

平成31年度 水質検査結果 独自水質管理目標項目

平成31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	0.48	0.40	0.40	0.69	0.50	0.57	0.65	0.15	0.57	0.15	0.40	80
	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	0.000001	0.000001	0.000001	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未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000002	0.000001	0.000002	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	0.8	0.8	0.5	0.6	0.6	0.5	0.7	0.6	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	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	0.013	-	0.008	-	-	0.013	-	0.013	0.008	0.011	100

令和元年度 水質検査結果 独自水質管理目標項目

令和元年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	0.51	0.42	0.43	0.69	0.45	0.68	0.56	0.18	0.68	0.18	0.43	80	
	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	0.000001	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	0.9	0.7	0.5	0.7	0.6	0.5	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	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	-	-	0.010	-	-	0.017	0.031	0.017	0.01	0.013	100	

令和元年度 水質検査結果 独自水質管理目標項目

令和元年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	0.49	0.45	0.46	0.7	0.43	0.58	0.81	0.19	0.58	0.19	0.42	80	
	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	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	0.8	0.8	0.6	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7	0.8	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	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	0.017	-	0.019	0.013	-	0.017	0.018	-	0.018	0.013	0.016	100	

令和元年度 水質検査結果 独自水質管理目標項目

令和元年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	0.56	0.41	0.54	0.73	0.43	0.58	0.80	0.26	0.58	0.26	0.44	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	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	1.0	0.7	1.0	1.0	0.8	0.8	0.8	1.0	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	0.024	0.029	-	0.019	0.034	-	0.025	-	0.025	0.019	0.023	100

令和元年度 水質検査結果 独自水質管理目標項目

令和元年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	0.41	0.36	0.49	0.73	0.27	0.47	0.72	0.17	0.49	0.17	0.35	80
	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	0.000001未満	0.000001	0.000001	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	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	0.9	1.0	0.6	1.1	0.9	0.8	0.8	0.6	1.1	0.8	0.9	67
外観	色度	5 度以下	1 度以下	1	1	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1	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	0.035	-	-	0.024	-	-	0.029	0.054	0.035	0.024	0.029	100

令和元年度 水質検査結果 独自水質管理目標項目

令和元年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	0.52	0.40	0.58	0.75	0.50	0.67	0.66	0.36	0.67	0.36	0.50	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	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	100
味	有機物（TOC）	3 mg/L以下	1 mg/L以下	0.8	0.9	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.8	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	0.022	-	0.019	0.032	-	0.021	0.017	-	0.032	0.017	0.024	100

令和元年度 水質検査結果 独自水質管理目標項目

令和元年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	0.48	0.43	0.56	0.75	0.48	0.60	0.73	0.26	0.60	0.26	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	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	1.1	0.9	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	1.1	0.6	0.8	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	0.025	0.026	-	0.015	0.023	-	0.020	-	0.025	0.015	0.020	100

令和元年度 水質検査結果 独自水質管理目標項目

令和元年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	0.48	0.51	0.52	0.74	0.50	0.62	0.70	0.34	0.62	0.34	0.50	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	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	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	0.9	0.9	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.9	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	0.016	-	-	0.008	-	-	0.012	0.027	0.016	0.008	0.012	100

令和元年度 水質検査結果 独自水質管理目標項目

令和元年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	0.59	0.60	0.61	0.66	0.48	0.57	0.67	0.28	0.61	0.28	0.51	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	1.0	0.9	0.6	0.6	0.8	0.6	0.5	0.5	1.0	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	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	0.015	-	0.016	0.006	-	0.014	0.010	-	0.015	0.006	0.010	100	

令和元年度 水質検査結果 独自水質管理目標項目

令和2年1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	0.56	0.58	0.59	0.66	0.52	0.62	0.66	0.33	0.62	0.33	0.53	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	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	100
味	有機物（TOC）	3 mg/L以下	1 mg/L以下	0.9	0.8	0.5	0.5	0.5	0.4	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	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	0.013	-	0.005	0.010	-	0.009	-	0.011	0.005	0.008	100

令和元年度 水質検査結果 独自水質管理目標項目

令和2年2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	0.49	0.52	0.68	0.50	0.58	0.67	0.35	0.58	0.35	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	-	-	0.000001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	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	0.8	0.8	0.4	0.3	0.3	0.7	0.4	0.4	0.8	0.3	0.5	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	0.014	-	-	0.004	-	-	0.008	0.016	0.014	0.004	0.009	100

令和元年度 水質検査結果 独自水質管理目標項目

令和2年3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	0.58	0.46	0.51	0.68	0.50	0.58	0.65	0.32	0.58	0.32	0.47	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	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	-	0.000001	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	0.8	0.7	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	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	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	0.010	-	0.011	0.005	-	0.008	0.009	-	0.010	0.005	0.008	100