

第 5 9 号

令和 5年 7月 1日発行
— 編集・発行 —
豊津地区まちづくり委員会
(情報発信専門部)

とよつだより

洪水想定避難訓練

鹿嶋市洪水ハザードマップを考える日

五月十四日は、豊津地区の各家庭で洪水災害への備えを確認する日でした。現在、市内に二十八地区の洪水ハザードエリア（洪水浸水想定区域）があり、豊津地区はそのエリアに含まれています。（3面参照）
本格的な出水期（六月〜十月）を迎えるにあたり、洪水から身を守るためにはどのような備えと行動が必要となるか、地区の代表者、市交通防災課等が豊津公民館に集まり確認を行いました。



確認事項

- ・鹿嶋市洪水、土砂災害ハザードマップの確認
 - ・避難所（市町村の避難所、親戚、友人宅）や避難経路は大丈夫か？
 - ・近所に支援が必要な方はいないか？
 - ・非常時の持ち出し品の確認（飲料水、食料品、着替え、タオル、懐中電灯、携帯ラジオ、電池携帯充電器、通帳などの貴重品、常備薬等）
- どのタイミングでどこへ避難するか日頃から考えておくことが重要です。

茨城トヨタから、災害時の電気自動車の活用について説明がありました。

災害発生時、小中学校や公民館等を避難所として開設しますが、避難場所での三密を避けるため、自分の車を避難所として選択することもできます。

平成二十八年熊本地震では、避難所での生活を避けようと多くの人が車で寝泊まりしました。電気自動車は四日ほど電気をまかなえるそうです。又、日頃よりガソリンは半分以下にしないようにマメな給油を心掛けましょう。



令和5年度の 区長さん です!



- ▲後列左から
- 大船津第3区長 小亀 祐一 さん
 - 大船津新田区長 宮崎 正美 さん
 - 大船津第1区長 吉川 孝 さん

一年間よろしく
お願いします

- ▲前列左から
- 爪 木 区長 今泉 富司 さん
 - 大船津第2区長 藤枝 定夫 さん

本年度も事業にご協力ください

豊津地区まちづくり委員長 和田 勉

地域の社会構造や帰属意識の変化により、地域関係が希薄になっています。しかし、防犯や防災、福祉では、ご近所同士の助け合いがますます必要とされています。まちづくり委員会は、地域組織の枠を超え、豊津地区全体のまちづくりを進める活動をしてきました。令和二年から新型コロナウイルス感染症の影響で活動を自粛していましたが、本年度は引き続き感染予防に留意しながらも事業を再開していきます。地域の皆様と共に歩みを進め、より良い未来を築くためには、皆様のご支援とご協力が必要です。本年度もお一層のご理解とご協力をお願いします。

「コロナ」が五類に変わって

豊津地区公民館長 沢畑 好一

日頃より、公民館及びまちづくり事業にご協力いただきましてありがとうございます。

さて、マスク着用の生活が当たり前になってしまったこの頃ですが、コロナ感染症の位置付けは、GW明けの五月八日から第五類に変わりました。

まちづくり委員会の総会も通常の形で協議が進められ、リトルファームや豊津クリーン・防災避難訓練などを手始めに、令和五年度事業も順調にスタートしたところです。

今年度のまちづくり事業は、コミュニティプラン関連のものも進めてまいります。

職員一同、皆さんのサポートに努めてまいりますので、どうぞよろしくお願いたします。

サイクリングコース



第41回 北浦一周サイクリング

湖はみんなの宝 みんなの命

大雨で一日順延となった六月四日、今年で四十一回目となる「霞ヶ浦浄化キャンペーン 北浦一周サイクリング」が行われました。前日から打って変わり晴天となったこの日、四十一人の参加者（児童十七人、保護者十四人、関係者等十人）は、気持ち良くペダルをこぎ、無事完走しました。

