

1 ダイオキシン類試験

原水			浄水		
地点名	採水日	毒性当量 (pg-TEQ/L)	地点名	採水日	毒性当量 (pg-TEQ/L)
兼山取水口	平成29年11月14日	0.011	高蔵寺浄水場	平成29年11月14日	0.0019
犬山共同取水口	平成29年11月21日	0.0094	上野浄水場	平成29年11月15日	0.0017
尾西取水口	平成29年11月24日	0.033	犬山浄水場	平成29年11月21日	0.00080
長良川取水口	平成29年12月13日	0.069	豊田浄水場	平成29年11月28日	0.00096
岩倉取水口	平成29年11月28日	0.018	豊川浄水場	平成29年12月5日	0.0017
細川頭首工	平成29年11月30日	0.038	豊橋南部浄水場	平成29年12月6日	0.0029
大野頭首工	平成29年12月5日	0.0032			
森岡取水場	平成29年12月12日	0.010			

毒性等量の算出は、毒性等価係数にはTEF(WHO 2005)を用い、定量下限値未満の数値の取り扱い、定量下限値未満で検出下限値以上の数値についてはそのままの値を用い、検出下限値未満の数値については検出下限値の1/2を用いた。

【目標値】ダイオキシン類: 1pg-TEQ/L (浄水)

(固相抽出-GC-MS法)

2 原虫試験

(単位: 個/10L)

浄水場名	採水日	原水		浄水	
		クリプトスポリジウム	ジアルジア	クリプトスポリジウム	ジアルジア
高蔵寺浄水場	平成29年4月24日	0	0	0	0
	平成29年10月5日	0	0	0	0
尾張東部浄水場	平成29年4月24日	0	0	0	0
	平成29年10月5日	0	0	0	0
上野浄水場	平成29年5月22日	0	0	0	0
	平成29年11月13日	0	0	0	0
知多浄水場	平成29年5月22日	0	0	0	0
	平成29年11月13日	0	0	0	0
犬山浄水場	平成29年6月19日	0	0	0	0
	平成29年12月6日	0	0	0	0
尾張西部浄水場	平成29年6月19日	0	0	0	0
	平成29年12月6日	0	0	0	0
豊田浄水場	平成29年7月18日	1	0	0	0
	平成30年1月10日	10	0	0	0
幸田浄水場	平成29年7月18日	0	0	0	0
	平成30年1月10日	0	0	0	0
豊橋浄水場	平成29年8月14日	0	0	0	0
	平成30年2月7日	0	0	0	0
豊橋南部浄水場	平成29年8月14日	0	0	0	0
	平成30年3月19日	0	0	0	0
豊川浄水場	平成29年9月4日	0	0	0	0
	平成30年2月7日	0	0	0	0