



梅雨・水害に備えよう！

—大雨が降る前に、命を守る準備を—





●梅雨時期の主な災害

- ・集中豪雨による河川の氾濫
- ・下水の逆流、内水氾濫による住宅地の浸水
- ・土砂災害による崖崩れ、土石流の危険



●警戒レベルと避難情報

危険度	<div>低</div> <div></div> <div>高</div>				
警戒レベル	1	2	3	4	5
気象庁	早期注意情報 (警報級の可能性)	・大雨注意報 ・洪水注意報	・大雨警報 ・洪水警報	土砂災害 警戒情報	大雨 特別警報
小野市	—	—	高齢者等 避難	避難指示	緊急 安全確保
住民が とるべき行動	災害への 心構えを 高める	自らの 避難行動を 確認	危険な場所 から高齢者 等は避難 	危険な場所から 全員避難 	命の危険、 ただちに 安全確保！

●今からできる3つの備え

1. 気象情報、避難状況を確認



気象庁、自治体のウェブサイト、テレビやラジオなどでこまめに情報を確認しましょう。

2. 避難場所とルートの確認



近隣の避難所やハザードマップ、避難経路を事前に把握しておきましょう。

3. 非常持ち出し品の準備



「災害時3日分」の備えを目安に、水・食料・懐中電灯・常備薬・衣類・マスクなどを準備しておきましょう。

リチウムイオン電池の火災増加中



～意外と身近に、危険物～

リチウムイオン電池とは簡単に言うと、**小型・軽量・大容量**の電池！
そのため、私たちの身近なモノにリチウムイオン電池が使われている！



電子たばこ



スマートフォン



電動歯ブラシ



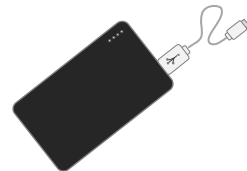
充電式掃除機



ゲーム機



電気シェーバー



モバイルバッテリー

これらの他にも、電気自動車やドローンにも搭載されるようになってきている！



便利なモノですが、火災の危険性も秘めています。落として強い衝撃がかかったものや充電すると熱くなる、異臭がする、電池に膨張がみられるものは使用を控えましょう。
また、廃棄方法については次のとおり、適切に廃棄してください！

小野市の充電式電池の廃棄方法

(リチウムイオン電池含む)

電池を取り外すことができない製品
(モバイルバッテリー含む)

電池を取り外すことができる製品

電池を取り外し、
製品本体のみ

充電式電池

- 自治会の粗大ごみ回収(年2回)
- 小野クリーンセンターに直接搬入
- 販売店等への引き渡し

- 電池回収日にごみステーションに出す
- 販売店等への引き渡し

※電池の取り外し方が分からない場合は、自治会の粗大ごみ回収や小野クリーンセンターに直接搬入してください。

◆消防マメ知識◆



はしご車はどれくらいの
高さまで伸びるの？

小野市のはしご車は35メートル級です！
およそ10階の建物まで対応可能です！



◆市民の方からのギモン・質問を受付中!!メール、ハガキ等で消防署まで!

【発行元】〒675-1378 小野市王子町 809 小野市消防本部 予防課

☎ 63-0119(代表) ✉ syobo@city.ono.hyogo.jp