

# 1 土地・気象

## 1 位置及び県庁所在地

位置	地名	経度	緯度
東端	阿南市伊島町	東経134度49分18秒	北緯33度51分22秒
西端	三好市山城町三傍示山	東経133度39分39秒	北緯33度52分54秒
南端	海部郡海陽町竹ヶ島	東経134度19分12秒	北緯33度32分22秒
北端	鳴門市瀬戸町大島田	東経134度36分21秒	北緯34度15分7秒
県庁	徳島市万代町1丁目1番地	東経134度33分34秒	北緯34度3分57秒

注 国土交通省国土地理院発行の2万5千分1地形図で計測した経緯度（参考値）である。

資料 国土交通省国土地理院ホームページ掲載資料による。

## 2 沿革

古代、忌部氏が、吉野川流域を開拓したとき、粟がよく実ったので、この地域を粟の国といい、一方南の阿南市、那賀郡、海部郡のあたりを長(なが)の国というようになったと言われている。大化の改新に際し、これらの国を併せて阿波の国と呼ぶようになったと言われている。

当時は、現在の徳島市の西の地域に国府が置かれ(現国府町府中)、国司が住み、ここが政治の中心となり、近くに国分寺・国分尼寺も配されて仏教文化が栄えた。

中世、鎌倉時代には、幕府による佐々木氏、小笠原氏(後の三好氏)の守護職任命が行われた。室町時代には、細川氏が勢力を張っていたが、応仁の乱を経て、阿波は三好氏の時代となり、長慶は一時畿内にまで勢力を伸ばした。しかし、やがて衰え、土佐より出た長宗我部元親が四国を征した。長宗我部氏は、全国統一を目指す豊臣秀吉に敗れ、蜂須賀家政が阿波に封ぜられた。

蜂須賀氏は、現在の城山一帯に居城を構え、この時以後、徳島城下が政治・文化の中心となった。江戸時代の約300年の間、藍・塩・砂糖・葉たばこの専売によって富を築いた。阿波と淡路の関係は古くからのもので、淡路の地名は、阿波への道ということによると言われている。万葉集の巻6の船ふなのおほきみ王まよの歌「眉まゆの如ごと雲居くもみに見ゆる阿波あはの山あはかけて漕こぐ舟とまり泊とまり知らずも」は、徳島の山が歌われたものだと言われている。

また近世まで、徳島藩は淡路も領有していた。明治4年に、廃藩置県によって、徳島県が置かれたが、同年11月に名東県と改称された。次いで同6年讃岐国を合併したが、同8年には讃岐国が分離されて香川県が再置された。同9年名東県は廃止され、淡路一円は兵庫県に、残る名東県は高知県に合併された。同9年には徳島支庁が置かれ、同11年徳島出張所となった。同13年3月、徳島県は再置されて、今日にいたっている。

県下の行政区画についてみると、明治22年10月に、市町村制が施行され、徳島市ほか、2町(撫養、脇)137村が置かれた。このとき徳島市の人口は60,861人で、これは全国10位であった。

昭和22年3月に鳴南市(同年5月鳴門市と改称)、同26年小松島市、更に同33年5月(旧)阿南市、更に平成16年10月吉野川市、平成17年3月美馬市、那賀町、つるぎ町、平成17年4月阿波市、平成18年3月阿南市、三好市、東みよし町、海陽町が誕生し、平成22年10月現在8市15町1村である。

## 3 地勢

本県は山地が多く、全面積4,146.65平方キロメートルのおよそ8割を占めている。1,000メートルを越える山も数多い。県内の最も高い山は四国山地中の剣山で、標高1,955メートル、四国第2の高山である。その剣山を中心とした剣山地は県を南北に分ける分水嶺で、その北方を流れる吉野川は水源を遠く高知県に発し、本県に入って大歩危・小歩危の深い峡谷を作り、三好市池田町から東に転じ、東流するにしたがって広く、くさび形の徳島平野を作っている。

吉野川の北、讃岐山脈は一般に低く、山麓は扇状地が発達し、土地は高く、吉野川下流の低地は勝浦川及び

那賀川下流の低地と共に広く水田地帯となっている。分水嶺の南斜面山地は、豊富な森林地帯となっており、広い平地は少なく、阿南市以南では、山地が直接海にせまった岩石海岸で、東北の砂浜海岸とは著しい対照をなし、海は深く、港湾として適当な地形をもっている。

## 4 地 質

徳島県は領家帯、三波川帯、秩父帯、四万十帯に分けられ、各帯はこの順に北から南へ配列している。

領家帯は、県内では上部白亜系の和泉層群のみがみられ、讃岐山脈に沿って東西に長く分布している。この南縁には西南日本内帯と外帯を境する中央構造線が走っており、吉野川北岸に沿ってその露頭がみられる。和泉層群は、厚い砂岩層、砂岩泥岩互層、泥岩層よりなっている。砂岩は、通称「撫養石」として知られ、良質の石材として用いられていた。讃岐山脈の南麓には、更新世の扇状地が発達し、阿波市の天然記念物「土柱」は、この扇状地礫層が侵食を受けてできた地形である。

三波川帯は、四国山地北斜面にあたり、緑色片岩、石英片岩、黒色片岩、砂岩片岩等よりなる。中生代ジュラ紀～白亜紀の付加体堆積物の変成作用を受けてできた結晶片岩であり、緑色片岩は、俗に「青石」と呼ばれ、石材として用いられている。

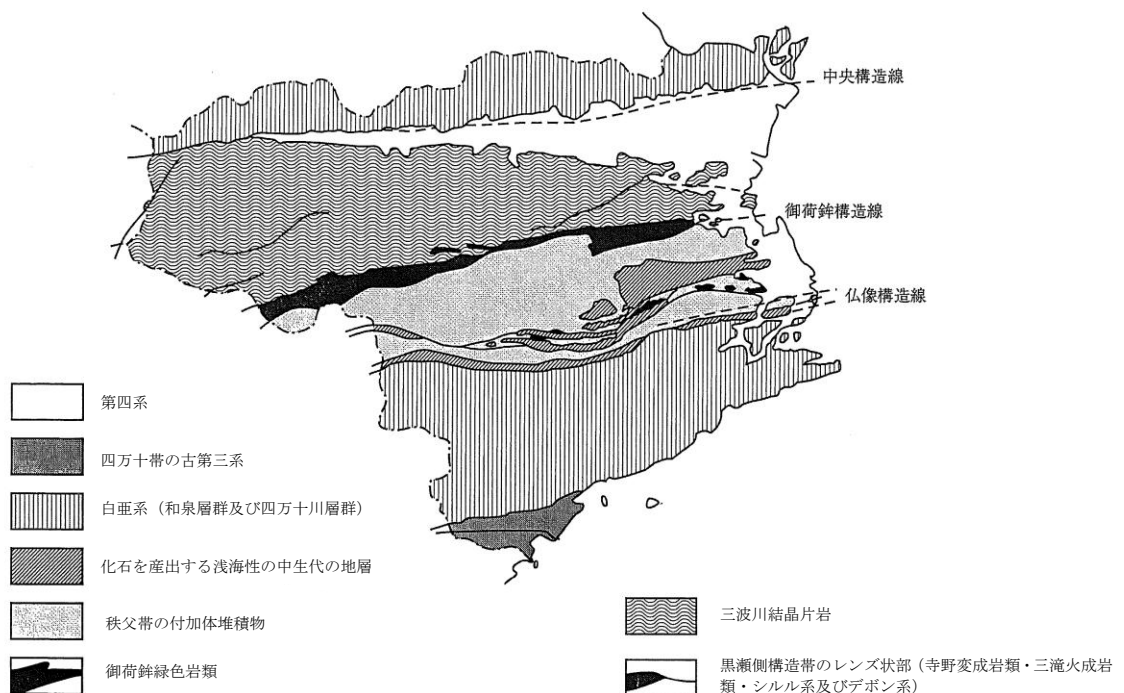
大歩危付近には砂岩片岩が露出し、その一部は古くから学術上注目される礫岩片岩をはさんでいる。三波川帯の南縁には、御荷鉾構造線が走り、これに沿って御荷鉾緑色岩類が分布している。三波川帯には、地すべり地が多く、特に御荷鉾構造線に沿う地帯には、地すべり地が密集している。

