

平成29年9月12日

報道関係各位

## 北朝鮮による核実験実施に対する放射能影響の観測結果等について (第14報)

標記の件について、別添のとおりお知らせします。

《担当》

原子力規制庁

放射線防護グループ 監視情報課 課長 武山

放射線環境対策室 室長 根木

放射線環境対策官 高須

電話：03-3581-3352(代表)

03-5114-2126(直通)

北朝鮮による核実験実施に対する放射能影響の観測結果等について  
(第14報)

平成29年9月12日  
原子力規制庁長官官房放射線防護グループ  
監視情報課放射線環境対策室

平成29年9月3日の北朝鮮による核実験の実施を受け、同日付の内閣官房副長官指示に基づき、我が国の放射能影響を把握するため、関係機関の協力を得て放射能観測を実施しているところです。現在得られている測定結果は以下のとおりであり、特別な変化は見られませんでした。

1. 空間線量率の測定結果

47都道府県、環境省及び公益財団法人日本分析センターが実施しているモニタリングポストによる空間線量率の測定結果(9月11日12時～9月12日12時)について特別な変化は見られませんでした。【別紙1参照】

なお、空間線量率の連続の測定値については、原子力規制庁のホームページ(<http://radioactivity.nsr.go.jp/ja/>)でご覧いただけます。

2. 降下物(降水を含む)の採取・測定結果

47都道府県及び公益財団法人日本分析センターにおいて、降下物(降水を含む)の採取(平成29年9月10日15時～平成29年9月11日15時)を行い、核種分析を実施した結果、人工放射性核種は検出されませんでした。【別紙2参照】

3. 地上の大気浮遊じんの採取・測定結果

47都道府県及び公益財団法人日本分析センターにおいて、地上の大気浮遊じんの採取(平成29年9月10日9時～平成29年9月11日9時)を行い、核種分析を実施した結果、人工放射性核種は検出されませんでした。【別紙3参照】

4. 高空におけるキセノンの採取・測定結果

航空自衛隊機により、平成29年9月5日に日本海上空でキセノンの採取を行い、公益財団法人日本分析センターにおいて分析を実施した結果、放射性キセノンは検出されませんでした【別紙4参照】

なお、本日公表予定としておりました「高空の大気浮遊じんの採取・測定結果」(平成29年9月11日採取予定分)については、天候不良により試料の採取が出来なかったことをお知らせいたします。

本日、内閣官房より、今後のモニタリングについては通常体制に復するとの連絡があったことを受けまして、9月3日以降、毎日定期的に公表してきました「北朝鮮による核実験実施に対する放射能影響の観測結果等について」は本報をもちまして終了といたします。

