

松浜コミュニティだより

第49号

2025.7.18

■発行／松浜地区コミュニティ協議会 総務部会
<https://matsuhamacc.jimdofree.com/>



教育文化部会フェイスブック
<https://www.facebook.com/matsucom.ec>



松浜地区 津波避難ビル・指定避難所

松浜小学校

津波避難ビル(3階以上)・指定避難所(津波以外)



松浜中学校

津波避難ビル(3階以上)・指定避難所(津波以外)



北地区公民館

津波避難ビル(2階以上)



大きな地震が発生して津波が予想される時、まずは安全な高台へ逃げることが大切です。松浜地区は山の上が安全ですが、自分の住んでいる地域や今いる場所によって避難場所は変わります。災害発生時にとりあえず逃げる所が避難場所ですが、松浜地区には津波避難ビルがあります。松浜小学校3階以上、松浜中学校3階以上、栗山米菴、北地区公民館2階以上が避難場所になります。どなたでも緊急的に避難することができます。



栗山米菴ばかりけファクトリー

津波避難ビル



北地区コミュニティセンターは津波が予想される場合は避難場所になります。

栗山米菴は地域住民が玄関を開閉します。

要に応じて指定避難所に移動することになります。

津波注意報、津波警報、大津波警報が発表された時、松浜小学校、松浜中学校の鍵ボックスのロックが自動で解除され、鍵が使用できる様になりました。

避難場所と避難所の違いを知っていますか？



北地区コミュニティセンター

指定避難所



！交通事故に注意しましょう

あかしあ公園交差点で、死亡交通事故が発生しました。

発生日時／令和6年5月19日(日) 午後1時45分頃

天候／晴れ

発生場所／北区松浜2丁目地内

事故内容／軽トラック(70代男性)と歩行者(90代男性)の衝突事故

＜注意事項・お願い＞

【自動車・バイク・自転車】

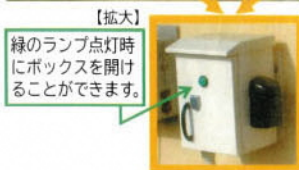
- 交差点、見通しが悪ければ徐行
- スピードの出しすぎは重大事故に直結します。危険予測運転を！
- 気持と時間に余裕をもった運転を！
- 体調が悪いときは運転を控えよう！

【歩行者】

- 道路横断する際はひと呼吸おいて左右の安全確認。遠くに見える車も要注意！
- 夕暮れ～夜間は反射材を付けアピール
- ご近所こそ油断大敵！高齢者の交通事故は自宅から500m圏内で多く発生



鍵ボックスを設置しました



【拡大】

緑のランプ点灯時にボックスを開けることができます。

【ボックス内部】

・職員玄関の鍵を格納しています。
・鍵はワイヤーと繋がっていますが、十分な長さがありますので、そのまま使用してください。

こらりせ松浜市

6/22 SUN

つきました。

会場は家族連れ、小中学生、若者達で溢れ、お祭りのように賑わっていました。

朝から6月とは思えない蒸し暑い天気の中こらりせ松浜市が開催されました。

明治から続く松浜二七の六斎市の共催事業として毎年開催され、人気のイベントにな

ります。今回は商工会の他に松浜コミ協、新潟医療福祉大学の学生さんからイベントや販売のスタッフとして協力して貰いました。



環境部会

新井郷川左岸の草刈り

6/29 SUN

新井郷川の左岸の道路には大量の雑草が歩道にも生えて歩行者の邪魔になり危険な状態になっていました。この日は、松浜コ

ミ協のメンバーに加え消防団の皆さんから協力して貰い例年より広範囲の草刈りができ、またスピードに終えること

今年は松浜コミ協、産業経済部会の主催で、江口屋さんの倉庫内で味噌作り体験会が開催されました。前日の夜に綺麗に洗われた約30kgの北海道産の大豆は朝早くから丁寧に煮込まれ参加者の到着を待っていました。

挨拶を終え、急速機械に大豆を入れてすりつぶし、容器に保存して冷まし、塩と麹を混ぜ込みそれを大樽に入れて発酵させ半年程で美味しい自家製味噌の出来上がり、参加者にはそれぞれ2鉢程分けられ正月には美味しい味噌汁が食べられる事でしょう。



産業経済部会

自家製味噌作り体験会

5/24 SAT

池の水は外から流れ込む湧き水のみで生活排水が流れ込まないので水性生物や植物の宝庫となっています。池にはフナやライギョなどが生息し、水面にはヒシなどの水性植物、オニバスなども生えています。またトンボはチョウトンボをはじめ20種類以上が飛び交っています。県内で絶

滅が危惧されていたオオモノサシトンボやオオセスジイトトンボも見ることができます。この池は松浜地区コミニティ協議会の地元学部会が整備、管理して松浜の憩いの場になっており、また松浜の小学生の学習の場ともなっています。



ひょうたん池にあずま屋が完成

5/3 SAT



ひょうたん池に松浜小学校3年生が校外体験学習を開催 6月18日(木)