秩父帯は、四国山地南斜面(勝浦川・那賀川流域)にあたる。ジュラ紀の付加体堆積物であり、より古い時代のシルル紀—ペルム紀の岩石や地層を複雑に含んでいる。その一部である阿南市付近の石炭紀～三畳紀の石灰岩は特に良質であり、戦前は建築用石材として、国会議事堂を含む著名な建築物に利用された。秩父帯には三畳紀、ジュラ紀、白亜紀の化石を含む浅海性の地層も分布しており、学術上貴重である。

四万十帯は、那賀川以南の海部山地にあたり、白亜系、古第三系の付加体堆積物が分布している。岩泥岩互層、砂岩層およびチャートなどを含む混在岩よりなっている。貝などの大型化石に乏しい。

付加体堆積物：海溝において海洋プレートが大陸プレートの下に沈み込む際に、海洋プレートの上にたまっていた堆積物をはぎ取られ、陸から海溝に流れ込んだ泥や砂といっしょになって陸側へ付加した地質体。

混在岩：地層としての連続性がなく、破断した基質上にさまざまな種類や大きさの岩塊が混じり合った地質体。メランジュともいう。



## 5 市町村別面積及び役場所在地 (平成27. 10. 1 現在)

(単位 : km<sup>2</sup>)

市町村	面積	所在地	市町村	面積	所在地
総数	4,146.65				
徳島市	191.25	徳島市幸町2-5	板野町	36.22	板野町吹田字町南22-2
鳴門市	135.66	鳴門市撫養町南浜字東浜170	上板町	34.58	上板町七條字経塚42
小松島市	45.37	小松島市横須町1-1	つるぎ町	194.84	つるぎ町貞光字東浦1-3
阿南市	279.25	阿南市富岡町トノ町12-3	東みよし町	122.48	東みよし町加茂3360
吉野川市	144.14	吉野川市鴨島町鴨島115-1			
阿波市	191.11	阿波市市場町切幡字古田201-1			
美馬市	367.14	美馬市穴吹町穴吹字九反地5			
三好市	721.42	三好市池田町シンマチ1500-2			
勝浦町	69.83	勝浦町大字久国字久保田3			
上勝町	109.63	上勝町大字福原字下横峯3-1			
佐那河内村	42.28	佐那河内村下字中辺71-1			
石井町	28.85	石井町高川原字高川原121-1			
神山町	173.30	神山町神領字本野間100			
那賀町	694.98	那賀町和食郷字南川104-1			
牟岐町	56.62	牟岐町大字中村字本村7-4			
美波町	140.80	美波町奥河内字本村18-1			
海陽町	327.65	海陽町大里字上中須128			
松茂町	14.24	松茂町広島字東裏30			
北島町	8.74	北島町中村字上地23-1			
藍住町	16.27	藍住町奥野字矢上前52-1			

注 平成27年10月1日時点の電子国土基本図（地図情報）における海岸線と行政界で囲まれた地域の面積。  
資料 国土交通省国土地理院「平成27年 全国都道府県市区町村別面積調」

## 6 市町村別土地概要 (平成26～28年, 1月1日現在)

(単位: m<sup>2</sup>, 千円)

市町村	総 数			田		
	非課税地積	評価総地積	決定総額	非課税地積	評価総地積	決定総額
平成26年1月	958,104,741	1,744,548,689	2,776,914,817	10,612,010	214,507,593	138,440,268
27	968,210,936	1,742,381,708	2,716,601,707	10,439,849	213,612,152	130,902,226
28	973,553,101	1,740,983,395	2,688,749,314	10,412,371	212,312,411	125,634,115
徳 島 市	26,490,694	107,336,150	1,197,172,486	2,779,012	25,470,766	59,181,799
鳴 門 市	25,196,542	80,116,827	202,397,932	192,354	10,441,144	6,125,418
小 松 島 市	12,850,196	32,445,148	134,320,101	1,535,176	14,482,468	12,536,973
阿 南 市	27,067,964	172,090,332	244,230,249	654,228	39,970,590	17,530,222
吉 野 川 市	25,981,786	104,593,974	127,746,896	385,362	11,458,426	1,901,715
阿 波 市	62,791,729	97,627,460	96,230,369	263,223	31,033,258	4,009,644
美 馬 市	129,605,807	177,323,246	77,497,815	540,383	12,460,648	1,285,445
三 好 市	187,050,667	234,732,028	55,982,489	426,302	5,803,011	489,397
勝 浦 町	10,870,538	25,244,740	9,346,271	100,800	2,449,390	278,490
上 勝 町	34,633,395	26,951,300	1,075,082	102,977	2,006,638	142,759
佐 那 河 内 村	4,805,307	15,306,846	2,433,416	166,868	1,983,042	245,915
石 井 町	9,625,059	19,224,941	76,709,773	523,380	8,366,059	7,082,667
神 山 町	22,011,244	71,258,024	7,245,083	166,968	2,694,307	218,759
那 賀 町	166,415,059	206,033,940	11,541,624	423,514	6,846,819	528,062
牟 岐 町	12,238,470	22,336,916	7,617,198	0	1,566,407	133,103
美 波 町	23,769,512	39,552,204	10,927,800	402,041	3,766,448	325,969
海 陽 町	98,525,285	84,845,901	18,833,643	788,521	7,959,385	625,325
松 茂 町	7,468,637	6,771,363	64,487,075	2,163	941,434	529,590
北 島 町	1,478,338	5,881,804	102,783,585	282,149	1,888,957	9,716,100
藍 住 町	5,983,372	10,888,352	124,358,869	88,407	3,596,946	521,401
板 野 町	7,589,083	19,057,253	32,089,976	314,347	5,190,591	660,706
上 板 町	6,821,612	17,920,857	28,752,068	62,207	6,675,843	1,008,998
つ る ぎ 町	42,004,226	109,070,354	16,984,464	21,317	1,073,296	97,494
東 み よ し 町	22,278,579	54,373,435	37,985,050	190,672	4,186,538	458,164

## 6 市町村別土地概要(続き)

市町村	畑			宅地		
	非課税地積	評価総地積	決定総額	非課税地積	評価総地積	決定総額
平成26年1月	7,655,690	173,213,019	55,691,357	11,691,771	131,650,402	2,364,558,496
27	7,710,580	172,354,135	52,702,068	11,834,526	132,301,463	2,320,323,405
28	7,734,676	170,501,644	50,491,581	12,175,748	132,712,123	2,298,152,538
徳島市	1,748,808	13,641,094	24,119,135	3,022,455	29,414,497	1,023,849,681
鳴門市	248,362	11,498,011	8,180,910	1,033,239	11,222,702	176,953,369
小松島市	265,883	3,734,292	1,743,667	893,312	6,584,513	104,819,068
阿南市	136,669	11,686,601	4,207,345	813,275	15,402,021	197,948,147
吉野川市	774,187	14,055,120	1,826,435	925,612	9,458,116	116,191,446
阿波市	175,493	7,832,265	403,889	518,657	11,153,659	79,845,963
美馬市	816,076	20,716,376	742,676	588,373	7,941,065	65,983,721
三好市	1,147,982	27,342,638	885,065	731,932	5,829,146	48,869,741
勝浦町	240,903	7,249,677	349,440	127,914	847,882	7,755,666
上勝町	70,110	1,437,395	40,833	44,115	364,610	560,346
佐那河内村	100,974	1,440,906	64,049	26,308	386,363	1,875,382
石井町	316,003	3,751,639	886,854	306,541	4,800,178	67,308,385
神山町	306,721	8,210,573	331,416	160,656	1,219,386	5,104,241
那賀町	297,463	4,693,916	119,677	234,128	1,902,152	7,928,442
牟岐町	0	390,058	14,928	151,852	691,912	6,750,339
美波町	98,627	1,091,068	39,060	235,340	1,168,190	9,500,608
海陽町	200,370	2,096,305	62,672	252,931	1,900,584	14,840,576
松茂町	16,229	2,481,241	3,945,159	281,219	2,603,144	50,662,194
北島町	82,946	342,043	1,197,725	267,804	3,359,563	85,567,435
藍住町	98,031	2,295,877	268,661	257,628	4,939,829	123,523,591
板野町	167,009	2,771,231	186,141	822,322	3,268,131	29,414,549
上板町	105,046	3,267,332	278,131	76,922	3,020,488	25,262,236
つるぎ町	69,517	11,786,952	335,549	226,138	2,453,031	13,897,133
東みよし町	251,267	6,689,034	262,164	177,075	2,780,961	33,740,279