## モニタリングポストによる空間放射線量率調査結果

都道府県	測定地点名	高さ (cm)	【核実験前の値】※1			【核実験後の値】		
			空間線量率(μSv/h)			空間線量率(μSv/h)		
			上値	下値	平均値	上値	下値	平均値
北海道	函館市 渡島総合振興局	100	0.097	0.018	0.028	0.040	0.028	0.033
	倶知安町 後志総合振興局	100	0.117	0.016	0.034	0.044	0.036	0.039
	岩見沢市 空知総合振興局	100	0.101	0.025	0.039	0.048	0.039	0.042
	旭川市 上川総合振興局	100	0.098	0.023	0.038	0.051	0.041	0.044
	稚内市 宗谷総合振興局	100	0.107	0.021	0.036	0.043	0.039	0.040
	網走市 オホーツク総合振興局	100	0.082	0.018	0.028	0.037	0.030	0.032
	室蘭市 胆振総合振興局	100	0.108	0.017	0.025	0.048	0.025	0.032
	帯広市 十勝総合振興局	100	0.076	0.020	0.033	0.050	0.035	0.040
	釧路市 釧路総合振興局(釧路保健所)	100	0.062	0.027	0.038	0.039	0.031	0.033
	札幌市 北海道原子力環境センター札幌分室	100	0.108	0.019	0.036	0.052	0.038	0.041
青森県	青森市 青森(県環境保健センター)	180	0.087	0.016	0.027	0.034	0.028	0.030
	弘前市 弘前市役所	100	0.091	0.021	0.038	0.042	0.032	0.037
	八戸市 八戸市庁	100	0.061	0.020	0.025	0.036	0.024	0.029
	五所川原市 五所川原市役所	100	0.106	0.032	0.042	0.052	0.042	0.045
	十和田市 十和田市役所	100	0.058	0.015	0.023	0.038	0.022	0.028
	むつ市 むつ市役所川内庁舎	100	0.093	0.008	0.022	0.036	0.022	0.027
	深浦町 深浦町役場	100	0.099	0.030	0.044	0.068	0.044	0.050
	外ヶ浜町 外ヶ浜町役場	100	0.140	0.015	0.028	0.049	0.027	0.034
	三戸町 アップルドーム	100	0.063	0.015	0.023	0.037	0.023	0.028
	岩手県	盛岡市 県環境保健研究センター	1470	0.065	0.018	0.021	0.033	0.020
滝沢村 岩手県立大学		100	0.101	0.023	0.039	0.076	0.034	0.046
花巻市 花巻地区合同庁舎		100	0.102	0.023	0.031	0.055	0.030	0.040
奥州市 奥州地区合同庁舎		100	0.098	0.038	0.044	0.058	0.041	0.048
釜石市 釜石地区合同庁舎		100	0.089	0.037	0.044	0.056	0.041	0.049
久慈市 久慈地区合同庁舎		100	0.073	0.037	0.048	0.057	0.047	0.051
二戸市 二戸地区合同庁舎		100	0.071	0.018	0.026	0.043	0.026	0.033
大宮町 大宮町役所		100	0.099	0.034	0.040	0.056	0.037	0.042
宮城県	大河原町 大河原合同庁舎	100	0.102	0.043	0.049	0.060	0.044	0.049
	大崎市 大崎合同庁舎	100	0.122	0.031	0.040	0.058	0.036	0.043
	栗原市 栗原合同庁舎	100	0.126	0.045	0.055	0.076	0.049	0.058
	登米市 登米合同庁舎	100	0.100	0.034	0.040	0.057	0.037	0.043
	石巻市 石巻合同庁舎	100	0.096	0.047	0.050	0.071	0.048	0.053
	気仙沼市 気仙沼保健福祉事務所	100	0.079	0.033	0.038	0.051	0.035	0.040
	仙台市 県環境放射線監視センター	100	0.099	0.034	0.040	0.056	0.037	0.042
	秋田県	秋田市 県健康環境センター	2300	0.072	0.026	0.035	0.052	0.034
鹿角市 鹿角地域振興局		100	0.089	0.019	0.030	0.046	0.029	0.036
能代市 山本地域振興局		100	0.101	0.025	0.041	0.059	0.041	0.049
由利本荘市 由利地域振興局		100	0.106	0.025	0.039	0.064	0.037	0.045
大仙市 仙北地域振興局		100	0.100	0.021	0.038	0.063	0.035	0.044
湯沢市 雄勝地域振興局		100	0.118	0.017	0.037	0.057	0.038	0.043
山形県		山形市 県衛生研究所	2000	0.084	0.035	0.045	0.057	0.044
	村山市 県環境科学センター	100	0.132	0.017	0.048	0.073	0.046	0.054
	新庄市 最上総合支庁	100	0.106	0.022	0.038	0.057	0.037	0.043
	米沢市 置賜総合支庁	100	0.115	0.022	0.052	0.061	0.049	0.054
	三川町 庄内総合支庁	100	0.118	0.032	0.049	0.070	0.047	0.053
	小国町 小国町役場	100	0.137	0.026	0.050	0.072	0.050	0.056
	福島県	福島市 紅葉山公園	250	0.198	0.091	0.130	0.119	0.111
福島県 県北保健福祉事務所		100	0.248	0.134	0.180	0.158	0.147	0.153
福島県 郡山合同庁舎		100	0.163	0.079	0.105	0.105	0.086	0.094
福島県 白河合同庁舎		100	0.112	0.049	0.077	0.080	0.066	0.071
福島県 会津若松合同庁舎		100	0.100	0.037	0.056	0.065	0.050	0.054
福島県 南会津合同庁舎		100	0.082	0.024	0.043	0.047	0.040	0.042
福島県 南相馬合同庁舎		100	0.133	0.067	0.085	0.083	0.070	0.076
いわき市役所		100	0.113	0.079	0.092	0.090	0.083	0.086
福島市飯野支所		100	0.183	0.073	0.112	0.110	0.096	0.099
伊達市霊山総合支所		100	0.191	0.101	0.127	0.113	0.101	0.109
福島県男女共生センター		100	0.164	0.070	0.106	0.105	0.088	0.094
田村市船引公民館		100	0.123	0.052	0.070	0.075	0.063	0.067

