## 大洗サンビーチ 放射線量率マップ

## 生活クラブ茨城生協 県央ブロック 環境委員会 放射線測定チーム

この地図は2016年7月21日時点の大洗サンビーチの放射線量の測定結果を示しています。 数値は同一地点を3回測定した平均値です。(地理院空中写真を基に作成) (測定器・日立アロカ シンチレーションサーベイメーター、テクノエーピーTC-100)

乃珂湊漁港 クアワールド 大洗水族館 大洗海岸 茨城港(大洗) 洗サンビーチ 涸沼 日本原子力研究 開発機構「常陽」

生活クラブ県央ブロック環境委員会・放射線測定 チームでは、放射能による子ども達の健康への影響を 考える親達が中心になり、公園・学校・通学路等の測定を 行っております。

原発事故後の海水浴を心配する親達からの要望で、 このビーチは2016.6月にも測定しました。

今回は「NPO法人いわき放射能市民測定室たらちね」 から砂浜放射能測定用の砂採取の依頼を受け、ライフ セーバーの協力を得て深さ15cm,30cm,50cmの穴を掘り、 地下の空間線量も測定しました。(砂浜測定結果は別紙)



-15cm

-30cm

-50cm

高さ(マイナス表示は深さ)の データを色分けしています。

測定地点は ●の位置。 1 2 は満潮時に海面下、 3 は海面上。

▼0.1未満 ▼0.1~ 0.23 ▼ 0.23~0.5 ▼ 0.5~1.0 ▼ 1以上(µSv/h)