

浄水 採水場所 (小田中浄水場) (企業団受水) 久米川南

採水月日	水質基準値	4月11日	5月24日	6月14日	7月12日	8月22日	9月13日	10月11日	11月15日	12月13日	1月17日	2月14日	最高	最低	平均	回数
一般細菌	100個/m以下	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	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性			陰性	
塩化物イオン	200mg/l以下	9.9	9.2	10.6	9.2	10.0	9.7	8.0	8.8	8.0	7.2	8.9	10.6	7.2	9.0	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.5	0.3	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.6	0.3	0.4	
pH値	5.8~8.6	7.3	7.2	7.3	7.2	7.4	7.4	7.4	7.3	7.2	7.8	7.1	7.8	7.1	7.3	
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	
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	
色度	5度以下	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	
濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	

浄水 採水場所 (草加部浄水場) (企業団受水) 日本原

採水月日	水質基準値	4月19日	5月30日	6月20日	7月26日	8月23日	9月27日	10月24日	11月28日	12月19日	1月24日	2月20日	最高	最低	平均	回数
一般細菌	100個/m以下	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	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性			陰性	
塩化物イオン	200mg/l以下	6.2	7.4	6.4	6.3	7.4	7.2	6.0	6.4	7.2	8.1	7.6	8.1	6.0	6.9	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.5	0.2	0.4	
pH値	5.8~8.6	7.3	7.4	7.2	7.3	7.1	7.5	7.4	7.2	7.3	7.1	7.3	7.5	7.1	7.3	
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	
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	
色度	5度以下	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	
濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	

浄水 採水場所 (草加部浄水場) (企業団受水) 新野東

採水月日	水質基準値	4月19日	5月30日	6月20日	7月26日	8月23日	9月27日	10月24日	11月28日	12月19日	1月24日	2月20日	最高	最低	平均	回数
一般細菌	100個/m以下	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	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性			陰性	
塩化物イオン	200mg/l以下	6.1	7.4	6.4	6.3	7.5	7.2	6.4	6.4	7.2	8.0	8.4	8.4	6.1	7.0	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.3	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.5	0.2	0.4	
pH値	5.8~8.6	7.2	7.3	7.2	7.3	7.1	7.5	7.4	7.2	7.3	7.1	7.3	7.5	7.1	7.3	
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	
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	
色度	5度以下	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	
濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	

原水 採水場所 (久米工業用水)

採水月日	4月11日	5月24日	6月14日	7月12日	8月22日	9月13日	10月11日	11月15日	12月13日	1月17日	2月14日	最高	最低	平均	回数
水温	13.1	21.6	20.7	24.5	28.4	26.0	23.5	17.5	13.8	11.9	9.5	28.4	9.5	19.1	
鉄及びその化合物	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	
塩化物イオン	7.5	7.4	8.4	6.5	6.7	6.9	6.6	6.6	6.8	7.2	10.0	10.0	6.5	7.3	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	56	56	59	53	61	69	58	54	61	56	60	69	53	58	
蒸発残留物	80	116	122	107	106	103	102	99	100	108	104	122	80	104	
pH値	6.5	6.5	6.5	6.4	6.6	6.7	6.5	6.6	6.6	6.6	6.4	6.7	6.4	6.5	
濁度	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	
総アルカリ度	35.1	36.0	36.8	36.1	47.8	45.8	41.5	40.5	40.7	40.6	39.2	47.8	35.1	40.0	
総酸度	35.7	36.0	35.2	40.7	52.8	42.7	38.8	35.2	34.6	38.1	37.4	52.8	34.6	38.8	
電気伝導率	15.1	13.6	15.1	15.0	16.6	15.6	15.2	15.1	15.2	14.9	16.7	16.7	13.6	15.3	