都道府県	測定地点名	高さ (cm)	【核実験前の値】※1			【核実験後の値】		
			空間線量率(μSv/h)			空間線量率(μSv/h)		
			上値	下値	平均値	上値	下値	平均値
茨城県	水戸市 旧県環境監視センター(石川局)	345	0.079	0.050	0.054	0.058	0.051	0.053
	水戸市 茨城県庁	100	0.120	0.058	0.066	0.068	0.059	0.062
	龍ヶ崎市 龍ヶ崎市役所	100	0.088	0.043	0.050	0.055	0.047	0.050
	高萩市 高萩市総合福祉センター	100	0.096	0.050	0.057	0.064	0.051	0.055
	北茨城市 北茨城市役所	100	0.114	0.068	0.081	0.083	0.073	0.077
	鹿嶋市 鹿嶋市役所	100	0.083	0.044	0.050	0.052	0.047	0.049
	守谷市 守谷市役所	100	0.120	0.070	0.083	0.096	0.072	0.079
	筑西市 筑西市役所	100	0.093	0.058	0.062	0.069	0.061	0.064
	大子町 大子町役場	100	0.101	0.046	0.052	0.060	0.049	0.052
	土浦市 土浦市役所大町庁舎	100	0.084	0.053	0.060	0.063	0.058	0.060
栃木県	宇都宮市 県保健環境センター	2000	0.069	0.038	0.041	0.044	0.039	0.041
	宇都宮市 子ども総合科学館	100	0.089	0.053	0.058	0.060	0.055	0.057
	佐野市 県安蘇庁舎	100	0.086	0.031	0.036	0.047	0.032	0.037
	日光市 県西環境森林事務所	100	0.131	0.065	0.086	0.090	0.077	0.081
	小山市 県小山庁舎	100	0.088	0.046	0.052	0.057	0.048	0.052
	真岡市 県東環境森林事務所	100	0.097	0.043	0.049	0.055	0.046	0.049
	那須塩原市 那須塩原市役所本庁舎	100	0.161	0.082	0.100	0.100	0.086	0.091
	那須町 那須町役場	100	0.162	0.066	0.086	0.091	0.069	0.079
	那珂川町 馬頭図書館	100	0.115	0.045	0.056	0.061	0.051	0.055
	群馬県	前橋市 県衛生環境研究所	2180	0.066	0.017	0.021	0.023	0.019
太田市 ぐんまこどもの国		100	0.102	0.046	0.053	0.062	0.049	0.053
富岡市 富岡市生涯学習センター		100	0.099	0.039	0.048	0.050	0.044	0.046
川場村 川場村武道館		100	0.096	0.024	0.045	0.048	0.041	0.043
草津町 総合保健福祉センター		100	0.106	0.019	0.040	0.050	0.038	0.042
埼玉県	熊谷市 熊谷地方庁舎	100	0.085	0.047	0.053	0.057	0.047	0.051
	秩父市 秩父地方庁舎	100	0.079	0.035	0.047	0.049	0.044	0.046
	加須市 環境科学国際センター	100	0.076	0.044	0.049	0.053	0.046	0.048
	狭山市 狭山保健所	100	0.066	0.036	0.043	0.058	0.040	0.042
	三郷市 三郷高校	100	0.128	0.079	0.088	0.095	0.080	0.084
	さいたま市 埼玉県庁	100	0.068	0.036	0.046	0.053	0.044	0.047
千葉県	市原市 県環境研究センター	700	0.072	0.025	0.028	0.034	0.026	0.028
	柏市 市立田中小学校	100	0.109	0.061	0.068	0.077	0.062	0.066
	印西市 市立船穂中学校	100	0.104	0.055	0.064	0.071	0.058	0.061
	香取市 小見川市民センター	100	0.102	0.062	0.066	0.069	0.063	0.065
	市川市 市立大柏小学校	100	0.096	0.046	0.055	0.061	0.047	0.052
	館山市 県安房農業普及センター跡地	100	0.093	0.045	0.056	0.062	0.054	0.055
	茂原市 県大気汚染常時監視測定局	100	0.070	0.037	0.041	0.046	0.038	0.041
	東京都	新宿区 都健康安全研究センター(※2)	100	0.078	0.029	0.033	0.052	0.037
大田区 羽田空港内	100	0.075	0.031	0.038	0.051	0.035	0.038	
足立区 舎人公園	100	0.074	0.028	0.034	0.052	0.031	0.036	
八王子市 首都大学東京 南大沢キャンパス	100	0.087	0.023	0.033	0.042	0.031	0.033	
調布市 調布飛行場	100	0.087	0.024	0.031	0.046	0.028	0.030	
神奈川県	茅ヶ崎市 衛生研究所	490	0.089	0.035	0.039	0.050	0.036	0.037
	横浜市 県立岸根高等学校	100	0.098	0.042	0.049	0.059	0.046	0.048
	逗子市 県立逗葉高等学校	100	0.072	0.038	0.041	0.046	0.039	0.041
	海老名市(地独)神奈川県立産業技術総合研究所	100	0.125	0.027	0.031	0.045	0.029	0.031
	相模原市 相模川発電管理事務所	100	0.090	0.033	0.039	0.045	0.036	0.038
	小田原市 県立小田原城北工業高等学校	100	0.068	0.015	0.017	0.038	0.015	0.017
新潟県	新潟市 放射線監視センター新潟分室	1070	0.135	0.037	0.049	0.062	0.048	0.052
	村上市 村上地域振興局	100	0.135	0.035	0.067	0.089	0.066	0.073
	新発田市 新発田地域振興局	100	0.144	0.039	0.065	0.079	0.062	0.066
	阿賀町 新潟地域振興局津川庁舎	100	0.142	0.036	0.064	0.077	0.064	0.067
	長岡市 長岡地域振興局	100	0.102	0.027	0.044	0.051	0.042	0.045
	南魚沼市 南魚沼地域振興局健康福祉環境部	100	0.116	0.023	0.048	0.056	0.046	0.048
	上越市 上越地域振興局健康福祉環境部	100	0.174	0.028	0.055	0.066	0.053	0.056
	糸魚川市 糸魚川地域振興局	100	0.150	0.037	0.053	0.057	0.051	0.053

