

福島県内各地方 環境放射能測定値(暫定値)

(第31報)

平成23年3月17日00時現在

単位:  $\mu$  Gy/h  $\equiv$   $\mu$  Sv/h (マイクログレイ/時間  $\equiv$  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	23:30	14.90	2.72	3.60	0.55	0.10	3.49	1.54	
3月17日 (木)	0:00	14.40	2.84	3.60	0.56	0.10	3.48	1.46	

※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。