

令和2年度の配備実績

資料2

○危機管理部では、24時間365日、各種災害対応や危機事象に即応して配備体制をとっている。

| 配備体制 | 配備基準（風水害） |
|----------------|----------------------------|
| 第4配備（災害対策本部体制） | 被災区域が市町村域を超え広域にわたる場合、等 |
| 第3配備（災害対策本部体制） | 台風や集中豪雨等により被害の発生がほぼ確実であるとき |
| 第2配備（警戒本部体制） | 台風が接近するなど嚴重な警戒が必要なとき |
| 第1配備（警戒体制） | 県内に気象等警報が発表されたとき |

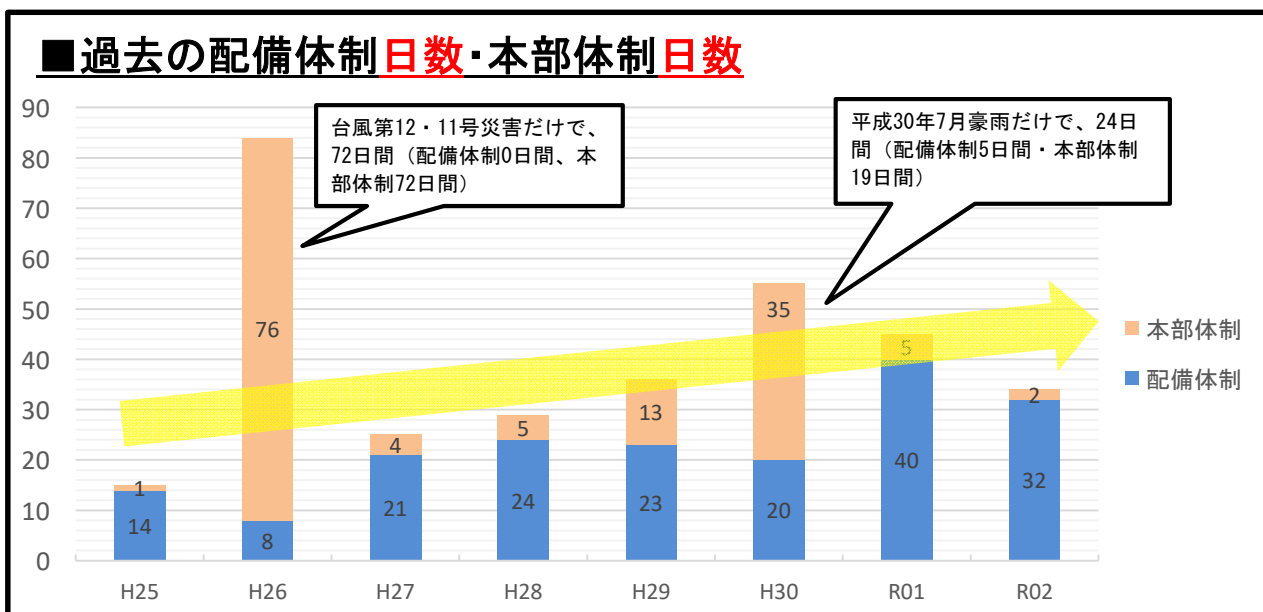
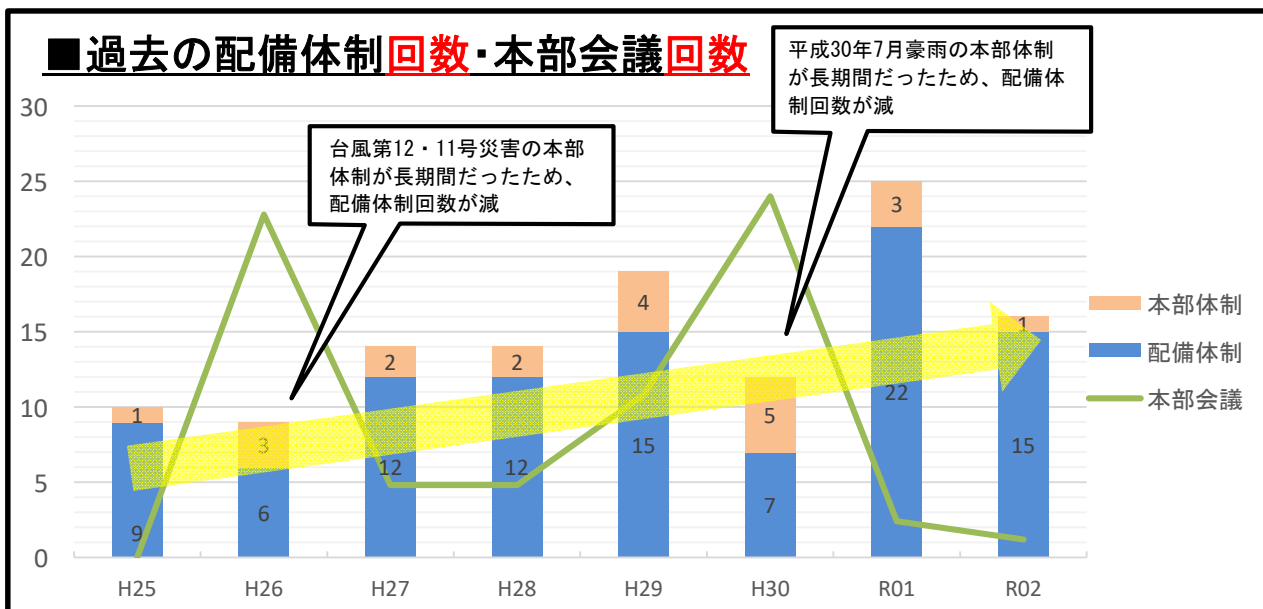
※高知県災害対策本部規定 別表7（第12条関係）より抜粋（震災時も同様に配備体制の設置あり）