都道府県	測定地点名	高さ (cm)	【核実験前の値】※1			【核実験後の値】		
			空間線量率(μSv/h)			空間線量率(μSv/h)		
			上値	下値	平均値	上値	下値	平均値
富山県	射水市 県環境科学センター	1500	0.127	0.027	0.049	0.054	0.047	0.049
	富山市 富山県庁	100	0.138	0.067	0.077	0.092	0.073	0.078
	高岡市 高岡厚生センター	100	0.138	0.048	0.071	0.086	0.067	0.071
	小矢部市 砺波厚生センター小矢部支所	100	0.157	0.053	0.072	0.084	0.069	0.073
	砺波市 砺波総合庁舎	100	0.138	0.044	0.067	0.073	0.064	0.067
石川県	金沢市 県保健環境センター	1700	0.118	0.036	0.050	0.060	0.048	0.051
	輪島市 能登空港	100	0.120	0.015	0.030	0.052	0.029	0.036
	羽咋市 余喜小学校	100	0.143	0.033	0.061	0.074	0.059	0.063
	津幡町 県石川中央保健福祉センター 河北地域センター	100	0.151	0.044	0.062	0.072	0.057	0.062
	小松市 さわ池ふれあいパーク	100	0.172	0.035	0.052	0.062	0.049	0.053
福井県	福井市 原子力環境監視センター福井分析管理室	900	0.094	0.034	0.045	0.057	0.044	0.047
	福井市 越廼ふるさと資料館	100	0.133	0.038	0.050	0.070	0.047	0.054
	大野市 大野市役所	100	0.109	0.031	0.052	0.080	0.052	0.060
	勝山市 勝山市役所	100	0.093	0.039	0.051	0.069	0.049	0.055
	鯖江市 鯖江市役所	100	0.106	0.040	0.053	0.071	0.051	0.057
	あわら市 あわら市役所	100	0.126	0.054	0.064	0.072	0.061	0.064
	越前市 越前市役所	100	0.122	0.048	0.057	0.073	0.053	0.060
	坂井市 三国総合支所	100	0.130	0.036	0.046	0.062	0.044	0.049
	永平寺町 永平寺町役場	100	0.102	0.032	0.044	0.059	0.042	0.047
	池田町 池田町役場	100	0.109	0.030	0.045	0.068	0.043	0.050
越前町 越前町役場	100	0.111	0.034	0.046	0.061	0.043	0.049	
山梨県	甲府市 県衛生環境研究所	1730	0.070	0.039	0.045	0.051	0.043	0.044
	北杜市 酪農試験場	100	0.106	0.025	0.038	0.052	0.036	0.040
	南部町 大気常時監視南部測定局	100	0.086	0.034	0.038	0.054	0.036	0.039
	富士吉田市 富士吉田合同庁舎	100	0.052	0.015	0.021	0.034	0.020	0.022
	上野原市 上野原市役所	100	0.066	0.019	0.027	0.034	0.024	0.027
長野県	長野市 環境保全研究所	1500	0.074	0.027	0.038	0.047	0.036	0.039
	飯山市 飯山庁舎	100	0.091	0.027	0.043	0.046	0.041	0.043
	軽井沢町 軽井沢町役場	100	0.090	0.019	0.033	0.044	0.031	0.035
	松本市 松本合同庁舎	100	0.111	0.041	0.063	0.073	0.062	0.066
	諏訪市 諏訪合同庁舎	100	0.108	0.036	0.050	0.060	0.047	0.050
	飯田市 飯田合同庁舎	100	0.108	0.048	0.057	0.081	0.053	0.061
	大町市 大町合同庁舎	100	0.121	0.043	0.073	0.091	0.075	0.079
岐阜県	岐阜市 防災交流センター	100	0.103	0.052	0.059	0.078	0.057	0.064
	各務原市 保健環境研究所	1200	0.095	0.058	0.062	0.078	0.059	0.066
	大垣市 西濃総合庁舎	100	0.112	0.055	0.061	0.086	0.059	0.069
	美濃市 中濃総合庁舎	100	0.117	0.052	0.061	0.090	0.056	0.068
	郡上市 郡上総合庁舎	100	0.154	0.042	0.061	0.095	0.057	0.069
	恵那市 恵那総合庁舎	100	0.140	0.070	0.077	0.111	0.073	0.085
	下呂市 下呂総合庁舎	100	0.153	0.064	0.085	0.104	0.083	0.091
静岡県	静岡市 県環境衛生科学研究所	300	0.055	0.024	0.028	0.041	0.025	0.029
	浜松市 浜松総合庁舎	100	0.063	0.028	0.031	0.046	0.029	0.033
	磐田市 中遠総合庁舎	100	0.071	0.033	0.036	0.050	0.035	0.037
	藤枝市 藤枝総合庁舎	100	0.072	0.034	0.039	0.052	0.036	0.041
	沼津市 東部総合庁舎	100	0.061	0.028	0.032	0.045	0.030	0.033
	熱海市 熱海総合庁舎	100	0.083	0.026	0.030	0.035	0.027	0.030
	伊豆市 沼津土木事務所修善寺支所	100	0.077	0.024	0.027	0.035	0.025	0.027
	下田市 下田総合庁舎	100	0.067	0.034	0.037	0.041	0.036	0.037
愛知県	名古屋市 環境調査センター	3400	0.080	0.035	0.041	0.054	0.038	0.042
	豊橋市 環境調査センター東三河支所	100	0.071	0.036	0.039	0.055	0.037	0.040
	岡崎市 西三河県民事務所	100	0.104	0.074	0.078	0.101	0.077	0.082
	一宮市 木曾川消防署大気測定局	100	0.098	0.048	0.054	0.083	0.051	0.061
	設楽町 新城設楽建設事務所設楽支所	100	0.099	0.047	0.051	0.079	0.051	0.057
三重県	四日市市 県保健環境研究所	1860	0.096	0.033	0.046	0.061	0.044	0.048
	伊賀市 伊賀庁舎	100	0.112	0.061	0.066	0.091	0.063	0.068
	伊勢市 伊勢庁舎	100	0.094	0.045	0.051	0.080	0.050	0.055
	尾鷲市 広域防災拠点施設	100	0.153	0.078	0.083	0.101	0.080	0.085

