

# 原子力発電所の環境放射能測定結果

(平成29年度 第3四半期)

G	M	メンバー

東京電力ホールディングス株式会社

福島第一廃炉推進カンパニー

福島第一原子力発電所

福島第二原子力発電所

(2)空間積算線量

(単位: mGy)

No.	測定地点名	測定期間		H29.4.13 ～ H29.7.13		H29.7.13 ～ H29.10.19		H29.10.19 ～ H30.1.18		積算線量	測定 日数
		測定	項目	積算線量	測定 日数	積算線量	測定 日数	積算線量	測定 日数		
1	M P - 1			1.74 ( 1.72 )	91	1.71 ( 1.57 )	98	1.55 ( 1.53 )	91		
2	M P - 2			2.97 ( 2.94 )	91	2.93 ( 2.69 )	98	2.72 ( 2.69 )	91		
3	M P - 3			2.53 ( 2.50 )	91	2.32 ( 2.13 )	98	2.03 ( 2.01 )	91		
4	M P - 4			2.21 ( 2.19 )	91	2.14 ( 1.97 )	98	2.00 ( 1.98 )	91		
5	M P - 5			2.74 ( 2.71 )	91	2.66 ( 2.44 )	98	2.47 ( 2.44 )	91		
6	M P - 6			1.66 ( 1.64 )	91	1.59 ( 1.46 )	98	1.46 ( 1.44 )	91		
7	M P - 7			9.58 ( 9.47 )	91	9.38 ( 8.61 )	98	6.88 ( 6.80 )	91		
8	M P - 8			11.38 ( 11.24 )	91	11.50 ( 10.57 )	98	10.66 ( 10.55 )	91		
9※	双葉町郡山塚ノ腰			1.18 ( 1.17 )	91	1.15 ( 1.06 )	98	1.09 ( 1.08 )	91		
10	双葉町長塚鬼ノ木			1.44 ( 1.42 )	91	1.44 ( 1.32 )	98	1.31 ( 1.30 )	91		
11	双葉町山田西郷内			2.35 ( 2.32 )	91	2.20 ( 2.02 )	98	2.06 ( 2.04 )	91		
12	大熊町夫沢中中央台			14.59 ( 14.42 )	91	14.41 ( 13.23 )	98	12.84 ( 12.72 )	91		
13	大熊町熊町役場			4.60 ( 4.55 )	91	4.70 ( 4.32 )	98	4.20 ( 4.15 )	91		
14	大熊町小入野東大和久			13.65 ( 13.49 )	91	13.27 ( 12.19 )	98	12.46 ( 12.33 )	91		
15	大熊町熊川緑ヶ丘			11.67 ( 11.53 )	91	11.45 ( 10.52 )	98	10.53 ( 10.41 )	91		
16	大熊町熊川久麻川			9.04 ( 8.93 )	91	8.90 ( 8.18 )	98	8.33 ( 8.24 )	91		
17	浪江町北船堀総合集会所			0.27 ( 0.27 )	91	0.28 ( 0.26 )	98	0.26 ( 0.26 )	91		
18	浪江町川森中上ノ原			0.57 ( 0.56 )	91	0.58 ( 0.53 )	98	0.54 ( 0.53 )	91		
19	大熊町野上湯の神			1.10 ( 1.09 )	91	1.09 ( 1.00 )	98	1.02 ( 1.01 )	91		
20	富岡町新福島変電所			1.36 ( 1.35 )	91	1.33 ( 1.22 )	98	1.21 ( 1.20 )	91		
21	富岡町東京電力西原寮			0.64 ( 0.63 )	91	0.63 ( 0.58 )	98	0.57 ( 0.56 )	91		

(注) 1. ( ) 内は、90日換算値。

※No9:郡山堂ノ上から郡山塚ノ腰へ地点変更 (国の中間貯蔵施設造成対象区域となったことによる変更:平成28年第3四半期より)