池 沼			山 林			牧 場		
非課税地積	評価総地積	決定総額	非課税地積	評価総地積	決定総額	非課税地積	評価総地積	決定総額
2,505,036	1,605,728	333,196	168,387,368	1,187,545,563	13,110,861	117,239	125,000	2,485
2,509,267	1,581,994	357,584	112,854,446	1,185,098,704	12,977,448	117,239	126,353	2,503
2,525,071	1,548,484	347,859	114,028,826	1,185,144,635	12,981,047	117,239	126,456	2,504
162,836	50,291	26,490	2,276,770	32,682,097	379,149	0	0	0
42,618	152,971	66,047	2,831,715	43,092,045	341,176	67,232	13,653	658
62,607	81,151	28,397	469,708	5,721,761	99,671	0	0	0
143,478	123,736	190,353	1,302,494	100,544,003	1,125,173	0	0	0
8,055	980	6	4,240,753	67,714,913	854,913	0	0	0
357,985	263,562	13,686	2,187,750	42,274,035	345,269	0	0	0
85,683	101,143	1,408	5,175,040	132,144,243	1,435,657	50,007	96,469	1,029
35,545	0	0	36,418,347	193,381,036	1,777,919	0	15,908	739
20,833	0	0	1,313,989	14,514,804	207,493	0	0	0
958	3,121	387	1,561,933	22,972,852	321,475	0	0	0
10,942	18,891	338	707,485	11,417,743	146,896	0	0	0
10,135	5,806	147	347,681	1,954,212	19,069	0	426	78
696	811	33	1,197,296	57,832,823	551,994	0	0	0
1,376,689	422,694	10,967	21,917,302	190,956,523	2,158,391	0	0	0
456	2,894	214	2,412,353	19,033,779	230,153	0	0	0
6,294	21,421	712	5,190,468	32,732,384	411,400	0	0	0
28,455	163,827	3,601	12,762,962	71,663,552	669,739	0	0	0
31,220	17,391	4,105	0	0	0	0	0	0
14,269	0	0	7,870	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
62,935	63,812	471	2,599,013	7,298,016	64,531	0	0	0
3,015	53,982	497	318,054	3,941,213	29,978	0	0	0
0	0	0	6,977,261	93,092,498	1,378,267	0	0	0
59,367	0	0	1,812,582	40,180,103	432,734	0	0	0

## 6 市町村別土地概要(続き)

市町村	原 野			雑 種 地			そ の 他		
	非課税地積	評価総地積	決定総額	非課税地積	評価総地積	決定総額	非課税地積	評価総地積	決定総額
平成26年1月	1,603,241	6,116,456	356,209	12,385,812	29,784,871	204,421,890	743,146,574	0	0
27	1,651,781	6,066,523	318,992	12,577,961	31,240,327	199,017,426	808,515,287	0	0
28	1,772,970	6,159,188	312,595	13,546,587	32,478,397	200,827,020	811,239,613	0	0
徳 島 市	537,831	532,484	192,095	2,135,429	5,544,921	89,424,137	13,827,553	0	0
鳴 門 市	74,429	99,371	39,267	620,759	3,596,900	10,691,033	20,085,834	0	0
小 松 島 市	63,107	89,095	3,810	3,946,599	1,751,868	15,088,515	5,613,804	0	0
阿 南 市	124,703	473,829	5,163	1,450,884	3,889,552	23,223,846	22,442,233	0	0
吉 野 川 市	83,672	343,042	10,010	299,801	1,563,377	6,962,371	19,264,344	0	0
阿 波 市	51,192	789,484	17,811	188,242	4,281,197	11,594,107	59,049,187	0	0
美 馬 市	90,539	923,316	11,273	1,506,623	2,939,986	8,036,606	120,753,083	0	0
三 好 市	191,208	322,341	3,560	625,893	2,037,948	3,956,068	147,473,458	0	0
勝 浦 町	9,312	16,732	169	44,196	166,255	755,013	9,012,591	0	0
上 勝 町	3,037	55,351	1,204	26,813	111,333	8,078	32,823,452	0	0
佐 那 河 内 村	3,258	24,857	485	25,571	35,044	100,351	3,763,901	0	0
石 井 町	32,791	57,929	763	103,617	288,692	1,411,810	7,984,911	0	0
神 山 町	39,464	422,172	4,209	62,587	877,925	1,034,430	20,076,856	0	0
那 賀 町	96,703	523,038	4,902	439,092	688,798	791,183	141,630,168	0	0
牟 岐 町	33,482	412,693	3,872	76,395	239,173	484,589	9,563,932	0	0
美 波 町	18,323	372,344	3,921	101,655	400,349	646,130	17,716,764	0	0
海 陽 町	211,737	390,880	2,254	442,742	671,368	2,629,476	83,837,567	0	0
松 茂 町	55,106	19,186	973	928,112	708,967	9,345,054	6,154,588	0	0
北 島 町	7,473	1,819	221	85,589	289,422	6,302,104	730,238	0	0
藍 住 町	0	0	0	12,488	55,700	45,216	5,526,818	0	0
板 野 町	3,627	21,061	330	180,334	444,411	1,763,248	3,439,496	0	0
上 板 町	6,299	58,490	3,529	35,363	903,509	2,168,699	6,214,706	0	0
つ る ぎ 町	832	89,691	1,820	182,287	574,886	1,274,201	34,526,874	0	0
東 み よ し 町	34,845	119,983	954	25,516	416,816	3,090,755	19,727,255	0	0



## 7 主な山岳 (平成28年4月1日)

(単位：m)

名	称	所在する市町村名・県名	標高	備考
劍次	郎	山 美馬市・那賀町・三好市	1955.0	
三	ノ	山 那賀町	1930.0	
一	ノ	嶺 三好市・高知県	1893.6	
矢	筈	山 美馬市・那賀町	1879.6	
槍	戸	山 三好市・つるぎ町	1848.8	
西	熊	山 那賀町	1824.6	
天	狗	山 三好市・高知県	1816.0	
高	ノ	塚 三好市	1812	標
サ	ガ	ノ 三好市・那賀町	1741.0	
塔	リ	ハ 三好市	1740	地
丸	笹	山 三好市	1713.3	
石	立	山 三好市・美馬市・つるぎ町	1711.9	
黒	笠	山 那賀町・高知県	1707.7	
中	東	山 つるぎ町・三好市	1703	標
丸		山 那賀町・高知県	1684.6	
烏	帽	子 山 三好市・那賀町	1684.0	
折	宇	子 山 三好市	1670.2	
網	附	森 山 那賀町	1653.0	
勘	場	山 三好市・高知県	1643.2	
石	堂	山 那賀町	1640	地
新	九	郎 山 三好市・つるぎ町	1636	標
天	神	丸 山 那賀町	1635.3	
高	城	山 美馬市・那賀町	1631.9	
赤	帽	子 山 美馬市・那賀町	1628.0	
権	田	山 美馬市・つるぎ町	1611.7	
寒		山 那賀町	1605.5	
平	家	平 山 三好市	1604.8	
大	久	保 山 那賀町	1603.3	
白	滝	山 那賀町	1563	標
岩	倉	山 三好市・つるぎ町	1526.3	
雲	早	山 那賀町	1509.1	
津	志	嶽 山 神山町・那賀町	1496.0	
中	津	山 つるぎ町	1493.7	
高	丸	山 三好市	1446.8	
赤	城	尾 山 上勝町・那賀町	1438.8	
火	打	山 那賀町・高知県	1436.0	
甚	吉	森 山 三好市・つるぎ町・東みよし町	1424.7	
国	見	山 那賀町・高知県	1423.4	
風	呂	塔 山 三好市	1409.1	
砥	石	権 現 山 三好市・東みよし町	1401.6	
湯	桶	丸 山 神山町・那賀町	1374.9	
西	又	山 那賀町	1372.1	
西	三	子 山 那賀町・高知県	1360	地
行	者	山 那賀町	1348.9	
腕		山 那賀町・高知県	1346	標
西		山 三好市	1333.1	
八	面	山 那賀町	1326	標
野	鹿	池 山 美馬市・つるぎ町	1312.5	
六	郎	池 山 三好市・高知県	1294.4	
池	野	河 山 那賀町	1287.3	
		山 那賀町	1283.3	

