

放射線量測定値のお知らせ

町では、1日2回、大気中および水道水の環境放射能測定値を広報無線で周知してきました。

しかし、町民の皆さんの生活において、依然として不安があると思います。

先日の新聞折込「おのまち 東日本大震災に関するお知らせ」以後の測定結果と、町内の幼児教育施設と小中学校の測定結果をお知らせします。

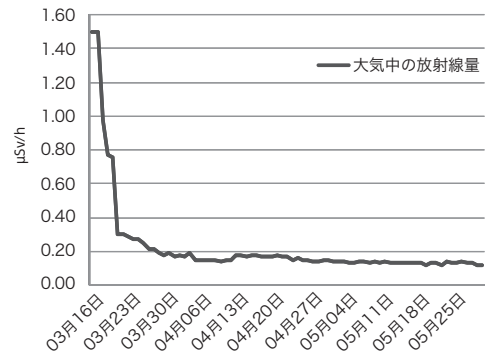
大気中の放射線量モニタリング

単位：μSv/h(マイクロシーベルト/時)

測定日	測定時刻	大気中
4月19日	14:53	0.17
4月20日	10:32	0.17
4月21日	10:13	0.18
4月22日	10:28	0.17
4月23日	10:12	0.17
4月24日	10:01	0.15
4月25日	14:08	0.16
4月26日	14:05	0.15
4月27日	10:30	0.15
4月28日	13:55	0.14
4月29日	9:45	0.14
4月30日	13:52	0.15
5月1日	13:55	0.15
5月2日	13:50	0.14
5月3日	13:50	0.14
5月4日	9:55	0.14
5月5日	13:47	0.13
5月6日	13:55	0.13
5月7日	13:50	0.14
5月8日	13:50	0.14
5月9日	13:50	0.13
5月10日	10:10	0.14
5月11日	10:00	0.13
5月12日	14:00	0.14
5月13日	10:22	0.13
5月14日	10:20	0.13
5月15日	10:23	0.13
5月16日	10:05	0.13
5月17日	13:57	0.13
5月18日	13:50	0.13
5月19日	10:10	0.13
5月20日	9:44	0.12
5月21日	9:55	0.13
5月22日	10:21	0.13
5月23日	9:40	0.12
5月24日	13:52	0.14
5月25日	13:45	0.13
5月26日	9:55	0.13
5月27日	13:52	0.14
5月28日	13:52	0.13
5月29日	13:53	0.13
5月30日	13:48	0.12
5月31日	13:52	0.12

■測定場所 役場前
■測定機関 福島県

大気中の放射線量モニタリング



3月16日から計測を始めてから、減少傾向で推移してきました。現在では、0.13マイクロシーベルト前後で微増・微減を繰り返し、おおむね減少傾向で推移しています。

水道水のモニタリング

単位：Bq/kg(ベクレル/kg)

採取日	¹³¹ Iヨウ素	¹³⁴ Csセシウム134	¹³⁷ Csセシウム137
4月19日			
4月21日			
4月23日			
4月25日			
4月27日			
4月29日			
5月1日			
5月3日			
5月5日			
5月7日			
5月9日			
5月11日			
5月13日			
5月15日			
5月17日			
5月19日			
5月21日			
5月23日			
5月25日			
5月27日			
5月29日			
5月31日			

検出なし

■測定場所 小野新町地区
■測定機関 福島県

上水道水は2日ごとに採取し測定を行っています。ヨウ素やセシウムは検出されていません。

井戸水については、上水道利用の小野新町地区以外の小・中学校の井戸水を対象に5月25日から順次測定を実施しています。

ヨウ素・セシウムは上水道水同様検出されていません。