			町屋系統	町屋系統
検査項目		水 質 基 準	額田水源 1号井	額田水源 2号井
1 一般細菌	[CFU/mL]	100 CFU/mL以下	0	3
2 大腸菌		検出されないこと	不検出	不検出
3 カドミウム及びその化合物	[mg/L]	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003
4 水銀及びその化合物	[mg/L]	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005
5 セレン及びその化合物	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001
6 鉛及びその化合物	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001
7 ヒ素及びその化合物	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001
8 六価クロム化合物	[mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002
9 亜硝酸態窒素	[mg/L]	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	[mg/L]	10 mg/L以下	0.92	0.95
12 フッ素及びその化合物	[mg/L]	0.8 mg/L以下	0.10	0.09
13 ホウ素及びその化合物	[mg/L]	1.0 mg/L以下	0.02	0.03
14 四塩化炭素	[mg/L]	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002
15 1,4-ジオキサン	[mg/L]	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005
16 シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	[mg/L]	0.04 mg/L以下	<0.001	<0.001
17 ジクロロメタン	[mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.001	<0.001
18 テトラクロロエチレン	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005
19 トリクロロエチレン	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001
20 ベンゼン	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001
32 亜鉛及びその化合物	[mg/L]	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01
33 アルミニウム及びその化合物	[mg/L]	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02
34 鉄及びその化合物	[mg/L]	0.3 mg/L以下	<0.01	<0.01
35 銅及びその化合物	[mg/L]	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01
36 ナトリウム及びその化合物	[mg/L]	200 mg/L以下	6.1	7.1
37 マンガン及びその化合物	[mg/L]	0.05 mg/L以下	<0.001	<0.001
38 塩化物イオン	[mg/L]	200 mg/L以下	5	7
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	[mg/L]	300 mg/L以下	67	71
40 蒸発残留物	[mg/L]	500 mg/L以下	100	120
41 陰イオン界面活性剤	[mg/L]	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02
42 ジェオスミン	[mg/L]	0.00001 mg/L以下	<0.00001	<0.000001
43 2-メチルイソボルネオール	[mg/L]	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001
44 非イオン界面活性剤	[mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002
45 フェノール類	[mg/L]	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	[mg/L]	3 mg/L以下	<0.3	<0.3
47 pH値		5.8 以上 8.6 以下	7.0	6.7
48 味		異常でないこと	異常を認めず	異常を認めず
49 臭気		異常でないこと	異常を認めず	異常を認めず
50 色度	[度]	5 度以下	<0.5	<0.5
51 濁度		2 度以下	<0.1	<0.1
嫌気性芽胞菌	[CFU/100mL]		0	0
水温	[]		17.0	19.5

				原水	原水
				桑名·南部系統	桑名·西部系統
	検 査 項 目	検査項目水質基		南部水源地 1号井	西部水源地 1号井
1	一般細菌	[CFU/mL]	100 CFU/mL以下	0	1
2	大腸菌		検出されないこと	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	[mg/L]	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003
4	水銀及びその化合物	[mg/L]	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005
5	セレン及びその化合物	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001
6	鉛及びその化合物	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001
7	ヒ素及びその化合物	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001
8	六価クロム化合物	[mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002
9	亜硝酸態窒素	[mg/L]	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	[mg/L]	10 mg/L以下	0.99	0.29
12	フッ素及びその化合物	[mg/L]	0.8 mg/L以下	0.10	0.10
13	ホウ素及びその化合物	[mg/L]	1.0 mg/L以下	0.01	0.02
14	四塩化炭素	[mg/L]	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002
15	1,4-ジオキサン	[mg/L]	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	[mg/L]	0.04 mg/L以下	<0.001	<0.001
17	ジクロロメタン	[mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.001	<0.001
18	テトラクロロエチレン	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005
19	トリクロロエチレン	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001
20	ベンゼン	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001
