

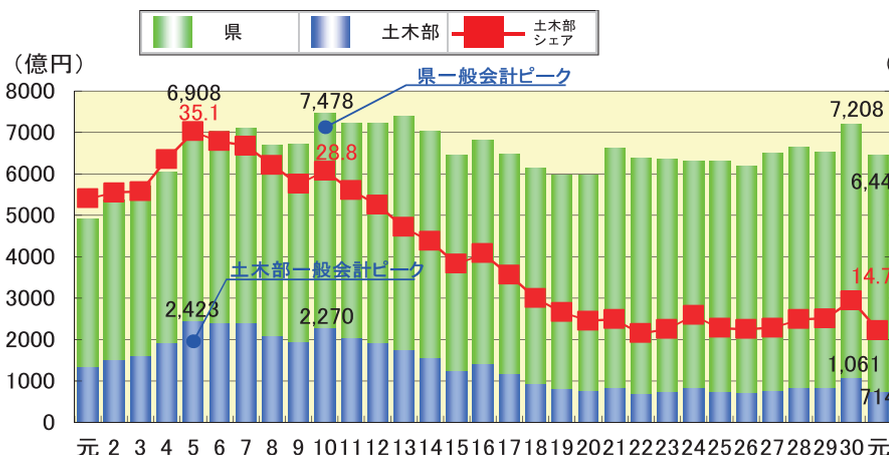
# 愛媛県の社会資本整備状況

項目	基準年月	単位	全国	中四国	愛媛県	全国順位	中四国順位	摘要	
概要	人口	H29.10	千人	126,706	11,157	1,364	28	4	
	面積	H30.10	km <sup>2</sup>	377,974	50,725	5,676	26	6	境界未定地域を含む都道府県については、参考値となっている
	県内総生産額	H27年度	10億円	532,983	44,097	4,916	27	4	名目
	1人当たり県民所得	H27年度	千円	3,190	2,788	2,535	36	7	
道	高規格幹線道路 総延長	H31.3	km	14,000	-	306.2	-	-	
	高規格幹線道路 開通延長	H31.3	km	11,875	-	255.0	-	-	高速自動車国道に並行する一般国道自動車専用道路を含む
	高規格幹線道路 開通率	H31.3	%	84.8	-	83.3	-	-	
路	国道・県道 実延長	H29.4	km	185,304.1	30,909.3	3,969.8	16	3	直轄管理含む
	国道・県道 改良延長	H29.4	km	157,768.5	24,211.2	2,987.8	26	3	直轄管理含む、5.5m未済含む
	国道・県道 舗装延長	H29.4	km	180,878.8	30,503.7	3,815.3	18	4	直轄管理含む、簡易舗装含む
	国道・県道 改良率	H29.4	%	85.1	78.3	75.3	41	6	直轄管理含む、5.5m未済含む
	国道・県道 舗装率	H29.4	%	97.6	98.7	96.1	39	9	直轄管理含む、簡易舗装含む
歩道設置率	H29.4	%	46.1	40.0	35.0	42	7	直轄管理含む	
河川	河川指定延長 一級河川	H30.4	km	88,102.7	13,978.0	1,944.3	18	4	直轄管理含む
	河川指定延長 二級河川	H30.4	km	35,869.0	8,110.8	1,247.6	9	2	
	ダム数(国土交通省所管・既設)	H30.4	箇所	578	115	12	-	-	
海岸・港湾	海岸線の延長(国土・農林)	H30.3	km	35,619.3	7,983.0	1,714.7	5	1	
	海岸保全区域延長	H30.3	km	14,594.4	3,664.5	1,198.8	3	1	
	港湾数	H30.4	箇所	994(61)	374(29)	51(1)	5	3	( )は公告水域内数
砂防	土石流危険渓流	H30.4	渓流	183,863	50,525	5,877	9	5	
	地すべり危険箇所	H30.4	箇所	11,288	2,311	506	5	2	
	急傾斜地崩壊危険箇所	H30.4	箇所	330,156	95,137	8,807	17	6	
都市	街路整備密度	H29.3	km/km <sup>2</sup>	1.86	1.61	1.46	39	7	(街路整備済延長) ÷ (用途地域面積)
	都市公園整備率	H29.3	m <sup>2</sup> /人	10.3	14.6	12.4	26	7	(都市公園面積) ÷ (都市計画区域内人口)
	下水道処理人口普及率	H30.3	%	78.8	59.1	53.7	38	5	(処理人口) ÷ (住民基本台帳人口)
住宅	住宅総数	H25.10	戸	52,102,200	4,553,400	578,900	26	4	平成25年住宅・土地統計調査結果
	持ち家数	H25.10	戸	32,165,800	3,045,500	384,000	27	4	
	持ち家率	H25.10	%	61.7	66.9	66.3	29	7	
	1人当たり居住室の量数	H25.10	量	13.5	14.4	14.4	21	6	
	1住宅当たり延べ床面積	H25.10	m <sup>2</sup>	94.4	106.9	102.5	28	7	

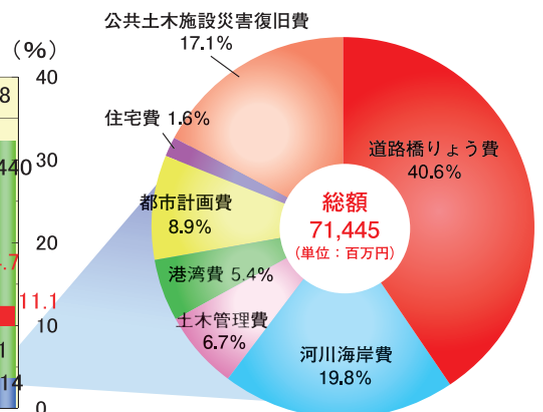
注) 単位未満を四捨五入しているため、合計の数字と内訳の計が一致しない場合がある。  
 ※下水道処理人口普及率の全国順位は東日本大震災の影響により福島県を対象外としている。

## 予算

### ○県予算の推移と土木部予算シェア（一般会計）



### ○予算科目構成比



◆〒790-8570 松山市一番町4丁目4-2 Tel.089-941-2111(代)  
 愛媛県ホームページ <http://www.pref.ehime.jp>  
 ◆編集・発行  
 愛媛県土木部土木管理局土木管理課技術企画室 Tel.089-912-2647



まじめえひめ 検索  
<https://majime-ehime.com>