北浦（霞ヶ浦）の水質はなかなか改善しませんが、湖は私たちの飲料水の水瓶であり、地域の大事な宝です。今後も引き続き、浄化を訴えていきたいと思えます。

〜 霞ヶ浦の水質 下図参照 〜

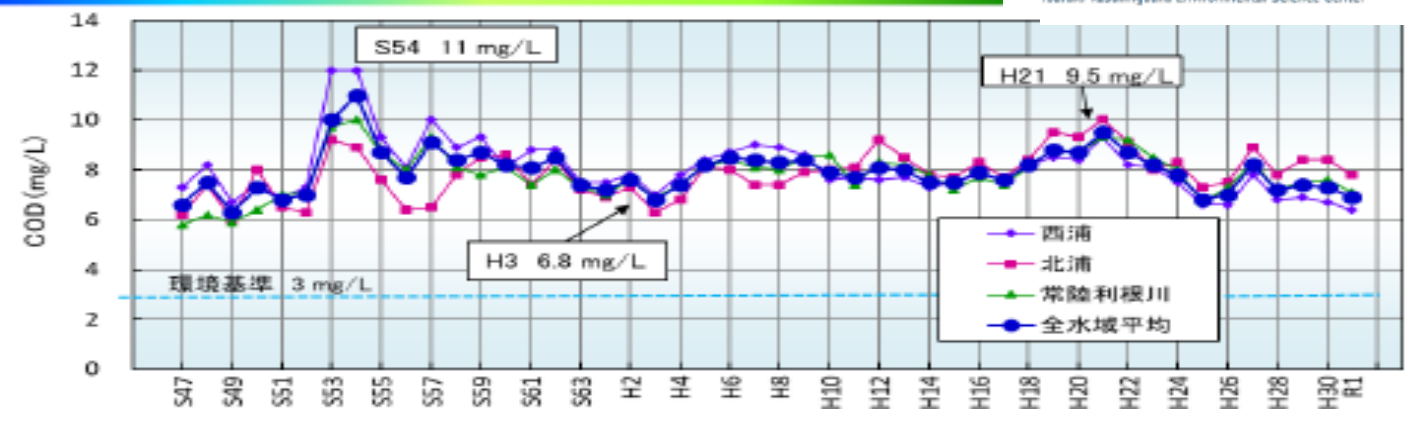
※COD値＝水中の有機物を酸素分解するのに必要な酸素の量を重さで表したものです。主に、湖沼の水質汚濁の程度を示す値として利用。数値が大きいくほど、有機物が多いということになる。環境基本法に基づき定められたCODの基準値は3 mg/l以下です。



6年間完走賞

浅間柚羽さん
君和田漣くん

霞ヶ浦の水質 (COD) (年平均値)



URL

Facebook(フェイスブック) : <https://www.facebook.com/toyotsumachi>

QRコード Facebook



自然災害から身を守るために No.1

近年、地震や大雨等に伴う自然災害が激甚化・頻発化しています。ただ、この自然災害、いつ何時、身近に起きるか予想することは困難です。そのようなことから、個人個人で、そして家庭単位で防災に関する知識を深めていく必要があります。

令和3年度に策定した「豊津地区コミュニティプラン」の5本柱の1つに『福祉・防災』があり、その中で「公民館だよりで知る簡単な防災力」を事業に位置付けています。今年度のとよつだよりでは、本号(第59号)から3号連載で、防災に関する啓発記事を取り上げていきます。

※下の地図は「鹿嶋市洪水・土砂災害ハザードマップ」から豊津地区を抜粋したものです。

豊津地区の自然災害時の**地区避難場所**は次の通りです。

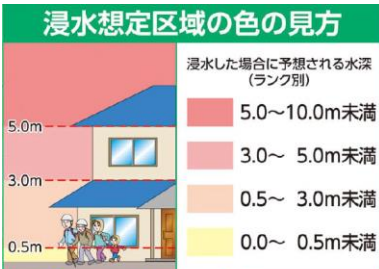
- 大船津第1・第2・第3区 ⇒ **豊津公民館**
- 大船津新田区 ⇒ **大船津保育園**
- 爪木区 ⇒ **爪木田園都市センター**

しかし、私たちの住む豊津地区の多くは、下のハザードマップでピンク色に着色された**洪水ハザードエリア(洪水想定区域)**であることから、洪水の恐れがある時は上記の地区避難場所ではなく、台地部にある**鹿島小学校・鹿野中学校・鹿島高校**等に避難することになります。

