

三ヶ峯配水場(長久手)

検体種別 : 給水栓水

	目標値	報告下限値	07.4.8	07.5.13	07.6.10	07.7.1	07.8.5	07.9.2	07.10.7	07.11.4	07.12.2	08.1.6	08.2.3	08.3.3	平均値	最大値	最小値	測定回数	超過回数
アンチモン及びその化合物 (mg/L)	0.02以下	0.002	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	4	0
ウラン及びその化合物 (mg/L)	0.002以下(P)	0.0002	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	4	0
ニッケル及びその化合物 (mg/L)	0.02以下	0.002	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	4	0
1,2-ジクロロエタン (mg/L)	0.004以下	0.0004	0.0004未満			0.0004未満			0.0004未満			0.0004未満			0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	4	0
トルエン (mg/L)	0.4以下	0.02	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	4	0
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル) (mg/L)	0.08以下	0.008				0.008未満									0.008未満	0.008未満	0.008未満	1	0
ジクロロアセトニトリル (mg/L)	0.01以下(P)	0.001				0.001									0.001	0.001	0.001	1	0
抱水クロラール (mg/L)	0.02以下(P)	0.002				0.006									0.006	0.006	0.006	1	0
農薬類	1以下	0.01				0.01未満									0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	0
残留塩素 (mg/L)	1以下	0.1	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	12	0
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	10~100	1	15			14			18			19			16	19	14	4	0
マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.01以下	0.001	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	4	0
遊離炭酸 (mg/L)	20以下	1				2.8									2.8	2.8	2.8	1	0
1,1,1-トリクロロエタン (mg/L)	0.3以下	0.001	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	4	0
メチル-t-ブチルエーテル (mg/L)	0.02以下	0.001	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	4	0
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量) (mg/L)	1.5以下	0.3																0	0
臭気強度(TON)	3	1				1未満									1未満	1未満	1未満	1	0
蒸発残留物 (mg/L)	30~200	1	38			44			47			51			45	51	38	4	0
濁度 (度)	1以下	0.1	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	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	0.1未満	12	0
pH値	7.5		7.3	7.3	7.2	7.2	7.3	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.3	7.2	7.3	7.2	12	***
腐食性(ランゲリア指数)	-1~0					-2.3									-2.3	-2.3	-2.3	1	1
従属栄養細菌 (個/ml)	2000以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0
1,1-ジクロロエチレン (mg/L)	0.1以下	0.001	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	4	0
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.1以下	0.01	0.01未満			0.03			0.03			0.01			0.02	0.03	0.01未満	4	0
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタタン酸(PFOA) (mg/L)	0.00005mg/l以下(P)	0.000005				0.000005未満									0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満	1	0

東郷配水場

検体種別 : 給水栓水

	目標値	報告下限値	07.4.9	07.5.14	07.6.11	07.7.2	07.8.6	07.9.3	07.10.8	07.11.4	07.12.3	08.1.7	08.2.3	08.3.3	平均値	最大値	最小値	測定回数	超過回数
アンチモン及びその化合物 (mg/L)	0.02以下	0.002		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	4	0
ウラン及びその化合物 (mg/L)	0.002以下(P)	0.0002		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	4	0
ニッケル及びその化合物 (mg/L)	0.02以下	0.002		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	4	0
1,2-ジクロロエタン (mg/L)	0.004以下	0.0004		0.0004未満			0.0004未満			0.0004未満			0.0004未満		0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	4	0
トルエン (mg/L)	0.4以下	0.02		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	4	0
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル) (mg/L)	0.08以下	0.008		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	1	0
ジクロロアセトニトリル (mg/L)	0.01以下(P)	0.001					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	0
抱水クロラール (mg/L)	0.02以下(P)	0.002					0.006								0.006	0.006	0.006	1	0
農薬類	1以下	0.01					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	0
残留塩素 (mg/L)	1以下	0.1	0.5	0.5	0.4	0.5	0.6	0.5	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.4	12	0
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	10~100	1		20			19			18			22		20	22	18	4	0
マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.01以下	0.001		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	4	0
遊離炭酸 (mg/L)	20以下	1					2.9								2.9	2.9	2.9	1	0
1,1,1-トリクロロエタン (mg/L)	0.3以下	0.001		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	4	0
メチル-t-ブチルエーテル (mg/L)	0.02以下	0.001		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	4	0
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量) (mg/L)	1.5以下	0.3																0	0
臭気強度(TON)	3	1					1未満								1未満	1未満	1未満	1	0
蒸発残留物 (mg/L)	30~200	1		40			49			48			54		48	54	40	4	0
濁度 (度)	1以下	0.1	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	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	0.1未満	12	0
pH値	7.5		7.1	7.3	7.2	7.2	7.3	7.2	7.2	7.2	7.2	7.1	7.3	7.3	7.2	7.3	7.1	12	***
腐食性(ランゲリア指数)	-1~0						-2.0								-2.0	-2.0	-2.0	1	1
従属栄養細菌 (個/ml)	2000以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0
1,1-ジクロロエチレン (mg/L)	0.1以下	0.001		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	4	0
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.1以下	0.01		0.02			0.04			0.02			0.01未満		0.02	0.04	0.01未満	4	0
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOA) (mg/L)	0.00005mg/l以下(P)	0.000005					0.000005未満								0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満	1	0

