

～ 楽しく海で遊ぶために ～
離岸流に注意しよう!

突堤のまわりには
 沖への強い流れ
 「離岸流」が起こるよ!
 近づかないように!

突堤のまわりには近づかない!

海や川の中で遊ぶ機会が増える時期になりました。

平成30年8月に、上越海岸夷浜地区で長野県の女性が波にさらわれて死亡する事故が発生しています。

海や川を安全に楽しむため、次のポイントが禁止されている場所

- ・泳ぐことが得意でも油断しない。
- ・泳ぐことが得意でも油断しない。
- ・体の具合が悪い時は泳がない。
- ・波の高い日や海水浴が禁止されている場所

水辺の事故に注意ください

海や川の中で遊ぶ機会が増える時期になりました。

【海の注意事項】

- ・一人で海に行かない。

- ・泳ぐことが得意でも油断しない。

- ・体の具合が悪い時は泳がない。

- ・波の高い日や海水浴が禁止されている場所

【川の注意事項】

- ・出かける前は、テレビや携帯電話で上流域を含む地域の気象情報をチェックする。

- ・川に設置されている注意看板を確認する。

- ・川の流れが速く浅い

「不正大麻・けし撲滅運動」実施中!

「大麻(アサ)および「違法なけし」は、栽培や所持などが法律で禁止されています。

正しい知識を身につけ、自生、不正栽培を

では泳がない。

・海岸に設置されている注意看板を確認し、離岸流が起こる箇所には近づかない。

【川の注意事項】

- ・出かける前は、テレビや携帯電話で上流域を含む地域の気象情報をチェックする。
- ・川に設置されている注意看板を確認する。
- ・川の流れが速く浅い



大麻(アサ)の葉は、大きくて、切れ目が特徴です。

所では、特にこの時期に巡視を実施しています。

近年の異常気象に伴う豪雨や地震により、全国で土砂災害や洪水が発生し、多

夏休み自由研究! 親子防災教室

が発生しました。そこで、家庭での防災意識を高め、自然災害から命を守るための親子防災教室を開催します。

当日は講座のほか、地すべり博士による実験や液化化実験装置の工作も行います。博士が分かりやすく説明し、子どもも大人も楽しく学ぶことができます。

夏休みの自由研究にいかがでしょうか? イベントに参加

【日時】①7月23日(土)午後1時30分～午後3時30分 ②8月20日(土)午後1時30分～午後3時30分 ③8月27日(土)午前9時30分～午前11時30分(午前の部)、午後1時30分～午後3時30分(午後の部)

【会場】県立上越テクノスクール(上越市藤野新田333-2)

【内容】専門的なスキルを活かした就職を目指す職業訓練について、その内容や取得資格などの説明及び施設の見学・体験を行います。

【対象科】

- ・自動車整備科
- ・メカトロニクス科
- ・ビジネススタッフ科
- ・木造建築科
- ・溶接科
- ・電気設備工事コース

【対象者】高校卒業見込みの者(学年問わず)、その保護者、職業訓練に興味がある方

【申込方法】前日までにホームページ又はお電話にてお申し込みください。

【問い合わせ先】県立上越テクノスクール 訓練課(電話025・545・2190)(ホームページ)

【申込期限】7月27日(水)

※応募者多数の場合は抽選

【申込方法】県申込みサイトまたは電話にてお申し込みください。

【申し込み・問い合わせ先】妙高砂防事務所(電話0255・72・4141)

大麻の見分け方

大麻の特徴は、次のとおりです。

- ①大きいものは草丈が3mにもなる。
- ②よく成長する。
- ③葉は、細い柄の先に、3〜9枚(通常は奇数)の小葉が集まって手のひらのような形になっている。
- ④葉全体の大きさは10〜20cm。
- ⑤葉脈(葉の筋)は規則正しくほぼ等間隔に細かく入り、はっきりしている。

【問い合わせ先】健康福祉環境部(上越保健所) 医薬予防課(電話025・524・6134)



【問い合わせ先】県立上越テクノスクール 訓練課(電話025・545・2190)(ホームページ)

くびきの創信

「創信」とは地域の皆さんと新しい上越を創(つく)り、情報を発信していくという意味の造語です。

新潟県上越地域振興局
 上越市本城町5-6
 TEL025-526-9326
 FAX025-524-5914
 E-mail: ng111910@pref.niigata.lg.jp
 URL: http://www.pref.niigata.lg.jp/juetsu/

県(上越地域振興局)からののお知らせ

毎週火曜日掲載

無料・匿名で検査

上越保健所の
エイズ、梅毒、B・C型肝炎検査

◆検査は事前の予約が必要です
 ◆検査日、時間、検査内容の詳細はこちら→

【相談・検査予約専用電話】
025-526-8120