

「局地的大雨から身を守るために」

夏になると発達した積乱雲が現れます。積乱雲の大きさは数km～十数kmなので、30分から1時間程の短い時間ですが、短時間で狭い地域にバケツをひっくり返したような雨を降らせることがあります。

このような雨を「局地的大雨」といい、川で急激に水かさが増える、周囲より低い場所が水に浸かるなど、あっという間に危険な状態になる場合があります。自分のいる場所や周囲の状況に気をつけてください。

特に、雷注意報が出ているときは空の様子に気をつけて、真っ黒い雲が近づいて急にあたりが暗くなったり、雷が鳴ったり、大粒の雨やひょうが降り出したようなときは、川のそばから離れたり、地下や道路のアンダーパスなど水の集まりやすい場所に近づかないなど、素早く危険を避ける行動を取ってください。



写真：急激に増水した河川
(水害レポート2010より)

◆問合せ 札幌管区气象台 天気相談所 ☎011-611-0170

北海道原子力防災カレンダーに掲載する絵画を募集します

北海道では、町内の全戸を対象に、北海道原子力防災カレンダー2017を配布します。

そこで、このカレンダーに掲載する絵画を、町内の小・中学校に在学する児童・生徒から募集します。

応募いただいた絵画のうち、入選作品をカレンダーに掲載させていただく予定です。

◆テーマ 町内のイベント・行事や、四季折々の風景

◆用紙 B3(約36cm×約51cm)または、四つ切り(約38cm×約54cm)を横長で使用※使用する画材は自由です

◆締切 8月31日(水)

◆応募方法 応募の際は、用紙裏面に①通っている学校名、②学年、③氏名(ふりがな)、④住所、⑤電話番号、⑥作品名を記載し、通っている学校に応募するか、役場 地域協働推進課へ郵送または持参してください。

◆郵送先 〒046-8546 余市町朝日町26番地
余市町総務部 地域協働推進課 防災グループ 行

◆問合せ 地域協働推進課 防災グループ ☎21-2142



余市町の空間放射線量率の状況

空間放射線量率は「平常レベル」でした

- ◆測定日：6月24日～7月21日
- ◆最高値：50nGy/h
- ◆最低値：37nGy/h
- ◆平均値：39nGy/h

※直近の測定結果については、町ホームページでご覧いただけます。

私たちは日常的に自然界から微量の放射線を浴びています。平常時に測定される「空間放射線量率」は10～60ナノグレイ毎時(nGy/h)程度で、雨が降ると一時的に上昇する場合があります。

地域協働推進課 ☎21-2142

広告

送迎バス運行しています!! 要予約

無料送迎バスを月曜から金曜まで運行しております。土・日・祝日は運休です。

余市駅発札樽病院行 札樽病院発余市駅行

- ①火・木曜日：8時30分 ①火・木曜日：12時30分
- ②月・水・金曜日は事前にご予約されたご希望の時間・停留所へ送迎いたします。

※ただし、混雑時は時間の調整をさせていただく場合がございます。

◎患者様もお見舞いの方もどうぞご利用ください。

〒047-0261小樽市銭函3丁目298番地 国道5号線沿い 銭函ICそば
TEL.(0134)62-5851 FAX.(0134)62-5889

伝統と革新のリハビリ

医療法人ひまわり会

札樽病院

脳卒中・整形・神経難病の
リハビリテーション

(日本リハビリテーション医学会指定研修病院)

お気軽にご相談ください! <http://www.sasson-hospital.jp/>