

福島県環境放射線モニタリング調査（学校等第14回）実施計画

令和2年8月19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	地点数 (施設数)	方部別内訳							第13回調査 結果※
		県北	県中	県南	会津	南会津	相双	いわき	
保育園	1,394 (531)	368 (139)	425 (170)	82 (30)	165 (65)	33 (11)	77 (27)	244 (89)	0.04~0.30 μSv/h
こども園	373 (127)	82 (29)	93 (31)	24 (8)	105 (36)	0 (0)	27 (9)	42 (14)	
幼稚園	559 (189)	152 (51)	135 (46)	72 (24)	38 (13)	6 (2)	45 (15)	111 (38)	
小学校	1,242 (417)	296 (99)	307 (104)	111 (37)	187 (63)	41 (14)	102 (34)	198 (66)	
中学校	730 (225)	131 (44)	171 (57)	111 (18)	110 (37)	21 (7)	60 (20)	126 (42)	
高等学校	298 (100)	63 (21)	70 (24)	21 (7)	54 (18)	9 (3)	21 (7)	60 (20)	
特別支援学校	62 (23)	12 (5)	22 (8)	3 (1)	10 (4)	0 (0)	3 (1)	12 (4)	
専修学校	83 (41)	12 (6)	39 (19)	4 (2)	13 (7)	0 (0)	2 (1)	13 (6)	
その他	6 (2)	0 (0)	3 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	3 (1)	
合計	4,747 (1,655)	1,116 (394)	1,265 (460)	428 (127)	682 (243)	110 (37)	337 (114)	809 (280)	

※ 第13回調査は、令和元年8月19日から9月20日に実施。

3 調査期間

令和2年8月26日（水）から9月25日（金）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