

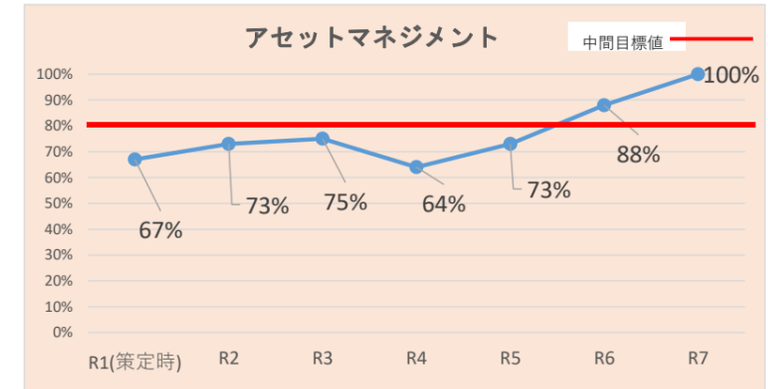
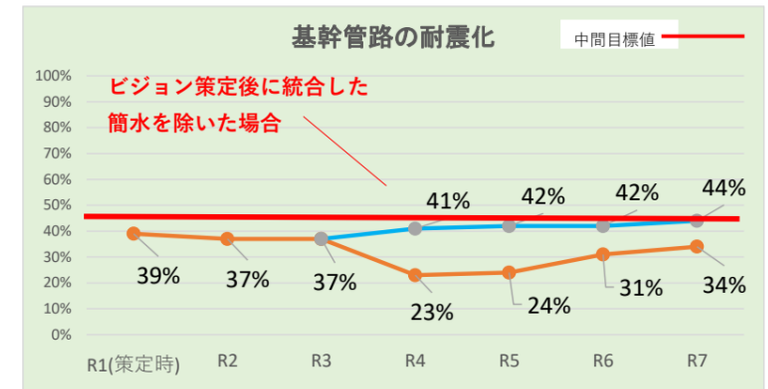
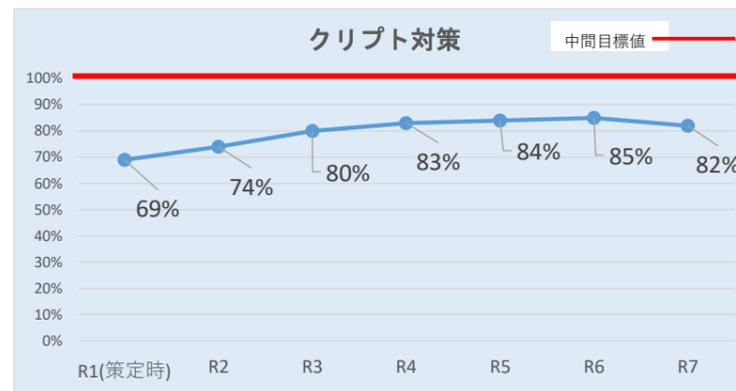
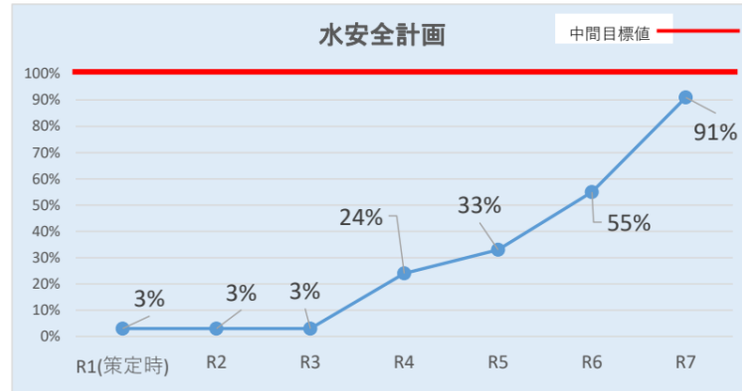
市町村における実現方策の 進捗確認について

市町村ごとの各重要施策達成状況 (令和6年度末時点)