32	亜鉛及びその化合物	[mg/L]	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01
33	アルミニウム及びその化合物	[mg/L]	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02
34	鉄及びその化合物	[mg/L]	0.3 mg/L以下	<0.01	<0.01
35	銅及びその化合物	[mg/L]	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01
36	ナトリウム及びその化合物	[mg/L]	200 mg/L以下	8.8	5.1
37	マンガン及びその化合物	[mg/L]	0.05 mg/L以下	<0.001	<0.001
38	塩化物イオン	[mg/L]	200 mg/L以下	7	4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	[mg/L]	300 mg/L以下	46	70
40	蒸発残留物	[mg/L]	500 mg/L以下	110	120
41	陰イオン界面活性剤	[mg/L]	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02
42	ジェオスミン	[mg/L]	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	[mg/L]	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	[mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002
45	フェノール類	[mg/L]	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	[mg/L]	3 mg/L以下	<0.3	<0.3
47	pH値		5.8 以上 8.6 以下	6.6	7.0
48	味		異常でないこと	異常を認めず	異常を認めず
49	臭気		異常でないこと	異常を認めず	異常を認めず
50	色度	[度]	5 度以下	<0.5	<0.5
51	濁度	[度]	2 度以下	<0.1	<0.1
	嫌気性芽胞菌	[CFU/100mL]		0	0
	クリプトスポリジウム	[個/10L]		不検出	不検出
	ジアルジア	[個/10L]		不検出	不検出
	水温	[ ]		17.7	18.7

			原水	原水	原水
			桑名·西部系統	桑名·西部系統	桑名·西部系統
検査項目		水質基準	西部水源地 2号井	西部水源地 3号井	西部水源地 4号井
1 一般細菌	[CFU/mL]	100 CFU/mL以下	1	0	0
2 大腸菌		検出されないこと	不検出	不検出	不検出
3 カドミウム及びその化合物	[mg/L]	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003
4 水銀及びその化合物	[mg/L]	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005
5 セレン及びその化合物	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
6 鉛及びその化合物	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
7 ヒ素及びその化合物	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
8 六価クロム化合物	[mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002
9 亜硝酸態窒素	[mg/L]	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	[mg/L]	10 mg/L以下	0.33	0.64	0.85
12 フッ素及びその化合物	[mg/L]	0.8 mg/L以下	0.09	<0.08	0.09
13 ホウ素及びその化合物	[mg/L]	1.0 mg/L以下	0.01	0.02	0.02
14 四塩化炭素	[mg/L]	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002
15 1,4-ジオキサン	[mg/L]	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005
16 シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	[mg/L]	0.04 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
17 ジクロロメタン	[mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
18 テトラクロロエチレン	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005
19 トリクロロエチレン	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
20 ベンゼン	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
32 亜鉛及びその化合物	[mg/L]	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01
33 アルミニウム及びその化合物	[mg/L]	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02
34 鉄及びその化合物	[mg/L]	0.3 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01
35 銅及びその化合物	[mg/L]	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01
36 ナトリウム及びその化合物	[mg/L]	200 mg/L以下	5.5	5.6	5.4
37 マンガン及びその化合物	[mg/L]	0.05 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
38 塩化物イオン	[mg/L]	200 mg/L以下	4	5	5
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	[mg/L]	300 mg/L以下	81	69	68
40 蒸発残留物	[mg/L]	500 mg/L以下	110	100	110
41 陰イオン界面活性剤	[mg/L]	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02
42 ジェオスミン	[mg/L]	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.00001	<0.000001
43 2-メチルイソボルネオール	[mg/L]	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.00001	<0.000001
44 非イオン界面活性剤	[mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002
45 フェノール類	[mg/L]	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	[mg/L]	3 mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3
47 pH值		5.8 以上 8.6 以下	7.0	6.9	7.1
