

平成30年度 浄水 水質基準項目 検査結果

新松戸1-327 給水栓(小金浄水場 末端給水栓)

番号	水質基準項目名	水質基準値	単位	H30.4.3	H30.5.14	H30.6.11	H30.7.2	H30.8.13	H30.9.10	H30.10.1	H30.11.12	H30.12.10	H31.1.7	H31.2.12	H31.3.11	最大	最小	平均値
基01	一般細菌※1	100 個/mL 以下	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基02	大腸菌※1	検出されないこと		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
基03	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下	mg/L	0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
基04	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下	mg/L	0.00005未満			0.00005未満			0.00005未満			0.00005未満			0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
基05	セレン及びその化合物	0.01mg/L 以下	mg/L	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満
基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下	mg/L	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満
基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下	mg/L	0.001			0.001			0.001			0.001			0.001	0.001	0.001
基08	六価クロム化合物	0.05 mg/L 以下	mg/L	0.005未満			0.005未満			0.005未満			0.005未満			0.005未満	0.005未満	0.005未満
基09	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下	mg/L	0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満	0.004未満	0.004未満
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下	mg/L	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下	mg/L	1.05			0.49			1.09			1.23			1.23	0.49	0.97
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下	mg/L	0.12			0.13			0.11			0.12			0.13	0.11	0.12
基13	ホウ素及びその化合物	1 mg/L 以下	mg/L	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
基14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下	mg/L	0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下	mg/L	0.005未満			0.005未満			0.005未満			0.005未満			0.005未満	0.005未満	0.005未満
基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	mg/L	0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満	0.004未満	0.004未満
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下	mg/L	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	0.002未満	0.002未満
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	mg/L	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満
基19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	mg/L	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満
基20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下	mg/L	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満
基21	塩素酸	0.6 mg/L 以下	mg/L	0.06未満			0.12			0.16			0.06			0.16	0.06未満	0.09
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下	mg/L	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	0.002未満	0.002未満
基23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下	mg/L	0.004			0.009			0.005			0.005			0.009	0.004	0.006
基24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	mg/L	0.003未満			0.003			0.003未満			0.003未満			0.003	0.003未満	0.003未満
基25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下	mg/L	0.007			0.009			0.008			0.005			0.009	0.005	0.007
基26	臭素酸	0.01 mg/L 以下	mg/L	0.001			0.001			0.001			0.001未満			0.001	0.001未満	0.0008
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下	mg/L	0.018			0.030			0.020			0.015			0.030	0.015	0.021
基28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	mg/L	0.003未満			0.003			0.003未満			0.003			0.003	0.003未満	0.003未満
基29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下	mg/L	0.005			0.010			0.006			0.005			0.010	0.005	0.007
基30	ブロモホルム	0.09 mg/L 以下	mg/L	0.002			0.002			0.001			0.001未満			0.002	0.001未満	0.001
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下	mg/L	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	0.008未満	0.008未満
基32	亜鉛及びその化合物	1 mg/L 以下	mg/L	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
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	mg/L	0.02			0.02			0.02			0.03			0.03	0.02	0.02
基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下	mg/L	0.03未満			0.03未満			0.03未満			0.03未満			0.03未満	0.03未満	0.03未満
基35	銅及びその化合物	1 mg/L 以下	mg/L	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
基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下	mg/L	21			27			19			22			27	19	22
基37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下	mg/L	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満
基38	塩化物イオン※1	200 mg/L 以下	mg/L	19.8	14.5	20.9	24.1	15.9	18.3	16.3	24.4	23.1	17.6	26.6	24.9	26.6	14.5	20.5
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下	mg/L	70			82			75			71			82	70	75
基40	蒸発残留物	500 mg/L 以下	mg/L	159			189			167			167			189	159	171
基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下	mg/L	0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満	0.02未満	0.02未満
基42	ジェオスミン※1	0.00001 mg/L 以下	mg/L	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	0.000001未満	0.000001未満
基43	2-メチルイソボルネオール※1	0.00001 mg/L 以下	mg/L	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	0.000001未満	0.000001未満
基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下	mg/L	0.005未満			0.005未満			0.005未満			0.005未満			0.005未満	0.005未満	0.005未満
基45	フェノール類	0.005 mg/L 以下	mg/L	0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
基46	有機物※1 (全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L 以下	mg/L	0.9	0.8	0.8	1.0	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	0.9	0.8	0.8	1.0	0.8	0.9
基47	pH値※1	5.8 以上 8.6 以下		7.7	7.7	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.7	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.7	7.8
基48	味※1	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
基49	臭気※1	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
基50	色度※1	5 度 以下	度	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	0.5	0.5未満	0.5未満
基51	濁度※1	2 度 以下	度	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
—	残留塩素※2		mg/L	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6	0.4	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.4	0.6
—	水温※2		℃	16.5	18.5	22.0	25.0	27.0	26.0	22.0	18.0	14.0	11.0	8.0	13.0	27.0	8.0	18.4