尼ヶ根配水場

検体種別 : 給水栓水

		目標値	報告下限値	07.4.8	07.5.13	07.6.10	07.7.1	07.8.5	07.9.2	07.10.7	07.11.4	07.12.2	08.1.6	08.2.3	08.3.3	平均値	最大値	最小値	測定回数	超過回数
アンチモン及びその化合物	(mg/L)	0.02以下	0.002	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	4	0
ウラン及びその化合物	(mg/L)	0.002以下(P)	0.0002	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	4	0
ニッケル及びその化合物	(mg/L)	0.02以下	0.002	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	4	0
1,2-ジクロロエタン	(mg/L)	0.004以下	0.0004	0.0004未満			0.0004未満			0.0004未満			0.0004未満			0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	4	0
トルエン	(mg/L)	0.4以下	0.02	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	4	0
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	(mg/L)	0.08以下	0.008				0.008未満									0.008未満	0.008未満	0.008未満	1	0
ジクロロアセトニトリル	(mg/L)	0.01以下(P)	0.001				0.001									0.001	0.001	0.001	1	0
抱水クロラール	(mg/L)	0.02以下(P)	0.002				0.004									0.004	0.004	0.004	1	0
農薬類		1以下	0.01				0.01未満									0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	0
残留塩素	(mg/L)	1以下	0.1	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	12	0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	10~100	1	19			19			18			19			19	19	18	4	0
マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.01以下	0.001	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	4	0
遊離炭酸	(mg/L)	20以下	1				8.8									8.8	8.8	8.8	1	0
1,1,1-トリクロロエタン	(mg/L)	0.3以下	0.001	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	4	0
メチル-t-ブチルエーテル	(mg/L)	0.02以下	0.001	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	4	0
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	(mg/L)	1.5以下	0.3																0	0
臭気強度(TON)		3	1				1未満									1未満	1未満	1未満	1	0
蒸発残留物	(mg/L)	30~200	1	56			56			49			52			53	56	49	4	0
濁度	(度)	1以下	0.1	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	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	0.1未満	12	0
pH値		7.5		6.9	7.1	6.9	6.7	6.9	6.8	7.3	7.2	7.2	7.1	7.3	7.3	7.1	7.3	6.7	12	***
腐食性(ランゲリア指数)		-1~0					-2.6									-2.6	-2.6	-2.6	1	1
従属栄養細菌	(個/ml)	2000以下	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	12	0
1,1-ジクロロエチレン	(mg/L)	0.1以下	0.001	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	4	0
アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.1以下	0.01	0.01未満			0.02			0.03			0.01			0.02	0.03	0.01未満	4	0
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	(mg/L)	0.00005mg/l以下(P)	0.000005				0.000005未満									0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満	1	0

二村山配水場

検体種別 : 給水栓水

	目標値	報告下限値	07.4.9	07.5.14	07.6.11	07.7.2	07.8.6	07.9.3	07.10.8	07.11.4	07.12.3	08.1.7	08.2.3	08.3.3	平均値	最大値	最小値	測定回数	超過回数
アンチモン及びその化合物 (mg/L)	0.02以下	0.002		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	4	0
ウラン及びその化合物 (mg/L)	0.002以下(P)	0.0002		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	4	0
ニッケル及びその化合物 (mg/L)	0.02以下	0.002		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	4	0
1,2-ジクロロエタン (mg/L)	0.004以下	0.0004		0.0004未満			0.0004未満			0.0004未満			0.0004未満		0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	4	0
トルエン (mg/L)	0.4以下	0.02		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	4	0
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル) (mg/L)	0.08以下	0.008		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	1	0
ジクロロアセトニトリル (mg/L)	0.01以下(P)	0.001					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	0
抱水クロラール (mg/L)	0.02以下(P)	0.002					0.004								0.004	0.004	0.004	1	0
農薬類	1以下	0.01					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	0
残留塩素 (mg/L)	1以下	0.1	0.5	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5	0.3	12	0
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	10~100	1		20			20			18			21		20	21	18	4	0
マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.01以下	0.001		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	4	0
遊離炭酸 (mg/L)	20以下	1					2.7								2.7	2.7	2.7	1	0
1,1,1-トリクロロエタン (mg/L)	0.3以下	0.001		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	4	0
メチル-t-ブチルエーテル (mg/L)	0.02以下	0.001		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	4	0
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量) (mg/L)	1.5以下	0.3																0	0
臭気強度(TON)	3	1					1未満								1未満	1未満	1未満	1	0
蒸発残留物 (mg/L)	30~200	1		42			46			48			48		46	48	42	4	0
濁度 (度)	1以下	0.1	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	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	0.1未満	12	0
pH値	7.5		7.1	7.3	7.2	7.2	7.3	7.3	7.2	7.3	7.3	7.2	7.4	7.4	7.3	7.4	7.1	12	***
腐食性(ランゲリア指数)	-1~0						-2.0								-2.0	-2.0	-2.0	1	1
従属栄養細菌 (個/ml)	2000以下	0	0	1	6	0	0	0	10	0	0	0	0	1	2	10	0	12	0
1,1-ジクロロエチレン (mg/L)	0.1以下	0.001		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	4	0
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.1以下	0.01		0.03			0.03			0.03			0.01		0.02	0.03	0.01	4	0
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOA) (mg/L)	0.00005mg/l以下(P)	0.000005					0.000005未満								0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満	1	0