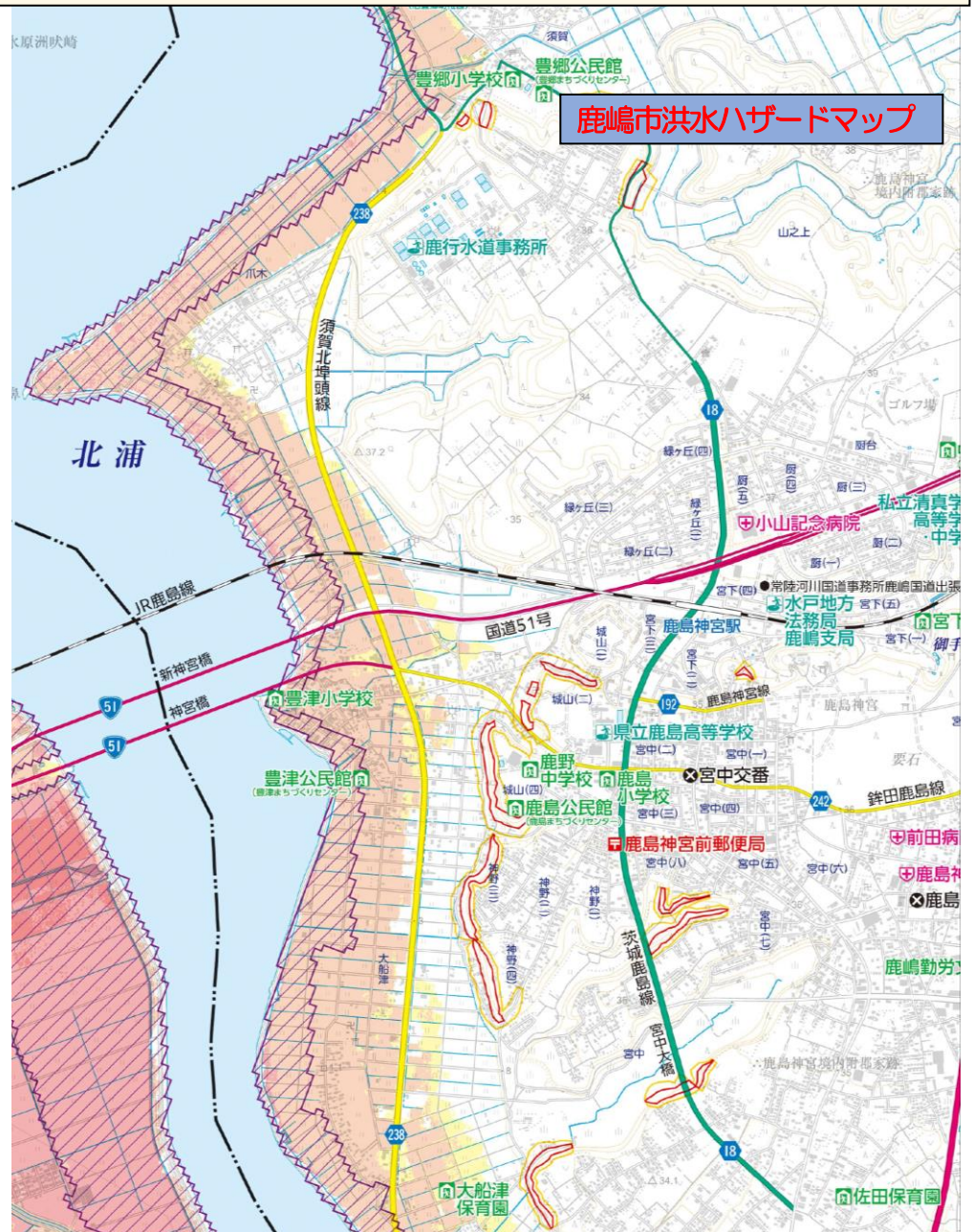
災害時には、防災行政無線やかなメール、エフエムかしまなどから情報を入手し、適切な対応をお願いします。

<3つの確認事項>

1. 避難所・避難経路は大丈夫ですか?
2. 近隣住民に支援が必要な人はいませんか?
3. 非常時の持ち出し品の準備はできていますか?



