

浄水場名	水源	採水日	平成31年								令和元年				
			1月10日	1月11日	2月7日	3月7日	4月8日	4月18日	7月1日	7月18日	10月4日	10月17日			
			原水	浄水	浄水	原水	浄水	原水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	
瑞竜	地下水	放射性セシウム 134	不検出			不検出		不検出							
		放射性セシウム 137	不検出			不検出		不検出							
	里川	放射性セシウム 134													
		放射性セシウム 137													
	地下水+里川	放射性セシウム 134									不検出		不検出		不検出
		放射性セシウム 137									不検出		不検出		不検出
内田	久慈川	放射性セシウム 134			不検出					不検出		不検出		不検出	
		放射性セシウム 137			不検出					不検出		不検出		不検出	
大野	山田川 (竜神ダム)	放射性セシウム 134			不検出					不検出		不検出		不検出	
		放射性セシウム 137			不検出					不検出		不検出		不検出	
久米	山田川 (竜神ダム)	放射性セシウム 134			不検出					不検出		不検出		不検出	
		放射性セシウム 137			不検出					不検出		不検出		不検出	

新地	地下水	放射性セシウム 134														
		放射性セシウム 137														
	久慈川	放射性セシウム 134														
		放射性セシウム 137														
	地下水＋久慈川	放射性セシウム 134			不検出					不検出		不検出		不検出		
		放射性セシウム 137			不検出					不検出		不検出		不検出		
水府北部	山田川 (竜神ダム)	放射性セシウム 134		不検出			不検出		不検出		不検出		不検出		不検出	
		放射性セシウム 137		不検出			不検出		不検出		不検出		不検出		不検出	
水府南部	地下水 (和田取水場)	放射性セシウム 134			不検出					不検出		不検出		不検出		
		放射性セシウム 137			不検出					不検出		不検出		不検出		
	山田川 (竜神ダム) (水府南部 浄水場)	放射性セシウム 134			不検出					不検出		不検出		不検出		
		放射性セシウム 137			不検出					不検出		不検出		不検出		
里美里川	里川支流	放射性セシウム 134			不検出					不検出		不検出		不検出		
		放射性セシウム 137			不検出					不検出		不検出		不検出		
里美北部	里川支流	放射性セシウム 134			不検出					不検出		不検出		不検出		
		放射性セシウム 137			不検出					不検出		不検出		不検出		

里美中部	地下水	放射性セシウム 134			不検出					不検出		不検出		不検出
		放射性セシウム 137			不検出					不検出		不検出		不検出
里美南部	里川支流	放射性セシウム 134			不検出					不検出		不検出		不検出
		放射性セシウム 137			不検出					不検出		不検出		不検出
里美湯平	地下水	放射性セシウム 134			不検出					不検出		不検出		不検出
		放射性セシウム 137			不検出					不検出		不検出		不検出
高貫浄水場 (工業用水道)	久慈川	放射性セシウム 134			不検出					不検出		不検出		不検出
		放射性セシウム 137			不検出					不検出		不検出		不検出
宮の郷配水池 (工業用水道)	地下水	放射性セシウム 134			不検出					不検出		不検出		不検出
		放射性セシウム 137			不検出					不検出		不検出		不検出

平成24年4月1日から水道水中の放射性物質に係る指標値が、以下のとおり見直されました。

○水道水中の放射性物質に係る管理目標値(水道施設の濁度管理の目標値)

・放射性セシウム(セシウム134とセシウム137の合計):10ベクレル/キログラム

○不検出とは、検出限界値を下回ったことを指します。

■ の箇所は、県衛生研究所で測定。  
セシウム134及びセシウム137の検出下限値はそれぞれ1ベクレル/キログラム以下です。

■ の箇所は、茨城県薬剤師会検査センターで測定。  
セシウム134及びセシウム137の検出下限値はそれぞれ1ベクレル/キログラム未満です。