

平成29年4月

区分	項目名称	水質基準値	管理目標値	検査結果										集計（色付部分のみ）			達成率（%）
				原町浄水場			東隈浄水場				埋金浄水場			最高	最低	平均	
				浄水池	給水栓（原町系統）	給水栓（西浦系統）	浄水池	給水栓（炭焼系統）	給水栓（炭焼系統・大谷）	給水栓（後野系統）	浄水池	給水栓（埋金系統）					
におい	残留塩素	0.1mg/L~1mg/L	0.2mg/L~0.8mg/L	0.43	0.43	0.56	0.37	0.54	0.50	0.52	0.6	0.37	0.56	0.37	0.49	100	
	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	0.000005 mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000002	0.000001未満	0.000001未満	0.000001	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	100	
	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	0.000005 mg/L以下	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	100	
	臭気強度（TON）	3 以下	1 以下	1未満	1未満	-	1未満	-	1未満	-	1未満	-	1未満	1未満	1未満	100	
味	有機物（TOC）	3 mg/L以下	1 mg/L以下	0.8	0.8	0.7	0.5	0.5	0.5	0.6	0.4	0.4	0.8	0.4	0.6	100	
外観	色度	5 度以下	1 度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	100	
	濁度	2 度以下	0.1 度以下	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	100	
安全	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.04 mg/L以下	0.010	0.010	-	0.014	-	0.014	-	0.008	-	0.014	0.008	0.011	100	

平成29年5月

区分	項目名称	水質基準値	管理目標値	検査結果										集計（色付部分のみ）			達成率（%）
				原町浄水場			東隈浄水場				埋金浄水場			最高	最低	平均	
				浄水池	給水栓 （原町系統）	給水栓 （西浦系統）	浄水池	給水栓 （炭焼系統）	給水栓 （炭焼系統・大谷）	給水栓 （後野系統）	浄水池	給水栓 （埋金系統）					
におい	残留塩素	0.1mg/L~1mg/L	0.2mg/L~0.8mg/L	0.37	0.38	0.45	0.5	0.42	0.48	0.45	0.70	0.19	0.48	0.19	0.40	100	
	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	0.000005 mg/L以下	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	0.000001未満	0.000001未満	100	
	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	0.000005 mg/L以下	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	100	
	臭気強度（TON）	3 以下	1 以下	1未満	-	-	1未満	1未満	-	-	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	100	
味	有機物（TOC）	3 mg/L以下	1 mg/L以下	0.7	0.7	0.6	0.8	0.6	0.5	0.4	0.6	0.4	0.8	0.6	0.7	100	
外観	色度	5 度以下	1 度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	100	
	濁度	2 度以下	0.1 度以下	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	100	
安全	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.04 mg/L以下	0.013	-	-	0.019	0.018	-	-	0.012	0.026	0.019	0.012	0.015	100	

平成29年6月

区分	項目名称	水質基準値	管理目標値	検査結果										集計（色付部分のみ）			達成率（%）
				原町浄水場			東豊浄水場				埋金浄水場			最高	最低	平均	
				浄水池	給水栓 （原町系統）	給水栓 （西浦系統）	浄水池	給水栓 （炭焼系統）	給水栓 （炭焼系統・大谷）	給水栓 （後野系統）	浄水池	給水栓 （埋金系統）					
におい	残留塩素	0.1mg/L~1mg/L	0.2mg/L~0.8mg/L	0.44	0.40	0.47	0.54	0.40	0.44	0.48	0.87	0.34	0.48	0.34	0.42	100	
	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	0.000005 mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001	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	100	
	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	0.000005 mg/L以下	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	100	
	臭気強度（TON）	3 以下	1 以下	1未満	-	1未満	1未満	-	-	1未満	1未満	-	1未満	1未満	1未満	100	
味	有機物（TOC）	3 mg/L以下	1 mg/L以下	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.5	0.8	0.6	0.7	100	
外観	色度	5 度以下	1 度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	100	
	濁度	2 度以下	0.1 度以下	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	100	
安全	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.04 mg/L以下	0.009	-	0.017	0.015	-	-	0.017	0.013	-	0.015	0.009	0.012	100	

