

# 見附市水道水の放射性物質検査結果について

見附市で採取した水道水の分析を行ったところ、放射性物質は検出されませんでした。  
安心してご使用ください。

## 平成29年度の検査結果

(単位：ベクレル/キログラム)

採水地点	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	食品衛生法の規格基準(飲料水)
青木浄水場	平成29年 6月 14日	検出しない	検出しない	放射性ヨウ素 基準値の設定なし
	9月 13日	//	//	
	12月 11日	//	//	放射性セシウム 10
	平成30年 3月 12日	//	//	

## 平成30年度の検査結果

(単位：ベクレル/キログラム)

採水地点	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	食品衛生法の規格基準(飲料水)
青木浄水場	平成30年 6月 13日	検出しない	検出しない	放射性ヨウ素 基準値の設定なし
	9月 12日	//	//	
	12月 10日	//	//	放射性セシウム 10
	平成31年 3月 11日	//	//	

## 令和元年度の検査結果

(単位：ベクレル/キログラム)

採水地点	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	食品衛生法の規格基準(飲料水)
青木浄水場	令和 元年 6月 12日	検出しない	検出しない	放射性ヨウ素 基準値の設定なし
	9月 11日	//	//	
	12月 11日	//	//	放射性セシウム 10
	令和 2年 3月 9日	//	//	

## 令和2年度の検査結果

(単位：ベクレル/キログラム)

採水地点	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	食品衛生法の規格基準(飲料水)
青木浄水場	令和 2年 6月 9日	検出しない	検出しない	放射性ヨウ素 基準値の設定なし
	9月 8日	//	//	
	12月 9日	//	//	放射性セシウム 10
	令和 3年 3月 8日	//	//	

## 見附市水道水の放射性物質検査結果について

見附市で採取した水道水の分析を行ったところ、放射性物質は検出されませんでした。  
安心してご使用ください。

### 令和3年度の検査結果

(単位：ベクレル/キログラム)

採水地点	採水日	放射性 ヨウ素	放射性 セシウム	食品衛生法の 規格基準（飲料水）
青木浄水場	令和 3年 6月 8日	検出しない	検出しない	放射性ヨウ素 基準値の設定なし
	9月 15日	//	//	
	12月 8日	//	//	放射性セシウム 10
	令和 4年 3月 7日	//	//	

### 令和4年度の検査結果

(単位：ベクレル/キログラム)

採水地点	採水日	放射性 ヨウ素	放射性 セシウム	食品衛生法の 規格基準（飲料水）
青木浄水場	令和 4年 6月 8日	検出しない	検出しない	放射性ヨウ素 基準値の設定なし
	9月 15日	//	//	
	12月 8日	//	//	放射性セシウム 10