

項目	町名	広野町				檜葉町				富岡町						大熊町			双葉町		企業団	
	場所 検査項目	基準値	下北迫地区	上北迫地区	小滝平淨水場	夕筋地区	下繁岡地区	下小塙地区	天神原地区	山田浜地区	深谷地区	小浜地区	赤木地区	大菅地区	茂手木地区	太田地区	熊町地区	大川原地区	西大和久地区	中野地区	郡山地区	小山浄水場
水質基準項目	1 一般細菌	100個/m L以下	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0
	2 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
	3 トドミカ及びその化合物	0.003mg/L 以下	-	<0.0003	-	-	-	<0.0003	-	<0.0003	-	-	<0.0003	<0.0003	-	<0.0003	<0.0003	<0.0003	-	<0.0003	-	<0.0003
	4 水銀及びその化合物	0.00005mg/L 以下	-	<0.00005	-	-	-	<0.00005	-	<0.00005	-	-	<0.00005	<0.00005	-	<0.00005	<0.00005	<0.00005	-	<0.00005	-	<0.00005
	5 セリ及びその化合物	0.01mg/L 以下	-	<0.001	-	-	-	<0.001	-	<0.001	-	-	<0.001	<0.001	-	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001	-	<0.001
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L 以下	-	<0.001	-	-	-	<0.001	-	<0.001	-	-	<0.001	<0.001	-	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001	-	<0.001
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L 以下	-	<0.001	-	-	-	<0.001	-	<0.001	-	-	<0.001	<0.001	-	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001	-	<0.001
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L 以下	-	<0.002	-	-	-	<0.002	-	<0.002	-	-	<0.002	<0.002	-	<0.002	<0.002	<0.002	-	<0.002	-	<0.002
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	-	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	-	<0.004	<0.004	<0.004	-	<0.004
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L 以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L 以下	-	0.36	-	-	-	0.33	-	0.33	-	-	0.32	-	0.32	0.33	-	0.32	0.33	0.32	-	0.32
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L 以下	-	<0.08	-	-	-	<0.08	-	<0.08	-	-	<0.08	-	<0.08	<0.08	-	<0.08	<0.08	<0.08	-	<0.08
	13 カルシウム及びその化合物	1.0mg/L 以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-	<0.02	<0.02	<0.02	-	<0.02
	14 四塩化炭素	0.002mg/L 以下	-	<0.0002	-	-	-	<0.0002	-	<0.0002	-	-	<0.0002	-	<0.0002	<0.0002	-	<0.0002	<0.0002	<0.0002	-	<0.0002
	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L 以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	-	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	-	<0.005	<0.005	<0.005	-	<0.005
	16 ジ-1,2-ジクロロエチル及びトランスクロロエチル	0.04mg/L 以下	-	<0.004	-	-	-	<0.004	-	<0.004	-	-	<0.004	-	<0.004	<0.004	-	<0.004	<0.004	<0.004	-	<0.004
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L 以下	-	<0.002	-	-	-	<0.002	-	<0.002	-	-	<0.002	-	<0.002	<0.002	-	<0.002	<0.002	<0.002	-	<0.002
	18 テトラクロロエチル	0.01mg/L 以下	-	<0.001	-	-	-	<0.001	-	<0.001	-	-	<0.001	-	<0.001	<0.001	-	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
	19 トリクロロエチル	0.01mg/L 以下	-	<0.001	-	-	-	<0.001	-	<0.001	-	-	<0.001	-	<0.001	<0.001	-	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
	20 ベンゼン	0.01mg/L 以下	-	<0.001	-	-	-	<0.001	-	<0.001	-	-	<0.001	-	<0.001	<0.001	-	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
	21 塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	-	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	-	<0.06	<0.06	<0.06	-	<0.06
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L 以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	-	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	-	<0.002	<0.002	<0.002	-	<0.002
	23 クロロルム	0.06mg/L 以下	0.001	0.002	<0.001	0.001	<0.001	0.002	<0.001	0.002	-	<0.001	0.005	<0.001	0.003	0.002	-	0.003	0.004	0.004	-	0.001
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	-	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	-	<0.003	<0.003	<0.003	-	<0.003
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L 以下	0.001	0.001	<0.001	0.001	<0.002	0.001	<0.002	0.002	-	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	-	0.002	0.002	0.002	-	0.001
	26 臭素酸	0.01mg/L 以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L 以下	0.004	0.006	<0.001	0.005	0.004	0.007	0.004	0.007	-	0.002	0.010	0.005	0.008	0.007	-	0.008	0.009	0.009	-	0.005
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	-	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	-	0.003	0.003	0.004	-	<0.003
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L 以下	0.001	0.002	<0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.003	-	<0.001	0.003	0.001	0.003	0.003	-	0.003	0.003	0.003	-	0.002
	30 ブロモルム	0.09mg/L 以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
	31 ルムリルベヒド	0.08mg/L 以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L 以下	-	<0.01	-	-	-	<0.01	-	<0.01	-	-	<0.01	-	<0.01	<0.01	-	<0.01	<0.01	<0.01	-	<0.01
	33 ブルニカル及びその化合物	0.2mg/L 以下	<0.01	<0.01	<0.01	0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	-	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	-	<0.01	<0.01	<0.01	-	<0.01
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L 以下	-	<0.01	-	-	-	<0.01	-	<0.01	-	-	<0.02	-	<0.01	<0.01	-	<0.01	<0.01	<0.01	-	<0.01
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L 以下	-	<0.01	-	-	-	<0.01	-	<0.01	-	-	<0.01	-	<0.01	<0.01	-	<0.01	<0.01	<0.01	-	<0.01
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L 以下	-	7.1	-	-</td																