



# 防災・復旧・支援

## ■安全な地域・安心な暮らしをしっかりと守ります

### 防 御

状況をいち早く、的確に把握し全現場を指揮します



災害対策本部 (H30.9.30 台風 24 号)

上空調査により被害状況の早期把握を行います



防災ヘリ「はるかぜ」  
(H28.4.15 福岡空港)



阿蘇大橋崩落箇所の調査  
(H28.4.16 南阿蘇村)

水害による浸水被害の軽減を図るため、土のう積みや、ポンプ車による緊急排水を実施します



大型土のう積み  
(H29.7.5 筑後川水系花月川)



ポンプ車による排水  
(H28.9.20 五ヶ瀬川水系祝子川)

土砂崩落や積雪による事故防止のため通行規制を実施します



大雨による事前通行規制  
(H27.6.11 国道 57 号)



積雪による通行規制  
(H28.1.24 国道 201 号)

除雪・降灰除去により安全な通行を確保します



除雪グレーダによる除雪  
(H30.1.22 国道 57 号)



路面清掃車による降灰除去  
(H24.1.27 国道 10 号)

### 復 旧

堤防決壊などの被災箇所を 24 時間体制で復旧します



堤防決壊 (H24.7.14 矢部川)



緊急復旧工を実施  
(H24.7.15 矢部川)



3 日間で応急復旧完了  
(H24.7.17 矢部川)

救助者と救援物資を搬送するための陸路を確保します



台風 16 号により磯橋流失 (H28.9.21 国道 220 号)



24 時間体制で緊急復旧工を実施  
(H28.9.21 国道 220 号)



仮橋により 7 日間で応急復旧  
(H28.9.27 国道 220 号)

船舶の安全な運航のため、航路を確保します



調査観測兼清掃船「海煌」による  
流木等の回収 (H28.9.23 鹿児島湾)



清掃兼油回収船「がんりゅう」による  
流木等の回収 (H30.7.17 呉港沖)

### 支 援

～ TEC-FORCE (緊急災害対策派遣隊) により支援します～

ドローンにより被害状況の早期把握  
を行います



被災箇所の調査状況  
(H29.7.7 日田市小野)

衛星通信車などにより通信を確保し  
防災情報を提供します



防災情報 (気象レーダ) の提供  
(H29.7.6 東峰村役場)

被災地の早期復旧に向け、自治体を全面的に支援します



地震により道路が被災  
(H28.4.16 国道 443 号 [県管理])



道路啓開支援により 8 日間で復旧  
(H28.4.23 国道 443 号 [県管理])



権限代行制度により緊急工を実施  
(H29.7.19 赤谷川 [県管理])



土砂災害箇所を調査  
(H28.4.16 熊本県南阿蘇村)



市役所庁舎の被災調査を実施  
(H28.4.19 熊本県宇土市)



建築物の応急危険度判定を実施  
(写真左:H28.4.23 熊本市, 写真右:H30.6.27 高橋市)

被災者・避難者の生活を支援します



調査観測兼清掃船「海煌」による  
被災者への給水支援 (H28.4.16 熊本港)



照明車による避難場所の明かり確保  
(H28.4.15 熊本県益城町)