三好ヶ丘配水場

検体種別 : 給水栓水

		目標値	報告下限値	07.4.9	07.5.14	07.6.11	07.7.2	07.8.6	07.9.3	07.10.8	07.11.5	07.12.3	08.1.7	08.2.4	08.3.4	平均値	最大値	最小値	測定回数	超過回数
アンチモン及びその化合物	(mg/L)	0.02以下	0.002	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	4	0
ウラン及びその化合物	(mg/L)	0.002以下(P)	0.0002	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	4	0
ニッケル及びその化合物	(mg/L)	0.02以下	0.002	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	4	0
1,2-ジクロロエタン	(mg/L)	0.004以下	0.0004	0.0004未満			0.0004未満			0.0004未満			0.0004未満			0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	4	0
トルエン	(mg/L)	0.4以下	0.02	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	4	0
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	(mg/L)	0.08以下	0.008				0.008未満									0.008未満	0.008未満	0.008未満	1	0
ジクロロアセトニトリル	(mg/L)	0.01以下(P)	0.001				0.002									0.002	0.002	0.002	1	0
抱水クロラール	(mg/L)	0.02以下(P)	0.002				0.007									0.007	0.007	0.007	1	0
農薬類		1以下	0.01				0.01未満									0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	0
残留塩素	(mg/L)	1以下	0.1	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	12	0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	10~100	1	16			16			18			20	0.4	0.4	18	20	16	4	0
マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.01以下	0.001	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	4	0
遊離炭酸	(mg/L)	20以下	1				3.0									3.0	3.0	3.0	1	0
1,1,1-トリクロロエタン	(mg/L)	0.3以下	0.001	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	4	0
メチル-t-ブチルエーテル	(mg/L)	0.02以下	0.001	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	4	0
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	(mg/L)	1.5以下	0.3																0	0
臭気強度(TON)		3	1				1未満									1未満	1未満	1未満	1	0
蒸発残留物	(mg/L)	30~200	1	48			44			47			50	0.1未満	0.1未満	47	50	44	4	0
濁度	(度)	1以下	0.1	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	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	0.1未満	12	0
pH値		7.5		7.1	7.3	7.2	7.2	7.3	7.3	7.2	7.3	7.2	7.2	7.3	7.3	7.2	7.3	7.1	12	***
腐食性(ランゲリア指数)		-1~0					-2.3									-2.3	-2.3	-2.3	1	1
従属栄養細菌	(個/ml)	2000以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0
1,1-ジクロロエチレン	(mg/L)	0.1以下	0.001	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	4	0
アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.1以下	0.01	0.01			0.03			0.03			0.01			0.02	0.03	0.01	4	0
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	(mg/L)	0.00005mg/l以下(P)	0.000005				0.000005未満									0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満	1	0

