

定例会議資料	P形データ端末の運用状況について	令和3年5月26日 通信指令課
<p>1 配置状況等 本年1月、PSD形データ端末の運用を終了。 新たにP形データ端末を本部関係所属及び県下12署に配置、本年2月15日より本格運用開始。</p> <p>2 P形データ端末の機能 Pは「高度警察情報通信基盤システム(Police Integrated Info-communication Infrastructure)」の略称。 スマートフォン型又はタブレット型データ端末を利用してシステムを運用。 データ端末には、翻訳・ペアリング・画像及び映像伝送等のアプリを搭載。</p> <p>3 事前教養の実施 (1) 巡回教養 データ端末の運用開始に先立ち、本年1月13日(水)から本部及び各署の警察官に対して以下の教養を実施。 ア データ端末の適正管理 イ 各種機能について説明 ウ 実機を用いた操作要領の習得 (2) 教養動画の配信 データ端末の取扱要領及び各種機能を理解させるため、警務課員の支援を得て教養動画を作成、人材育成課のホームページに掲載し周知を図る。</p> <p>4 運用事例</p> <p>5 今後の取組 (1) 積極的活用の推進 (2) 継続した教養の実施</p>		

定例会議資料	台風・集中豪雨に備える広報の推進について	令和3年5月26日 災害対策課
<p>1 広報推進の目的</p> <p>近年、広範・激甚化している豪雨災害を踏まえ、各種広報媒体を活用した広報啓発活動を強化することにより、県民の防災意識を高揚させ、豪雨災害に対する万全な備えを一層促進するため。</p> <p>2 広報重点</p> <p>(1) 平素からの備え</p> <p>ア 気象情報の積極的入手</p> <p>イ 積極的な防災訓練への参加</p> <p>ウ 避難場所・避難ルートの確認及び非常持出品の準備</p> <p>(2) 警報発表時等</p> <p>ア 最新の気象情報の把握</p> <p>イ 避難指示等発表時の早めの避難</p> <p>ウ 避難時における火元の点検及び施錠の徹底</p> <p>3 主な取組</p> <p>(1) 広報</p> <p>ア SNS（ツイッター）、民放ラジオ、自治体広報誌等を通じた広報啓発活動</p> <p>イ 出前講座による広報啓発活動</p> <p>ウ 民間企業主催のイベントにおける広報活動</p> <p>(2) 訓練等</p> <p>ア 本部</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 技能指導官（機能別部隊活動）を活用した全署に対する巡回訓練等の実施（災害対応への心構えの醸成や災害対処能力の強化） <p>イ 署</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 被災による通信途絶地区を想定した無線通話、映像情報伝達訓練等の実施 ・ 装備資機材の取扱習熟訓練の実施 <p>ウ 高知県総合防災訓練等への参加</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 日時：令和3年5月30日（日）午前11時30分から午後3時まで ・ 場所：高知県須崎市神田（メイン会場）及び中土佐町、津野町等（サテライト会場） ・ 訓練内容：埋没車両からの救出救助訓練、交通規制・信号機復旧訓練、情報収集（地上・上空）、映像伝送訓練、ヘリによる孤立地域からの救助訓練等 ・ その他：防災フェスティバルで震災対策活動用車（ウニモグ）を展示 		