

(3) 豪雨災害等の被害を軽減するための浸水対策

- ① 浸水想定区域や津波災害警戒区域に所在する医療機関における止水板等の止水対策や自家発電機等の高所移設による浸水対策の促進

5. 目 標

| 指 標 | 現 状 | 目 標 |
|---|--------------------|---------------------|
| DMA Tチーム数 | 33チーム (令和4年度) | ⇒ 40チーム (令和11年度) |
| 災害医療コーディネーター数 | 32名 (令和5年度) | ⇒ 32名 (令和11年度) |
| 災害拠点病院以外の病院におけるBCPの策定率 | 17.3% (平成31年2月) | ⇒ 100% (令和11年度) |
| EMISの操作を含む研修・訓練を実施している病院の割合 | 83.3% (令和4年度) | ⇒ 100% (令和11年度) |
| 病院の耐震化率 | 87.3% (令和4年度) | ⇒ 100% (令和11年度) |
| 浸水想定区域、津波災害警戒区域内のいずれかに該当する病院のうち、対策実施済みの割合 | 57.5% (令和4年度) | ⇒ 100% (令和11年度) |