

## 放射線量測定結果

### 1 調査日・調査者等

調査箇所	調査日	天候	調査者
金華山	平成 24 年 2 月 21 日	晴れ	7 名（県 2 名、市 3 名、東北大学 2 名）
牡鹿地区 山間部	平成 24 年 2 月 24 日	晴れ	8 名（県 2 名、市 5 名、東北大学 1 名）

### 2 測定結果

(牡鹿地区山間部)

(単位：マイクロシーベルト)

	県道牡鹿半島公園線 (牡鹿コバルトライン)	市道鮎川新山線 (鮎川～新山浜)	市道谷川鬼形山線 (新山浜～祝浜)
測定間隔	300 m	200 m	200 m
測定箇所	35ヶ所	32ヶ所	38ヶ所
測定放射線量	0.11～0.27	0.11～0.21	0.11～0.17

(金華山)

①船着場～黄金山神社周辺（5ヶ所）

(単位：マイクロシーベルト)

神社拝殿前	0.13	神社売店前	0.10	神社表参道	0.11
〃 祈祷待合所前	0.11	〃 裏参道	0.11		

	②黄金山神社～金華山頂上付近	③船着場～白崎（金華山表歩道）
測定間隔	100 m	100 m
測定箇所	7ヶ所	16ヶ所
測定放射線量	0.13～0.20	0.07～0.16