

# ショー コリガン



## 私が見た北秋田

Kitaakita from My Eyes NO.94

### 合川マトビ

北秋田市の皆さま、お元気でしょうか？  
涼しくお過ごしでしょうか？  
今月のテーマは合川マトビにしました。  
今回の写真は、去年の合川マトビで撮ったものです。  
コロナ禍以来、しばらくぶりに足を運んでみました。  
ショーを見たり、屋敷を訪れたりして、楽しいひとときを過ごすことができました。実は、私がちょうど14年前にALTとして来市して、初めて見に行った地域の行事が合川のマトビでした。当時、合川中学校と合川の各小学校のALTとして勤めさせていただき、マトビで合川の各学校に在籍している児童生徒とその保護者とたくさん交流をしました。温かく受け入れてい

ただいたおかげで、知らない間にできていた私と児童生徒の間の壁が打ち壊され、自分のことをただ「学校にいる人」よりコミュニティーの一員だと初めて思えるようになったかもしれません。  
去年は、新規来日ALTを連れていきました。コロナ禍が少し落ち着いたとともに、新規ALTの数が増えました。彼らにとっても、合川マトビが北秋田市の文化のよい紹介となりますように。



- ### 市長ダイアリー
- ◇ 6月16日～7月15日
- 16日(日)▽奥羽日本訓練チャンピオン決定競技会(空港ふれあい緑地)▽鷹巣ロータリークラブ創立60周年記念式典(コムコム)
  - 18日(火)▽北秋田市議会6月定例会(最終日)(議事堂)
  - 19日(水)▽北秋田地域振興局との意見交換会(本庁舎)
  - 21日(金)▽定例部長会議(本庁舎)▽北秋田市地域公共交通活性化協議会(本庁舎)
  - 23日(日)▽北秋田市消防訓練大会(西統合分署)
  - 24日(月)▽地域おこし協力隊委嘱状交付式(松尾洋輝さん)(本庁舎)▽大館能代空港ターミナルビル(株)定時株主総会・同取締役会(交流センター)▽全国ホープス卓球大会出場報告(三沢笑華さん)(本庁舎)
  - 25日(火)▽北秋田市青少年問題協議会(コムコム)▽秋田内陸縦貫鉄道(株)株主総会(阿仁庁舎)▽高齢者福祉事業運営委員会(本庁舎)
  - 26日(水)▽要保護児童対策地域協議会代表者会議(本庁舎)▽北秋田市地域医療連携センター運営協議会(市民病院)
  - 28日(金)▽定例記者会見(本庁舎)▽監査委員選任書交付式(成田義人氏)(本庁舎)
  - 2日(火)▽重要水防箇所合同巡視(米代川今泉排水樋門)
  - 3日(水)▽誘致企業認定書交付式(株)ヤマハミュージッククラブ秋田(本庁舎)▽秋田内陸地域公共交通連携協議会総会(阿仁庁舎)
  - 5日(金)▽前期北秋田市教育委員学校訪問(義務教育学校阿仁学園)▽第52回全国消防救助技術秋田県大会結果報告(本庁舎)
  - 8日(月)▽県道矢坂糠沢線整備期成同盟会総会・同理事会(耕ホール)
  - 9日(火)▽東北地方整備局令和6年度夏期合同要望会(東北地方整備局)
  - 10日(水)▽再造林推進大会(秋田市)
  - 11日(木)▽秋田県雪対策協議会総会(秋田市)
  - 12日(金)▽鷹巣建設技能組合親睦交流会(交流センター)
  - 13日(土)▽くまくま園リニール10周年記念イベント(くまくま園)
  - 15日(月)▽八幡宮綴子神社例大祭(綴子神社)

# 自主防災組織 活動事例紹介

6月2日(日)に米代川河川敷で、自主防災組織「伊勢町自治会」と「舟見町地域安全の会」の方々が水防訓練に参加しましたので、自主防災組織の活動の一部をご紹介します。

☎ 総務課危機管理係 ☎62-6602

水防訓練は、出水期における初期の防災活動や水防機関の士気高揚と水防技術の向上など、地域住民の安全を保持することを目的に毎年開催されており、今年初めて自主防災組織2団体13名の方々が参加しました。

自主防災組織の方々は、簡易水防工法といわれる、ゴミ袋やプランターなどの一般家庭にある材料を用いて浸水を防ぐ工法に取り組みました。災害時には地域住民による組織的な自主防災活動が大きな力を発揮します。

市では、自主防災組織結成時の資機材整備や組織の活動を支援するための補助制度を用意しています。ぜひご活用いただき、地域防災の取り組みを活性化することで、災害に備えましょう。



▲ 組織結成後、資機材整備補助金で購入した機材(例)



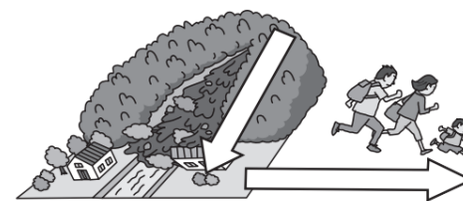
# 防災かわら版

## 第19回 避難の心得

☎ 総務課危機管理係 ☎62-6602

### ■ 大雨時の避難の注意点

- ① 動きやすく安全な服装で  
ヘルメットまたは帽子で頭を保護し、靴はひもで締められる運動靴を使用しましょう。水が入ると歩きづらくなるため、長靴は厳禁です。
- ② 単独行動はしない
- ③ 浸水が始まる前に避難を  
浸水した道路は、水面下が見えず、多くの危険が潜んでいます。
- ④ 時間がない場合は垂直避難を！  
建物内のより高い場所に向かって避難することを「垂直避難」といいます。すでに河川が危険な状態にあるなどやむを得ないときは、2階以上の場所の斜面から離れた部屋に避難しましょう。



▲ 土砂が流れてくる方向に対し直角方向に逃げましょう。

### ■ 土砂災害のおそれがあるときの注意点

- ① 土砂災害危険区域を通らない  
危険区域は防災マップで確認を！  
(市役所で無料配布中・市のホームページでもご覧いただけます)
- ② 雨がやんだ後も注意  
これまで降った雨が土の中に残っているため、雨がやんでも大雨警報が発表されている間は、土砂災害が発生するおそれがあります。
- ③ 前兆現象を知り、早めに避難
- ④ 土石流からの逃げ方  
土石流のスピードは大変速く、流れに背を向けて逃げても追いつかれてしまいます。万が一遭遇した場合は、土砂の流れる方向に対して直角に走って逃げましょう。
- ⑤ 避難の余裕がないときの緊急避難  
丈夫な建物の2階以上で、斜面から離れた位置にある部屋に避難を。緊急時に避難をさせてもらえるよう、近所同士で普段から相談しておくことが大切です。



▲ Web版防災マップ