

郡山市放射線量マップ (平成30年度第1回)

市内の放射線量定点測定の結果をもとに、市街地は1km、その他の区域は2kmメッシュに分け区画内の平均を算出。
 測定日：平成30年7月26日
 ～平成30年9月28日
 測定機器：日立製 NaIシンチレーションサーベイメータ
TCS-172B
 測定高さ：全地点、地上からの高さ1mで測定
 調査地点数：2,500地点
 ※事故以前の放射線量 (0.04 μ Sv/h相当) を含む