都道府県	測定地点名	高さ (cm)	【核実験前の値】※1			【核実験後の値】		
			空間線量率(μSv/h)			空間線量率(μSv/h)		
			上値	下値	平均値	上値	下値	平均値
滋賀県	大津市 県衛生科学センター	1940	0.062	0.032	0.035	0.054	0.032	0.038
	草津市 県草津保健所(南部合同庁舎)	100	0.090	0.062	0.067	0.082	0.065	0.070
	長浜市 県木之本合同庁舎	100	0.099	0.035	0.052	0.070	0.050	0.058
	高島市 南部消防署	100	0.101	0.015	0.033	0.068	0.032	0.042
	大津市 大津北消防署	100	0.090	0.052	0.059	0.080	0.057	0.064
	甲賀市 県甲賀保健所(甲賀合同庁舎)	100	0.116	0.057	0.073	0.099	0.072	0.078
	東近江市 県東近江保健所	100	0.101	0.030	0.047	0.078	0.044	0.052
	彦根市 県彦根保健所	100	0.091	0.034	0.047	0.065	0.045	0.052
	長浜市 県長浜保健所(湖北合同庁舎)	100	0.085	0.032	0.040	0.061	0.038	0.046
京都府	京都市伏見区 保健環境研究所	1690	0.077	0.036	0.040	0.076	0.037	0.046
	宮津市 宮津総合庁舎	100	0.106	0.036	0.054	0.079	0.051	0.059
	舞鶴市 中丹東保健所	100	0.095	0.028	0.041	0.064	0.038	0.046
	綾部市 綾部総合庁舎	100	0.121	0.031	0.043	0.074	0.039	0.049
	南丹市美山町 南丹土木事務所美山出張所	100	0.150	0.022	0.041	0.075	0.038	0.051
	南丹市園部町 南丹保健所	100	0.111	0.042	0.056	0.098	0.052	0.063
	京都市左京区 久多測定所	100	0.145	0.012	0.052	0.099	0.055	0.068
	京都市上京区 京都府庁	100	0.124	0.044	0.057	0.089	0.054	0.064
	京都市伏見区 保健環境研究所	100	0.100	0.049	0.055	0.094	0.053	0.063
	木津川市 木津総合庁舎	100	0.106	0.046	0.051	0.077	0.049	0.054
大阪府	大阪市 府立公衆衛生研究所	2000	0.087	0.039	0.042	0.061	0.041	0.045
	茨木市 茨木保健所	100	0.098	0.051	0.056	0.081	0.055	0.061
	寝屋川市 寝屋川保健所	100	0.124	0.068	0.072	0.095	0.069	0.074
	東大阪市 環境衛生検査センター	100	0.137	0.073	0.078	0.105	0.078	0.083
	富田林市 富田林保健所	100	0.103	0.060	0.063	0.077	0.061	0.064
	泉佐野市 市立佐野中学校	100	0.145	0.048	0.051	0.069	0.050	0.054
兵庫県	神戸市兵庫区 県健康生活科学研究所	3400	0.078	0.034	0.037	0.057	0.035	0.040
	尼崎市 尼崎総合庁舎	100	0.107	0.068	0.072	0.092	0.070	0.076
	姫路市 姫路総合庁舎	100	0.148	0.063	0.070	0.108	0.068	0.079
	豊岡市 豊岡総合庁舎	100	0.124	0.031	0.058	0.081	0.055	0.062
	丹波市 柏原総合庁舎	100	0.137	0.047	0.070	0.099	0.067	0.075
	洲本市 洲本総合庁舎	100	0.115	0.053	0.064	0.089	0.068	0.071
	奈良県	大和高田市 県高田土木事務所	100	0.087	0.044	0.048	0.073	0.045
宇陀市 県宇陀川浄化センター		100	0.133	0.044	0.053	0.084	0.051	0.058
下市町 県吉野保健所		100	0.096	0.055	0.058	0.089	0.057	0.062
奈良市 奈良土木事務所		100	0.098	0.058	0.061	0.086	0.059	0.064
和歌山県	和歌山市 県環境衛生研究センター	1500	0.096	0.007	0.034	0.046	0.032	0.035
	橋本市 伊都総合庁舎	100	0.120	0.042	0.047	0.085	0.045	0.051
	田辺市 西牟婁総合庁舎	100	0.108	0.050	0.059	0.078	0.058	0.061
	新宮市 東牟婁総合庁舎	100	0.105	0.066	0.071	0.075	0.069	0.071
鳥取県	湯梨浜町 県衛生環境研究所	1020	0.105	0.035	0.062	0.091	0.060	0.068
	琴浦町 きらりタウン赤碕	100	0.160	0.027	0.060	0.096	0.058	0.069
	南部町 南部町法勝寺庁舎	100	0.136	0.033	0.055	0.096	0.049	0.065
	日野町 日野振興センター	100	0.136	0.025	0.057	0.107	0.054	0.070
	大山町 大山町大山支所	100	0.127	0.026	0.053	0.090	0.050	0.062
	鳥取市 鳥取県庁	100	0.128	0.021	0.060	0.105	0.058	0.071
島根県	大田市 大田高校	100	0.147	0.027	0.034	0.074	0.031	0.044
	江津市 江津市分庁舎	100	0.143	0.051	0.055	0.107	0.053	0.069
	浜田市 浜田合同庁舎	100	0.138	0.046	0.053	0.105	0.049	0.068
	邑南町 邑南町役場	100	0.138	0.028	0.049	0.094	0.047	0.060
	奥出雲町 県仁多土木事務所	100	0.156	0.053	0.088	0.130	0.086	0.100
岡山県	岡山市 県環境保健センター	1600	0.084	0.042	0.047	0.084	0.045	0.053
	笠岡市 笠岡小学校(※3)	100	0.123	0.068	0.076	0.125	0.074	0.084
	新見市 備中県民局新見地域事務所	100	0.105	0.041	0.051	0.103	0.048	0.063
	津山市 県食肉衛生検査所	100	0.104	0.048	0.056	0.094	0.047	0.063
	和気町 備前県民局東備地域事務所	100	0.112	0.056	0.061	0.099	0.056	0.067