平成29年7月

区分	項目名称	水質基準値	管理目標値	検査結果										集計（色付部分のみ）			達成率（%）
				原町浄水場			東郷浄水場				埋金浄水場			最高	最低	平均	
				浄水池	給水栓 （原町系統）	給水栓 （西浦系統）	浄水池	給水栓 （炭焼系統）	給水栓 （炭焼系統・大谷）	給水栓 （後野系統）	浄水池	給水栓 （埋金系統）					
におい	残留塩素	0.1mg/L~1mg/L	0.2mg/L~0.8mg/L	0.46	0.37	0.52	0.38	0.50	0.42	0.48	0.64	0.37	0.52	0.37	0.44	100	
	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	0.000005 mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000002	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000002	0.000001未満	0.000001未満	100	
	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	0.000005 mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001	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	100	
	臭気強度（TON）	3 以下	1 以下	1未満	-	-	1未満	-	-	-	1未満	-	1未満	1未満	1未満	100	
味	有機物（TOC）	3 mg/L以下	1 mg/L以下	0.7	0.8	0.5	0.7	0.8	0.7	0.4	0.7	0.6	0.7	0.7	0.7	100	
外観	色度	5 度以下	1 度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	100	
	濁度	2 度以下	0.1 度以下	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	0.1未満	0.1	0.1未満	0.1未満	100	
安全	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.04 mg/L以下	0.023	0.026	-	0.019	-	0.033	-	0.036	-	0.036	0.019	0.026	100	

平成29年8月

区分	項目名称	水質基準値	管理目標値	検査結果										集計（色付部分のみ）			達成率（%）
				原町浄水場			東隈浄水場				埋金浄水場			最高	最低	平均	
				浄水池	給水栓（原町系統）	給水栓（西浦系統）	浄水池	給水栓（炭焼系統）	給水栓（炭焼系統・大谷）	給水栓（後野系統）	浄水池	給水栓（埋金系統）					
におい	残留塩素	0.1mg/L~1mg/L	0.2mg/L~0.8mg/L	0.47	0.41	0.46	0.62	0.48	0.43	0.50	0.81	0.21	0.50	0.21	0.42	100	
	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	0.000005 mg/L以下	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	100	
	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	0.000005 mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	100	
	臭気強度（TON）	3 以下	1 以下	1未満	-	-	1未満	-	-	-	1未満	-	1未満	1未満	1未満	100	
味	有機物（TOC）	3 mg/L以下	1 mg/L以下	0.9	0.9	0.7	0.5	0.6	0.6	0.7	0.6	0.6	0.9	0.5	0.7	100	
外観	色度	5 度以下	1 度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	100	
	濁度	2 度以下	0.1 度以下	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	100	
安全	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.04 mg/L以下	0.030	-	-	0.014	0.031	-	-	0.025	0.046	0.030	0.014	0.023	100	

平成29年9月

区分	項目名称	水質基準値	管理目標値	検査結果										集計（色付部分のみ）			達成率（%）
				原町浄水場			東隈浄水場				埋金浄水場			最高	最低	平均	
				浄水池	給水栓（原町系統）	給水栓（西浦系統）	浄水池	給水栓（炭焼系統）	給水栓（炭焼系統・大谷）	給水栓（後野系統）	浄水池	給水栓（埋金系統）					
におい	残留塩素	0.1mg/L~1mg/L	0.2mg/L~0.8mg/L	0.52	0.40	0.46	0.68	0.46	0.55	0.55	0.76	0.22	0.55	0.22	0.44	100	
	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	0.000005 mg/L以下	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	100	
	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	0.000005 mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000002	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	100	
	臭気強度（TON）	3 以下	1 以下	1未満	-	-	1未満	-	-	-	1未満	-	1未満	1未満	1未満	100	
味	有機物（TOC）	3 mg/L以下	1 mg/L以下	0.9	0.9	0.6	0.7	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.9	0.7	0.8	100	
外観	色度	5 度以下	1 度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	100	
	濁度	2 度以下	0.1 度以下	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	100	
安全	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.04 mg/L以下	0.023	-	0.026	0.016	-	-	0.023	0.027	-	0.027	0.016	0.022	100	