注1 国土交通省国土地理院発行の2万5千分の1地形図より、1,000メートル以上のものを抜粋した。

2 小数点1位までである数値は、三角点の高さである。ただし、三角点は必ずしも最高地点に設置されているものではない。

3 「標」は、写真測量によって求めた標高点の高さである。

4 「地」は、2万5千分の1地形図の等高線から推定した高さである。

資料 国土交通省国土地理院四国地方測量部

## 7 主な山岳 (続き)

(単位：m)

名	称	所在する市町村名・県名	標高	備考
杉	生山	那賀町	1266.2	
綱	付山	美馬市	1256.0	
日	ノ丸山	三好市・東みよし町	1240.3	
八	早山	那賀町	1230	地
正	善山	美馬市	1229	標
御	朱印谷山	那賀町	1218.1	
黒	滝山	三好市・高知県	1209.6	
し	がきの丸	那賀町	1163.1	
桃	の丸	那賀町	1160	地
奥	野々山	吉野川市・美馬市	1159	標
三	傍示山	三好市・愛媛県・高知県	1157.7	
神	戸丸	那賀町	1148.4	
金	瀬	那賀町・海陽町	1147.4	
高	越山	吉野川市	1133	標
吉	野丸	那賀町・海陽町	1116.5	
剣	ノ山	三好市・愛媛県	1105.5	
大	森山	那賀町	1093.9	
東	宮山	美馬市・神山町	1090.6	
友	内山	美馬市・つるぎ町	1073.2	
竜	王山	美馬市・香川県	1059.8	
天	狗岳	三好市	1055	標
鰻	轟山	那賀町・海陽町	1046	標
塩	塚峰	三好市・愛媛県	1043.3	
舟	山	三好市	1043.0	
大	川山	三好市・香川県	1042.8	
旭	ヶ丸	佐那河内村・上勝町	1019.6	
貧	田丸	海陽町・高知県	1018.7	
石	原丸	那賀町	1017.6	
半	平山	美馬市	1016.0	
熊	谷	那賀町	1010.8	
請	ヶ峰	海陽町	1009.2	

## 8 島しよ

(単位：k m<sup>2</sup>)

島名	面積	所属する市町村
大毛島	7.31	鳴門市
島田島	5.73	〃
高島	2.63	〃
大島	1.77	牟岐町
小勝島	1.48	阿南市
伊島	1.44	〃

資料 国土交通省国土地理院「平成27年 全国都道府県市区町村別面積調」

## 9 主な河川（平成27年度末）

### 一級河川（吉野川水系）

（単位：m）

河川名	区 間		指定延長
	上 流 端	下 流 端	
吉野川	左岸 高知県吾川郡いの町寺川字白猪谷104番地先 右岸 同町寺川同字182番の3地先	海 (幹川流路延長194km)	108,109
新町川	吉野川からの分派点	海	6,873
園瀬川	左岸 徳島県名東郡佐那河内村上字府能山49番地先 右岸 同村上字奥川股17番の11地先	新町川への合流点	25,518
多々羅川	左岸 徳島県徳島市洪野町高曽根5番地先 右岸 同町南谷150番地先	大松川への合流点	8,700
嵯峨川	左岸 徳島県名東郡佐那河内村下字南林1番の456地先 右岸 同村字津ブクロ26番地先	園瀬川への合流点	6,400
鮎喰川	左岸 徳島県名西郡神山町上分字本根川413番の1地先 右岸 同町上分同字267番地先	吉野川への合流点	42,982
飯尾川	左岸 徳島県吉野川市鴨島町敷地字赤坂1507番の1地先 右岸 同町敷地同字1447番の2地先	鮎喰川への合流点	25,845
渡内川	左岸 徳島県名西郡石井町浦庄字下浦932番の1地先 右岸 同町浦庄同字935番の1地先	飯尾川への合流点	5,400
船戸谷川	左岸 徳島県徳島市一宮町南丁389番の4地先 右岸 同町南丁215番の2地先	鮎喰川への合流点	5,800
鬼籠野谷川	左岸 徳島県名西郡神山町鬼籠野字元山181番地先 右岸 同町鬼籠野同字360番地先	鮎喰川への合流点	10,800
広石谷川	左岸 徳島県名西郡神山町阿野字広石18番地先 右岸 同町阿野同字157番地先	鮎喰川への合流点	5,000
正法寺川	左岸 徳島県板野郡藍住町富吉2番の3地先 右岸 同町富吉49番の4地先	吉野川への合流点	5,200
神宮入江川	左岸 徳島県名西郡石井町藍畑字西覚円1259番の17の7地先 右岸 同町藍畑同字1273番の15地先	吉野川への合流点	6,120
旧吉野川	吉野川からの分派点	海	24,800
宮川内谷川	左岸 徳島県阿波市土成町宮川内字相婦63番地先 右岸 同町宮川内字上畑66番地先	旧吉野川への合流点	18,981
泉谷川	徳島県板野郡上板町泉谷字上り山32番地先	宮川内谷川への合流点	5,018
黒谷川	左岸 徳島県板野郡板野町黒谷字相生谷1番地先 右岸 同町黒谷同字40番地先	旧吉野川への合流点	8,000
大坂谷川	左岸 徳島県板野郡板野町大坂字新太郎28番の4地先 右岸 同町大坂字甚左原63番地先	旧吉野川への合流点	6,823
板東谷川	左岸 徳島県鳴門市大麻町板東字下板ヶ谷93番地先 右岸 同町板東同字103番の1地先	旧吉野川への合流点	6,682
今切川	旧吉野川からの分派点	海	11,650
大谷川	左岸 徳島県鳴門市大麻町大谷字ロナジ谷15番地先 右岸 同町大谷字ウナケエ谷123番地先	旧吉野川への合流点	11,800
江川	左岸 徳島県吉野川市鴨島町知恵島字千田須賀西458番の42地先 右岸 同町西麻植字青柳3番地先	吉野川への合流点	8,800
熊谷川	左岸 徳島県阿波市土成町土成字前田150番の3地先 右岸 同町土成同字151番地先	吉野川への合流点	6,000

注1 上流端が他県にある河川については、県境からの距離を延長とした。

2 指定延長とは、河川法により指定されている上流端から下流端までの距離である。

3 幹川流路延長とは、河川のうち、幹川として存在している水流の上流点から海までの距離である。

4 小数点1位は四捨五入した。

資料 県河川整備課

## 9 主な河川 (続き)

## 一級河川 (吉野川水系)

(単位: m)

