

福島県内に所在するレクリエーションの森等における空間線量率調査結果(概要1)
(昨年度からの継続調査地点の200地点)

		地上から100cmでの空間線量率(μ Sv/h)		
		平成28年度(参考)	平成29年度	平成28年度からの増減
福島県内(全体) [200地点]	最大	1.08	0.92	▲ 0.16
	最小	0.03	0.02	▲ 0.01
	平均	0.16	0.14	▲ 0.02
磐城署管内 [41地点]	最大	1.08	0.92	▲ 0.16
	最小	0.06	0.04	▲ 0.02
	平均	0.24	0.21	▲ 0.03
福島署管内 [55地点]	最大	0.71	0.51	▲ 0.20
	最小	0.07	0.02	▲ 0.05
	平均	0.18	0.15	▲ 0.03
白河支署管内 [33地点]	最大	0.37	0.30	▲ 0.07
	最小	0.03	0.04	0.01
	平均	0.15	0.14	▲ 0.01
棚倉署管内 [10地点]	最大	0.20	0.20	0.00
	最小	0.06	0.07	0.01
	平均	0.13	0.14	0.01
会津署管内 [48地点]	最大	0.18	0.18	0.00
	最小	0.05	0.03	▲ 0.02
	平均	0.10	0.09	▲ 0.01
南会津支署管内 [13地点]	最大	0.09	0.09	0.00
	最小	0.04	0.04	0.00
	平均	0.06	0.06	0.00

福島県内に所在するレクリエーションの森等における空間線量率調査結果(概要2)
(全222地点)

		地上から100cmでの空間線量率 (μ Sv/h)
		平成29年度
福島県内(全体) [222箇所]	最大	2.36
	最小	0.02
	平均	0.19
磐城署管内 [52箇所]	最大	2.36
	最小	0.04
	平均	0.41
福島署管内 [59箇所]	最大	0.51
	最小	0.02
	平均	0.15
白河支署管内 [37箇所]	最大	0.30
	最小	0.04
	平均	0.14
棚倉署管内 [10箇所]	最大	0.20
	最小	0.07
	平均	0.14
会津署管内 [49箇所]	最大	0.18
	最小	0.03
	平均	0.09
南会津支署管内 [15箇所]	最大	0.11
	最小	0.04
	平均	0.07