

北海道放射線モニタリング総合サイト

空間放射線量率 空間放射線量率(観光地) 水産物 水道水 農地土壌 海水 その他調査(リンク一覧)

■空間放射線量率モニタリング結果

空間放射線量率は**平常レベルで推移しています。**

<http://monitoring-hokkaido.info>

- 2013年08月27日 9:00のデータ
- 地名をクリックすると過去の測定値がご覧いただけます。 [全件データ\(CSV\)ダウンロード](#)
- 単位: $\mu\text{Sv/h}$



※実際の画面とは違いますのでご留意願います。

おいしい道産品を食べて北海道を元気に



北海道ではホームページを利用して、食に関する様々な情報提供を行っていますので、ぜひご利用ください。

■北海道食の安全・安心ポータルサイト

食の安全・安心に関わる情報を収集・整理し、総合的に提供しています。

<http://www.pref.hokkaido.lg.jp/ns/shs/azenansinsaito.htm>

■ [メルマガ] いただきます! 食の安全・安心インフォメーション
～北海道スローフード&フェアトレード(月2回発行)
食の安全・安心に関するお役立ち情報や「食」に関するイベント、
北海道の取組などをお知らせします。登録お願いします。

<http://www1.hokkaido-jin.jp/mail/magazine/>



原子力発電所事故に関連した食の安全・安心確保に向けた道の主な取組

→ [こちらをご覧ください](#)

- 食品の安全・安心に関する知識・中立的な窓口において、食品に関する情報提供を行い、食の安全・安心を確保するとともに、食の安心を促すとともに、道民の食生活の向上を積極的に支援し、消費・協力して、事業者への課税や指導を行うなど、食の安全を確保する必要があることを訴えています。
- 食の安全・安心に関する情報提供 011-231-4129
- 食の安全・安心に関する情報提供 011-231-3914
- 食の安全・安心に関する情報提供 011-231-3914
- 食の安全・安心に関する情報提供 011-231-3914

[膵管出血性大腸腫瘍Q157による食中毒に関する情報](#)

注目情報

- 食品の放射線量率の監視結果について(保健福祉部健康安全課) 随時更新
- 北海道放射線モニタリング総合サイト(北海道)
- 食品中の放射性物質の検出状況(厚生労働省)
- 食の安全・安心に関する情報提供(厚生労働省)
- 放射性物質の監視結果(農林水産省)