

日光市水道水の放射能測定結果

水道水の指標値	放射性ヨウ素131 : 300Bq/kg(1歳未満の乳幼児は100Bq/kg) 放射性セシウム134・137 : 200Bq/kg
---------	----------------------------------------------------------------------

○採取日時 : 7月27日(水) 8時00分~12時25分

○試料 : 浄水

採取場所	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
霧降浄水場	検出せず	検出せず	検出せず
西小来川浄水場			
小網浄水場			
上三依浄水場			
鬼怒川浄水場			
足尾東部浄水場			

○採取日時 : 7月25日(月) 9時00分~11時00分

○試料 : 浄水

採取場所	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
瀬尾浄水場	検出せず	検出せず	検出せず
安良沢浄水場			
丸山浄水場			
湯元浄水場			
湯西川浄水場			
日向浄水場			

○採取日時 : 7月20日(水) 9時00分~12時26分

○試料 : 浄水

採取場所	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
霧降浄水場	検出せず	検出せず	検出せず
西小来川浄水場			
小網浄水場			
上三依浄水場			
鬼怒川浄水場			
足尾東部浄水場			

○採取日時 : 7月19日(火) 9時00分~11時50分

○試料 : 浄水

採取場所	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
瀬尾浄水場	検出せず	検出せず	検出せず
安良沢浄水場			
丸山浄水場			
湯元浄水場			
湯西川浄水場			
日向浄水場			

○採取日時 : 7月13日(水) 9時00分~12時45分

○試料 : 浄水

採取場所	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
霧降浄水場	検出せず	検出せず	検出せず
西小来川浄水場			
小網浄水場			
上三依浄水場			
鬼怒川浄水場			
足尾東部浄水場			

○採取日時：7月11日(月) 9時00分～11時50分

○試料：浄水

採取場所	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
瀬尾浄水場	検出せず	検出せず	検出せず
安良沢浄水場			
丸山浄水場			
湯元浄水場			
湯西川浄水場			
日向浄水場			

○採取日時：7月6日(水) 8時45分～11時30分

○試料：浄水

採取場所	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
霧降浄水場	検出せず	検出せず	検出せず
西小来川浄水場			
小網浄水場			
上三依浄水場			
鬼怒川浄水場			
足尾東部浄水場			

○採取日時：7月4日(月) 9時10分～11時35分

○試料：浄水

採取場所	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
瀬尾浄水場	検出せず	検出せず	検出せず
安良沢浄水場			
丸山浄水場			
湯元浄水場			
湯西川浄水場			
日向浄水場			