※1 毎月検査項目として、年間12回検査しています。
 ※2 水質基準項目ではありません。

大谷口244-3 給水栓（大金平浄水場 末端給水栓）

番号	水質基準項目名	水質基準値	単位	H30.4.9	H30.5.7	H30.6.11	H30.7.9	H30.8.6	H30.9.10	H30.10.9	H30.11.5	H30.12.10	H31.1.15	H31.2.4	H31.3.11	最大	最小	平均値
基01	一般細菌※1	100 個/mL 以下	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基02	大腸菌※1	検出されないこと		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
基03	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下	mg/L		0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満		0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
基04	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下	mg/L		0.00005未満			0.00005未満			0.00005未満			0.00005未満		0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
基05	セレン及びその化合物	0.01mg/L 以下	mg/L		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満
基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下	mg/L		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満
基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下	mg/L		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満
基08	六価クロム化合物	0.05 mg/L 以下	mg/L		0.005未満			0.005未満			0.005未満			0.005未満		0.005未満	0.005未満	0.005未満
基09	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下	mg/L		0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満		0.004未満	0.004未満	0.004未満
基10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下	mg/L		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下	mg/L		0.04			0.03			0.11			0.04		0.11	0.03	0.06
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下	mg/L		0.09			0.09			0.09			0.09		0.09	0.09	0.09
基13	ホウ素及びその化合物	1 mg/L 以下	mg/L		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
基14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下	mg/L		0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満		0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下	mg/L		0.005未満			0.005未満			0.005未満			0.005未満		0.005未満	0.005未満	0.005未満
基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	mg/L		0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満		0.004未満	0.004未満	0.004未満
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下	mg/L		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		0.002未満	0.002未満	0.002未満
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	mg/L		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満
基19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	mg/L		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満
基20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下	mg/L		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満
基21	塩素酸	0.6 mg/L 以下	mg/L		0.13			0.34			0.27			0.07		0.34	0.07	0.20
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下	mg/L		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		0.002未満	0.002未満	0.002未満
基23	クロホルム	0.06 mg/L 以下	mg/L		0.010			0.009			0.011			0.010		0.011	0.009	0.010
基24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	mg/L		0.003未満			0.003			0.003			0.003		0.003	0.003未満	0.003未満
基25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下	mg/L		0.009			0.008			0.014			0.010		0.014	0.008	0.010
基26	臭素酸	0.01 mg/L 以下	mg/L		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下	mg/L		0.030			0.027			0.038			0.032		0.038	0.027	0.032
基28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	mg/L		0.004			0.005			0.004			0.004		0.005	0.004	0.004
基29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下	mg/L		0.009			0.008			0.011			0.010		0.011	0.008	0.010
基30	ブロモホルム	0.09 mg/L 以下	mg/L		0.002			0.002			0.002			0.002		0.002	0.002	0.002
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下	mg/L		0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		0.008未満	0.008未満	0.008未満
基32	亜鉛及びその化合物	1 mg/L 以下	mg/L		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
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	mg/L		0.01未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満		0.01未満	0.01未満	0.01未満
基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下	mg/L		0.03未満			0.03未満			0.03未満			0.03未満		0.03未満	0.03未満	0.03未満
基35	銅及びその化合物	1 mg/L 以下	mg/L		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
基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下	mg/L		22			21			22			21		22	21	22
基37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下	mg/L		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満
基38	塩化物イオン※1	200 mg/L 以下	mg/L	20.0	20.4	21.0	20.7	21.1	21.2	23.6	21.6	20.5	21.0	23.2	21.6	23.6	20.0	21.3
基39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300 mg/L 以下	mg/L		84			83			86			82		86	82	84
基40	蒸発残留物	500 mg/L 以下	mg/L		184			231			192			198		231	184	201
基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下	mg/L		0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満		0.02未満	0.02未満	0.02未満
基42	ジェオスミン※1	0.00001 mg/L 以下	mg/L	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	0.000001未満	0.000001未満
基43	2-メチルイソボルネオール※1	0.00001 mg/L 以下	mg/L	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	0.000001未満	0.000001未満
基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下	mg/L		0.005未満			0.005未満			0.005未満			0.005未満		0.005未満	0.005未満	0.005未満
基45	フェノール類	0.005 mg/L 以下	mg/L		0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満		0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
基46	有機物※1 （全有機炭素（TOC）の量）	3 mg/L 以下	mg/L	0.8	0.8	0.9	0.9	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.6	0.6	0.9	0.6	0.8
基47	pH値※1	5.8 以上 8.6 以下		7.9	8.0	8.0	7.9	7.9	8.0	7.9	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	7.9	8.0
基48	味※1	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
基49	臭気※1	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
基50	色度※1	5 度 以下	度	0.6	0.6	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	0.6
基51	濁度※1	2 度 以下	度	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
—	残留塩素※2		mg/L	0.5	0.4	0.5	0.5	0.9	0.4	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.9	0.4	0.6
—	水温※2		℃	16.5	19.0	20.0	20.5	22.5	22.0	20.5	17.0	16.0	12.5	14.0	15.0	22.5	12.5	18.0

