

福島空港公園 エアフロントエリア放射線測定箇所



福島空港公園
エアフロントエリア放射線測定結果
測定器日立アロカで計測
1/10・2/13
測定箇所……地表面より1cm、50cm、1m、を計測
単位 $\mu\text{sv/h}$

No	施設名	測定場所	測定高(cm)	測定値		No	施設名	測定場所	測定高(cm)	測定値		No	施設名	測定場所	測定高(cm)	測定値	
				1月	2月					1月	2月					1月	2月
1	見晴台	階段通路下部	1	0.10	0.09	8	入口広場	空港側階段下部	1	0.06	0.06	14	日本庭園	入口門前	1	0.07	0.07
			50	0.09	0.10				50	0.07	0.05				50	0.06	0.07
			100	0.09	0.09				100	0.07	0.06				100	0.06	0.07
2	見晴台	東屋前	1	0.07	0.08	9	管理棟	休憩所室内	1	0.05	0.07	15	日本庭園	上の池ベンチ	1	0.07	0.07
			50	0.07	0.07				50	0.06	0.06				50	0.07	0.07
			100	0.07	0.07				100	0.06	0.06				100	0.07	0.06
3	見晴台	園路途中	1	0.07	0.08	10	福島広場	中央部	1	0.07	0.08	16	日本庭園	須玉亭東屋中部	1	0.07	0.06
			50	0.07	0.07				50	0.08	0.07				50	0.06	0.06
			100	0.06	0.07				100	0.08	0.07				100	0.05	0.05
4	駐車場	第2	1	0.08	0.08	11	展望台	展望施設下部	1	0.06	0.07	17	日本庭園	東側門前	1	0.07	0.06
			50	0.08	0.08				50	0.06	0.07				50	0.07	0.06
			100	0.08	0.07				100	0.07	0.06				100	0.07	0.06
5	駐車場	第3	1	0.08	0.07	12	サクラの広場	遊具施設中部	1	0.07	0.07	18	岩園	中央部	1	0.08	0.07
			50	0.09	0.08				50	0.06	0.06				50	0.07	0.09
			100	0.08	0.08				100	0.06	0.06				100	0.08	0.08
6	駐車場	第1	1	0.07	0.08	13	展望広場	東屋踊場中部	1	0.06	0.06	19	花木園	草置場	1	0.07	0.08
			50	0.08	0.08				50	0.06	0.06				50	0.07	0.08
			100	0.07	0.08				100	0.06	0.06				100	0.08	0.07
7	入口広場	プロムナード	1	0.05	0.06	20	花木園	階段通路上部	1	0.06	0.06	21	花木園	トイレ前	1	0.06	0.06
			50	0.06	0.05				50	0.07	0.07				50	0.06	0.06
			100	0.06	0.05				100	0.06	0.06				100	0.06	0.07
9	管理棟	トイレ内	1	0.07	0.08	21	花木園	トイレ内	1	0.06	0.07	22	花木園	山桜前	1	0.09	0.08
			50	0.08	0.07				50	0.06	0.06				50	0.09	0.08
			100	0.08	0.07				100	0.05	0.05				100	0.08	0.07