凡例	
	避難所
	緊急避難場所
	市役所・出張所
	消防署・分署
	警察署・交番・駐在所
	医療機関
	郵便局
	公共施設
	国道
	主要地方道
	県道
	J R 線
	私鉄
	家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流)
	土砂災害警戒区域
	土砂災害特別警戒区域



URL

鹿嶋市ホームページ豊津公民館
<https://city.kashima.ibaraki.jp/soshiki/118/>

QR コード



ソフトボール大会 5月21日、卜伝の郷運動公園でソフトボール大会を開催しました。各チーム、選手確保に苦労されたようですが、区対抗の熱い戦いが繰り広げられました。



～おめでとう～
優勝
 爪木区
準優勝
 大船津第三区

高齢者スポーツ大会 5月24日、高齢者スポーツ大会が開催されました。クロッケーの競技者が減ったため、今年度は輪投げとグラウンドゴルフの2種目で行われました。参加された皆さん、お疲れさまでした。

輪投げ	【結果】	グラウンドゴルフ
優勝 根本 芳子さん	優勝 坂本 好子さん	
2位 斎藤 幸子さん	2位 小沼 義夫さん	
3位 秋竹 千代さん	3位 高安 茂さん	



ボッチャ 鹿行地区でブロック優勝



6月4日、カシマスポーツセンターで行われた鹿行地区スポーツ・レクリエーション大会(ボッチャの部)で、豊津第一チームがブロック優勝しました。

とよつキッズ リトルファーム

5月13日、夏野菜(枝豆・スイカ)の苗植えをしました。子どもたちは地域協力者の指導の下、移植ゴテで穴を掘り、一本一本丁寧に苗植えをしました。(参加:子ども13人、大人17人)
 地方の子どもたちでも土いじりの体験が少ない昨今、リトルファームは土に触れて、汚れて、土の中の昆虫にも出会える貴重な体験です。
 畑は公民館東側の市道沿いです。そばを通った際には足を止めてご覧になり、生育を見守っていただければ幸いです。収穫は8月頃を予定しています。



今年度の職員です。よろしくお願いします。

今年度の公民館職員は、沢畑好一館長、藤枝英夫主査、遠藤和子主事、石田藍主事、海老澤歩美主事、笹本地域福祉推進員と昨年度と同様ですが、海老澤主事が補助職員から主事となり、より充実した体制になっています。
 まちづくり委員会をサポートし、事業を実施しますので、よろしくお願いします。



社協

住み慣れた地域で 生きがい促進を

四月二十日、豊津地区社会福祉協議会(うらら会)の活動支援会議が行われました。会議では、糟谷会長の進行により、昨年度の事業報告・決算報告の後、令和五年度の事業計画(案)と収支予算(案)が審議されました。

事業計画では、新型コロナウイルス感染症の影響も落ち着いてきたことから、地区内四つのサロン(サロン友結・サロン和・お茶つこ桜・サロンお茶つこ)の活動をコロナ前の状態に戻して再開するとともに、ふれあい遠足やスポーツ大会なども行っていく、介護講座や歳末高齢者訪問にも取り組んでいくことなどが提案され、参加者の同意を得て、原案承認されました。皆さんもご協力をお願いします。



▲ 4月20日に行われた支援会議の様子

◆ つぶやき ◆
 五月下旬、掘りたてのラッキョウをいただいたので、早速、甘酢漬を作ることになりました。長く伸びた根が畑の栄養分を吸収し、ギッシリと旨味が詰まっております。生でかじると歯ごたえがあり、辛味で背筋がシャキッとしました。漬けるまでにしたラッキョウは量ると六百三十グラム。漬け上がりは二週間後くらいだそうです。ラッキョウは腸内環境を整え、コレステロール値や中性脂肪の低下、血糖値の上昇を抑える働きがあるとか。暑さが日に日に増していくこの時期、食欲がない時、夏バテ気味の時にピッタリの食べ物。どうぞ、美味しく漬けあげますように。(Y)