48 味		異常でないこと	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず
49 臭気		異常でないこと	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず
50 色度	[度]	5 度以下	<0.5	<0.5	<0.5
51 濁度	[度]	2 度以下	<0.1	<0.1	<0.1
嫌気性芽胞菌	[CFU/100mL]		0	0	0
水温	[ ]		18.9	18.4	17.5

_				
				原水
	検 査 項 目		水質基準	桑名·西部系統
	伙 且 垻 口		小貝を午	西部水源地 5号井
1	一般細菌	[CFU/mL]	100 CFU/mL以下	2
2	大腸菌		検出されないこと	不検出
3	カドミウム及びその化合物	[mg/L]	0.003 mg/L以下	< 0.0003
4	水銀及びその化合物	[mg/L]	0.0005 mg/L以下	<0.00005
5	セレン及びその化合物	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001
6	鉛及びその化合物	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001
7	ヒ素及びその化合物	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001
8	六価クロム化合物	[mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.002
9	亜硝酸態窒素	[mg/L]	0.04 mg/L以下	<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	[mg/L]	10 mg/L以下	0.99
12	フッ素及びその化合物	[mg/L]	0.8 mg/L以下	0.09
-	ホウ素及びその化合物	[mg/L]	1.0 mg/L以下	0.02
14	四塩化炭素	[mg/L]	0.002 mg/L以下	<0.0002
15		[mg/L]	0.05 mg/L以下	<0.005
16		[mg/L]	0.04 mg/L以下	<0.001
17	ジクロロメタン	[mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.001
18	テトラクロロエチレン	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.0005
19	トリクロロエチレン	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001
20	ベンゼン	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001
32	亜鉛及びその化合物	[mg/L]	1.0 mg/L以下	<0.01
33	アルミニウム及びその化合物	[mg/L]	0.2 mg/L以下	<0.02
-	鉄及びその化合物	[mg/L]	0.3 mg/L以下	<0.01
35	銅及びその化合物	[mg/L]	1.0 mg/L以下	<0.01
	ナトリウム及びその化合物	[mg/L]	200 mg/L以下	5.8
37	マンガン及びその化合物	[mg/L]	0.05 mg/L以下	<0.001
38		[mg/L]	200 mg/L以下	5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	[mg/L]	300 mg/L以下	69
40	蒸発残留物		500 mg/L以下	110
41	窓光光音初陰イオン界面活性剤	[mg/L]	0.2 mg/L以下	
		[mg/L]		<0.02
42	ジェオスミン	[mg/L]	0.00001 mg/L以下 0.00001 mg/L以下	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	[mg/L]	9	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	[mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.002
45	フェノール類	[mg/L]	0.005 mg/L以下	<0.0005
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	[mg/L]	3 mg/L以下	<0.3
47	pH値 n+		5.8 以上 8.6 以下	6.9
48	味		異常でないこと	異常を認めず
49	臭気		異常でないこと	異常を認めず
50	色度	[度]	5 度以下	<0.5
51	濁度	[度]	2 度以下	<0.1
	嫌気性芽胞菌	[CFU/100mL]		0
	クリプトスポリジウム	[個/10L]		不検出
<u> </u>	ジアルジア	[個/10L]		不検出
	水温	[ ]		17.6

			原水	原水	原水	原水
			桑名·西部系統	桑名·西部系統	桑名·西部系統	多度·北部系統
	検 査 項 目	水質基準	西部水源地 6号井	西部水源地 7号井	西部水源地8号井	多度1号井
1	一般細菌 [CFU/mL]	100 CFU/mL以下	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	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 [mg/L]	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
4	水銀及びその化合物 [mg/L]	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
5	セレン及びその化合物 [mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
6	鉛及びその化合物 [mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
7	ヒ素及びその化合物 [mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
8	六価クロム化合物 [mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
9	亜硝酸態窒素 [mg/L]	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン [mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 [mg/L]	10 mg/L以下	0.62	1.1	1.1	0.60
12	フッ素及びその化合物 [mg/L]	0.8 mg/L以下	0.11	0.09	0.09	<0.08
13	ホウ素及びその化合物 [mg/L]	1.0 mg/L以下	0.01	0.01	0.02	<0.01
14	四塩化炭素 [mg/L]	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
15	1,4-ジオキサン [mg/L]	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン [mg/L]	0.04 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
17	ジクロロメタン [mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
18	テトラクロロエチレン [mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
19	トリクロロエチレン [mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
