

水源名採水地点		平子・熊野簡易水道											平均値	最大値	最小値	基準値		
		平子会議所 給水栓	熊野会議所 給水栓	平子会議所 給水栓	熊野会議所 給水栓	平子会議所 給水栓	熊野会議所 給水栓	平子会議所 給水栓	熊野会議所 給水栓	平子会議所 給水栓	熊野会議所 給水栓	平子会議所 給水栓					熊野会議所 給水栓	
採水年月日		2021/04/22	2021/05/17	2021/06/14	2021/07/12	2021/08/16	2021/09/13	2021/10/18	2021/11/15	2021/12/20	2022/01/24	2022/02/21	2022/03/14					
判定書No		JAD4590-001	JAD4591-001	JAD4592-001	JAD4593-002	JAD4594-002	JAD4595-001	JAD4596-001	JAD4597-001	JAD4598-001	JAD4599-001	JAD4600-001	JAD4601-001					
基 準	1 一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100個/ml以下
	2 大腸菌	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	検出されないこと
	3 カドミウム及びその化合物					0.0003未満												0.003mg/L以下
	4 水銀及びその化合物					0.00005未満												0.0005mg/L以下
	5 セレン及びその化合物					0.001未満												0.01mg/L以下
	6 鉛及びその化合物					0.001未満												0.01mg/L以下
	7 ヒ素及びその化合物		0.002			0.002			0.002				0.001					0.01mg/L以下
	8 六価クロム化合物		0.002未満			0.002未満			0.002未満				0.002未満					0.02mg/L以下
	9 亜硝酸性窒素					0.004未満			0.004未満				0.004未満					0.04mg/L以下
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン		0.001未満			0.001未満			0.001未満				0.001未満					0.01mg/L以下
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素					0.6							0.6					10mg/L以下
	12 フッ素及びその化合物					0.06							0.06					0.8mg/L以下
	13 ホウ素及びその化合物					0.1未満							0.1未満					1.0mg/L以下
	14 四塩化炭素					0.0002未満							0.0002未満					0.002mg/L以下
	15 1,4-ジオキサン					0.005未満							0.005未満					0.05mg/L以下
	16 シス-1,2-DCE及びトランス-1,2-DCE					0.004未満							0.004未満					0.04mg/L以下
	17 ジクロロメタン					0.001未満							0.001未満					0.02mg/L以下
	18 テトラクロロエチレン					0.001未満							0.001未満					0.01mg/L以下
	19 トリクロロエチレン					0.001未満							0.001未満					0.01mg/L以下
	20 ベンゼン					0.001未満							0.001未満					0.01mg/L以下
準	21 塩素酸		0.06未満			0.06未満			0.06未満			0.06未満						0.6mg/L以下
	22 クロロ酢酸		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満						0.02mg/L以下
	23 クロロホルム		0.004			0.022			0.002			0.002						0.06mg/L以下
	24 ジクロロ酢酸		0.003未満			0.009			0.003未満			0.003未満						0.03mg/L以下
	25 ジプロモクロロメタン		0.001			0.001			0.001			0.001						0.1mg/L以下
	26 臭素酸		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満						0.01mg/L以下
	27 総トリハロメタン		0.008			0.031			0.005			0.005						0.1mg/L以下
	28 トリクロロ酢酸		0.002			0.007			0.002未満			0.002未満						0.03mg/L以下
	29 プロモジクロロメタン		0.003			0.007			0.002			0.002						0.03mg/L以下
	30 プロモホルム		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満						0.09mg/L以下
項	31 ホルムアルデヒド		0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満						0.08mg/L以下
	32 亜鉛及びその化合物					0.01未満			0.01未満			0.01未満						1.0mg/L以下
	33 アルミニウム及びその化合物					0.01未満			0.01未満			0.01未満						0.2mg/L以下
	34 鉄及びその化合物					0.01未満			0.01未満			0.01未満						0.3mg/L以下
	35 銅及びその化合物					0.01未満			0.01未満			0.01未満						1.0mg/L以下
	36 ナトリウム及びその化合物					4.5			4.5			4.5						200mg/L以下
	37 マンガン及びその化合物					0.001未満			0.001未満			0.001未満						0.05mg/L以下
	38 塩化物イオン	4.3	4.4	4.2	4.0	3.7	3.9	4.3	4.9	4.4	4.4	4.3	4.1					200mg/L以下
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)					38.1			38.1			38.1						300mg/L以下
	40 蒸発残留物					72			72			72						500mg/L以下
目	41 陰イオン界面活性剤					0.02未満						0.02未満						0.2mg/L以下
	42 ジェオスミン					0.000001未満						0.000001未満						0.00001mg/L以下
	43 2-メチルイソボルネオール					0.000001未満						0.000001未満						0.00001mg/L以下
	44 非イオン界面活性剤		0.005未満			0.005未満			0.005未満			0.005未満						0.02mg/L以下
	45 フェノール類					0.0005未満						0.0005未満						0.005mg/L以下
	46 有機物(全有機炭素の量)	0.4	0.3未満	0.4	0.5	0.6	0.4	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.4	0.6	0.3未満		3mg/L以下
	47 pH値	7.2	7.3	7.3	7.4	7.3	7.1	7.2	7.2	7.1	6.9	7.2	6.9	7.2	7.4	6.9		5.8~8.6
	48 味	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	異常でないこと
	49 臭気	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	異常でないこと
	50 色度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	5度以下
	51 濁度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	2度以下
そ の 他	1 残留塩素 *	0.35	0.55	0.45	0.50	0.30	0.55	0.55	0.60	0.50	0.45	0.55	0.49	0.60	0.30		≧0.1	
	2 気温	17.0	22.0	25.0	26.0	24.0	23.0	14.0	15.0	7.0	3.0	1.0	13.0	15.8	26.0	1.0		
	3 水温	15.0	15.0	22.0	20.0	25.0	21.0	23.0	18.0	12.0	4.0	7.0	7.0	15.8	25.0	4.0		