

# 深谷市 川本サングリーンパーク

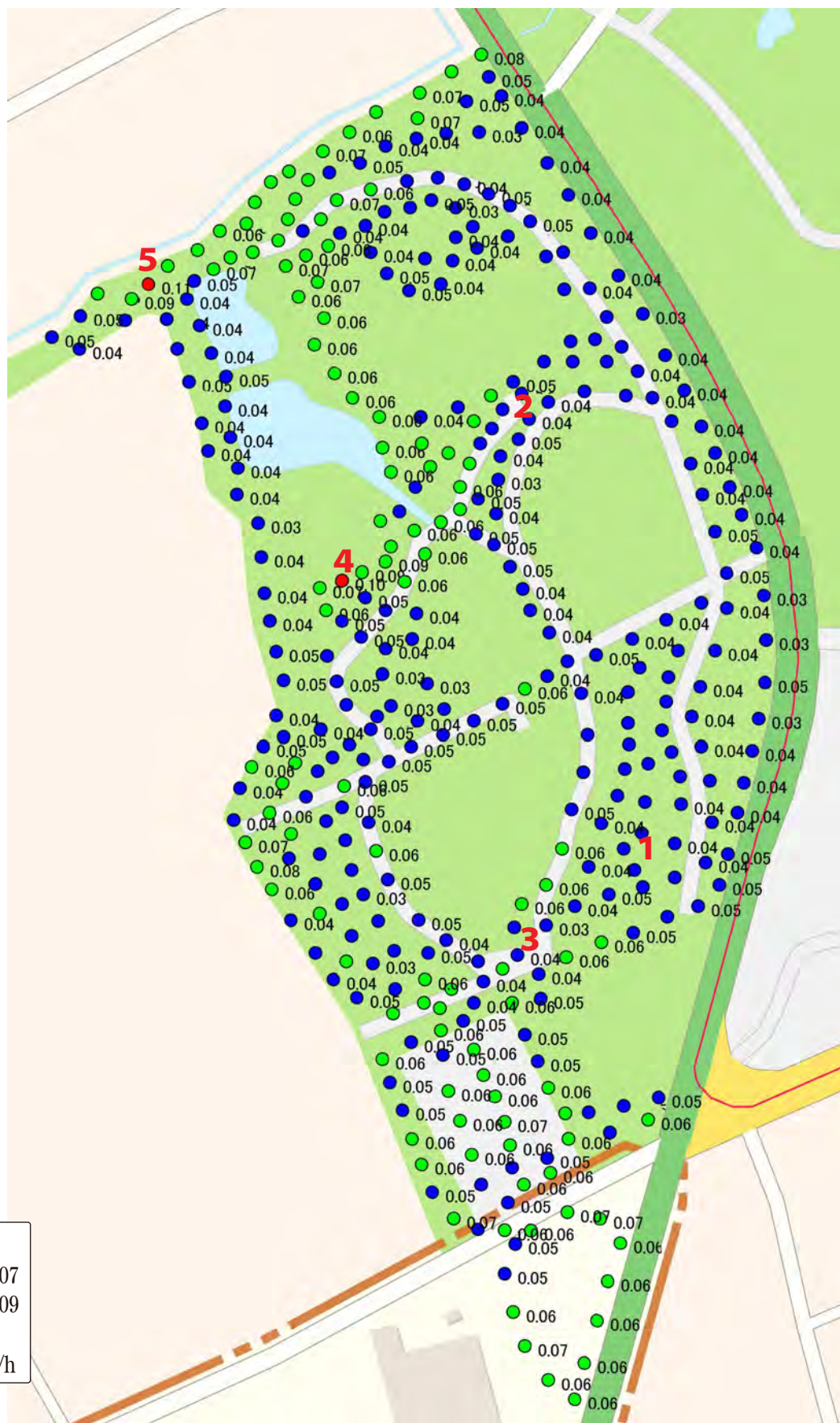
# HSF 測定レポート

測定日時：2015年3月29日(土) 15時40分～16時25分 天気：曇り 南東の風1m

測定器：HSF-1(シンチレーション・ポニー工業製)

測定方法：地上高5cmを歩行による移動測定、地上高50cm、地表付近の定点測定

《移動測定》 平均空間線量 0.049  $\mu\text{Sv/h}$  (地上5cmを測定)