20	ベンゼン [mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
32	亜鉛及びその化合物 [mg/L]	1.0 mg/L以下	<0.01	0.02	<0.01	<0.01
33	アルミニウム及びその化合物 [mg/L]	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
34	鉄及びその化合物 [mg/L]	0.3 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
35	銅及びその化合物 [mg/L]	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
36	ナトリウム及びその化合物 [mg/L]	200 mg/L以下	4.9	5.5	6.3	4.7
37	マンガン及びその化合物 [mg/L]	0.05 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
38	塩化物イオン [mg/L]	200 mg/L以下	4	6	6	3
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度) [mg/L]	300 mg/L以下	68	64	62	25
40	蒸発残留物 [mg/L]	500 mg/L以下	100	120	110	44
41	陰イオン界面活性剤 [mg/L]	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
42	ジェオスミン [mg/L]	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.00001
43	2-メチルイソボルネオール [mg/L]	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
44	非イオン界面活性剤 [mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
45	フェノール類 [mg/L]	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量) [mg/L]	3 mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	7.2	6.8	6.8	7.1
48	味	異常でないこと	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず
49	臭気	異常でないこと	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず
50	色度 [度]	5 度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度 [度]	2 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
	嫌気性芽胞菌 [CFU/100mL]		0	0	0	0
	水温 []		18.3	16.6	17.4	17.0

			原水	原水	原水	原水
			多度·北部系統	多度·北部系統	多度·中部系統	多度·南部系統
検査	項  目	水質基準	多度2号井	多度4-1号井	多度4-2号井	多度8号井
1 一般細菌	[CFU/mL]	100 CFU/mL以下	0	2	2	0
2 大腸菌		検出されないこと	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	勿 [mg/L]	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
4 水銀及びその化合物	[mg/L]	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
5 セレン及びその化合物	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
6 鉛及びその化合物	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
7 ヒ素及びその化合物	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0.002
8 六価クロム化合物	[mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
9 亜硝酸態窒素	[mg/L]	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
10 シアン化物イオン及び塩化	化シアン [mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態	態窒素 [mg/L]	10 mg/L以下	0.62	0.62	0.58	0.09
12 フッ素及びその化合物	[mg/L]	0.8 mg/L以下	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
13 ホウ素及びその化合物	[mg/L]	1.0 mg/L以下	<0.01	0.01	0.01	<0.01
14 四塩化炭素	[mg/L]	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
15 1,4-ジオキサン	[mg/L]	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
16 シス及びトランス-1,2-ジグ	プロロエチレン [mg/L]	0.04 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
17 ジクロロメタン	[mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
18 テトラクロロエチレン	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
19 トリクロロエチレン	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
20 ベンゼン	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
32 亜鉛及びその化合物	[mg/L]	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
33 アルミニウム及びその化	合物 [mg/L]	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
34 鉄及びその化合物	[mg/L]	0.3 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
35 銅及びその化合物	[mg/L]	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
36 ナトリウム及びその化合物	物 [mg/L]	200 mg/L以下	5.2	4.6	4.5	10
37 マンガン及びその化合物	[mg/L]	0.05 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
38 塩化物イオン	[mg/L]	200 mg/L以下	3	3	3	3
39 カルシウム、マグネシウム		300 mg/L以下	24	24	24	24
40 蒸発残留物	[mg/L]	500 mg/L以下	62	41	48	86
41 陰イオン界面活性剤	[mg/L]	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
42 ジェオスミン		0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
