

30 歳出決算総額(都道府県財政)

(全国)

都道府県	順位	数 値
全 国	-	50,503,923
東京都	1	6,014,754
北海道	2	2,908,969
大阪府	3	2,720,339
愛知県	4	2,153,392
兵庫県	5	2,051,242
神奈川県	6	1,696,944
埼玉県	7	1,673,491
千葉県	8	1,541,678
福岡県	9	1,509,944
新潟県	10	1,258,164
静岡県	11	1,183,444
茨城県	12	1,077,826
広島県	13	1,060,956
福島県	14	973,040
鹿児島県	15	971,965
長野県	16	953,191
青森県	17	888,509
岩手県	18	885,731
岐阜県	19	866,653
京都府	20	822,248
栃木県	21	819,340
宮城県	22	804,232
熊本県	23	797,132
長崎県	24	783,816
山口県	25	775,909
群馬県	26	769,582
岡山県	27	767,282
秋田県	28	745,025
三重県	29	729,031
愛媛県	30	702,323
大分県	31	668,481
宮崎県	32	656,017
鳥取県	33	651,834
沖縄県	34	648,915
山形県	35	640,160
石川県	36	623,741
徳島県	37	568,994
滋賀県	38	555,949
富山県	39	554,808
高知県	40	552,669
和歌山県	41	544,906
奈良県	42	523,070
福井県	43	516,028
山梨県	44	505,579
香川県	45	497,344
佐賀県	46	461,004
鳥取県	47	428,276
単位	-	百万円

歳出決算総額(人口1人当たり)

(単位:円)

- 700,000 ~
- 500,000 ~ 700,000
- 300,000 ~ 500,000
- ~ 300,000

本県の性質別歳出内訳

関 連 指 標	単 位	全 国	鳥 取 県	順 位
歳出決算総額 (人口1人当たり)	円	396,311	699,797	2

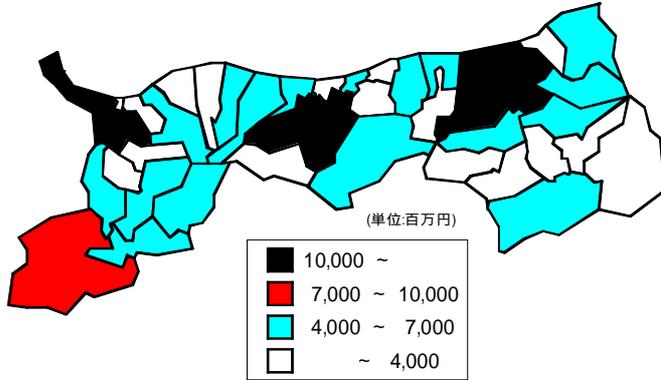
調査時点：平成14年度

資料出所：総務省自治財政局「都道府県決算状況調」

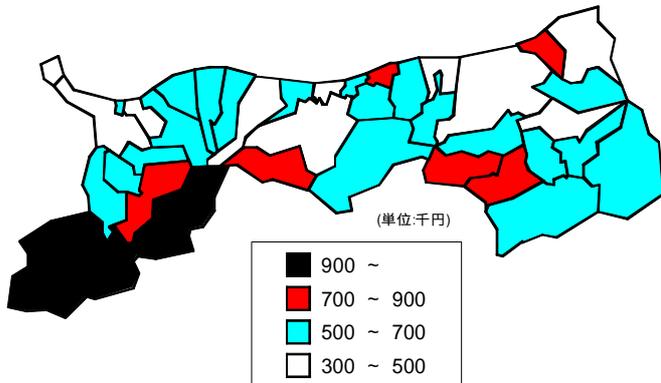
歳出決算総額(市町村財政)

(鳥取県)

歳出決算総額



歳出決算総額(人口1人当たり)



算出方法: 歳出決算総額 ÷ 人口総数
 調査時点: (分母)平成14年10月1日
 資料出所: (分母)鳥取県統計課「鳥取県の人口」

市町村	順位	数 値
県 計	-	298,022,949
市 計	-	156,711,754
鳥取市	1	63,178,561
米子市	2	53,108,492
倉吉市	3	22,446,794
境港市	4	17,977,907
郡 計	-	141,311,195
岩美郡計	-	13,039,057
国府町	14	4,616,075
岩美町	8	5,790,291
福部村	35	2,632,691
八頭郡計	-	29,857,993
郡家町	21	4,216,393
船岡町	33	2,756,083
河原町	20	4,309,501
八東町	31	3,205,358
若桜町	29	3,435,789
用瀬町	28	3,526,914
佐治村	37	2,301,453
智頭町	6	6,106,502
気高郡計	-	11,585,502
気高町	11	4,881,461
鹿野町	36	2,611,165
青谷町	22	4,092,876
東伯郡計	-	37,429,344
羽合町	16	4,413,338
泊村	38	2,284,756
東郷町	27	3,587,857
三朝町	13	4,811,011
関金町	26	3,682,714
北条町	30	3,413,701
大栄町	12	4,854,441
東伯町	7	5,969,446
赤碕町	17	4,412,080
西伯郡計	-	28,647,295
西伯町	9	5,086,458
会見町	34	2,692,561
岸本町	25	3,977,850
日吉津村	39	1,526,758
淀江町	24	3,986,029
大山町	15	4,422,478
名和町	23	3,991,320
中山町	32	2,963,841
日野郡計	-	20,752,004
日南町	5	7,021,337
日野町	18	4,356,104
江府町	10	5,042,538
溝口町	19	4,332,025
単 位	-	千円

注: 県計は市町村値の合計

調査時点: 平成14年度

資料出所: 鳥取県市町村振興課「市町村財政概況(第46集)」