



天降川



甲突川



万之瀬川 清水岩屋公園



雄川の滝

鹿児島島の河川・海岸づくり2023

かごしまに心躍る水辺をつくろう

住用川



燃ゆる感動かごしま国体

特別国民体育大会

燃ゆる感動かごしま大会

特別全国障害者スポーツ大会

熱い鼓動 風は南から 2023



編集
鹿児島県土木部河川課

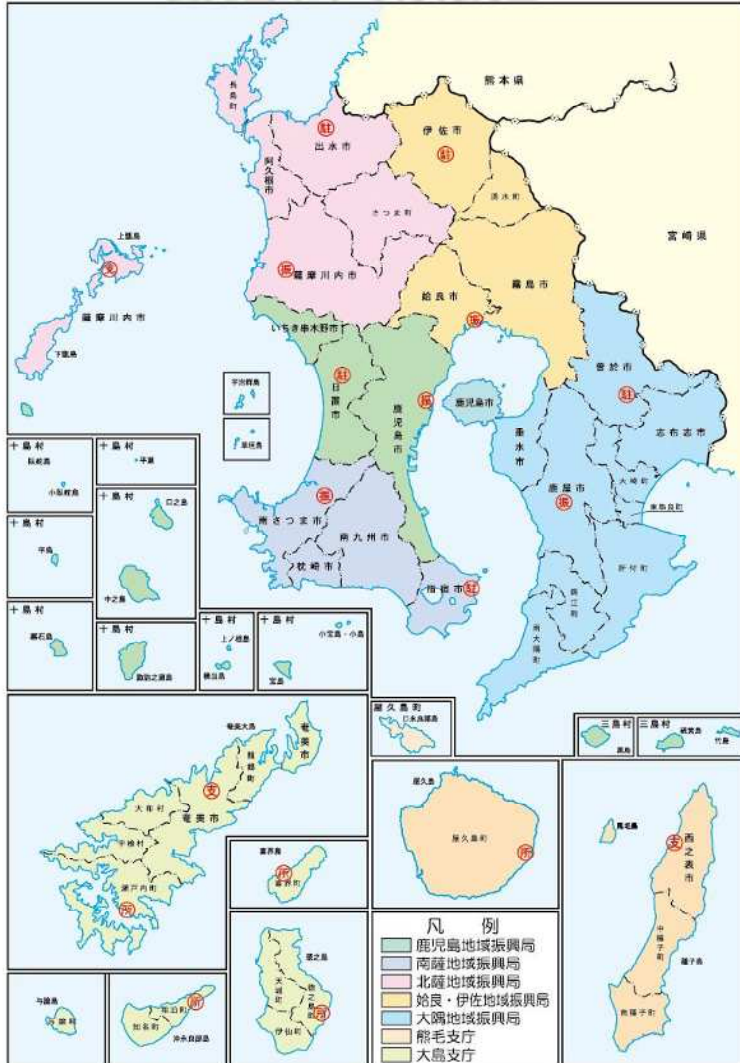
発行
公益財団法人
鹿児島県建設技術センター
令和5年7月

鹿児島県の概要

River & Coast 2023

南北600kmにもおよぶ鹿児島県。全国第10位の広大な面積をもち、約160万人の人々が暮らしています。海・山・島といったすばらしい自然環境に恵まれ、躍動感あふれる本土最南端の拠点です。

鹿児島県市町村現況図



人口



土地面積



オリジナルキャラクター

かごしま未来応援隊



「かごしま未来応援隊」は、将来を担う子どもたちをはじめとする県民のみなさまにドボクを身近に感じていただき、「安心・安全で豊かな未来の鹿児島をともに築いていきたい」という願いのもと誕生しました。

自然

- 鹿児島県で一番高い山 宮之浦岳 1,936m (日本一 富士山 3,776m)
- 鹿児島県で一番長い川 川内川 137km (日本一 信濃川 367km)
- 鹿児島県で一番大きい湖 池田湖 10.91 km² (周囲 15km) (日本一 琵琶湖 669.26 km²) (周囲 235.2km)
- 総面積 9,186.33 km² (日本一 北海道 83,423.81 km²〔北方領土含む〕)
- 有人離島数 28 島 (日本一 長崎県 51 島)
- 海岸線の長さ 2,643km (日本一 北海道 4,440.0km〔北方領土含む〕)