※1 毎月検査項目として、年間12回検査しています。
 ※2 水質基準項目ではありません。

中金杉4-208 給水栓（幸田配水場 末端給水栓）

番号	水質基準項目名	水質基準値	単位	H30.4.9	H30.5.14	H30.6.4	H30.7.9	H30.8.13	H30.9.3	H30.10.9	H30.11.12	H30.12.3	H31.1.15	H31.2.12	H31.3.4	最大	最小	平均値
基01	一般細菌※1	100 個/mL 以下	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基02	大腸菌※1	検出されないこと		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
基03	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下	mg/L			0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
基04	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下	mg/L			0.00005未満			0.00005未満			0.00005未満			0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
基05	セレン及びその化合物	0.01mg/L 以下	mg/L			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下	mg/L			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下	mg/L			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基08	六価クロム化合物	0.05 mg/L 以下	mg/L			0.005未満			0.005未満			0.005未満			0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
基09	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下	mg/L			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下	mg/L			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下	mg/L			1.45			1.58			2.17			2.11	2.17	1.45	1.83
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下	mg/L			0.12			0.12			0.13			0.14	0.14	0.12	0.13
基13	ホウ素及びその化合物	1 mg/L 以下	mg/L			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
基14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下	mg/L			0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下	mg/L			0.005未満			0.005未満			0.005未満			0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
基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	mg/L			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下	mg/L			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	mg/L			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	mg/L			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下	mg/L			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基21	塩素酸	0.6 mg/L 以下	mg/L			0.06			0.06			0.06未満			0.06未満	0.06	0.06未満	0.06未満
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下	mg/L			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
基23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下	mg/L			0.002			0.006			0.001未満			0.004	0.006	0.001未満	0.003
基24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	mg/L			0.003未満			0.003			0.003未満			0.003未満	0.003	0.003未満	0.003未満
基25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下	mg/L			0.009			0.010			0.006			0.006	0.010	0.006	0.008
基26	臭素酸	0.01 mg/L 以下	mg/L			0.003			0.001未満			0.002			0.001未満	0.003	0.001未満	0.001
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下	mg/L			0.018			0.027			0.011			0.016	0.027	0.011	0.018
基28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	mg/L			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
基29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下	mg/L			0.005			0.009			0.002			0.005	0.009	0.002	0.005
基30	ブロモホルム	0.09 mg/L 以下	mg/L			0.002			0.002			0.003			0.001	0.003	0.001	0.002
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下	mg/L			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
基32	亜鉛及びその化合物	1 mg/L 以下	mg/L			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
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	mg/L			0.03			0.02			0.04			0.06	0.06	0.02	0.04
基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下	mg/L			0.03未満			0.03未満			0.03未満			0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
基35	銅及びその化合物	1 mg/L 以下	mg/L			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
基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下	mg/L			17			18			19			16	19	16	18
基37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下	mg/L			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001	0.001	0.001未満	0.001未満
基38	塩化物イオン※1	200 mg/L 以下	mg/L	18.0	13.4	21.5	19.6	15.6	21.1	17.1	27.4	27.3	26.4	31.7	30.1	31.7	13.4	22.4
基39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300 mg/L 以下	mg/L			61			68			77			66	77	61	68
基40	蒸発残留物	500 mg/L 以下	mg/L			142			188			186			171	188	142	172
基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下	mg/L			0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
基42	ジェオスミン※1	0.00001 mg/L 以下	mg/L	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	0.000001未満	0.000001未満
基43	2-メチルイソボルネオール※1	0.00001 mg/L 以下	mg/L	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	0.000001未満	0.000001未満
基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下	mg/L			0.005未満			0.005未満			0.005未満			0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
基45	フェノール類	0.005 mg/L 以下	mg/L			0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
基46	有機物※1 （全有機炭素（TOC）の量）	3 mg/L 以下	mg/L	0.6	0.7	0.8	1.0	0.9	0.9	0.7	0.8	0.7	0.9	0.9	0.8	1.0	0.6	0.8
基47	pH値※1	5.8 以上 8.6 以下		7.7	7.5	7.5	7.6	7.7	7.5	7.5	7.4	7.4	7.5	7.6	7.5	7.7	7.4	7.5
基48	味※1	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
基49	臭気※1	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
基50	色度※1	5 度 以下	度	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	0.9	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.9	0.5未満	0.5未満
基51	濁度※1	2 度 以下	度	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
—	残留塩素※2		mg/L	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6	0.4	0.5
—	水温※2		℃	16.0	19.0	22.5	25.0	28.5	27.5	23.5	18.5	14.0	8.0	7.0	9.5	28.5	7.0	18.3

