

# 福島県環境放射線モニタリング調査（学校等第12回）実施計画

平成30年8月16日

原子力災害現地対策本部（放射線班）

福島県災害対策本部（原子力班）

## 1 目的

県内の学校・保育園等を対象として、空間線量率の経時変化を把握することにより、児童・生徒の安全及び安心の確保につなげる。

## 2 調査対象

県内の学校・保育園等（開設中のみ）の正門、昇降口及び校庭・園庭等。

### 調査地点

種別	施設数	方 部 別 内 訳							第11回調査 結果※
		県北	県中	県南	会津	南会津	相双	いわき	
保育園	493	108	165	32	65	10	27	86	0.03~0.33 μSv/h
こども園	87	22	19	5	30	0	2	9	
幼稚園	221	66	49	26	15	2	19	44	
小学校	426	102	114	37	63	14	28	68	
中学校	220	44	58	18	37	7	14	42	
高等学校	101	21	25	7	18	3	7	20	
特別支援学校	23	5	8	1	4	0	2	3	
専修学校	41	6	19	2	7	0	1	6	
その他	2	0	1	0	0	0	0	1	
合計	1614	374	458	128	239	36	100	279	

※ 第11回調査は、平成29年9月5日から10月13日に実施。

## 3 調査期間

平成30年8月30日（木）～9月26日（水）の予定

## 4 測定方法

### (1) 方法

地表面から高さ50cm及び1mの空間線量率を測定

### (2) 地点

正門1地点、昇降口1地点、校庭・園庭等の中心部及び4隅の5地点

#### 担当機関

##### 1 調査の実施について

福島県環境創造センター 電話 0247-61-6148

##### 2 結果の公表について

福島県放射線監視室 電話 024-521-8498