

# 檜葉町 NARAHA Town ふくいち周辺環境放射線モニタリングプロジェクト

2019年12月16日調査

2020年1月14日追加調査  
(土壌汚染密度は Cs137 のみ)  
赤破線は 聖火リレーコース

## [8] 檜葉町役場脇

空間線量率	地上1m	0.23 $\mu\text{Sv/h}$
	地上1cm	0.49 $\mu\text{Sv/h}$
表面汚染計数率	地上1cm	291 cpm
土壌汚染密度		189,000 Bq/m <sup>2</sup>

## [4] Jビレッジ 9番ピッチ西

空間線量率	地上1m	0.18 $\mu\text{Sv/h}$
	地上1cm	0.56 $\mu\text{Sv/h}$
表面汚染計数率	地上1cm	314 cpm
土壌汚染密度		225,000 Bq/m <sup>2</sup>

## [10] 雨天練習場 南

空間線量率	地上1m	0.13 $\mu\text{Sv/h}$
	地上1cm	0.24 $\mu\text{Sv/h}$
表面汚染計数率	地上1cm	187 cpm
土壌汚染密度		85,300 Bq/m <sup>2</sup>

## [11] みんなの交流館入口

空間線量率	地上1m	0.09 $\mu\text{Sv/h}$
	地上1cm	0.14 $\mu\text{Sv/h}$
表面汚染計数率	地上1cm	123 cpm
土壌汚染密度		32,300 Bq/m <sup>2</sup>

## [2] Jビレッジ・ホテル前

空間線量率	地上1m	0.21 $\mu\text{Sv/h}$
	地上1cm	0.53 $\mu\text{Sv/h}$
表面汚染計数率	地上1cm	337 cpm
土壌汚染密度		296,000 Bq/m <sup>2</sup>

## [9] 常磐線 Jビレッジ駅前

空間線量率	地上1m	0.16 $\mu\text{Sv/h}$
	地上1cm	0.43 $\mu\text{Sv/h}$
表面汚染計数率	地上1cm	308 cpm
土壌汚染密度		183,000 Bq/m <sup>2</sup>

## [7] 道の駅北 国道6号線脇

空間線量率	地上1m	0.15 $\mu\text{Sv/h}$
	地上1cm	0.24 $\mu\text{Sv/h}$
表面汚染計数率	地上1cm	197 cpm
土壌汚染密度		107,000 Bq/m <sup>2</sup>

## [1] 道の駅ならば 駐車場脇

空間線量率	地上1m	0.21 $\mu\text{Sv/h}$
	地上1cm	0.39 $\mu\text{Sv/h}$
表面汚染計数率	地上1cm	239 cpm
土壌汚染密度		106,000 Bq/m <sup>2</sup>

## [5] 道の駅南 国道6号線脇

空間線量率	地上1m	0.29 $\mu\text{Sv/h}$
	地上1cm	0.57 $\mu\text{Sv/h}$
表面汚染計数率	地上1cm	283 cpm
土壌汚染密度		377,000 Bq/m <sup>2</sup>

## [3] Jスタジアム 駐車場脇

空間線量率	地上1m	0.23 $\mu\text{Sv/h}$
	地上1cm	0.26 $\mu\text{Sv/h}$
表面汚染計数率	地上1cm	182 cpm
土壌汚染密度		119,000 Bq/m <sup>2</sup>

## [6] 道の駅東 池脇

空間線量率	地上1m	0.74 $\mu\text{Sv/h}$
	地上1cm	0.98 $\mu\text{Sv/h}$
表面汚染計数率	地上1cm	489 cpm
土壌汚染密度		227,000 Bq/m <sup>2</sup>

