平成29年度 水質検査結果

水道施設名	新富町上水道									X 1X 11-11-	-									
	株式会社 東洋環	境分析センク	ター																	
	月	4月			5月			6月			7月			8月			9月			
		平成29年4月19日			平成29年5月9日			平成29年6月6日			平成29年7月11日			平成29年8月8日			———————————————————— 平成29年9月12日			
受託年月日		平成29年4月19日			平成29年5月9日			平成29年6月6日			平成29年7月11日			平成29年8月8日			平成29年9月12日			
項目	基準値	採水地点			採水地点			採水地点			採水地点			採水地点			採水地点			
		野中	溜水	竹渕	野中	溜水	竹渕	野中	溜水	竹渕	野中	溜水	竹渕	野中	溜水	竹渕	野中	溜水	竹渕	
一般細菌	100CFU/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
塩化物イオン	200mg/L以下	5	4	4.3	4.7	3.9	3.8	4.9	4	4	4.9	4.3	4.2	6	4.8	5.9	4.7	4.2	4.1	
有機物等	3mg/L以下	0.3	0.3	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3未満	0.3	0.4	0.3未満	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.5	
pH値	5.8以上8.6以下	6.8	7.5	7.4	7	7.4	7.4	6.9	7.4	7.5	6.9	7.5	7.5	7	7.5	7.4	7	7.6	7.5	
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	5度以下	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	
濁度	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	
残留塩素	_	0.35	0.43	0.41	0.3	0.3	0.35	0.25	0.3	0.3	0.35	0.3	0.3	0.35	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	
判定		上記検査項目について適		上記検査項目について適			上記検査項目について適			上記検査項目について適			上記検査項目について適			上記検査項目について適				
月		10月			11月			12月			1月			2月			3月			
採水年月日		平成29年10月10日			平成29年11月14日			平成29年12月19日			平成30年1月16日			平成30年2月13日			平成30年3月13日			
受託年月日		平成29年10月10日			平成29年11月14日			平成29年12月19日			平成30年1月16日			平成30年2月13日			平成30年3月13日			
項目	基準値	採水地点			採水地点			採水地点			採水地点			採水地点			採水地点			
		野中	溜水	竹渕	野中	溜水	竹渕	野中	溜水	竹渕	野中	溜水	竹渕	野中	溜水	竹渕	野中	溜水	竹渕	
一般細菌	100CFU/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
塩化物イオン	200mg/L以下	5.6	5.1	5	4.7	4.1	3.8	4.5	3.7	3.7	4.4	3.5	3.4	4.3	3.5	3.5	4.8	4.4	4.5	
有機物等	3mg/L以下	0.3未満	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3未満	0.3	0.4	0.3未満	0.6	0.6	
pH値	5.8以上8.6以下	6.8	7.4	7.4	6.8	7.5	7.5	6.9	7.5	7.5	7	7.6	7.5	6.9	7.5	7.4	7	7.6	75	
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
戾気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	5度以下	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	
濁度	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	
残留塩素	_	0.25	0.3	0.3	0.3	0.35	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.35	0.3	0.3	0.3	0.25	0.3	0.25	0.25	
判定		上記検査項目について適			上記検	上記検査項目について適			上記検査項目について適			上記検査項目について適			上記検査項目について適			上記検査項目について適		