

地域安全ニュース

し、よ

6月号
令和8年

今月の記事

- 【自然災害から身を守るための心構え】
- 【暴走族追放キャンペーン】
- 【薬物乱用 ダメ。ゼツタイ。】
- 【令和8年4月末交通事故発生状況】

伊予警察署
伊予交通安全協会
伊予地区防犯協会
〒799-3111 伊予市下吾川 960
☎089-982-0110 FAX 089-982-3695
伊予警察署ホームページ
<https://www.police.pref.ehime.jp/iyo/>



自然災害から身を守るための心構え



南海トラフ地震の発生確率が令和7年9月26日に改訂され、マグニチュード8～9クラスの地震が今後30年以内に発生する確率は**60%～90%程度**となりました。この確率は、これまでと同じく危険度が最も高いランクであり、引き続き高い防災意識を持つことが必要です。また、自然の脅威は地震だけではなく、台風・大雨など、様々な自然災害がいつ発生しても不思議ではないことを自覚して、日頃から万が一に備えましょう。

地震・津波に対する心構え

- **地震が発生したら、まず身を守りましょう**
家の中では家具から離れ、丈夫な机の下に隠れましょう。
- **津波のおそれのある場所から直ちに避難してください**
避難の広報を待つより、まず行動。より遠く高い場所に避難しましょう。



風水害への心構え

- **気象情報の入手**
テレビ、ラジオ、インターネットなどにより、正確な情報をいち早くキャッチして対策をとり、被害を最小限にとどめましょう。
- **家の周りの危険サインを見逃さない**
日頃から家の周りの様子に目を配り、危険箇所を確認しておきましょう。



自然災害に備える家庭での心構え

- **保存のできる食料、水、燃料を確保しておきましょう**
非常備蓄品として、災害復旧までの数日間、自ら生活できる準備を。
- **非常持ち出し品をチェックしておきましょう**
乾パン、缶詰など、火を通さないで食べられるものを中心に。
- **危険が迫ったときはみんなで避難しましょう**
身近に危険が迫った場合は、声を掛け合って直ぐに避難してください。



みんなで防災意識を高めましょう！！



暴走族追放キャンペーン

令和8年6月20日～7月10日

家庭で・職場で

- 車やバイクを改造させない。
- 夜間の外出や交友関係に注意。
- 暴走族に入らせない・やめさせる、暴走をさせない・見に行かせない。

事業者は

- 違法改造車・違法部品を売らない、違法改造を請け負わない。
- 暴走を助長する刺しゅう・ステッカー等の作成を請け負わない、売らない。
- 事業所の駐車場や資材置場など、夜間の立入禁止措置や防犯カメラの設置等の対策を。

地域で

- 暴走族のたまり場や、改造バイク、暴走行為を発見した時は、警察に通報。
- 家庭や学校と連携して「声かけ」活動を積極的に推進する。

暴走族を許さない!



薬物乱用 ダメ。ゼツタイ。

◎令和7年中の全国の薬物情勢

- 国内における薬物事犯検挙人員は、14,574人（前年比+1,112人）で、その内訳は覚醒剤事犯（6,395人）と大麻事犯（6,832人）が大半を占めています。覚醒剤事犯、大麻事犯の検挙人員は、ともに令和6年より増加しており、引き続き高い水準となっています。
- 全国の覚醒剤押収量は1,628.6kg（前年比+219.6kg）と前年より増加、乾燥大麻押収量は428.4kg（前年比+110.4kg）と増加しています。
- 薬物の密売、密輸入等に暴力団や外国人が深く関与している状況がうかがえるなど、薬物情勢は依然として厳しい状況にあります。

◎薬物乱用が心身に及ぼす影響

覚醒剤を使用すると…

- 依存性が強く、効果が切れたときの苦痛から逃れるため、更に薬物を強く求めるようになり、幻覚、幻聴が現れるほか、発作的に他人に暴力をふるうようになりがちです。

大麻を使用すると…

- 思考が分裂し、感情が不安定になったり、興奮状態に陥り暴力等をふるったりすることもあり、大量摂取すると意識障害を伴う中毒性精神病の状態になることもあります。



伊予警察署交通事故発生状況（4月末・暫定）

今年の特徴

	本年	前年	増減数	増加率
発生件数	35件	29件	+6件	+20.7%
死者数	1人	1人	±0人	±0%
傷者数	38人	33人	+5人	+15.2%

- ・交差点での車両同士の出会い頭事故が急増（本年9件、前年比+1件）
- ・通行目的別では買物の行き帰りでの事故での負傷が増加（本年30人、前年比+18人）

雨天時は2パターンの事故に注意

①「スリップによる事故」の防止



○タイヤの点検

○「急」のつく運転は避ける

②「視界不良時の事故」の防止

○ワイパーゴム点検、ガラスコーティング剤の塗布

○光の乱反射防止

