

## 第3回石巻市環境放射線対策本部会議要旨

日 時 平成24年3月14日

庁議終了後

場 所 庁議室

### [協議事項]

#### 1 汚染状況重点調査地域の測定結果と今後の対応について

##### ① 牡鹿地区山間部の測定結果

- ・ 文部科学省の航空機モニタリングにより基準を超過する数値が測定された区域周辺の県道牡鹿半島公園線（牡鹿コバルトライン）、市道鮎川新山線及び市道谷川鬼形山線の105箇所を測定した。
- ・ 測定の結果、牡鹿コバルトラインの3ヶ所で基準を超過する地点があった。

##### ② 金華山の測定結果

- ・ 観光客等の立ち入りが予想される黄金山神社周辺から金華山山頂周辺及び船着き場から白崎にかけて28箇所を測定した。
- ・ 観光客等の立ち入りが予想される区域において基準値を超過する箇所はなかった。  
（震災・台風の被害により遊歩道等の損傷が激しく観光客等が深く立ち入ることは困難と思われる。）

##### ③ 除染実施の検討

- ・ 牡鹿地区山間部の基準値を超過した区域及び金華山の航空機モニタリングにより基準値を超過した区域は震災・台風により道路、遊歩道等が損傷し一般住民の立ち入りが困難であること、定期的な測定により牡鹿地区の各集落等の生活圏は基準値以下であること等から、除染基準である追加被ばく線量が年間1ミリシーベルトを超過することはないと判断されることから、現段階において除染は実施せず、当分の間放射線量の推移を監視することとする。

##### ④ 今後の対応

- ・ 定期的に放射線量の測定を行い、線量の推移を監視する。
- ・ 測定結果は市報、ホームページに記載し公表する。
- ・ 住民等がきのこ、山菜取りに山林等へ立ち入ることが懸念されるため注意喚起する。

##### ⑤ 牡鹿地区の飲用井戸水等の測定結果

- ・ 航空機モニタリングにおいて基準値を超過した区域を水源とする井戸水及び簡易水道の8検体を調査したところ全ての検体で放射性物質は検出されなかった。

### [報告事項]

#### 2 その他

##### ① 学校給食モニタリング検査結果

- ・ 提供された学校給食について、宮城県で放射能測定を実施した結果、放射性物質は不検出だった。