

## 神川町の水道水における放射性物質測定結果

検査機関:株式会社 熊谷環境分析センター

### 令和5年6月測定結果

採水場所	採取年月日	放射性ヨウ素(Bq/Kg)	放射性セシウム(Bq/Kg)	
		ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
中央浄水場	令和5年6月9日	不検出	不検出	不検出
矢納浄水場		不検出	不検出	不検出

### 令和5年9月測定結果

採水場所	採取年月日	放射性ヨウ素(Bq/Kg)	放射性セシウム(Bq/Kg)	
		ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
中央浄水場	令和5年9月8日	不検出	不検出	不検出
阿久原浄水場		不検出	不検出	不検出

### 令和5年12月測定結果

採水場所	採取年月日	放射性ヨウ素(Bq/Kg)	放射性セシウム(Bq/Kg)	
		ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
中央浄水場	令和5年12月15日	不検出	不検出	不検出
矢納浄水場		不検出	不検出	不検出

### 令和6年3月測定結果

採水場所	採取年月日	放射性ヨウ素(Bq/Kg)	放射性セシウム(Bq/Kg)	
		ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
中央浄水場	令和6年3月8日	不検出	不検出	不検出
阿久原浄水場		不検出	不検出	不検出

#### 【検出限界値について】

放射性ヨウ素(ヨウ素131):0.3

放射性セシウムについてはセシウム134:0.4、セシウム137:0.3

※測定結果が「不検出」の場合、検出限界値未満であることを示しています。