平成29年10月

区分	項目名称	水質基準値	管理目標値	検査結果										集計（色付部分のみ）			達成率（%）
				原町浄水場			東隈浄水場				埋金浄水場			最高	最低	平均	
				浄水池	給水栓 （原町系統）	給水栓 （西浦系統）	浄水池	給水栓 （炭焼系統）	給水栓 （炭焼系統・大谷）	給水栓 （後野系統）	浄水池	給水栓 （埋金系統）					
におい	残留塩素	0.1mg/L~1mg/L	0.2mg/L~0.8mg/L	0.48	0.40	0.42	0.67	0.38	0.50	0.44	0.83	0.44	0.50	0.38	0.43	100	
	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	0.000005 mg/L以下	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	100	
	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	0.000005 mg/L以下	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	100	
	臭気強度（TON）	3 以下	1 以下	1未満	1未満	-	1未満	-	1未満	-	1未満	-	1未満	1未満	1未満	100	
味	有機物（TOC）	3 mg/L以下	1 mg/L以下	0.9	0.9	0.4	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.6	0.9	0.4	0.6	66	
外観	色度	5 度以下	1 度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	100	
	濁度	2 度以下	0.1 度以下	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	100	
安全	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.04 mg/L以下	0.019	0.019	-	0.011	-	0.020	-	0.023	-	0.023	0.011	0.018	100	

平成29年11月

区分	項目名称	水質基準値	管理目標値	検査結果										集計（色付部分のみ）			達成率（%）
				原町浄水場			東豊浄水場				埋金浄水場			最高	最低	平均	
				浄水池	給水栓 （原町系統）	給水栓 （西浦系統）	浄水池	給水栓 （炭焼系統）	給水栓 （炭焼系統・大谷）	給水栓 （後野系統）	浄水池	給水栓 （埋金系統）					
におい	残留塩素	0.1mg/L~1mg/L	0.2mg/L~0.8mg/L	0.52	0.43	0.40	0.74	0.48	0.43	0.52	0.61	0.38	0.52	0.38	0.44	100	
	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	0.000005 mg/L以下	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	100	
	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	0.000005 mg/L以下	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	100	
	臭気強度（TON）	3 以下	1 以下	1未満	-	-	1未満	1未満	-	-	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	100	
味	有機物（TOC）	3 mg/L以下	1 mg/L以下	0.7	0.8	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.7	0.5	0.6	66	
外観	色度	5 度以下	1 度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	100	
	濁度	2 度以下	0.1 度以下	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	100	
安全	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.04 mg/L以下	0.012	-	-	0.006	0.016	-	-	0.012	0.026	0.012	0.006	0.010	100	



平成29年12月

区分	項目名称	水質基準値	管理目標値	検査結果										集計（色付部分のみ）			達成率（%）
				原町浄水場			東豊浄水場				埋金浄水場			最高	最低	平均	
				浄水池	給水栓 （原町系統）	給水栓 （西浦系統）	浄水池	給水栓 （炭焼系統）	給水栓 （炭焼系統・大谷）	給水栓 （後野系統）	浄水池	給水栓 （埋金系統）					
におい	残留塩素	0.1mg/L~1mg/L	0.2mg/L~0.8mg/L	0.54	0.48	0.41	0.63	0.52	0.46	0.53	0.67	0.20	0.53	0.20	0.43	100	
	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	0.000005 mg/L以下	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	100	
	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	0.000005 mg/L以下	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	100	
	臭気強度（TON）	3 以下	1 以下	1未満	-	1未満	1未満	-	-	1未満	1未満	-	1未満	1未満	1未満	100	
味	有機物（TOC）	3 mg/L以下	1 mg/L以下	0.7	0.7	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.5	66	
外観	色度	5 度以下	1 度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	100	
	濁度	2 度以下	0.1 度以下	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	100	
安全	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.04 mg/L以下	0.008	-	0.008	0.002	-	-	0.008	0.010	-	0.010	0.002	0.007	100	