

6. 毎週検査（色・濁り並びに消毒の残留塩素効果に関する検査）項目

(平成20年度)

(1) 受水場

測定場所	測定項目		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均値	測定回数	
伊賀受水場	濁度	平均	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.05	0.03	0.04	0.04	0.03	0.04	71	
		最高	0.07	0.06	0.04	0.05	0.05	0.06	0.07	0.09	0.06	0.05	0.07	0.05	0.06		
		最低	0.03	0.03	0.02	0.02	0.01	0.02	0.02	0.02	0.03	0.02	0.03	0.02	0.02		
	色度	平均	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	71	
		最高	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.5	0.3	0.2		0.3
		最低	0.1	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1		
	残留塩素	平均	0.63	0.59	0.56	0.61	0.60	0.62	0.57	0.60	0.54	0.57	0.61	0.59	0.59	365	
		最高	0.64	0.62	0.60	0.65	0.66	0.67	0.62	0.64	0.60	0.64	0.67	0.63	0.64		
		最低	0.60	0.55	0.53	0.56	0.53	0.58	0.54	0.57	0.51	0.54	0.57	0.56	0.55		
西浦受水場	濁度	平均	0.04	0.05	0.04	0.04	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	72	
		最高	0.07	0.08	0.07	0.05	0.07	0.07	0.06	0.05	0.08	0.06	0.06	0.05	0.06		
		最低	0.03	0.03	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03		
	色度	平均	0.3	0.3	0.2	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	72	
		最高	0.4	0.3	0.3	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.3	0.5	0.3	0.4	0.4		
		最低	0.2	0.1	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2		
	残留塩素	平均	0.66	0.61	0.59	0.68	0.65	0.68	0.63	0.65	0.57	0.61	0.61	0.61	0.63	365	
		最高	0.70	0.66	0.62	0.72	0.72	0.74	0.68	0.71	0.65	0.66	0.66	0.63	0.68		
		最低	0.62	0.58	0.56	0.63	0.57	0.63	0.59	0.58	0.54	0.56	0.58	0.60	0.59		

※) 色、濁りを色度、濁度として測定した。

※) 評価値 : 色は外観との異常の有無を確認して異常がないことであり、色度として5度以下。

濁りは外観との異常の有無を確認して異常がないことであり、濁度として2度以下。

残留塩素は0.1mg/l以上。

※) 伊賀受水場は耐震診断調査の為、平成19年3月26日～30日まで運用停止。