

平成30年度 水質検査結果 独自水質管理目標項目

平成30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 （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	0.50	0.46	0.51	0.63	0.50	0.54	0.61	0.36	0.54	0.36	0.47	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	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	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	100
味	有機物（TOC）	3 mg/L以下	1 mg/L以下	0.7	0.8	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.7	0.5	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	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	100
安全	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.04 mg/L以下	0.011	0.015	-	0.006	-	-	0.011	-	0.011	0.006	0.009	100

平成30年度 水質検査結果 独自水質管理目標項目

平成30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 （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	0.45	0.40	0.41	0.67	0.45	0.54	0.63	0.44	0.54	0.40	0.45	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	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	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	0.6	0.8	0.6	0.7	0.6	0.5	0.9	0.6	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	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	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	-	-	0.008	0.018	-	0.015	0.026	0.015	0.008	0.012	100

平成30年度 水質検査結果 独自水質管理目標項目

平成30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 （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	0.36	0.38	0.58	0.42	0.46	0.58	0.27	0.46	0.27	0.38	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	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	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	0.6	0.6	0.6	0.7	0.8	0.5	0.9	0.6	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	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	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	-	0.021	0.024	-	0.020	0.021	-	0.024	0.021	0.023	100

平成30年度 水質検査結果 独自水質管理目標項目

平成30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 （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	0.42	0.42	0.68	0.53	0.58	0.70	0.16	0.58	0.16	0.42	67
	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	0.000002	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000002	0.000001未満	0.000001	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	0.000001未満	0.000001	0.000001未満	0.000001	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	0.6	0.6	0.9	0.7	0.5	0.8	0.7	0.9	0.8	0.9	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	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	100
安全	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.04 mg/L以下	0.022	0.027	-	0.015	-	-	0.023	-	0.023	0.015	0.020	100

平成30年度 水質検査結果 独自水質管理目標項目

平成30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 （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	0.49	0.36	0.46	0.63	0.45	0.55	0.79	0.32	0.55	0.32	0.43	100
	ジオスミン	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	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	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	1.1	1.1	0.7	0.6	0.6	0.6	0.8	0.6	1.1	0.6	0.8	67
外観	色度	5 度以下	1 度以下	2	2	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	2	1未満	1未満	67
	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	100
安全	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.04 mg/L以下	0.027	-	-	0.014	0.025	-	0.021	0.040	0.027	0.014	0.021	100

平成30年度 水質検査結果 独自水質管理目標項目

平成30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 （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	0.36	0.41	0.65	0.46	0.58	0.68	0.21	0.58	0.21	0.40	100
	ジオスミン	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	0.000001	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	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	1.4	1.3	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	1.4	0.7	1.0	67
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	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	100
安全	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.04 mg/L以下	0.026	-	0.033	0.017	-	0.032	0.031	-	0.031	0.017	0.025	100

平成30年度 水質検査結果 独自水質管理目標項目

平成30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 （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	0.53	0.38	0.46	0.48	0.51	0.54	0.63	0.27	0.54	0.27	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	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	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	100
味	有機物（TOC）	3 mg/L以下	1 mg/L以下	1.4	1.4	0.6	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	1.4	0.6	0.9	67
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	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	100
安全	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.04 mg/L以下	0.021	0.028	-	0.016	-	-	0.016	-	0.021	0.016	0.018	100

平成30年度 水質検査結果 独自水質管理目標項目

平成30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 （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	0.45	0.38	0.48	0.72	0.55	0.57	0.65	0.29	0.57	0.29	0.45	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	1.4	0.9	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	1.4	0.5	0.8	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	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	100
安全	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.04 mg/L以下	0.016	-	-	0.009	0.013	-	0.009	0.021	0.016	0.009	0.011	100



平成30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			東限浄水場			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 （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	0.42	0.46	0.70	0.50	0.57	0.58	0.33	0.57	0.33	0.46	100	
	ジエオスミン	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	1.0	1.2	0.6	0.9	0.9	0.7	0.6	0.4	1.0	0.6	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	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	100	
安全	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.04 mg/L以下	0.011	-	0.012	0.011	-	0.013	0.010	-	0.011	0.01	0.011	100	