

第8回のコラムは、『日常（平常時）の放射線量の目安』に関するおはなしです。



『日常の放射線の量を知る』

大洗町の日常の放射線の目安

大洗町では、大洗小学校と大洗高校付近で、空間にどの程度放射線があるのか（空間放射線量率）を毎日測定しています。

大洗小学校・大洗高校付近の測定結果(令和5年6月1日9時 時点)

大洗小学校付近 **0.046**μSv/h

大洗高校付近 **0.048**μSv/h

※福島第一原子力事故発生時は、最大で**4.2**μSv/hという数値を計測しました。（平成23年3月15日7時30分頃に**大洗高校付近**で計測）

大洗町の日常（平常時）の放射線量率の目安は

0.05～0.07μSv/hと覚えておきましょう！

※雨の日は、数値が高くなる傾向があります。



大洗高校付近

測定結果の確認方法

大洗小学校と大洗高校付近で計測している計測結果は、**茨城県放射線テレメータ・インターネット表示局**で確認できます。

(URL)

<http://www.houshasen-pref-ibaraki.jp/present/map.html>

(QRコード)



地図上の●をクリックすると、各地点の放射線量率を確認できます。



日常の放射線量率を把握しておくのと、『**異常**』な数値が出たときにいち早く気付くぞ！

次回は、『**原子力災害から身を守る**』というテーマで、広報誌9月号の掲載を予定しています。

