

クリプトスポリジウム等試験結果書 (令和元年5月)

項目等	試験結果等	試験結果等	試験結果等	試験結果等	試験結果等	
試験区分	(定期)特別 応急	(定期)特別 応急	(定期)特別 応急	(定期)特別 応急	(定期)特別 応急	
試料名	播磨浄水場原水	水沢浄水場原水	大里浄水場原水	高野浄水場原水	多気浄水場原水	
試料採取日	令和元年5月8日	令和元年5月8日	令和元年5月7日	令和元年5月8日	令和元年5月8日	
試料採取量	10 リットル	10 リットル	10 リットル	10 リットル	10 リットル	
試料採取者	山本 隆広	中山 健秀	富井 健二	外山 哲	奥田 哲也	
クリプトスポリジウム試験結果	陽性 個 / リットル (陰性)	陽性 個 / リットル (陰性)	陽性 個 / リットル (陰性)	陽性 個 / リットル (陰性)	陽性 個 / リットル (陰性)	
ジアルジア試験結果	陽性 個 / リットル (陰性)	陽性 個 / リットル (陰性)	陽性 個 / リットル (陰性)	陽性 個 / リットル (陰性)	陽性 個 / リットル (陰性)	
指標菌	大腸菌 170 MPN/100ml 嫌気性芽胞菌 0 個	大腸菌 17 MPN/100ml 嫌気性芽胞菌 0 個	大腸菌 17 MPN/100ml 嫌気性芽胞菌 0 個	大腸菌 220 MPN/100ml 嫌気性芽胞菌 2 個	大腸菌 110 MPN/100ml 嫌気性芽胞菌 0 個	
参 考 項 目	水温	16.8 ℃	14.8 ℃	17.8 ℃	17.4 ℃	17.1 ℃
	濁度	5.1 度	0.8 度	3.4 度	9.3 度	2.5 度
	色度	2.9 度	1.6 度	1.4 度	6.2 度	1.6 度
	pH	7.2	7.6	7.3	7.4	7.6
検鏡日	令和元年5月10日	令和元年5月10日	令和元年5月10日	令和元年5月10日	令和元年5月10日	
試験機関	水質管理情報センター					
試験責任者	センター長 秋豆 朗					
特記事項						

クリプトスポリジウム等試験結果書 (令和元年8月)

項目等	試験結果等	試験結果等	試験結果等	試験結果等	試験結果等	
試験区分	(定期)特別 応急	(定期)特別 応急	(定期)特別 応急	(定期)特別 応急	(定期)特別 応急	
試料名	播磨浄水場原水	水沢浄水場原水	大里浄水場原水	高野浄水場原水	多気浄水場原水	
試料採取日	令和元年8月27日	令和元年8月27日	令和元年8月28日	令和元年8月28日	令和元年8月27日	
試料採取量	10 リットル	10 リットル	10 リットル	10 リットル	10 リットル	
試料採取者	山本 隆広	中山 健秀	富井 健二	外山 哲	奥田 哲也	
クリプトスポリジウム試験結果	陽性 個 / リットル (陰性)	陽性 個 / リットル (陰性)	陽性 個 / リットル (陰性)	陽性 個 / リットル (陰性)	陽性 個 / リットル (陰性)	
ジアルジア試験結果	陽性 個 / リットル (陰性)	陽性 個 / リットル (陰性)	陽性 個 / リットル (陰性)	陽性 個 / リットル (陰性)	陽性 個 / リットル (陰性)	
指標菌	大腸菌 7 MPN/100ml 嫌気性芽胞菌 0 個	大腸菌 2 MPN/100ml 嫌気性芽胞菌 0 個	大腸菌 2 MPN/100ml 嫌気性芽胞菌 0 個	大腸菌 79 MPN/100ml 嫌気性芽胞菌 1 個	大腸菌 49 MPN/100ml 嫌気性芽胞菌 0 個	
参 考 項 目	水温	22.3 ℃	23.4 ℃	24.8 ℃	24.2 ℃	22.3 ℃
	濁度	10.9 度	0.6 度	2.3 度	2.0 度	3.8 度
	色度	4.5 度	1.4 度	1.1 度	3.6 度	1.6 度
	pH	7.0	7.6	7.2	7.5	7.6
検鏡日	令和元年8月30日	令和元年8月30日	令和元年8月30日	令和元年8月30日	令和元年8月30日	
試験機関	水質管理情報センター					
試験責任者	センター長 秋豆 朗					
特記事項						