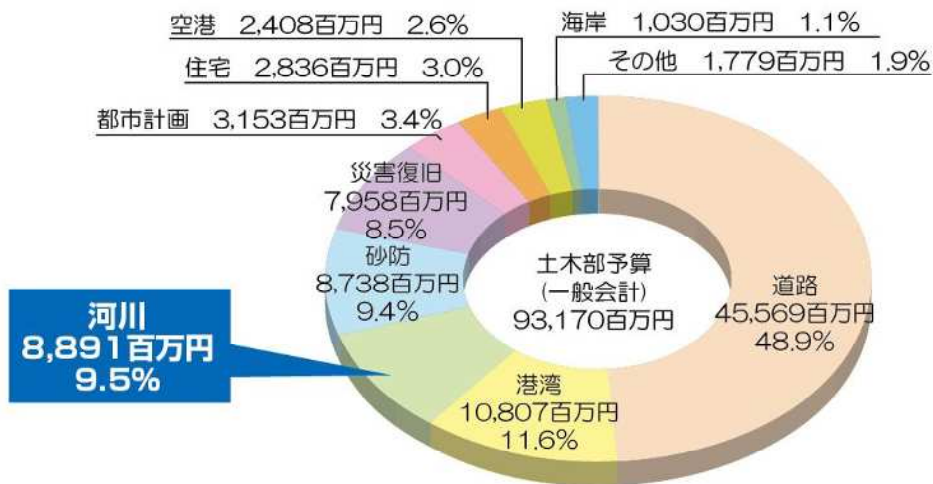
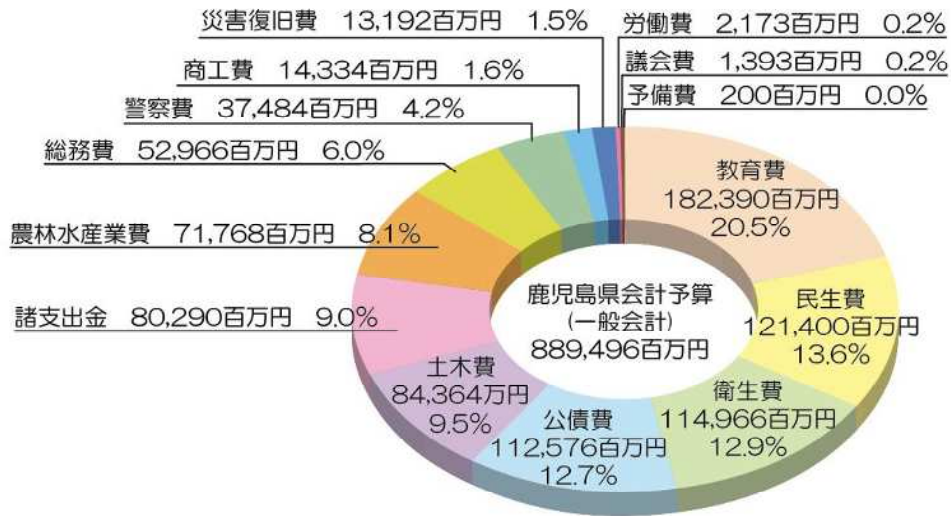
気候

- 年間平均気温 19.3℃
- 年間最高気温 36.3℃
- 年間最低気温 0.2℃
- 年間降水量 2,416mm
- 桜島爆発回数 85回
- 爆発日 58日
- 降灰量 126g/m² (鹿児島地方気象台データ)

