

※詳しくは☎にお問い合わせください。

7月1日からレジ袋が有料になります

☎ 0570-080180
☎ 0570-000930

プラスチックは非常に便利な素材で、あらゆる分野で私たちの生活に貢献しています。一方で、廃棄物・資源制約、海洋プラスチックごみ、地球温暖化などの課題もあります。私たちは、プラスチックの過剰な使用を抑制し、賢く利用していく必要があります。

このような状況を踏まえ、令和2年7月1日から、全国でプラスチック製買物袋、いわゆるレジ袋の有料化を行うこととなりました。

レジ袋有料化をきっかけにエコバッグを持ち歩くなど、できることからプラスチックを賢く使う工夫をしてみましょう。



備えて安心! 私にもできる災害対策 Part.3 台風に備える

☎ 63-1395

7月は台風の発生数が増加します。台風の接近や上陸は大雨や強風をもたらし、浸水や土砂災害、倒木などの被害が発生しやすくなります。

台風の接近が予想される場合などは、テレビやラジオ、インターネットなどを活用して、台風の進路や暴風域の範囲などの気象情報をこまめに入手することが大切です。



台風が発生した! そのときに注意することは

①不用意に外には出ない

- ・田畑の様子を見に行く
 - ・屋根に上って作業する
 - ・川や海の様子を見に行く
- 雨風が強い中での行動は危険です。絶対にやめましょう。



②避難所への避難をするとき

- ・夜間や大雨時は避難そのものが危険です。気象情報や避難情報を参考に自ら判断し、適切な避難行動をとりましょう。
- ・自宅周辺の危険性がなく、安全確保ができ、水や食料などの備えが十分ある場合は、避難時のけがや感染症のリスクを負ってまで避難所に行く必要はありません。
- ・避難所に避難する場合はマスクや消毒液を持参し、咳エチケットなどの感染症対策を心がけましょう。

③警戒レベルに応じた避難行動をとる

警戒レベル	住民がとるべき行動	避難情報など
レベル5	・既に災害が発生している状況であり、命を守るための最善の行動をとる	災害発生情報 (市町村が発令)
レベル4 全員避難	・速やかに避難所に避難する 公的な避難場所までの移動が危険な場合は、近くの安全な場所や自宅のより安全な場所に避難する	避難勧告 避難指示 (緊急) (市町村が発令)
レベル3 高齢者等は避難	・避難に時間を要する人 (高齢者、障害がある人、乳幼児など) とその支援者は避難する ・そのほかの人は避難準備をする	避難準備 高齢者等避難開始 (市町村が発令)
レベル2	・避難に備え自らの避難行動を確認する	大雨注意報 洪水注意報 (気象庁が発表)
レベル1	・災害への心構えを高める	早期注意情報 (気象庁が発表)

【警戒レベル相当気象情報 (例)】

レベル5	氾濫発生情報 大雨特別警報 など
レベル4	氾濫危険情報 土砂災害警戒情報 など
レベル3	氾濫警戒情報 洪水警報 など

これらは、住民が自主的に避難行動をとるときに参考となる国土交通省・気象庁・都道府県が発表する情報です

危険なブロック塀の撤去費用を補助します

☎ 63-1498

老朽化して傾いたブロック塀は、地震時に倒壊し、通行人に危害を及ぼしたり、避難・救護活動の妨げになる可能性があります。市では、住宅や事業所などから避難所への経路に面する危険なブロック塀の撤去に必要な経費を補助します。

●補助対象

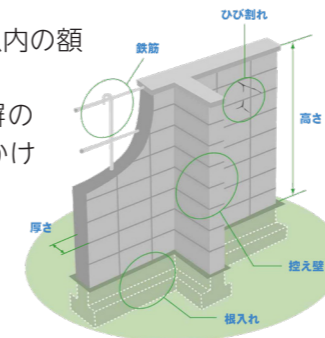
次のすべてに該当するもの

- ①点検表で確認した結果、安全対策が必要なもの
※1つでも不適合がある場合は、①に該当します。(わからない場合は不適合)
- ②補助対象となる道路に面しており、道路面からの高さが80cm以上のもの
- ③ブロック塀自体の高さが60cm以上のもの
※この他にも要件があります。詳しくは問い合わせください。

●補助額

- ・工事費の3分の2以内の額
- ・20万円
- ・撤去するブロック塀の長さ1万2千円をかけた額

※最も少ない方の補助額となります。



●コンクリートブロック塀の点検表

	検査項目	点検内容	点検結果	
			適合	不適合
1	高さ	2.2m以下	はい	いいえ
2	壁の厚さ	高さ2mを超える塀で15cm以上	はい	いいえ
		高さ2m以下の塀で10cm以上		
3	鉄筋	壁頂、基礎には横に、壁の端部及び隅角部には縦に、それぞれ径9mm以上の鉄筋が入っている	はい	いいえ
		壁内に径9mm以上の鉄筋が縦横80cm以内で入っている		
4	控壁 (高さが1.2mを超える場合)	3.4m以内ごとに、鉄筋が入った控壁が塀の高さの5分の1以上突出してある	はい	いいえ
5	基礎	丈が35cm以上で根入れ深さが30cm以上の鉄筋コンクリート造の基礎がある	はい	いいえ
6	傾き ひび割れ	全体的に傾いていない、かつ1mm以上のひび割れない	はい	いいえ
7	ぐらつき	人の力で簡単にぐらつかない	はい	いいえ
8	その他	塀が土留め壁を兼ねていない、かつ玉石積み擁壁等の上でない	はい	いいえ

地域おこし協力隊 活動便り Vol.46

荒尾の魅力、荒尾の情報を Facebook、Instagram で発信中

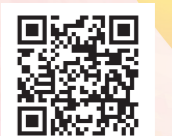
荒尾市地域おこし協力隊員は、最長3年の任期のもと、荒尾の魅力を知り、伝え広げる活動を日々行っています。隊員の主な活動内容や活動予定をお伝えします。



協力隊員のキャラクター「ナシエル」



荒尾市地域おこし協力隊 Facebook



荒尾市地域おこし協力隊 Instagram

◆堀根信隊員 (令和元年8月着任/農水産業振興担当)

5月は主にナスの栽培について勉強しました。ナスは毎日、枝の誘引作業と着果、実の成長を促進する薬剤散布作業が必要です。定期的に肥料が足りているかの確認を行うときは、ナスの花を見ます。花の中心に一本だけある白い部分が雌しべ、その周りに複数生えている黄色い部分が雄しべ。雌しべが雄しべより長いと肥料が足りていて、雌しべが雄しべに隠れて見えない時は肥料が足りてないサイン。これを目安に追肥作業を行います。ナスのおすすめの調理法はシンプルに焼きナス! かつお節、おろし生姜を添えるだけでよりおいしくなります。



▲ナスの栽培風景と一番果