河川名	区 間		指定延長
	上 流 端	下 流 端	
九頭宇谷川	左岸 徳島県阿波市土成町浦池字北山2428番地先 右岸 同町同大字同字3432番地先	吉野川への合流点	5,200
鶯谷川	左岸 徳島県阿波市市場町切幡西原74番の1地先 右岸 同町北分309番地先	柿ノ木谷川への合流点	5,200
学島川	左岸 徳島県吉野川市山川町字西久保5番の1地先 右岸 同町字山路145番地先	吉野川への合流点	5,118
日開谷川	左岸 香川県東かがわ市五名字谷田1792番地先 右岸 同市五名字東風原1366番の2地先	吉野川への合流点	15,064
仁賀木谷川	左岸 徳島県阿波市市場町日開谷字東花子8番地先 右岸 同町日開谷字仁賀木19番地先	日開谷川への合流点	5,500
大久保谷川	左岸 徳島県阿波市市場町犬墓字小竹62番地先 右岸 同市阿波町大久保216番の63地先	吉野川への合流点	6,927
川田川	左岸 徳島県吉野川市美郷字小竹26番地先 右岸 同市美郷同字79番の2地先	吉野川への合流点	16,036
東山谷川	左岸 徳島県吉野川市美郷東山字栩谷383番地先 右岸 同市美郷東山同字386番地先	川田川への合流点	7,800
伊沢谷川	左岸 徳島県阿波市阿波町字東緑164番地先 右岸 同町引地1番地先	吉野川への合流点	9,582
曾江谷川	左岸 香川県さぬき市多和字相草東60番の2地先 右岸 同市多和相草西14番地先	吉野川への合流点	16,064
東俣谷川	徳島県美馬市脇町西俣名1050番の3地先	曾江谷川への合流点	12,250
穴吹川	左岸 徳島県美馬市木屋平川上664番地先 右岸 同市木屋平川上カゲ563番地先	吉野川への合流点	41,891
野村谷川	左岸 徳島県美馬市脇町字花折43番地先 右岸 同市美馬町字切久保272番の4地先	吉野川への合流点	10,129
貞光川	左岸 徳島県美馬郡つるぎ町一字字実平1783番の3地先 右岸 同町一字字川又6931番地先	吉野川への合流点	25,309
片川	徳島県美馬郡つるぎ町一字字木地屋399番地先	貞光川への合流点	8,945
明谷川	左岸 徳島県美馬郡つるぎ町一字字白井4751番の2地先 右岸 同町一字字出羽4971番地先	貞光川への合流点	5,055
半田川	左岸 徳島県美馬郡つるぎ町半田字紙屋332番地先 右岸 同町半田字檜尾280番地先	吉野川への合流点	14,300
山口谷川	左岸 徳島県三好郡東みよし町毛田1597番地先 右岸 同町毛田1316番地先	吉野川への合流点	5,500
河内谷川	左岸 徳島県三好市三野町大字太刀野字松尾3819番地先 右岸 同町太刀野同字3811番地先	吉野川への合流点	5,100
加茂谷川	左岸 徳島県三好郡東みよし町西庄字引地12番地先 右岸 同町西庄字下南124番地先	吉野川への合流点	6,809
井ノ内谷川	左岸 徳島県三好市井川町字伝城7094番地先 右岸 同町字冬浦7011番地先	吉野川への合流点	8,827
小川谷川	左岸 徳島県三好郡東みよし町東山字男山877番地先 右岸 同町東山同字855番地先	吉野川への合流点	11,000
鮎苦谷川	左岸 徳島県三好市池田町白地字ノロウチ722番の1地先 右岸 同町白地ノロウチ778番の2地先	吉野川への合流点	13,350

## 一級河川（吉野川水系）

(単位：m)

河川名	区 間		指定延長
	上 流 端	下 流 端	
馬 路 川	左岸 徳島県三好市池田町佐野字北大境1093番の2地先 右岸 同町佐野字南大境1113番の2地先	吉野川への 合流点	6,500
祖 谷 川	徳島県三好市東祖谷菅生205番の2地先	吉野川への 合流点	53,800
松 尾 川	徳島県三好市東祖谷落合国有林第79林班地先	祖谷川への 合流点	20,182
第一坂瀬川	左岸 徳島県三好市西祖谷山村小祖谷字坂瀬224番の1地先 右岸 同村小祖谷同字31番地先	松尾川への 合流点	5,100
若 宮 谷 川	左岸 徳島県三好市西祖谷山村一字22番の2地先 右岸 同村一字21番の1地先	祖谷川への 合流点	5,455
谷 道 川	左岸 徳島県三好市東祖谷檜尾566番の1地先 右岸 同市東祖谷古味110番の2地先	祖谷川への 合流点	5,455
銅 山 川	愛媛県新居浜市別子山村字東延地先	吉野川への 合流点	9,273
白 川 谷 川	左岸 徳島県三好市山城町粟山字布施621番地先 右岸 同町粟山同字620番地先	吉野川への 合流点	7,636
藤 川 谷 川	左岸 徳島県三好市山城町平上字アサゼ785番地先 右岸 同町平上字ツルマキ860番地先	吉野川への 合流点	6,000

## 一級河川（那賀川水系）

(単位：m)

河川名	区 間		指定延長
	上 流 端	下 流 端	
那 賀 川	左岸 徳島県那賀郡那賀町木頭北川高野瀬山6番の4地先 右岸 同町木頭北川同字6番の2地先	海 (幹川流路延長125km)	112,066
桑 野 川	左岸 徳島県阿南市新野町川又32番の5地先 右岸 同町川又98番の4地先	派川那賀川への 合流点	25,399
岡 川	左岸 徳島県阿南市下大野町渡り上り457番地先 右岸 同町五反畑143番の4地先	桑野川への 合流点	8,082
南 川	左岸 徳島県阿南市新野町大谷123番地先 右岸 同町大谷46番地先	桑野川への 合流点	5,700
中 山 川	左岸 徳島県那賀郡那賀町大字中山字関ヶ原33番地先 右岸 同町中山字荒田ヶ谷5番の18地先	那賀川への 合流点	5,200
谷 内 川	左岸 徳島県那賀郡那賀町平野字森の下17番の4地先 右岸 同町平野同字18番地先	那賀川への 合流点	5,500
赤 松 川	左岸 徳島県海部郡美波町赤松字日浦93番の5地先 右岸 同町赤松同字317番の2地先	那賀川への 合流点	14,073
紅 葉 川	左岸 徳島県那賀郡那賀町竹ヶ谷字長門133番地先 右岸 同町竹ヶ谷字さつま11番の1地先	那賀川への 合流点	10,660
古 屋 谷 川	左岸 徳島県那賀郡那賀町川俣字坂本10番地先 右岸 同町川俣同字12番地先	那賀川への 合流点	19,200
坂州木頭川	徳島県那賀郡那賀町岩倉字鎗戸山地先の鎗掛岩	那賀川への 合流点	30,764
沢 谷 川	左岸 徳島県那賀郡那賀町沢谷字釜ヶ谷2番地先 右岸 同町沢谷同字1番の2地先	坂州木頭川 への合流点	5,454

## 9 主な河川 (続き)

## 一級河川 (那賀川水系)

(単位: m)

河川名	区 間			指定延長
	上	流 端	下 流 端	
丈ヶ谷川	左岸	徳島県那賀郡那賀町丈ヶ谷字榎尾廻り1番の1地先	那賀川への 合流点	5,000
	右岸	同町丈ヶ谷字七浦谷1番の1地先		
南川	左岸	徳島県那賀郡那賀町木頭折字御朱印谷1番地先	那賀川への 合流点	16,000
	右岸	同町木頭折字湯桶山1番の2地先		

## 二級河川

(単位: m)

河川名	区 間			指定延長
	上	流 端	下 流 端	
(宍喰川水系) 宍喰川	左岸	徳島県海部郡海陽町小谷字中谷	海	11,127
	右岸	同上		
広岡川	左岸	徳島県海部郡海陽町小谷字北河内119番地先	宍喰川への 合流点	7,100
	右岸	左岸に対応する区域		
(海部川水系) 海部川	左岸	徳島県海部郡海陽町平井字川又182番地先	海	36,327
	右岸	同字140番地先		
善蔵川	左岸	徳島県海部郡海陽町熟田字計石30番の85地先	海部川への 合流点	7,500
	右岸	同町熟田同字28番の7地先		
母川	左岸	徳島県海部郡海陽町櫛川字馬場17番地先	海部川への 合流点	7,200
	右岸	同町櫛川字箕川19番地先		
相川	左岸	徳島県海部郡海陽町相川字上皆津15番地先	海部川への 合流点	13,041
	右岸	左岸に対応する区域		
(伊勢田川水系) 伊勢田川	左岸	徳島県海部郡海陽町浅川字荒瀬15番の445地先	海	6,660
	右岸	同町浅川字新川3番地先		
(牟岐川水系) 牟岐川	左岸	徳島県海部郡牟岐町大字河内字奥谷1465番地先	海	7,745
	右岸	同町同大字同字奥谷1463番の1地先		
橘川	左岸	徳島県海部郡牟岐町大字橘字ふどの874番地先	牟岐川への 合流点	8,300
	右岸	同町大字橘88番地先		
(日和佐川水系) 日和佐川	左岸	徳島県海部郡美波町山河内字大越107番の3地先	海	16,291
	右岸	同町山河内同字95番の3地先		
北河内川	左岸	徳島県海部郡美波町北河内字大戸114番の2地先	日和佐川 への合流点	12,027
	右岸	同町北河内同字113番地先		
(椿川水系) 椿川	左岸	徳島県阿南市椿町平野49番地先	海	5,500
	右岸	同町平野1番の1地先		
(福井川水系) 福井川	左岸	阿南市福井町貝谷33番の2地先	海	19,027
	右岸	同町貝谷7番の2地先		
(打樋川水系) 打樋川	左岸	徳島県阿南市領家町万石52番の4地先	海	7,500
	右岸	同町万石52番の5地先		
(勝浦川水系) 勝浦川	左岸	徳島県勝浦郡上勝町大字生実字殿河内	海	49,636
	右岸	同上		
八多川	左岸	徳島県徳島市八多町鹿首73番地先	勝浦川への 合流点	5,200
	右岸	同町賀重12番地先		
坂本川	左岸	徳島県勝浦郡勝浦町大字坂本字久保松尾谷合流点	勝浦川への 合流点	5,200
	右岸	同町大字坂本字中尾松尾谷合流点		
立川	左岸	徳島県勝浦郡勝浦町大字棚野字鮎川147番の4地先	勝浦川への 合流点	10,000
	右岸	同町大字棚野字奥立川95番の8地先		
旭川	左岸	徳島県勝浦郡上勝町大字旭字日浦峯78番の1地先(清嵐橋)	勝浦川への 合流点	8,000
	右岸	左岸に対応する区域		
(野根川水系) 野根川	左岸	徳島県海部郡海陽町久尾字石	高知県境	12,455
	右岸	同上		