※1 毎月検査項目として、年間12回検査しています。
 ※2 水質基準項目ではありません。

常盤平 1-23 給水栓 (常盤平浄水場 末端給水栓)

番号	水質基準項目名	水質基準値	単位	H30.4.9	H30.5.14	H30.6.4	H30.7.9	H30.8.13	H30.9.3	H30.10.9	H30.11.12	H30.12.3	H31.1.15	H31.2.12	H31.3.4	最大	最小	平均値
基01	一般細菌※1	100 個/mL 以下	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基02	大腸菌※1	検出されないこと		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
基03	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下	mg/L			0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
基04	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下	mg/L			0.00005未満			0.00005未満			0.00005未満			0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
基05	セレン及びその化合物	0.01mg/L 以下	mg/L			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下	mg/L			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下	mg/L			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基08	六価クロム化合物	0.05 mg/L 以下	mg/L			0.005未満			0.005未満			0.005未満			0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
基09	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下	mg/L			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下	mg/L			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下	mg/L			0.26			0.38			0.44			0.45	0.45	0.26	0.38
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下	mg/L			0.08			0.09			0.08			0.09	0.09	0.08	0.09
基13	ホウ素及びその化合物	1 mg/L 以下	mg/L			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
基14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下	mg/L			0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下	mg/L			0.005未満			0.005未満			0.005未満			0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
基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	mg/L			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下	mg/L			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	mg/L			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	mg/L			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下	mg/L			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基21	塩素酸	0.6 mg/L 以下	mg/L			0.07			0.12			0.06			0.06未満	0.12	0.06未満	0.06
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下	mg/L			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
基23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下	mg/L			0.002			0.004			0.001			0.003	0.004	0.001	0.003
基24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	mg/L			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
基25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下	mg/L			0.008			0.011			0.012			0.010	0.012	0.008	0.010
基26	臭素酸	0.01 mg/L 以下	mg/L			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下	mg/L			0.018			0.026			0.024			0.023	0.026	0.018	0.023
基28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	mg/L			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
基29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下	mg/L			0.004			0.007			0.004			0.005	0.007	0.004	0.005
基30	ブロモホルム	0.09 mg/L 以下	mg/L			0.004			0.004	0.004		0.007	0.004		0.005	0.007	0.004	0.005
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下	mg/L			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
基32	亜鉛及びその化合物	1 mg/L 以下	mg/L			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
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	mg/L			0.01未満			0.01未満			0.01未満			0.01	0.01	0.01未満	0.01未満
基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下	mg/L			0.03未満			0.03未満			0.03未満			0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
基35	銅及びその化合物	1 mg/L 以下	mg/L			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
基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下	mg/L			9.7			11			11			8.8	11	8.8	10
基37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下	mg/L			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基38	塩化物イオン※1	200 mg/L 以下	mg/L	12.8	12.0	12.5	13.9	14.4	13.2	12.1	15.0	14.9	13.5	15.9	15.0	15.9	12.0	13.8
基39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300 mg/L 以下	mg/L			75			76			81			71	81	71	76
基40	蒸発残留物	500 mg/L 以下	mg/L			154			165			171			157	171	154	162
基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下	mg/L			0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
基42	ジェオスミン※1	0.00001 mg/L 以下	mg/L	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	0.000001未満	0.000001未満
基43	2-メチルイソボルネオール※1	0.00001 mg/L 以下	mg/L	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	0.000001未満	0.000001未満
基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下	mg/L			0.005未満			0.005未満			0.005未満			0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
基45	フェノール類	0.005 mg/L 以下	mg/L			0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
基46	有機物※1 (全有機炭素 (TOC) の量)	3 mg/L 以下	mg/L	0.4	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.6	0.4	0.5
基47	pH値※1	5.8 以上 8.6 以下		8.0	8.1	8.0	8.1	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.1	8.1	8.1	8.1	8.0	8.0
基48	味※1	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
基49	臭気※1	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
基50	色度※1	5 度 以下	度	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	0.5未満	0.5未満
基51	濁度※1	2 度 以下	度	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
—	残留塩素※2		mg/L	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.4	0.5
—	水温※2		℃	14.0	16.5	18.5	21.0	22.0	21.5	21.0	15.0	15.0	11.0	9.0	14.0	22.0	9.0	16.5

※1 毎月検査項目として、年間12回検査しています。
 ※2 水質基準項目ではありません。