○以下のグラフは、H25～R2までの配備体制（第1～2）と本部体制（第3～4）を、年度ごとにまとめたもの。

○上段のグラフのとおり、配備体制回数は年平均14回、本部会議回数は年平均7回であり、配備体制回数は年々増加傾向にある。

○下段のグラフのとおり、配備体制をとった日数は年平均22日であり、年々増加傾向にある。

○H26年は台風第12・11号による8月豪雨、H30年は7月豪雨（西日本豪雨）で増。



■R2年度災害配備体制記録

| | 災害名 | 配備期間 | 配備日数 | | | 連絡員 会議 (回数) | 本部 会議 (回数) | 備考 (★=確定報告有) |
|----|----------------|--------------------|----------|----------|----|-------------------|------------------|---|
| | | | 配備 体制 | 本部 体制 | 全体 | | | |
| 1 | 04月13日暴風災害 | 4月13日 | 1 | | 1 | | | |
| 2 | 04月20日大雨災害 | 4月20日 | 1 | | 1 | | | |
| 3 | 05月17日四国地方地震災害 | 5月17日 | 1 | | 1 | | | |
| 4 | 06月10日地震災害 | 6月10日 | 1 | | 1 | | | ★中土佐町、黒潮町震度4 黒潮町が災害対策本部 |
| 5 | 06月30日大雨災害 | 6月30日 | 1 | | 1 | | | ★南国市が災害対策本部 |
| 6 | 令和2年07月豪雨災害 | 7月4日 7月6日～7月13日 | 9 | | 9 | | | ★安芸市、馬路村、宿毛市、香 南市、香美市、安田町、大豊町 が災害対策本部 |
| 7 | 07月24日大雨災害 | 7月24日～7月25日 | 2 | | 2 | | | |
| 8 | 08月10日大雨災害 | 8月10日 | 1 | | 1 | | | |
| 9 | 台風第9号災害 | 9月2日～9月3日 | 2 | | 2 | 1 | | |
| 10 | 台風第10号災害 | 9月4日 9月6日～9月7日 | 2 | 2 | 4 | 1 | 1 | ★県内22市町村が災害対策本部 |
| 11 | 09月11日大雨災害 | 9月11日～9月12日 | 2 | | 2 | | | ★黒潮町が災害対策本部 |
| 12 | 09月25日大雨災害 | 9月25日 | 1 | | 1 | | | ★室戸市が災害対策本部 |
| 13 | 台風第14号災害 | 10月8日～10月10日 | 3 | | 3 | | | |
| 14 | 南太平洋地震災害 | 2月10日～2月11 日 | 2 | | 2 | | | |
| 15 | 福島県沖地震災害 | 2月13日～2月14日 | 2 | | 2 | | | |
| 16 | 03月28日大雨災害 | 3月28日 | 1 | | 1 | | | ★田野町で住家被害 |
| 合計 | | | 32 | 2 | 34 | 2 | 1 | ★=7 |

※令和2年7月豪雨災害については、2度配備体制をとっているが、7月9日に気象庁が7月3日からの豪雨に対して「令和2年7月豪雨」と命名したため、一連の災害として消防庁へまとめて報告