## 10 気象概況（平成 27 年）

平成 27 年は、前年夏から続いているエルニーニョ現象の影響を受けたと考えられ、夏季の気温は平年より低くなったが、そのほかの期間は高温傾向が続き、特に 12 月は記録的な高温となった。また、前線や台風、南からの湿った空気の影響を受けやすかったことなどから、年降水量は多かった。

徳島市の年平均気温は平年より高く、年降水量は平年より多かった。また、年間日照時間は平年並であった。

なお、台風の四国地方への接近数は 4 個、四国地方への上陸数は 1 個であった。

冬は、前年 12 月から 1 月上旬にかけて強い寒気の影響で、気温の低下が大きかったため、1 月中旬以降は気温が高く経過したが、季節としては寒冬となった。また、低気圧の影響で降水量は多かった。

春は、高気圧に覆われて晴れる日が多く、日照時間は多かった。また、低気圧が日本の北を通ることが多かったため、南から暖かい空気が入りやすく、平均気温は高かった。

夏は、前線や台風、南からの湿った空気の影響を受けやすかったため、降水量が多く、日照時間は少なかった。また、季節としては冷夏となった。梅雨入りは 6 月 2 日ごろで、平年より 3 日早く、梅雨明けは 7 月 24 日ごろで、平年より 6 日遅かった。7 月は台風第 11 号、8 月は台風第 15 号の影響で被害が発生した。

秋は、初め寒気が南下しやすく低温傾向で、不順な天候となったが、9 月中旬から 10 月は高気圧に覆われて晴れる日が多かった。11 月は一転して前線や低気圧の影響を受けやすく、南から暖かい空気が入って、気温がかなり高く、日照時間はかなり少なかった。

### 1 月（気温が高い、降水量が多い、日照時間が少ない）

前半は冬型の気圧配置となり晴れる日が多かったが、後半は気圧の谷や湿った空気の影響で雨や雪の降る日が多かった。

徳島市の月平均気温は平年より高く、月降水量は平年より多かった。また、月間日照時間は平年より少なかった。

### 2 月（気温が高い、降水量が少ない、日照時間が多い）

前半は冬型の気圧配置や高気圧に覆われて晴れる日が多かったが、後半は気圧の谷や低気圧の影響で短い周期で雨が降った。22 日は、発達しながら日本海を東進した低気圧に向かって南よりのやや強い風が吹き、気温が上がったため春一番となった。

徳島市の月平均気温は平年より高く、月降水量は平年より少なかった。また、月間日照時間は平年より多かった。

### 3 月（降水量が多い、日照時間が多い）

前半は気圧の谷や低気圧の影響で曇りや雨の降る日が多かった。また、上空に強い寒気が流れ込み、徳島でも雪の降る日があった。後半は高気圧に覆われて晴れる日が多かった。

徳島市の月平均気温は平年並、月降水量と月間日照時間は平年より多かった。

### 4 月（気温が高い、日照時間がかなり少ない）

前半は北日本付近には冷涼な高気圧、南海上には暖かい高気圧が張り出し、本州付近は二つの高気圧にはさまれた前線帯が停滞した。そのため、西日本には南から湿った空気が入り、ぐずついた天気が続く、曇りや雨の降る日が多かった。後半は高気圧に覆われて晴れる日が多かった。

徳島の月平均気温は平年より高く、月降水量は平年並であった。また、月間日照時間は平年よりかなり少なかった。

### 5 月（気温がかなり高い、降水量がかなり少ない、日照時間がかなり多い）

高気圧と気圧の谷が交互に通過し、天気は周期的に変化したが、高気圧に覆われて晴れる日が多かった。12 日は台風第 6 号や前線の影響で、県南部を中心に大雨となった。また、徳島市で日最高気温が 25℃以上になる夏日の日数が 18 日と、5 月としては歴代 1 位となった。

徳島の月平均気温は平年よりかなり高く、月降水量は平年よりかなり少なかった。また、月間日照

時間は平年よりかなり多かった。

6月（気温が低い、日照時間が少ない、梅雨入り 6月2日ごろ）

気圧の谷や前線の影響で、曇りや雨の降る日が多かったが、高気圧に覆われて晴れる日もあった。徳島の月平均気温は平年より低く、月降水量は平年並であった。また、月間日照時間は平年より少なかった。

7月（気温が低い、降水量がかなり多い、日照時間が少ない、梅雨明け 7月24日ごろ）

上旬から中旬にかけては台風や前線、湿った空気の影響で、曇りや雨の降る日が多かった。16日から17日にかけては、台風第11号の影響で大荒れの天気となった。下旬は高気圧に覆われて晴れる日が多くなった。

徳島の月平均気温は平年より低く、月降水量は平年よりかなり多かった。また、月間日照時間は平年より少なかった。

8月（降水量が多い）

上旬は高気圧に覆われて晴れる日が多かったが、中旬及び下旬は前線や気圧の谷、湿った空気の影響などで、曇りや雨の降る日が多かった。25日は、台風第15号の影響で大荒れの天気となった。

徳島の月平均気温は平年並、月降水量は平年より多かった。また、月間日照時間は平年並であった。

9月（気温が低い）

上旬は前線や湿った空気の影響などで曇りや雨の降る日が多かったが、中旬や下旬は高気圧と前線や気圧の谷が交互に通過し、天気は数日の周期で変わった。23日から25日にかけては、前線に向かって南から暖かく湿った空気が流れ込んだ影響で、県南部で局地的に猛烈な雨が降った。

徳島の月平均気温は平年より低く、月降水量は平年並であった。また、月間日照時間は平年並であった。

10月（降水量がかなり少ない、日照時間がかなり多い）

高気圧に覆われて晴れる日が多かった。このため、降水量がかなり少なくなり、県内9か所（統計期間10年以上）の観測所のうち6か所で、月降水量の少ないほうから10月として1位を記録した。また、日照時間がかなり多くなり、県内7か所（統計期間10年以上）の観測所のうち6か所で、月間日照時間の多いほうから10月として1位を記録した。

徳島の月平均気温は平年並、月降水量は平年よりかなり少なかった。また、月間日照時間は平年よりかなり多かった。

11月（気温がかなり高い、降水量が多い、日照時間がかなり少ない）

気圧の谷や湿った空気などの影響で曇りや雨の降る日が多かった。このため、県内の多くの地点で月降水量が多く、月間日照時間が少なくなり、県内7か所（統計期間10年以上）の観測地点のうち5か所で、月間日照時間の少ない方から11月として1位を記録した。また、県内7か所（統計期間10年以上）の観測地点のうち3か所で、月平均気温の高い方から11月として1位を記録した。

徳島の月平均気温は平年よりかなり高く、月降水量は平年より多かった。また、月間日照時間は平年よりかなり少なかった。

12月（気温がかなり高い、降水量がかなり多い）

高気圧と気圧の谷が数日の周期で通過し、天気は数日の周期で変化した。この季節としては寒気の南下が弱く、各地で気温が高く経過し、県内7か所（統計期間10年以上）の観測地点のすべてで、月平均気温の高い方から12月として1位を記録し、12月としては記録的な高温となった。

