

福島県内各地方 環境放射能測定値(暫定値)

(第30報) 【訂正版】

平成23年3月16日23時現在

単位: μ Gy/h \div μ Sv/h (マイクログレイ/時間 \div マイクロシーベルト/時間)

月 日	測定時刻	県北 福島市	県中 郡山市	県南 白河市	会 津 会津若松市	南会津 南会津町	相 双 南相馬市	いわき いわき市平	備 考
平常値		0.04	0.04-0.06	0.04-0.05	0.04-0.05	0.02-0.04	0.05	0.05-0.06	
3月16日	22:30	14.90	2.72	3.50	0.56	0.10	3.53	1.55	
(水)	23:00	14.80	2.75	3.40	0.55	0.10	3.51	1.50	

※測定場所

県 北 : 県北保健福祉事務所 事務局東側駐車場

県 中 : 麓山公園、3月14日 10:00から県中合同庁舎3階 (屋外)

県 南 : 県南合同庁舎駐車場

会 津 : 会津合同庁舎駐車場、3月16日 0:20から会津合同庁舎新館2階 (屋外)

南会津 : 南会津合同庁舎屋上 (4階建て)

相 双 : 南相馬合同庁舎駐車場、3月14日 5:00から可搬型モニタリングポストに切替

いわき : いわき合同庁舎駐車場

※ 胃のX線集団検診1回当たりの放射線量は、600マイクロシーベルト/回ですが、本日の測定値のうち、最も高い福島市の測定値は、これを十分下回っており、健康に影響ないレベルと考えられます。