

生活基盤施設耐震化等事業計画

計画の名称	徳島県生活基盤施設耐震化等事業計画												
計画の期間	令和3年度から令和7年度まで（5年間）				交付対象	徳島市、鳴門市、小松島市、阿南市、美馬市、三好市、海陽町、板野町、北島町							
計画の目標	徳島県内の水道事業者が行う水道施設の耐震化や老朽施設の更新等により、安定した水の供給を図る。												
計画の成果目標（定量的指標）	①上水道の基幹管路耐震適合率の向上 ②重要給水施設配水管の耐震化による安定供給の向上。 ③共同での浄水場の整備・更新による災害時の強靱性の向上。												
定量的指標の定義及び算定式										定量的指標の現況値及び目標値		備考	
										当初現況値 (R2年度当初)	中間目標値 (R5年度末)		最終目標値 (R7年度末)
耐震適合率（%）：耐震適合性のある管路／管路延長（基幹管路）										24.4	29.6		31.2
管路更新延長（km）：重要給水施設配水管の耐震化延長										0	6.8		6.8
災害時の強靱化（%）：事業実施浄水場数／整備を要する浄水場数										0	100	100	
全体事業費 (A+B+C+D)	21,085,691 千円	A	10,177,244 千円	B	10,908,447 千円	C	千円	D	千円				
全体交付額 (A+B+C+D)	5,650,397 千円	A	2,303,025 千円	B	3,347,372 千円	C	千円	D	千円				

交付対象事業

A 水道施設等耐震化事業

番号	事業種別	地域種別	事業主体	事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (千円)	全体交付額 (千円)	備考
							R3	R4	R5	R6	R7			
1	上水	一般	徳島市上下水道局	徳島市老朽管更新事業	老朽管の更新	徳島市						142,679	10,890	
2	上水	一般	徳島市上下水道局	徳島市水道管路緊急改善事業	送水管の更新	徳島市						933,900	244,420	
3	上水	一般	徳島市上下水道局	徳島市水道管路緊急改善事業	配水本管の更新	徳島市						944,035	158,950	
4	上水	一般	徳島市上下水道局	徳島市水道管路緊急改善事業	配水本管の更新	徳島市						65,010	13,420	
5	上水	一般	徳島市上下水道局	徳島市水道管路緊急改善事業	配水本管の更新	徳島市						334,239	59,310	
6	上水	一般	鳴門市水道	鳴門市重要給水施設配水管事業	重要施設への耐震管整備（三ツ石外）	鳴門市						353,980	46,234	
7	上水	一般	鳴門市水道	鳴門市重要給水施設配水管事業	重要施設への耐震管整備（撫養地区）	鳴門市						98,000	7,300	
8	上水	一般	鳴門市水道	鳴門市重要給水施設配水管事業	重要施設への耐震管整備（大麻地区）	鳴門市						10,000	2,000	
9	上水	一般	鳴門市水道	鳴門市老朽管更新事業	老朽管の更新	鳴門市						95,000	7,750	
10	上水	一般	鳴門市水道	鳴門市水道管路緊急改善事業	老朽管の更新（木津送水管）	鳴門市						1,516,500	484,000	
11	上水	一般	鳴門市水道	鳴門市水道管路緊急改善事業	老朽管の更新（共同浄水場付近）	鳴門市						401,393	89,400	
12	上水	一般	鳴門市水道	鳴門市水道管路緊急改善事業	老朽管の更新（平草送水管）	鳴門市						296,000	41,300	
13	上水	一般	鳴門市水道	鳴門市水道管路緊急改善事業	老朽管の更新（平草高区送水管）	鳴門市						49,822	5,650	
14	上水	一般	鳴門市水道	鳴門市水道管路緊急改善事業	老朽管の更新（妙見山）	鳴門市						233,995	59,180	
15	上水	一般	鳴門市水道	鳴門市水道管路緊急改善事業	老朽管の更新（亀浦港）	鳴門市						146,220	12,840	
16	上水	一般	鳴門市水道	鳴門市水道管路緊急改善事業	老朽管の更新（福池）	鳴門市						205,828	43,480	
17	上水	一般	鳴門市水道	鳴門市水道管路緊急改善事業	老朽管の更新（県道瀬港線・堂浦）	鳴門市						43,748	6,000	
18	上水	一般	鳴門市水道	鳴門市水道管路緊急改善事業	老朽管の更新（県道瀬港線・北泊）	鳴門市						61,000	6,300	

生活基盤施設耐震化等交付金チェックシート

計画の名称：徳島県生活基盤施設耐震化等事業計画

都道府県名：徳島県

チェック欄

I. 目標の妥当性	
①上位計画等との整合性	○
②地域の課題への対応（地域の課題と整備計画の目標の整合性）	○
II. 計画の効果・効率性	
①事業計画の目標と定量的指数の整合性	○
②定量的指標の明瞭性	○
③目標と事業内容の整合性	○
④事業の効果の見込みと妥当性	○
⑤当該事業を実施する水道事業者等においてPPP/PFI手法の導入が検討されているか。 （事業費10億円以上のもの）	○
⑥令和6年度に新規要望する事業について、令和5年4月1日までに対象事業の事業見通し （事業内容や対象施設等）が公表されているか。 （給水人口10万人以上の水道事業者等が実施する事業費10億円以上のもの）	—
⑦令和6年度に新規要望する事業について、令和5年4月1日までに民間企業からのPPP/PFI 導入に関する提案窓口が設置されているか。 （給水人口10万人以上の水道事業者等が実施する事業費10億円以上のもの）	—
III. 計画の実現可能性	
①円滑な事業執行の環境（用地取得の見通し、関連法手続きの見通し等）	○
②地元の機運（当該事業に係る要望等）	○