また、10日から11日にかけては低気圧の影響で、県内全域で季節はずれの大雨となり、徳島では日降水量及び月降水量がともに多いほうから12月として1位を記録した。

徳島の月平均気温は平年よりかなり高く、月降水量は平年よりかなり多かった。また、月間日照時間は平年並であった。



## 顕著な気象災害

月 日・期 間	気象現象名	気象状況	被害状況※
5月12日	強風 波浪	台風	人的被害なし 航空機欠航、フェリー運休等
7月16日～7月17日	大雨 強雨 強風 波浪	台風 暖気の移流	鳴門市で強風にあおられて転倒し、 重傷1名、軽傷1名 崖崩れ：阿南市1か所 住家半壊：2棟、一部損壊：25棟 非住家被害：22件 床上浸水：60棟、床下浸水：159棟 停電：29,838戸 道路通行規制、航空機欠航、鉄道や フェリー運休等
8月10日	波浪	台風	徳島市で1名がサーフィン中に行方 不明となり、後日、遺体で発見され た
8月25日～8月26日	大雨 強雨 強風 波浪	台風	徳島市で強風にあおられて転倒し4 名が軽傷 崖崩れ：阿南市1か所 停電：6,615戸 道路通行規制、航空機欠航、鉄道や フェリー運休等
9月24日～9月25日	大雨 強雨	停滞前線 暖気の移流	床上浸水：4棟、床下浸水：40棟 道路通行規制、鉄道運休等
5月1日～9月30日	高温（長期）	太平洋高気圧 移動性高気圧 その他（高気圧）	熱中症とみられる症状により、7月 29日、美波町で死亡1名、8月7日、 板野郡北島町で死亡1名 《総務省消防庁まとめ、 熱中症による救急搬送状況》 5月：重症1名、中等症10名、軽症18 名、合計29名、 6月：重症1名、中等症9名、軽症18 名、その他1名、合計29名、 7月：死亡1名、重症8名、中等症52 名、軽症94名、その他8名、合計163 名、 8月：死亡1名、重症8名、中等症73 名、軽症94名、その他6名、合計182 名、 9月：重症2名、中等症5名、軽症19 名、合計26名 《合計》死亡2名、重症20名、中等 症149名、軽症243名、その他15名、 合計429名
10月17日～10月24日	乾燥	帯状高気圧	那賀町木頭で山火事により約20ヘク タール延焼
12月10日～12月11日	大雨 強雨 波浪	その他（低気圧） 暖気の移流	住居一部損壊：1棟 床上浸水：4棟、床下浸水：40棟 道路冠水：10路線11か所 山腹崩壊：2路線2か所 異常気象による規制：6路線14か所 潜水橋冠水：5路線6か所 その他：2路線2か所 フェリー運休等

## 平成27年の台風

平成27年の台風の発生数は27個（平年25.6個）、日本への接近数は14個（平年11.4個）、日本への上陸数は4個（平年2.7個）であった。

徳島県に影響した台風は、第6号（5月）、第11号（7月）、第12号（7月）、第15号（8月）、第18号（9月）がある。

台風の発生数・日本への上陸数の表（表中、各年の上段が発生数、下段が上陸数である。）

年	月												年合計
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
平年値*	0.3	0.1	0.3	0.6	1.1	1.7	3.6	5.9	4.8	3.6	2.3	1.2	25.6
					0.0	0.2	0.5	0.9	0.8	0.2	0.0		2.7
2002	1	1			1	3	5	6	4	2	2	1	26
							2			1			3
2003	1			1	2	2	2	5	3	3	2		21
					1			1					2
2004				1	2	5	2	8	3	3	3	2	29
						2	1	3	2	2			10
2005	1		1	1	1		5	5	5	2	2		23
							1	1	1				3
2006					1	1	3	7	3	4	2	2	23
								1	1				2
2007				1	1		3	4	5	6	4		24
							1	1	1				3
2008				1	4	1	2	4	4	2	3	1	22
													0
2009					2	2	2	5	7	3	1		22
										1			1
2010			1				2	5	4	2			14
								1	1				2
2011					2	3	4	3	7	1		1	21
							1		2				3
2012			1		1	4	4	5	3	5	1	1	25
						1			1				2
2013	1	1				4	3	6	7	7	2		31
									2				2
2014	2	1		2		2	5	1	5	2	1	2	23
							1	1		2			4
2015	1	1	2	1	2	2	3	4	5	4	1	1	27
							2	1	1				4

\* 平年値は1981年～2010年の30年平均。

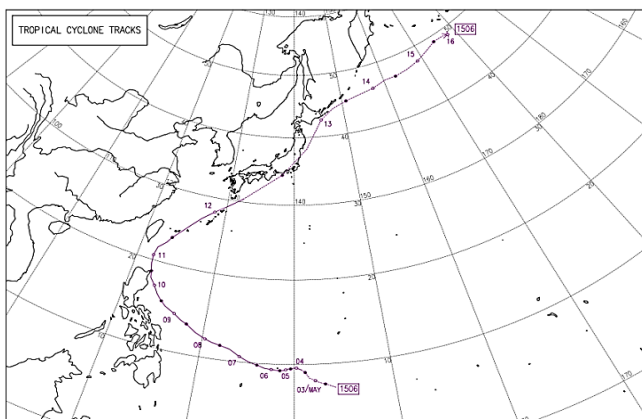
台風の接近数とは、台風が上陸したかどうかにかかわらず、台風がそれぞれの地域のいずれかの気象官署等から300km以内に入った数、

