

## 交番からのお知らせ

### 熊出没、注意!

熊は、冬眠のため食べ物を求めて、活発に活動するため、秋に人里に来ることがあります。

山間部に住む方は、熊の被害を防ぐために、家の周囲に柵を設置する、熊よけのスプレーを常備するなど対策をとりましょう。

### 交通事故多発

8月中、松島交番管内では交通事故（物損・人身）が合計30件発生しました。

安全不確認による事故が最も多く、その中でも特に多かったのは、後方の安全不確認でした。車を発信する際などは、必ず安全を確認しましょう。

また、万一、交通事故を起こしたら、すぐに110番に通報しましょう。

### 秋山登山時の遭難事故防止

例年、宮城県内での山岳遭難事故は、9月から11月までに多く発生しています。山岳遭難事故を防ぐために、登山者は、登山届（入山届）を提出し、家族などに帰宅時間や行き先を伝え、携帯電話や非常食、防寒着などの必要な装備品を持っていくように心がけましょう。

● 問合せ 松島交番 ☎354-2024

## 町外から定住を目的として住宅を購入する方、震災で被災した住宅を再建する方、補助金申請はお済みですか?

町外在住者で定住を目的として町内に住宅を取得する場合や震災以前より町内に在住し、震災により被災した住宅を再建する場合、または町が指定する地域内で宅地かさ上げなどの防災対策工事を実施した場合、下記補助金を利用することができます。

補助対象に該当すると思われる方は、下記担当課までご連絡ください。

(※すでに補助金を申請している方は対象外です)

- ・松島町復興支援定住促進事業補助金
- ・松島町津波被災住宅再建支事業補助金
- ・松島町宅地かさ上げ等事業費補助金

● 問合せ 企画調整課 ☎354-5702



## 空き家・空き地・空き部屋の情報をお待ちしています

町ではホームページにおいて、町内の空き家・空き地・空き部屋の情報を「空き家バンク」として公開しています。

町内で空き家・空き地・空き部屋などをお持ちの方で、町ホームページ上で情報提供を希望する方は下記担当課までご連絡ください。

● 問合せ 企画調整課 ☎354-5702

町ホームページ <http://www.town.miyagi-matsushima.lg.jp/>



## 平成30年度 松島町臨時職員を募集します

区分	内 容
職務内容	町道や公園の維持管理・補修業務、除草・融雪などの作業
勤務場所	建設課管理班
資格基準	普通自動車運転免許を有する者（AT限定不可）
任用期間	平成30年10月1日～平成31年3月31日
賃 金	時給800円
勤務形態	1日7時間45分・週5日・週38時間45分
勤務時間	午前8時30分～午後5時15分
休 日	土・日・祝日・年末年始
加入保険	健康保険・厚生年金・雇用保険・公務災害

- 申込方法 希望する職務内容を明記した市販の履歴書を総務課に提出してください。※資格の写しも提出してください。
- 申込期間 定員に達するまで
- 受付時間 午前8時30分～午後5時15分（土・日・祝日を除く）
- 問 合 先 総務課総務管理班 ☎354-5701  
※広報が配布された時点で募集が終了している場合があります。その際はご了承ください。

## 第2回危険物取扱者試験準備講習会の開催

平成30年度第5回の危険物取扱者試験が、11月25日に実施されることに伴い、乙種第4類の受験者を対象に危険物取扱者試験準備講習会を次のとおり開催します。

- 日 時 11月1日（木）午前9時～午後4時30分
- 場 所 塩釜商工会議所（塩釜市港町1丁目6番20号）
- 受付期間 10月10日（水）～10月23日（火）
- 受講定員 50人（定員になり次第締め切ります）
- 申込場所 塩釜地区管内の各消防署
- そ の 他 テキスト代2,200円（申込時にお支払い）
- 問 合 先 塩釜地区防災安全協会 ☎361-1619  
塩釜地区管内の各消防署  
※会場には駐車場を用意していませんので、公共交通機関をご利用ください。

## 松島町内の放射線量測定結果

### 空気中放射線量測定結果

単位：マイクロシーベルト(μSv/h)

測定場所	測定日	測定高さ	測定結果
松島町役場	9月14日（金）	0.5m	0.047
		1.0m	0.045

測定機器 簡易型放射線測定器(PA-1000)  
単位 マイクロシーベルト(μSv/h)  
シーベルトとは、放射線が人体に与える影響を表す単位です。

### 学校給食測定結果 9月14日(金) 現在

放射性ヨウ素(I-131)：不検出  
放射性セシウム(Cs-137)：不検出 放射性セシウム(Cs-134)：不検出

### 水道水測定結果 9月13日(木) 現在

二子屋浄水場（竹谷字鴻ノ谷地） 放射性ヨウ素：不検出 放射性セシウム：不検出

### 浄水場発生土測定結果 9月13日(木) 現在

放射性ヨウ素：不検出 放射性セシウム (Cs-137)：19Bq/kg

放射性セシウム (Cs-134)：不検出

※浄水場発生土には、放射性物質が検出されていますが、水道水については、放射性物質が不検出の状況となっていますので、安心してご利用ください。

- 問合せ 空気中放射線量測定結果：総務課環境防災班 ☎354-5782  
学校給食測定結果：学校給食センター ☎354-2583  
水道水・浄水場発生土測定結果：水道事業所 ☎354-5710