東山配水場

検体種別 : 給水栓水

	目標値	報告下限値	07.4.9	07.5.14	07.6.11	07.7.2	07.8.6	07.9.3	07.10.8	07.11.4	07.12.3	08.1.7	08.2.3	08.3.3	平均値	最大値	最小値	測定回数	超過回数
アンチモン及びその化合物 (mg/L)	0.02以下	0.002			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	4	0
ウラン及びその化合物 (mg/L)	0.002以下(P)	0.0002			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	4	0
ニッケル及びその化合物 (mg/L)	0.02以下	0.002			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	4	0
1,2-ジクロロエタン (mg/L)	0.004以下	0.0004			0.0004未満			0.0004未満			0.0004未満			0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	4	0
トルエン (mg/L)	0.4以下	0.02			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	4	0
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル) (mg/L)	0.08以下	0.008						0.008未満						0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	1	0
ジクロロアセトニトリル (mg/L)	0.01以下(P)	0.001						0.001						0.001	0.001	0.001	0.001	1	0
抱水クロラール (mg/L)	0.02以下(P)	0.002						0.006						0.006	0.006	0.006	0.006	1	0
農薬類	1以下	0.01						0.01未満						0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	0
残留塩素 (mg/L)	1以下	0.1	0.4	0.4	0.3	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.3	12	0
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	10~100	1			17			15			17			18	17	18	15	4	0
マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.01以下	0.001			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	4	0
遊離炭酸 (mg/L)	20以下	1						3.2						3.2	3.2	3.2	3.2	1	0
1,1,1-トリクロロエタン (mg/L)	0.3以下	0.001			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	4	0
メチル-t-ブチルエーテル (mg/L)	0.02以下	0.001			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	4	0
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量) (mg/L)	1.5以下	0.3																0	0
臭気強度(TON)	3	1						1未満						1未満	1未満	1未満	1未満	1	0
蒸発残留物 (mg/L)	30~200	1			38			50			46			40	44	50	38	4	0
濁度 (度)	1以下	0.1	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	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	0.1未満	12	0
pH値	7.5		7.1	7.3	7.3	7.3	7.4	7.3	7.2	7.3	7.3	7.2	7.4	7.4	7.3	7.4	7.1	12	***
腐食性(ランゲリア指数)	-1~0							-2.0						-2.0	-2.0	-2.0	-2.0	1	1
従属栄養細菌 (個/ml)	2000以下	0	0	0	5	2	0	1	4	0	0	2	0	0	1	5	0	12	0
1,1-ジクロロエチレン (mg/L)	0.1以下	0.001			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	4	0
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.1以下	0.01			0.03			0.04			0.01			0.01	0.02	0.04	0.01	4	0
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタタン酸(PFOA) (mg/L)	0.00005mg/l以下(P)	0.000005					0.000005未満								0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満	1	0

福谷・高嶺配水場

検体種別 : 給水栓水

	目標値	報告下限値	07.4.9	07.5.14	07.6.11	07.7.2	07.8.6	07.9.3	07.10.8	07.11.5	07.12.3	08.1.7	08.2.4	08.3.4	平均値	最大値	最小値	測定回数	超過回数
アンチモン及びその化合物 (mg/L)	0.02以下	0.002			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	4	0
ウラン及びその化合物 (mg/L)	0.002以下(P)	0.0002			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	4	0
ニッケル及びその化合物 (mg/L)	0.02以下	0.002			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	4	0
1,2-ジクロロエタン (mg/L)	0.004以下	0.0004			0.0004未満			0.0004未満			0.0004未満			0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	4	0
トルエン (mg/L)	0.4以下	0.02			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	4	0
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル) (mg/L)	0.08以下	0.008						0.008未満						0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	1	0
ジクロロアセトニトリル (mg/L)	0.01以下(P)	0.001						0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	0
抱水クロラール (mg/L)	0.02以下(P)	0.002						0.005						0.005	0.005	0.005	0.005	1	0
農薬類	1以下	0.01						0.01未満						0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	0
残留塩素 (mg/L)	1以下	0.1	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	12	0
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	10~100	1			14			16			19			18	17	19	14	4	0
マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.01以下	0.001			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	4	0
遊離炭酸 (mg/L)	20以下	1						4.8						4.8	4.8	4.8	4.8	1	0
1,1,1-トリクロロエタン (mg/L)	0.3以下	0.001			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	4	0
メチル-t-ブチルエーテル (mg/L)	0.02以下	0.001			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	4	0
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量) (mg/L)	1.5以下	0.3																0	0
臭気強度(TON)	3	1						1未満							1未満	1未満	1未満	1	0
蒸発残留物 (mg/L)	30~200	1			39			51			64			55	52	64	39	4	0
濁度 (度)	1以下	0.1	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	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	0.1未満	12	0
pH値	7.5		6.9	6.7	6.6	6.5	6.7	6.8	6.7	6.8	6.7	7.0	6.6	6.8	6.7	7.0	6.5	12	***
腐食性(ランゲリア指数)	-1~0							-2.5						-2.5	-2.5	-2.5	-2.5	1	1
従属栄養細菌 (個/ml)	2000以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0
1,1-ジクロロエチレン (mg/L)	0.1以下	0.001			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	4	0
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.1以下	0.01			0.02			0.03			0.01未満			0.01未満	0.01	0.03	0.01未満	4	0
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタノ酸(PFOA) (mg/L)	0.00005mg/l以下(P)	0.000005					0.000005未満								0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満	1	0