		黄色セル	…R 6 達成	オレンジセル	…取組中	R 7		
		水安全	クリプト (対策実施施設/対策必要施設)		耐震化計画	BCP	水道台帳	アセット
安芸圏域	高知市	○	○	8 / 8	○	○	○	○
	室戸市	○	×	2 / 9	○	○	○	○
	安芸市	○	-	0 / 0	○	○	○	○
	東洋町	○	-	0 / 0	○	○	○	○
	奈半利町	○	×	1 / 2	○	○	○	○
	田野町	○	-	0 / 0	○	○	○	○
	安田町	○	×	5 / 6	○	○	○	○
	北川村	× (R7予定)	-	0 / 0	○	○	○	○
	馬路村	○	×	4 / 5	○	○	○	○
	芸西村	○	○	1 / 1	○	○	○	○
中央東圏域	南国市	○	-	0 / 0	○	○	○	○
	香南市	× (R7予定)	×	0 / 3	○	○	○	○
	香美市	○	×	23 / 25	○	○	○	○
	本山町	× (R7予定)	○	4 / 4	○	○	○	○
	大豊町	○	○	10 / 10	○	○	○	○
	土佐町	○	○	15 / 15	○	○	○	○
中央西圏域	土佐市	○	×	1 / 2	○	○	○	○
	いの町	○	○	12 / 12	○	○	○	○
	仁淀川町	○	×	7 / 8	○	○	○	○
	佐川町	○	×	1 / 4	○	○	○	○
	越知町	○	○	6 / 6	○	○	○	○
	日高村	○	-	0 / 0	○	○	○	○
須崎圏域	須崎市	○	×	1 / 8	○	○	○	○
	中土佐町	○	○	5 / 5	○	○	○	○
	梶原町	○	○	6 / 6	○	○	○	○
	津野町	○	○	14 / 14	○	○	○	○
	四万十町	○	×	30 / 31	○	○	○	○
幡多圏域	宿毛市	○	○	3 / 3	○	○	○	○
	土佐清水市	○	×	7 / 13	○	○	○	○
	四万十市	○	×	14 / 17	○	○	○	○
	大月町	○	×	10 / 15	○	○	○	○
	三原村	○	-	0 / 0	○	○	○	○
	黒潮町	○	×	9 / 11	○	○	○	○
済の市町村数		30	11	-	33	33	33	33
進捗率		91%	82%	199 / 243	100%	100%	100%	100%
中間目標値		100%	100%	-	90%	100%	100%	80%

各重要施策達成状況

※年度については推進委員会確認年度を記載。（「R7」はR6年度末実績）



水安全計画 (中間目標R6年度末:100% R6年度末時点:91%)
 ・R6年度末時点で未策定の市町村は、北川村、香南市、本山村
 ・R7年度中に全市町村で策定できるよう市町村へ訪問予定。

クリプト対策 (中間目標R6年度末:100% R6年度末時点:82%)
 ・上水の対策必要施設120施設のうち86施設が対策済み
 ・簡水の対策必要施設123施設のうち113施設が対策済み
 ・取り組みが進まない市町村は、浄水施設導入等の予算の確保がネックとなっている。
 ・原水での指標菌検出による、対象施設数の増加のため達成率が下がっている。

耐震化計画(各耐震化率等含む) (中間目標R6年度末:90% R6年度末時点:100%)
 ・耐震化計画は、R4年度末で中間目標90%達成
 R6年度に全市町村で上下水道耐震化計画を策定済み
 ・浄水施設の耐震化は、昨年度から1%上昇。R3年度末で中間目標45%達成済み
 ・配水池の耐震化は、R5年度末で81.7%となり中間目標を達成。
 R6年度末時点で耐震化率は83%
 ・基幹管路の耐震化は、昨年度より2%増加して、R6年度末で44% (簡水統合を反映しない場合)
 となり目標未達成 (R6年度末時点目標:45%)

水道BCP (中間目標R6年度末:100% R6年度末時点:100%)
 ・R6年度末で中間目標100%目標達成。

アセットマネジメント (中間目標R6年度末:80% R6年度末時点:100%)
 ・R5年度末で中間目標80%目標達成。
 ・R6年度末で100%達成

水道施設台帳 (中間目標R6年度末:100% R4年度末時点:100%)
 ・R4年度末で中間目標100%達成。