

浄水場名	水源	採水日	1月5日	1月9日		1月16日		1月23日		1月30日	
		検体種別	浄水	原水	浄水	原水	浄水	原水	浄水	原水	浄水
瑞竜	地下水	放射性セシウム 134		不検出		不検出		不検出		不検出	
		放射性セシウム 137		不検出		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								
		放射性セシウム 137	不検出								
大野	山田川(竜神ダム)	放射性セシウム 134	不検出								
		放射性セシウム 137	不検出								
久米	山田川(竜神ダム)	放射性セシウム 134	不検出								
		放射性セシウム 137	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								
		放射性セシウム 137	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	
		放射性セシウム 137		不検出		不検出		不検出		不検出	
水府南部	地下水	放射性セシウム 134	不検出								
		放射性セシウム 137	不検出								
	山田川(竜神ダム)	放射性セシウム 134	不検出								
		放射性セシウム 137	不検出								
里美里川	里川支流	放射性セシウム 134	不検出								
		放射性セシウム 137	不検出								
里美北部	里川支流	放射性セシウム 134	不検出								
		放射性セシウム 137	不検出								
里美中部	地下水	放射性セシウム 134	不検出								
		放射性セシウム 137	不検出								
里美南部	里川支流	放射性セシウム 134	不検出								
		放射性セシウム 137	不検出								
里美湯平	地下水	放射性セシウム 134	不検出								
		放射性セシウム 137	不検出								
高貴浄水場(工業用水道)	久慈川	放射性セシウム 134	不検出								
		放射性セシウム 137	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。

■の箇所は、茨城県環境放射線監視センターで測定。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。

浄水場名	水源	採水日	2月2日		2月6日		2月13日		2月20日		2月27日	
		検体種別	浄水	原水	浄水	原水	浄水	原水	浄水	原水	浄水	
瑞竜	地下水	放射性セシウム 134		不検出		不検出		不検出		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
	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									
		放射性セシウム 137	不検出									
大野	山田川(竜神ダム)	放射性セシウム 134	不検出									
		放射性セシウム 137	不検出									
久米	山田川(竜神ダム)	放射性セシウム 134	不検出									
		放射性セシウム 137	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									
		放射性セシウム 137	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	
		放射性セシウム 137			不検出		不検出		不検出		不検出	
水府南部	地下水	放射性セシウム 134	不検出									
		放射性セシウム 137	不検出									
	山田川(竜神ダム)	放射性セシウム 134	不検出									
		放射性セシウム 137	不検出									
里美里川	里川支流	放射性セシウム 134	不検出									
		放射性セシウム 137	不検出									
里美北部	里川支流	放射性セシウム 134	不検出									
		放射性セシウム 137	不検出									
里美中部	地下水	放射性セシウム 134	不検出									
		放射性セシウム 137	不検出									
里美南部	里川支流	放射性セシウム 134	不検出									
		放射性セシウム 137	不検出									
里美湯平	地下水	放射性セシウム 134	不検出									
		放射性セシウム 137	不検出									
高貴浄水場(工業用水道)	久慈川	放射性セシウム 134	不検出									
		放射性セシウム 137	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。

■の箇所は、茨城県環境放射線監視センターで測定。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。

浄水場名	水源	採水日 検体種別	3月2日	3月6日	3月10日	3月13日	3月20日	3月27日	
			浄水	原水	浄水	原水	浄水	原水	浄水
瑞竜	地下水	放射性セシウム 134		不検出			不検出	不検出	不検出
		放射性セシウム 137		不検出			不検出	不検出	不検出
	里川	放射性セシウム 134			不検出				
		放射性セシウム 137			不検出				
	地下水+里川	放射性セシウム 134	不検出			不検出			
		放射性セシウム 137	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			
		放射性セシウム 137			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			
		放射性セシウム 137	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			
		放射性セシウム 137	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			不検出				
		放射性セシウム 137			不検出				
	地下水+久慈川	放射性セシウム 134	不検出			不検出			
		放射性セシウム 137	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	
		放射性セシウム 137		不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
水府南部	地下水	放射性セシウム 134	不検出						
		放射性セシウム 137	不検出						
	山田川(竜神ダム)	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			
里美里川	里川支流	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			
里美北部	里川支流	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			
里美中部	地下水	放射性セシウム 134	不検出						
		放射性セシウム 137	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			
		放射性セシウム 137	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						
		放射性セシウム 137	不検出						
高貴浄水場(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			
		放射性セシウム 137	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。

■の箇所は、茨城県環境放射線監視センターで測定。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。

浄水場名	水源	採水日 検体種別	4月6日		4月14日		5月11日		6月1日		7月6日		7月6日		8月3日		9月7日	
			原水	浄水	原水	浄水	原水	浄水	原水	浄水	原水	浄水	原水	浄水	原水	浄水	原水	浄水
瑞電	地下水	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	
	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					
	放射性セシウム 137			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				
		放射性セシウム 137			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				
		放射性セシウム 137			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				
		放射性セシウム 137			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				
		放射性セシウム 137			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	放射性セシウム 134			不検出									不検出				
		放射性セシウム 137			不検出									不検出				
	山田川(竜神ダム)	放射性セシウム 134			不検出									不検出				
		放射性セシウム 137			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				
		放射性セシウム 137			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				
		放射性セシウム 137			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				
		放射性セシウム 137			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				
		放射性セシウム 137			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				
		放射性セシウム 137			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				
		放射性セシウム 137			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				
		放射性セシウム 137			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。

■の箇所は、茨城県環境放射線監視センターで測定。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。

浄水場名	水源	採水日	10月5日		10月5日		11月2日		12月7日	
		検体種別	原水	浄水	浄水	原水	浄水	原水	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				
		放射性セシウム 137				不検出				
内田	久慈川	放射性セシウム 134					不検出			
		放射性セシウム 137					不検出			
大野	山田川(竜神ダム)	放射性セシウム 134					不検出			
		放射性セシウム 137					不検出			
久米	山田川(竜神ダム)	放射性セシウム 134					不検出			
		放射性セシウム 137					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				
		放射性セシウム 137				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	
		放射性セシウム 137		不検出			不検出		不検出	
水府南部	地下水	放射性セシウム 134					不検出			
		放射性セシウム 137					不検出			
	山田川(竜神ダム)	放射性セシウム 134					不検出			
		放射性セシウム 137					不検出			
里美里川	里川支流	放射性セシウム 134					不検出			
		放射性セシウム 137					不検出			
里美北部	里川支流	放射性セシウム 134					不検出			
		放射性セシウム 137					不検出			
里美中部	地下水	放射性セシウム 134					不検出			
		放射性セシウム 137					不検出			
里美南部	里川支流	放射性セシウム 134					不検出			
		放射性セシウム 137					不検出			
里美湯平	地下水	放射性セシウム 134					不検出			
		放射性セシウム 137					不検出			
高貴浄水場(工業用水道)	久慈川	放射性セシウム 134					不検出			
		放射性セシウム 137					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			
		放射性セシウム 137					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。

■の箇所は、茨城県環境放射線監視センターで測定。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。