都道府県	測定地点名	高さ (cm)	【核実験前の値】※1			【核実験後の値】		
			空間線量率(μSv/h)			空間線量率(μSv/h)		
			上値	下値	平均値	上値	下値	平均値
広島県	広島市 県健康福祉センター	3940	0.095	0.036	0.047	0.068	0.045	0.050
	廿日市 西部厚生環境事務所	100	0.111	0.064	0.070	0.101	0.068	0.074
	東広島市 西部東厚生環境事務所	100	0.132	0.058	0.065	0.094	0.063	0.070
	尾道市 東部厚生環境事務所	100	0.090	0.050	0.056	0.089	0.054	0.061
	三次市 北部厚生環境事務所	100	0.153	0.057	0.092	0.133	0.086	0.098
山口県	山口市 県環境保健センター大歳庁舎	150	0.139	0.086	0.095	0.133	0.091	0.098
	岩国市 岩国健康福祉センター	100	0.113	0.048	0.057	0.102	0.052	0.061
	萩市 萩総合庁舎	100	0.141	0.064	0.072	0.106	0.068	0.078
	下関市 西部高等産業技術学校	100	0.122	0.050	0.056	0.097	0.052	0.060
	周防大島町 農林総合技術センター柑きつ振興センター	100	0.110	0.056	0.061	0.106	0.058	0.065
徳島県	徳島市 徳島保健所	1820	0.062	0.036	0.040	0.046	0.037	0.039
	鳴門市 東部県土整備局鳴門庁舎	100	0.105	0.048	0.054	0.076	0.051	0.056
	美波町 南部総合県民局美波庁舎	100	0.107	0.049	0.054	0.072	0.051	0.057
	三好市 池田総合体育館	100	0.125	0.050	0.060	0.090	0.058	0.064
香川県	高松市 県環境保健研究センター	2180	0.116	0.049	0.053	0.075	0.050	0.056
	さぬき市 東讃保健福祉事務所	100	0.110	0.068	0.075	0.099	0.074	0.078
	丸亀市 中讃保健福祉事務所	100	0.099	0.051	0.055	0.093	0.053	0.062
	観音寺市 西讃保健福祉事務所	100	0.097	0.046	0.056	0.082	0.054	0.060
愛媛県	新居浜市 総合科学博物館	100	0.154	0.061	0.068	0.099	0.068	0.075
	今治市 県立今治東中等教育学校	100	0.123	0.062	0.069	0.104	0.067	0.074
	八幡浜市 市立武道館	100	0.095	0.036	0.053	0.064	0.051	0.054
	宇和島市 県南予地方局宇和島庁舎	100	0.099	0.053	0.057	0.070	0.055	0.058
	松山市 県産業技術研究所	100	0.141	0.070	0.078	0.103	0.076	0.082
高知県	高知市 県保健衛生総合庁舎	1500	0.057	0.022	0.026	0.031	0.024	0.027
	安芸市 安芸広域公園里のゾーン	100	0.083	0.033	0.042	0.070	0.038	0.045
	本山町 中央東土木事務所本山事務所	100	0.098	0.030	0.036	0.043	0.032	0.036
	佐川町 中央西福祉保健所	100	0.118	0.034	0.039	0.046	0.037	0.040
	四万十市 中村高等技術学校	100	0.126	0.053	0.060	0.064	0.057	0.060
福岡県	太宰府市 県保健環境研究所	1890	0.074	0.031	0.037	0.048	0.034	0.037
	福岡市博多区 福岡県庁	100	0.111	0.054	0.059	0.078	0.059	0.062
	糸島市 糸島総合庁舎	100	0.092	0.040	0.043	0.058	0.042	0.045
	久留米市 久留米総合庁舎	100	0.100	0.032	0.037	0.063	0.034	0.039
	飯塚市 飯塚総合庁舎	100	0.085	0.035	0.040	0.050	0.038	0.041
	北九州市八幡西区 八幡総合庁舎	100	0.129	0.056	0.060	0.080	0.058	0.063
	行橋市 行橋総合庁舎	100	0.115	0.049	0.054	0.059	0.051	0.054
佐賀県	佐賀市 佐賀県環境センター	100	0.093	0.046	0.050	0.072	0.048	0.053
	唐津市 玉島小学校	100	0.102	0.038	0.042	0.066	0.040	0.044
	鳥栖市 鳥栖総合庁舎	100	0.080	0.030	0.035	0.051	0.033	0.037
	多久市 産業技術学院	100	0.097	0.039	0.048	0.067	0.044	0.049
	武雄市 武雄総合庁舎	100	0.084	0.050	0.055	0.069	0.053	0.056
	嬉野市 佐賀県立塩田工業高等学校	100	0.083	0.036	0.041	0.060	0.039	0.042
	長崎県	大村市 長崎県環境保健研究センター	1100	0.063	0.026	0.030	0.050	0.028
長崎市 長崎県西彼保健所		100	0.081	0.033	0.038	0.066	0.037	0.041
島原市 長崎県県南保健所		100	0.086	0.039	0.044	0.064	0.042	0.047
平戸市 長崎県県北保健所		100	0.091	0.037	0.043	0.077	0.042	0.047
松浦市 松浦市役所		100	0.107	0.040	0.044	0.072	0.043	0.047
壱岐市 長崎県壱岐保健所		100	0.094	0.050	0.057	0.065	0.054	0.058
熊本県	宇土市 県保健環境科学研究所	1450	0.062	0.025	0.028	0.047	0.027	0.033
	荒尾市 荒尾市役所	100	0.089	0.031	0.034	0.063	0.032	0.037
	熊本市 熊本県庁	100	0.089	0.032	0.037	0.068	0.034	0.041
	八代市 八代市役所	100	0.115	0.047	0.052	0.076	0.050	0.055
	水俣市 県環境センター	100	0.118	0.037	0.043	0.086	0.042	0.050
	天草市 県天草保健所	100	0.123	0.041	0.050	0.075	0.048	0.054
大分県	大分市 県衛生環境研究センター	1430	0.083	0.048	0.051	0.063	0.049	0.052
	佐伯市 佐伯豊南高等学校	100	0.095	0.045	0.051	0.065	0.049	0.053
	日田市 日田総合庁舎	100	0.093	0.034	0.038	0.045	0.035	0.037
	国東市 国東高等学校	100	0.091	0.034	0.038	0.059	0.036	0.040
	大分市 佐賀関小学校	100	0.094	0.034	0.044	0.069	0.044	0.049