クリプトスポリジウム等試験結果書 (令和元年11月)

項目等	試験結果等	試験結果等	試験結果等	試験結果等	試験結果等	
試験区分	(定期)特別 応急	(定期)特別 応急	(定期)特別 応急	(定期)特別 応急	(定期)特別 応急	
試料名	播磨浄水場原水	水沢浄水場原水	大里浄水場原水	高野浄水場原水	多気浄水場原水	
試料採取日	令和元年11月12日	令和元年11月12日	令和元年11月11日	令和元年11月12日	令和元年11月11日	
試料採取量	10 リットル	10 リットル	10 リットル	10 リットル	10 リットル	
試料採取者	山本 隆広	中山 健秀	富井 健二	外山 哲	奥田 哲也	
クリプトスポリジウム試験結果	陽性 個 / リットル (陰性)	陽性 個 / リットル (陰性)	陽性 個 / リットル (陰性)	陽性 個 / リットル (陰性)	陽性 個 / リットル (陰性)	
ジアルジア試験結果	陽性 個 / リットル (陰性)	陽性 個 / リットル (陰性)	陽性 個 / リットル (陰性)	陽性 個 / リットル (陰性)	陽性 個 / リットル (陰性)	
指標菌	大腸菌 8 MPN/100ml 嫌気性芽胞菌 0 個	大腸菌 2 MPN/100ml 嫌気性芽胞菌 0 個	大腸菌 4 MPN/100ml 嫌気性芽胞菌 0 個	大腸菌 110 MPN/100ml 嫌気性芽胞菌 0 個	大腸菌 33 MPN/100ml 嫌気性芽胞菌 0 個	
参考項目	水温	14.2 ℃	17.1 ℃	17.3 ℃	14.5 ℃	13.7 ℃
	濁度	1.5 度	0.4 度	2.2 度	1.1 度	0.9 度
	色度	2.8 度	1.7 度	1.6 度	2.0 度	0.8 度
	pH	7.7	7.6	7.6	7.6	7.7
検鏡日	令和元年11月15日	令和元年11月15日	令和元年11月15日	令和元年11月15日	令和元年11月15日	
試験機関	水質管理情報センター					
試験責任者	センター長 秋豆 朗					
特記事項						

クリプトスポリジウム等試験結果書 (令和2年2月)

項目等	試験結果等	試験結果等	試験結果等	試験結果等	試験結果等	
試験区分	(定期)特別 応急	(定期)特別 応急	(定期)特別 応急	(定期)特別 応急	(定期)特別 応急	
試料名	播磨浄水場原水	水沢浄水場原水	大里浄水場原水	高野浄水場原水	多気浄水場原水	
試料採取日	令和2年2月18日	令和2年2月18日	令和2年2月17日	令和2年2月18日	令和2年2月17日	
試料採取量	10 リットル	10 リットル	10 リットル	10 リットル	10 リットル	
試料採取者	山本 隆広	中山 健秀	富井 健二	外山 哲	奥田 哲也	
クリプトスポリジウム試験結果	陽性 個 / リットル (陰性)	陽性 個 / リットル (陰性)	陽性 個 / リットル (陰性)	陽性 個 / リットル (陰性)	陽性 個 / リットル (陰性)	
ジアルジア試験結果	陽性 個 / リットル (陰性)	陽性 個 / リットル (陰性)	陽性 個 / リットル (陰性)	陽性 個 / リットル (陰性)	陽性 個 / リットル (陰性)	
指標菌	大腸菌 7.8 MPN/100ml 嫌気性芽胞菌 0 個	大腸菌 2.0 MPN/100ml 嫌気性芽胞菌 0 個	大腸菌 2.0 MPN/100ml 嫌気性芽胞菌 0 個	大腸菌 39 MPN/100ml 嫌気性芽胞菌 0 個	大腸菌 7.8 MPN/100ml 嫌気性芽胞菌 0 個	
参 考 項 目	水温	6.3 ℃	8.8 ℃	9.8 ℃	8.3 ℃	10.2 ℃
	濁度	4.6 度	1.4 度	1.8 度	1.1 度	0.5 度
	色度	3.0 度	1.2 度	1.6 度	2.9 度	1.1 度
	pH	7.1	7.9	7.3	7.5	7.5
検鏡日	令和2年2月20日	令和2年2月20日	令和2年2月20日	令和2年2月20日	令和2年2月20日	
試験機関	水質管理情報センター					
試験責任者	センター長 秋豆 朗					
特記事項						