

自動車走行サーベイによる田村市内 モニタリング調査結果

平成23年10月28日

原子力災害対策現地本部（放射線班）
県災害対策本部（原子力班）

- 1 調査日時 平成23年9月22日～10月12日
- 2 調査対象 田村市の次の地域およびその周辺
船引、常葉、大越、滝根
- 3 調査手法 調査区域内を4日間、車両のべ12台で走行し、
空間線量率を測定
- 4 調査結果
最大値：1.89 μ Sv/h（船引町上移：北緯 37.52791 東経 140.6946）
最小値：0.08 μ Sv/h（船引町船引南町通：北緯 37.43780 東経 140.5768
大越町上大越：北緯 37.38901 東経 140.6274）