台風の上陸数とは、台風が北海道・本州・四国・九州の海岸線に達した数である。

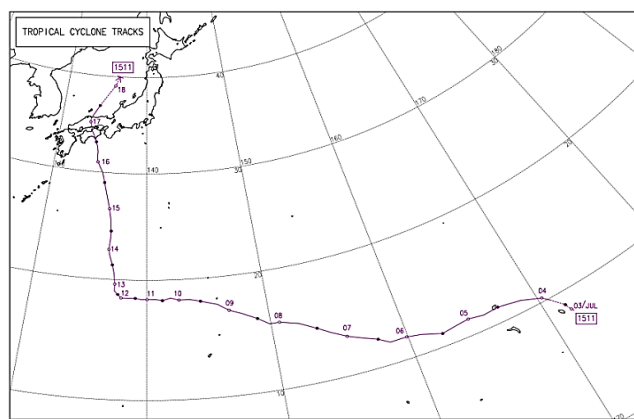
資料 気象庁「過去の台風資料（台風の統計資料）」

台風経路図（徳島県に影響を及ぼした台風）

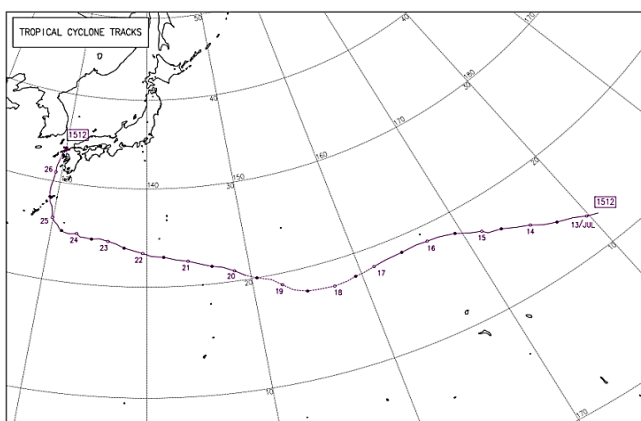
台風第6号：（5月4日～5月12日）



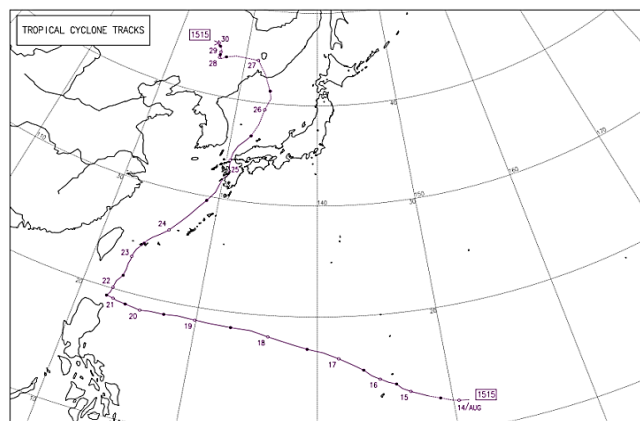
台風第11号：（7月4日～7月17日）



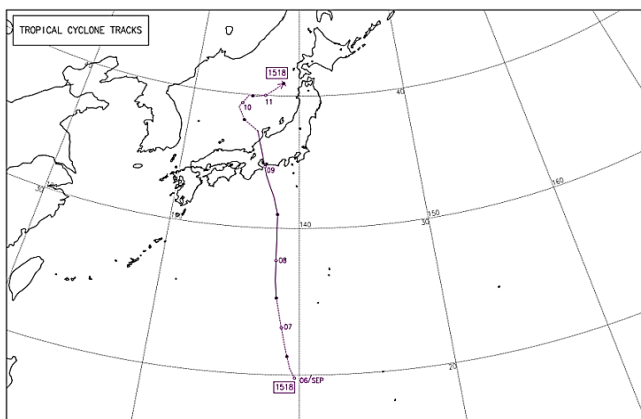
台風第12号：（7月13日～7月26日）



台風第15号：（8月15日～8月25日）



台風第18号：（9月7日～9月9日）



（ ）内の日付は台風として存在している期間（熱帯低気圧に変わって再び台風となった場合はその期間も含んでいます。）

経路上の○印は傍らに記した日の午前9時、●印は午後9時の位置で→|は消滅を示します。

### 11 月別気象表 (平成27年)

要素		月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年	平年値	
平均海面気圧 hPa			1,019.9	1,019.0	1,019.4	1,016.3	1,010.5	1,008.0	1,008.8	1,008.5	1,012.3	1,017.3	1,021.5	1,022.0	1,015.3	1,015.1	
気温	平均		6.6	7.0	9.9	15.6	20.8	22.4	25.9	27.6	23.2	18.9	15.3	10.5	17.0	16.6	
	最高	平均	10.1	11.1	14.0	19.9	25.7	26.1	29.4	31.7	26.6	23.4	18.4	14.2	20.9	20.6	
		極値	16.5	16.8	21.2	26.1	31.4	31.1	35.8	35.9	30.3	27.2	23.5	20.5	35.9		
	最低	平均	3.4	3.3	5.9	11.6	16.3	19.3	23.2	24.6	20.2	14.5	12.4	7.2	13.5	13.0	
極値		0.1	-0.4	0.4	4.9	11.6	15.2	19.3	22.3	17.8	9.9	4.3	2.7	-0.4			
相対湿度 %	平均		62	57	64	71	64	76	82	74	73	60	75	65	69	67	
	最小	起日	1	16*	26	23	5	1	15	15	28	16	3	26	5/5*		
風速 m/s	平均		3.6	3.7	3.0	3.2	3.0	3.1	3.3	2.6	2.8	3.1	2.4	3.1	3.1	3.1	
	最大	値	11.6	11.2	10.9	10.1	13.2	10.0	18.1	16.6	10.0	9.7	9.9	11.0	18.1		
		風向	WNW	WNW	WNW	S	SSE	SSE	SSE	SSE	SSE	SSE	SSE	SSE	SSE	SSE	
降水量 mm	合計		80.0	23.5	153.0	122.0	54.0	150.0	401.0	290.0	232.5	11.0	184.0	284.5	1,985.5	1,453.8	
	最大	日最大	42.0	15.0	53.5	31.0	40.5	24.0	132.5	117.5	83.0	8.0	61.5	135.0	135.0		
		起日	15	26	9	10	12	30	16	16	1	1	14	10	12/10		
		1時間最大	13.5	4.0	10.0	7.0	9.5	9.0	34.0	42.5	46.0	6.5	20.0	56.0	56.0		
日照時間 h	最大	15	26	9	14	12	30	16	16	1	1	14	10	12/10			
	合計		146.2	172.1	193.0	145.0	246.8	133.4	156.9	208.4	156.4	241.7	97.6	167.6	2,065.1	2,092.9	
天気数	降水	≥ 0.0 mm	22	18	17	22	16	24	25	16	20	8	20	19	227		
		≥ 0.5 mm	9	4	9	16	10	16	17	10	10	3	14	7	125		
		≥ 1.0 mm	6	3	8	12	7	14	15	9	10	2	12	7	105		
		≥ 10 mm	2	1	4	5	1	7	8	5	5	0	6	4	48		
		≥ 30 mm	1	0	2	1	1	0	3	3	3	0	2	2	18		
		≥ 50 mm	0	0	1	0	0	0	2	2	2	0	1	2	10		
		≥ 70 mm	0	0	0	0	0	0	2	2	1	0	0	2	7		
		≥ 100 mm	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	4		
日数	その他	日最大風速 ≥ 10m/s	2	2	1	1	3	1	4	1	1	0	0	2	18		
		雪	4	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6		
		霧	0	1	1	1	0	0	2	0	0	0	0	0	5		
		雷	1	0	0	1	2	0	1	3	2	0	0	0	10		
		雲量	平均 < 1.5	0	1	4	3	3	0	2	2	1	8	1	1	26	
			≥ 8.5	8	4	7	18	12	22	18	12	15	3	15	6	140	
		不照	2	1	6	7	2	9	7	3	6	0	7	2	52		
		積雪 ≥ 0cm	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
地震回数震度1以上	1	3	1	1	2	3	4	3	1	2	2	2	2	25			

注 \*は、1つの極値に対して期間内に起日が2日以上ある場合、最も新しい起日に付加  
 地震回数震度1以上は、徳島県内において気象庁が震度情報に活用している全観測地点での値。

## 12 観測所別平均気温（平成27年）

（単位：℃）

観測所	年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
池田	14.5	4.1	4.2	7.7	14.2	18.8	20.4	24.4	24.9	20.1	15.0	12.5	7.3
穴吹	15.3	4.9	5.3	8.5	14.6	19.6	20.8	24.9	25.9	20.9	16.2	13.2	8.3
徳島	17.0	6.6	7.0	9.9	15.6	20.8	22.4	25.9	27.6	23.2	18.9	15.3	10.5
京上	12.6	2.0	2.4	6.0	12.9	16.7	18.5	22.0	22.8	18.5	12.6	11.1	5.6
蒲生田	16.6	7.0	6.9	9.7	15.0	19.7	21.3	24.4	26.7	22.7	19.0)	15.7	11.1
木頭	13.8	2.8	3.9	7.6	13.7	18.3	19.5	23.1	24.6	19.8	14.3	11.9	6.3
日和佐	17.3	7.3	7.7	10.6	16.0	20.3	22.1	25.2	27.3	23.5	19.5	16.1	11.5
海陽	16.7	6.4	6.9	10.2	16.1	19.9	21.7	25.3	27.0	22.8	18.3	15.5	10.4

注 )は、観測資料の一部が欠けているが許容する値。

資料 徳島地方気象台

## 13 観測所別降水量（平成27年）

（単位：mm）

観測所	年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
池田	1,731.0	83.0	41.0	119.0	121.0	123.0	186.0	300.0	189.5	302.0	22.0	74.0	170.5
穴吹	1,510.5	66.5	30.5	93.5	95.5	67.0	135.5	400.0	173.5	215.0	16.5	81.0	136.0
徳島	1,985.5	80.0	23.5	153.0	122.0	54.0	150.0	401.0	290.0	232.5	11.0	184.0	284.5
京上	2,621.0	141.5	62.5	165.0	201.5	145.5	185.5	710.0	305.5	275.0	26.0	121.0	282.0
蒲生田	2,094.5	129.5	52.0	177.0	175.0	120.5	193.5	377.5	217.5	301.0	19.0)	210.5	121.5
木頭	3,240.5	108.5	52.0	193.0	255.0	124.5	336.0	865.0	364.5	374.5	64.0	239.5	264.0
日和佐	2,854.5	131.0	64.0	217.0	239.5	144.0	300.0	485.0	199.0	405.0	43.0	356.5	270.5
海陽	3,296.0	126.0	56.5	220.0	220.5	181.5	401.5	567.0	259.5	545.5	41.5	433.0	243.5
半田	1,755.5	76.0	35.0)	99.5	121.0	77.5	172.5	472.5	217.0	223.0	18.0	88.0	155.5
福原旭	3,175.5	106.0	51.0)	175.5	218.0	117.0	278.5	855.5	397.5	394.0	21.0	235.5	326.0

注 )は、観測資料の一部が欠けているが許容する値。

資料 徳島地方気象台