河川課の予算

River & Coast 2023

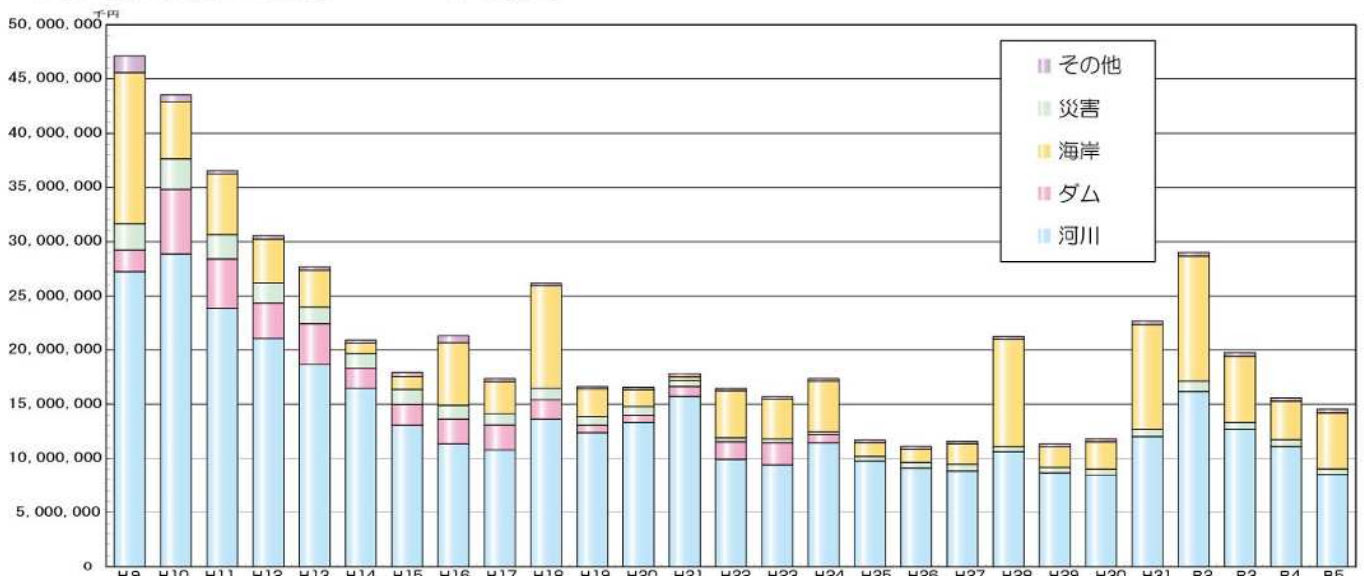
令和5年度県当初予算



河川
8,891百万円
9.5%

河川課予算の推移

※H9～R4は最終予算額
※R5は当初予算額



河川・海岸の管理延長

River & Coast 2023

河川管理状況・整備状況

R5.3.31現在

種別	管理者	河川数	延長 (km)	要改修延長 (km)	改修済延長 (km)	改修率 (%)	備考
一級河川	国	11	113.9	54.9	45.0	82.0	川内川水系
		6	51.1	40.1	37.4	93.4	肝属川水系
国管理河川 計		17	165.0	95.0	82.4	86.8	
一級河川	県	149	713.1	576.7	269.8	46.8	川内川、肝属川 大淀川
二級河川		310	1,780.4	1,336.7	621.9	46.5	
県管理河川 計		459	2,493.5	1,913.4	891.7	46.6	
国十県管理河川 計		463	2,658.5	2,008.4	974.1	48.5	

注) ①国管理と県管理の重複河川 13河川
 ②県管理河川の改修済は、雨量60mm/hに対応
 ③川内川延長に鶴田ダム区間18.4kmを含む
 ④肝属川延長に鹿屋分水路2.7kmを含む
 ⑤国管理河川の(要改修・改修済)延長は両岸堤防延長を平均

ランキング (県管理河川)

河川延長		流域面積	
1	菱田川 49.3km	1	天降川水系 403.2km ²
2	天降川 41.0km	2	菱田川水系 394.4km ²
3	万之瀬川 33.2km	3	万之瀬川水系 372.3km ²

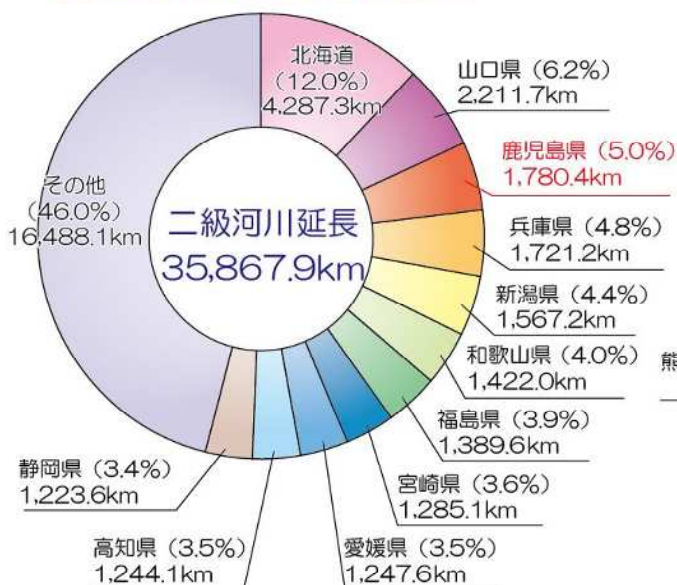
海岸保全区域状況・整備状況

R4.3.31現在

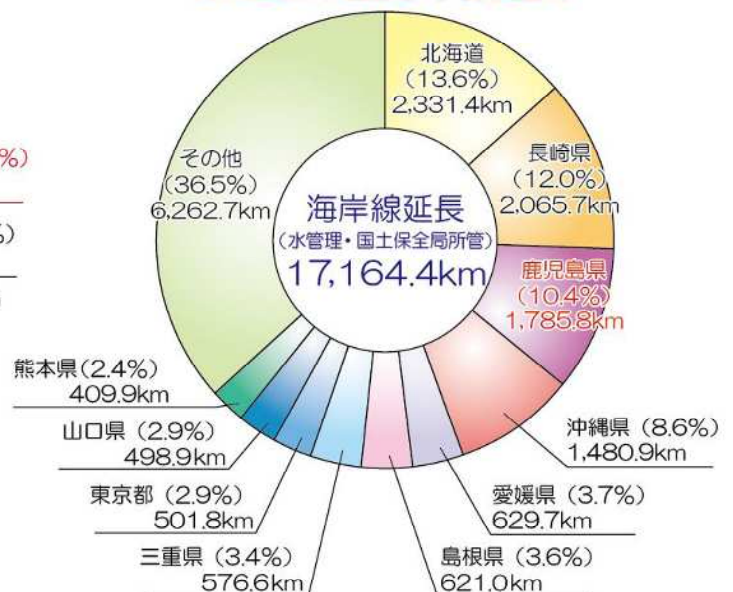
種別	水管理・国土保全局所管 海岸総延長	海岸保全区域 指定箇所数 延長		海岸保全施設による 防護延長		
		区域数 (箇所)	延長 (m)	延長 (m)	整備率 (%)	
県全域	延長 (m)	1,785,751	152箇所	191,976	132,024	68.8%

出典：海岸統計

都道府県別二級河川延長



都道府県別海岸線延長



※グラフのパーセント数値は、小数点第2位で四捨五入しているため、合計が100%にならない場合がある。
 ※海岸線延長については、重複区間含む