

○令和7年度 上水道水質検査結果一覧

水道事業者名: 水見市

水道名: 水見水道(一ノ瀬)

水源名: 子撫川水源

検査項目概要	番号	採水日		4月8日	5月14日	6月9日	7月8日	8月6日	9月8日	10月7日	11月12日			
		水温 (℃)		11.8	17.3	19.4	24.1	28.8	28.4	24.8	18.3			
		残留塩素 (mg/L)		0.25	0.28	0.12	0.11	0.43	0.14	0.1	0.26			
		検査項目	基準値	検査頻度										
無機物質 ／重金属	01	一般細菌	100/ml以下	月1回	0	0	0	0	0	0	0			
	02	大腸菌	不検出	月1回	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出			
	03	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	1回/3年										
	04	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	1回/3年										
	05	ゼレン及びその化合物	0.01mg/l以下	1回/3年										
	06	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	1回/3年										
	07	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	1回/3年										
	08	六価クロム及びその化合物	0.02mg/l以下	年4回	0.002		0.002		0.002					
	09	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	1回/3年										
	10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01mg/l以下	年4回	0.001		0.001		0.001					
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	1回/3年										
	12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	1回/3年										
	13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	1回/3年										
一般有機 化学物質	14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	1回/3年										
	15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	1回/3年										
	16	ジ-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	1回/3年										
	17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	1回/3年										
	18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	1回/3年										
	19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	1回/3年										
	20	ベンゼン	0.01mg/l以下	1回/3年										
	21	塩素酸	0.6mg/l以下	年4回	0.06		0.17		0.22					
	22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	年4回	0.002		0.002		0.002					
	23	クロロホルム	0.06mg/l以下	年4回	0.008		0.028		0.03					
消毒副生 成物	24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	年4回	0.006		0.003		0.003					
	25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	年4回	0.004		0.006		0.004					
	26	臭素酸	0.01mg/l以下	年4回	0.001		0.001		0.001					
	27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	年4回	0.018		0.05		0.046					
	28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	年4回	0.004		0.012		0.015					
	29	プロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	年4回	0.006		0.016		0.012					
	30	プロモホルム	0.09mg/l以下	年4回	0.001		0.001		0.001					
	31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	年4回	0.008		0.008		0.008					
	32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	1回/3年										
	33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	1回/3年										
色	34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	月1回	0.08	0.06	0.04	0.04	0.05	0.06	0.05	0.06		
	35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	1回/3年										
	36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	1回/3年										
味覚	37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	1回/3年										
	38	塩化物イオン	200mg/l以下	月1回	14.5	14.5	14.9	14.9	14.3	17.2	13.7	13.2		
味覚	39	カルボン・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	月1回	21	23	25	28	27	21	23	25		
	40	蒸発残留物	500mg/l以下	年1回				60						
発砲	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	1回/3年										
	42	ジェオズミン	0.00001mg/l以下	年1回					0.000001					
カビ臭	43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	年1回					0.000001					
	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	1回/3年		0.005		0.005		0.005				
臭気	45	フェノール類	0.005mg/l以下	1回/3年										
	46	有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	月1回	0.4	0.4	0.4	0.6	0.8	0.8	0.6	0.6		
基礎的性 状	47	pH値	5.8~8.6	月1回	7.8	7.6	7.3	7.2	7.5	7.9	7.6	7.6		
	48	味	異常でない	月1回	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		
	49	臭気	異常でない	月1回	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		
	50	色度	5度以下	月1回	1	1	1	1	1	1	1	1		
	51	濁度	2度以下	月1回	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		
適否判定			-	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合		
原因等			-											
改善状況			-											

<備考> 基準値を超えた値は「赤字」で、定量下限値(検出限界値)未満の場合は値は「青字」で表示しております。