都道府県	測定地点名	高さ (cm)	【核実験前の値】※1			【核実験後の値】		
			空間線量率( $\mu$ Sv/h)			空間線量率( $\mu$ Sv/h)		
			上値	下値	平均値	上値	下値	平均値
宮崎県	宮崎市 県衛生環境研究所	2000	0.070	0.024	0.029	0.034	0.028	0.029
	延岡市 延岡保健所	100	0.100	0.048	0.054	0.080	0.051	0.057
	小林市 小林保健所	100	0.097	0.044	0.050	0.072	0.047	0.052
	都城市 都城保健所	100	0.087	0.038	0.042	0.045	0.040	0.041
鹿児島県	鹿児島市 環境保健センター	100	0.084	0.043	0.047	0.055	0.044	0.047
	南さつま市 南薩地域振興局	100	0.078	0.036	0.040	0.041	0.038	0.039
	霧島市 始良・伊佐地域振興局霧島庁舎	100	0.099	0.042	0.048	0.056	0.045	0.048
	鹿屋市 大隅地域振興局	100	0.078	0.030	0.034	0.034	0.031	0.033
	西之表市 熊毛支庁	100	0.075	0.027	0.031	0.031	0.029	0.030
	奄美市 大島支庁	100	0.075	0.039	0.043	0.045	0.042	0.043
沖縄県	うるま市 原子力艦放射能調査施設	540	0.060	0.015	0.023	0.025	0.023	0.024
	那覇市 沖縄県庁	100	0.087	0.041	0.044	0.045	0.043	0.044
	名護市 北部福祉保健所	100	0.062	0.023	0.025	0.026	0.024	0.025
	石垣市 八重山福祉保健所	100	0.054	0.014	0.015	0.016	0.014	0.015

※1 平成27年9月3日12時から平成29年9月3日12時までの値

※2 平成29年3月14日に新宿区 都健康安全研究センターの高さを2200cmから100cmに変更

※3 上値が核実験前の上値を超えておりますが、降雨の影響によるものと考えられます。

※4 測定値は1  $\mu$  Gy/h(マイクログレイ毎時) = 1  $\mu$  Sv/h(マイクロシーベルト毎時)と換算して算出

# モニタリングポストによる空間放射線量率調査結果

別紙1

都道府県	関係機関	【核実験前の値】※1			【核実験後の値】 測定日時 9/11 12時~9/12 12時		
		空間線量率(μSv/h)			空間線量率(μSv/h)		
		上値	下値	平均値	上値	下値	平均値
千葉県	日本分析センター	0.084	0.042	0.051	0.058	0.046	0.049
北海道	環境省(利尻)	0.074	0.006	0.013	0.019	0.014	0.016
青森県	環境省(竜飛岬)	0.095	0.020	0.029	0.046	0.028	0.035
新潟県	環境省(佐渡関岬)	0.072	0.017	0.022	0.038	0.018	0.025
福井県	環境省(越前岬)	0.132	0.016	0.024	0.055	0.021	0.030
島根県	環境省(隠岐)	0.091	0.046	0.050	0.072	0.024	0.053
島根県	環境省(蟠竜湖)	0.140	0.044	0.051	0.120	0.045	0.062
高知県	環境省(梶原)	0.086	0.020	0.030	0.042	0.028	0.031
長崎県	環境省(対馬)	0.100	0.032	0.035	0.054	0.020	0.037
長崎県	環境省(五島)	0.101	0.025	0.029	0.067	0.025	0.032
沖縄県	環境省(辺戸岬)	0.057	0.020	0.023	0.025	0.021	0.023

※1 平成27年9月3日0時から平成29年9月3日13時までの値

※2 測定値は1μGy/h(マイクログレイ毎時)=1μSv/h(マイクロシーベルト毎時)と換算して算出

定時降下物のゲルマニウム半導体検出器を用いた核種分析調査結果  
(試料採取期間 9月10日 15時 ~ 9月11日 15時)