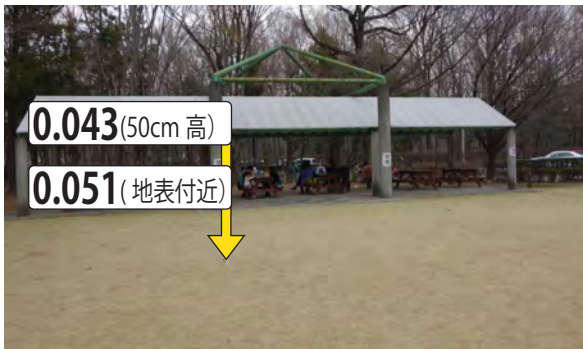




# 深谷市 川本サングリーンパーク2 HSF 測定レポート

## 《 定点測定 》

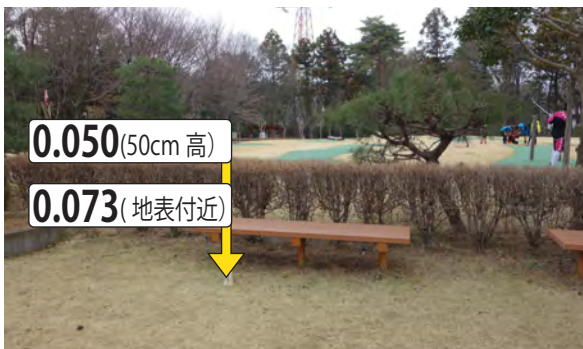
各エリアの任意の1地点の、50cm高、地表付近の空間線量を測定しました。HSFの平均値測定の既定時間は15秒ですが、60秒間測定して平均値を求めています。



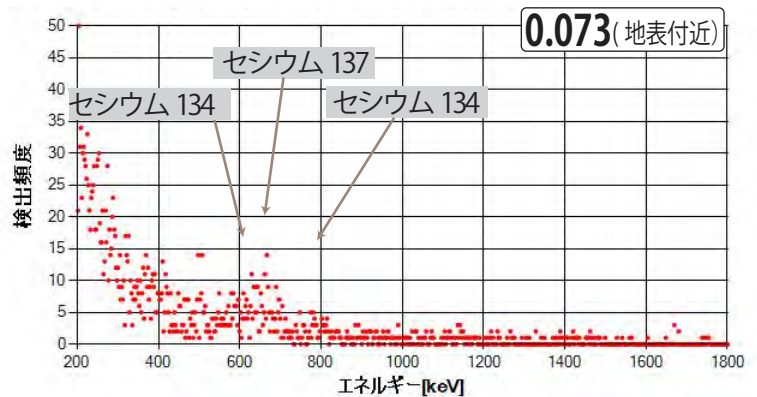
1 芝生広場中央 (芝生)



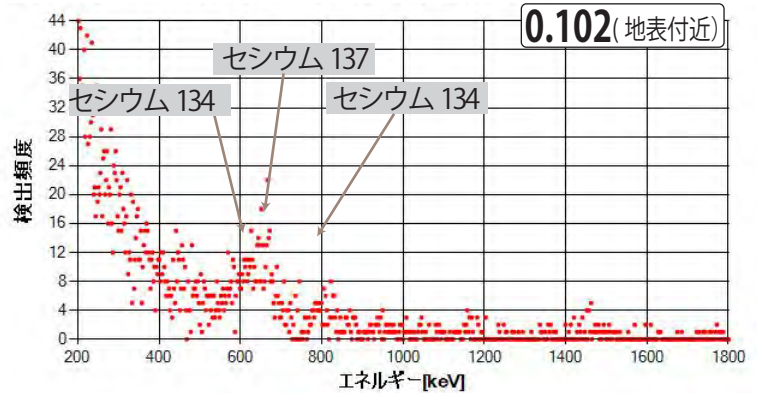
2 さくら鉄道駅前 (アスファルト)



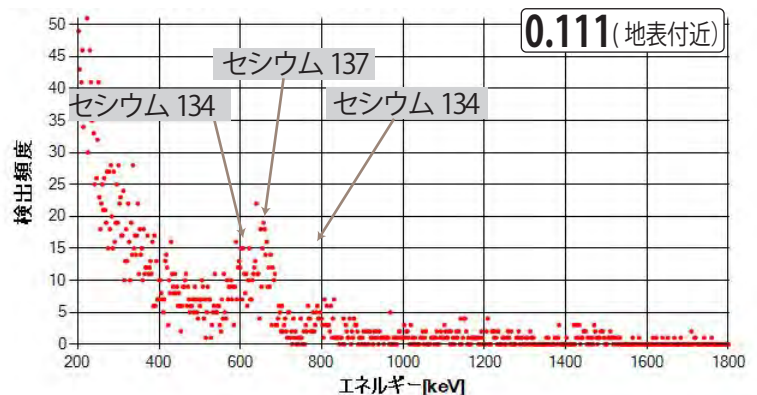
3 パターゴルフ前ベンチ (芝・土)



4 資料館軒下雨受け (砂利)



5 公園北の通路脇の低地 (土・草)



写真の番号 1、2、3……は地図中の記号です。