43 2-メチルイソボルネオーノ		0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.00001	<0.000001	<0.000001
44 非イオン界面活性剤	[mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
45 フェノール類	[mg/L]	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
46 有機物(全有機炭素(TO	C)の量) [mg/L]	3 mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
47 pH値		5.8 以上 8.6 以下	7.0	6.9	7.1	7.2
48 味		異常でないこと	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず
49 臭気		異常でないこと	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず
50 色度	[度]	5 度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
51   濁度	[度]	2 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
嫌気性芽胞菌	[CFU/100mL]		0	0	0	0
水温	[ ]		17.4	15.0	15.1	18.1

				原水	原水
				古野系統	美鹿系統
	検 査 項 目	検 査 項 目 水質基準 		古野浄水場 着水井	美鹿浄水場 着水井
1 -	-般細菌	[CFU/mL]	100 CFU/mL以下	26	140
2 大	、腸菌		検出されないこと	検出	検出
3 カ	ドミウム及びその化合物	[mg/L]	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003
4 水	〈銀及びその化合物	[mg/L]	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005
5 セ	レン及びその化合物	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001
6 鉛	B及びその化合物	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001
7 L	素及びその化合物	[mg/L]	0.01 mg/L以下	0.002	0.001
8 六	「価クロム化合物	[mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002
9 亜	<b>E硝酸態窒素</b>	[mg/L]	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004
10 シ	アン化物イオン及び塩化シアン	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001
11 硝	肖酸態窒素及び亜硝酸態窒素	[mg/L]	10 mg/L以下	0.30	0.29
12 フ	ッ素及びその化合物	[mg/L]	0.8 mg/L以下	<0.08	<0.08
13 ホ	でウ素及びその化合物	[mg/L]	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01
14 匹	1塩化炭素	[mg/L]	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002
15 1,4	4-ジオキサン	[mg/L]	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005
16 シ	ノス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	[mg/L]	0.04 mg/L以下	<0.001	<0.001
17 ジ	· ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	[mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.001	<0.001
18 テ	トラクロロエチレン	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005
19	リクロロエチレン	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001
20 ベ	、 、 ンゼン	[mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001
32 亜	E鉛及びその化合物	[mg/L]	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01
33 ア	プルミニウム及びその化合物	[mg/L]	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02
34 鉄	<b>共及びその化合物</b>	[mg/L]	0.3 mg/L以下	<0.01	0.02
35 銅	同及びその化合物 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	[mg/L]	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01
36 ナ	-トリウム及びその化合物	[mg/L]	200 mg/L以下	4.5	5.4
37 マ	?ンガン及びその化合物	[mg/L]	0.05 mg/L以下	<0.001	0.002
38 塩	<b>証化物イオン</b>	[mg/L]	200 mg/L以下	3	3
39 カ	ルシウム、マグネシウム等(硬度)	[mg/L]	300 mg/L以下	24	30
40 蒸	<b>紧発残留物</b>	[mg/L]	500 mg/L以下	51	54
41 陰	ミイオン界面活性剤	[mg/L]	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02
42 ジ	· ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	[mg/L]	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.00001
	-メチルイソボルネオール	[mg/L]	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.00001
44 #	 ドイオン界面活性剤	[mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002
45 フ	'ェノール類	[mg/L]	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005
46 有		[mg/L]	3 mg/L以下	<0.3	<0.3
47 pF	 H値	· · ·	5.8 以上 8.6 以下	7.5	7.4
48 味	ŧ		異常でないこと	異常を認めず	異常を認めず
49 臭			異常でないこと	異常を認めず	異常を認めず
50 色	 b度	[度]	5 度以下	0.8	1.8
51 濁			2 度以下	0.2	0.2
<del></del>	*************************************	[CFU/100mL]		0	0
	リプトスポリジウム	[個/10L]		不検出	不検出
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	[個/10L]		不検出	不検出
_	〈温	[]		17.8	19.9