福島空港公園 緑のスポーツエリア放射線測定箇所



福島空港公園
緑のスポーツエリア放射線測定結果

1/25・2/24

測定箇所・・・地表面より1cm、50cm、1m、を計測
単位 $\mu\text{sv/h}$

No	施設名	測定場所	測定高(cm)	測定値		No	施設名	測定場所	測定高(cm)	測定値		No	施設名	測定場所	測定高(cm)	測定値						
				1月	2月					1月	2月					1月	2月					
1	21世紀建設館	館内	1	0.06	0.06	6	駐車場	東側中部	1	0.08	0.08	12	多目的運動広場	トイレ前	1	0.08	0.09					
			50	0.05	0.06				50	0.07	0.08				50	0.08	0.09					
			100	0.05	0.05				100	0.06	0.07				100	0.07	0.08					
2	テニスコート	トイレ前	1	工事中	0.06	7	駐車場	西側中部	1	0.08	0.08			多目的運動広場	トイレ内	1	0.09	0.09				
			50		0.06				50	0.08	0.07					50	0.08	0.07				
			100		0.05				100	0.08	0.07					100	0.08	0.07				
		トイレ内	1		0.07				8	菜の花・そば畑	中央部		1		0.09	0.09	9	フットサルコート	中央部	1	0.07	0.07
			50		0.08								50		0.08	0.07				50	0.06	0.06
			100		0.08								100		0.07	0.07				100	0.06	0.06
3	テニスコート	1~4番コート中部	1	0.07	0.07	10	多目的運動広場	B面中部	1	0.07	0.07	11	多目的運動広場	A面中部	1	0.07	0.06					
			50	0.07	0.07				50	0.07	0.07				50	0.07	0.06					
			100	0.07	0.06				100	0.06	0.06				100	0.06	0.06					
4	テニスコート	5~8番コート中部	1	0.10	0.09	5	売店	売店前	1	0.07	0.08				1	0.07	0.06					
			50	0.09	0.09				50	0.06	0.07				50	0.07	0.06					
			100	0.08	0.08				100	0.05	0.06				100	0.07	0.06					

平成31年 2月

福島空港公園 野外活動エリア放射線測定箇所



福島空港公園
 野外活動エリア放射線測定結果
 測定器日立アロカで計測
 1/25・2/24

測定箇所・・・地表面より1cm、50cm、1m、を計測
 単位 $\mu\text{sv/h}$

- ① 野外活動広場・・・芝広場①
- ② 野外活動広場・・・トイレ前・トイレ内
- ③ 野外活動広場・・・炊事棟中部
- ④ 野外活動広場・・・芝広場②
- ⑤ 野外活動広場・・・駐車場中部
- ⑥ お花見広場・・・トイレ前・トイレ内
- ⑦ お花見広場・・・駐車場中部
- ⑧ お花見広場・・・東屋中部
- ⑨ お花見広場・・・樹木植栽場中部
- ⑩ お花見広場・・・東側東屋脇
- ⑪ お花見広場・・・芝広場中部
- ⑫ お花見広場・・・裏入口階段途中

No	施設名	測定場所	測定高(cm)	測定値		No	施設名	測定場所	測定高(cm)	測定値		No	施設名	測定場所	測定高(cm)	測定値	
				1月	2月					1月	2月					1月	2月
1	野外活動広場	芝広場①	1	0.09	0.09	6	お花見広場	トイレ前	1	0.09	0.09	11	お花見広場	芝広場	1	0.10	0.10
			50	0.09	0.08				50	0.09	0.09				50	0.09	0.09
			100	0.09	0.08				100	0.08	0.08				100	0.09	0.09
2	野外活動広場	トイレ前	1	0.11	0.10	7	お花見広場	駐車場中部	1	0.08	0.07	12	お花見広場	裏入口階段途中	1	0.15	0.14
			50	0.10	0.09				50	0.07	0.07				50	0.12	0.12
			100	0.09	0.08				100	0.07	0.06				100	0.10	0.10
3	野外活動広場	炊事棟内部	1	0.08	0.09	8	お花見広場	東屋内部	1	0.08	0.08	9	お花見広場	樹木植栽場中部	1	0.08	0.08
			50	0.07	0.08				50	0.11	0.10				50	0.09	0.09
			100	0.07	0.07				100	0.07	0.07				100	0.08	0.08
4	野外活動広場	芝広場②	1	0.09	0.10	9	お花見広場	樹木植栽場中部	1	0.08	0.08	10	お花見広場	東側東屋脇	1	0.09	0.09
			50	0.09	0.10				50	0.09	0.08				50	0.08	0.09
			100	0.08	0.09				100	0.08	0.07				100	0.07	0.08
5	野外活動広場	駐車場中部	1	0.09	0.09	10	お花見広場	東側東屋脇	1	0.08	0.08	10	お花見広場	東側東屋脇	1	0.09	0.09
			50	0.08	0.08				50	0.09	0.09				50	0.08	0.09
			100	0.07	0.07				100	0.07	0.08				100	0.07	0.08