単位: MBq/km<sup>2</sup>

No.	都道府県名(市町村名)	【核実験前の値】(※1)			【核実験後の値】			
		ヨウ素131 [I-131]	セシウム134 [Cs-134]	セシウム137 [Cs-137]	9月10日 15時 ~ 9月11日 15時採取			備考
					ヨウ素131 [I-131]	セシウム134 [Cs-134]	セシウム137 [Cs-137]	
1	北海道(札幌市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
2	青森県(青森市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
3	岩手県(盛岡市)	不検出	不検出	0.14	不検出	不検出	不検出	
4	宮城県(仙台市)	不検出	0.10	0.59	不検出	不検出	不検出	
5	秋田県(秋田市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
6	山形県(山形市)	不検出	0.11	0.42	不検出	不検出	不検出	
7	福島県(福島市)	不検出	1.6	8.7	不検出	不検出	不検出	
8	茨城県(ひたちなか市)	不検出	0.62	3.2	不検出	不検出	不検出	
9	栃木県(宇都宮市)	不検出	0.10	0.30	不検出	不検出	不検出	
10	群馬県(前橋市)	不検出	0.49	2.5	不検出	不検出	不検出	
11	埼玉県(比企郡)	不検出	不検出	0.22	不検出	不検出	不検出	
12	千葉県(市原市)	不検出	0.062	0.42	不検出	不検出	不検出	
13	東京都(新宿区)	不検出	0.21	0.98	不検出	不検出	不検出	
14	神奈川県(茅ヶ崎市)	不検出	0.073	0.46	不検出	不検出	不検出	
15	新潟県(新潟市)	不検出	不検出	0.059	不検出	不検出	不検出	
16	富山県(射水市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
17	石川県(金沢市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
18	福井県(福井市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
19	山梨県(甲府市)	不検出	不検出	0.059	不検出	不検出	不検出	
20	長野県(長野市)	不検出	不検出	0.056	不検出	不検出	不検出	
21	岐阜県(各務原市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
22	静岡県(牧之原市)※2	不検出	不検出	0.041	不検出	不検出	不検出	
23	愛知県(名古屋市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
24	三重県(四日市市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
25	滋賀県(大津市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
26	京都府(京都市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
27	大阪府(大阪市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
28	兵庫県(神戸市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
29	奈良県(桜井市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
30	和歌山県(和歌山市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
31	鳥取県(東伯郡)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
32	島根県(松江市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
33	岡山県(岡山市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
34	広島県(広島市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
35	山口県(山口市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
36	徳島県(徳島市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
37	香川県(高松市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
38	愛媛県(八幡浜市)※3	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
39	高知県(高知市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
40	福岡県(太宰府市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
41	佐賀県(佐賀市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
42	長崎県(大村市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
43	熊本県(宇土市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
44	大分県(大分市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
45	宮崎県(宮崎市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
46	鹿児島県(鹿児島市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
47	沖縄県(うるま市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
48	日本分析センター(千葉市)	不検出	0.32	1.5	不検出	不検出	不検出	

測定時間 約20,000秒(約6時間)

※1:平成28年7月から9月の測定結果(月間降下物)の最大値

※2:【核実験前】の採取地点は静岡市、【核実験後】の採取地点は牧之原市

※3:【核実験前】の採取地点は松山市、【核実験後】の採取地点は八幡浜市

大気浮遊じんのゲルマニウム半導体検出器を用いた核種分析調査結果  
(試料採取期間9月10日 9時 ~ 9月11日 9時)

単位:mBq/m<sup>3</sup>

No. 都道府県名(市町村名)	【核実験前】(※1)			【核実験後】			備考
	ヨウ素131 [I-131]	セシウム134 [Cs-134]	セシウム137 [Cs-137]	9月10日 9時 ~ 9月11日 9時採取			
	ヨウ素131 [I-131]	セシウム134 [Cs-134]	セシウム137 [Cs-137]	ヨウ素131 [I-131]	セシウム134 [Cs-134]	セシウム137 [Cs-137]	
1 北海道(札幌市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
2 青森県(青森市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
3 岩手県(盛岡市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
4 宮城県(仙台市)	不検出	不検出	0.010	不検出	不検出	不検出	
5 秋田県(秋田市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
6 山形県(山形市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
7 福島県(福島市)	不検出	0.0067	0.024	不検出	不検出	不検出	
8 茨城県(ひたちなか市)	不検出	不検出	0.013	不検出	不検出	不検出	
9 栃木県(宇都宮市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
10 群馬県(前橋市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
11 埼玉県(加須市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
12 千葉県(市原市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
13 東京都(新宿区)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
14 神奈川県(茅ヶ崎市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
15 新潟県(新潟市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
16 富山県(射水市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
17 石川県(金沢市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
18 福井県(福井市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
19 山梨県(甲府市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
20 長野県(長野市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
21 岐阜県(各務原市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
22 静岡県(牧之原市)※2	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
23 愛知県(名古屋市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
24 三重県(四日市市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
25 滋賀県(大津市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
26 京都府(京都市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
27 大阪府(大阪市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
28 兵庫県(神戸市・豊岡市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
29 奈良県(桜井市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
30 和歌山県(和歌山市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
31 鳥取県(東伯郡)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
32 島根県(松江市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
33 岡山県(岡山市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
34 広島県(広島市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
35 山口県(山口市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
36 徳島県(徳島市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
37 香川県(高松市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
38 愛媛県(八幡浜市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
39 高知県(高知市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
40 福岡県(太宰府市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
41 佐賀県(佐賀市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
42 長崎県(大村市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
43 熊本県(宇土市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
44 大分県(大分市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
45 宮崎県(宮崎市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
46 鹿児島県(鹿児島市)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
47 沖縄県(うるま市)※3	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
48 日本分析センター(千葉市)	不検出	不検出	0.0090	不検出	不検出	不検出	

測定時間 約20,000秒(約6時間)

※1:平成28年7月から平成28年9月までに採取した測定結果の最大値

※2:【核実験前】の採取地点は御前崎市、【核実験後】の採取地点は牧之原市

※3:【核実験前】の採取地点は南城市、【核実験後】の採取地点はうるま市

航空自衛隊機による高空のキセノン分析調査結果  
(試料採取期間9月5日12時00分～12時23分)

採取日	場所		測定結果(mBq/m <sup>3</sup> )
	空域	高度	
平成29年9月5日	中部	約2km	放射性キセノンは検出されず。

測定時間：172,800秒(48時間)

