

A-1 位置

国土地理院

経緯度		距離		市役所の位置		
東端（走島町宇治島）	東経	133° 28' 15"	東西	29.5km	東経	133° 21' 45"
	北緯	34° 18' 54"	南北	45.7km	北緯	34° 29' 09"
西端（東村町）	東経	133° 12' 39"				
	北緯	34° 28' 16"				
南端（走島町宇治島）	東経	133° 27' 41"				
	北緯	34° 18' 34"				
北端（山野町）	東経	133° 21' 24"				
	北緯	34° 42' 44"				

2018年(平成30年)3月31日における数値です。
世界測地系です。

A-2 面積

(単位 km²)

国土地理院「全国都道府県市区町村別面積調」

年次	福山市	広島県	全国
2013年(平成25年)	518.15	8,479.81	377,961.73※
2014 (26)	518.05	8,479.38	377,972.28※
2015 (27)	518.14	8,479.45	377,970.75※
2016 (28)	518.14	8,479.47	377,971.57※
2017 (29)	518.14	8,479.63	377,973.89※

各年とも10月1日現在

※この値は、東日本大震災による地殻変動などの影響を含んでおりません。

2013年(平成25年)までの面積は2万5千分1地形図からデジタル化により計測した面積を基に埋め立て面積を加算した集計方法です。

2014年(平成26年)の面積からはデジタル地図(電子国土基本図)による計測によるものです。

A-3 地目別土地面積

(単位 km²)

資産税課「固定資産概要調書」

年次	総数	田	畑	宅地	山林	雑種地	その他
2013年(平成25年)	518.14	35.74	29.31	74.95	203.89	14.88	159.37
2014 (26)	518.15	35.43	29.13	75.26	203.76	15.07	159.50
2015 (27)	518.05	34.95	28.95	75.56	203.81	15.27	159.51
2016 (28)	518.14	34.48	28.65	75.85	203.92	15.54	159.70
2017 (29)	518.14	34.12	28.46	76.18	203.87	14.31	161.20

各年とも1月1日現在

A-4 主な島

(単位 km², 人)

国土地理院
(公財)日本離島センター

名称	所在地	面積	人口	名称	所在地	面積	人口
走島	走島町	2.16	536	皇后島	鞆町	0.021	-
宇治島	〃	0.52	-	津軽島	〃	0.01	-
加治屋島	〃	0.016	-	つつじ島	〃	0.01	-
袴島	〃	0.054	-	田島	内海町	8.62	1,480
仙酔島	鞆町	0.92	-	横島	〃	4.06	1,063
弁天島	〃	0.004	-				

1km²以上の面積値は、2017年(平成29年)10月1日現在の国土地理院の資料によります。
1km²以下の面積値は、1982年(昭和57年)3月現在の日本離島センターの資料によります。
人口は、走島については2017年(平成29年)3月31日現在の住民基本台帳人口、
田島・横島については2015年(平成27年)10月1日現在の国勢調査人口です。

A-5 主な山

(単位 m)

国土地理院
情報管理課

名称	標高	所在地	名称	標高	所在地
京ノ上山	611.1	新市町	臼木山	312※	沼隈町
蛇円山	545.5	駅家町	馬背山	298.2	熊野町, 瀬戸町, 金江町
笠木山	512.3	加茂町	観音山	285※	神辺町
馬乗山	500.1	山野町	永迫山	282.4	本郷町(尾道市境)
熊ヶ峰	437.6	熊野町, 水呑町	石槌山	275※	郷分町
彦山	429.7	熊野町, 瀬戸町	八丈岩	233.8	神辺町
大谷山	401.0	神村町, 芦田町	権現山	231.0	神辺町
高増山	398.9	津之郷町, 駅家町	宇戸山	229.1	東村町, 原田町(尾道市)
天神山	387.3	新市町	蔵王山	225.3	蔵王町
夏霧山	349.6	沼隈町, 内海町	竜王山	221.0	柳津町
高山	328.4	内海町	黄葉山	133※	神辺町

2018年(平成30年)4月1日における数値です。
標高は、国土地理院の基準点の値を表示しました。
※は、標石(三角点)のない標高点です。

A-6 水系別主要河川

県土木建築局道路河川管理課
「一級, 二級, 準用河川, 海岸保全区域一覧表」

(単位 km, km²)

名称	上流端	通過及び流末地	河川延長	流域面積
芦田川水系				
芦田川	三原市大和町大字蔵宗	世羅町を経て府中市より福山市を縦断し海へ	86.1	870.0
瀬戸川	福山市瀬戸町大字長和	福山市水源地及び瀬戸大池を作り芦田川へ	6.4	52.9
福川	〃 郷分町字境	南流して瀬戸川へ	4.48	7.9
小田川	〃 山手町字俄谷	東南流して瀬戸川へ	2.8	6.3
猪之子川	〃 瀬戸町大字長和	北流して瀬戸川へ	2.87	2.2
河手川	〃 赤坂町大字赤坂	南流して瀬戸川へ	5.7	9.8
論田川	〃 熊野町字段原	北流して瀬戸川へ	5.25	16.6
高屋川	井原市高屋町字落石	西南流して芦田川へ	13.7	142.3
吉野川	福山市駅家町大字法成寺	南流して高屋川へ	5.6	10.2
加茂川	〃 加茂町大字栗根	南流して高屋川へ	8.1	32.7
百谷川	〃 〃 大字百谷	東南流して加茂川へ	2.86	5.3
四川	〃 〃 字北山	東南流して加茂川へ	3.77	10.0
六反田川	〃 神辺町大字道上	南流して高屋川へ	3.7	6.0
箱田川	〃 〃 大字東中条	南流して高屋川へ	5.5	9.0
深水川	〃 〃 大字西中条	南流して高屋川へ	2.9	3.2
竹田川	〃 〃 大字上竹田	西北流して高屋川へ	4.7	21.3
狭間川	〃 〃 大字竹田	北流して竹田川へ	2.0	6.1
清水川	〃 〃 大字上御領	東南流して高屋川へ	2.5	2.6
服部川	〃 駅家町大字服部本郷	南流して芦田川へ	7.9	26.9
小山田川	〃 〃 大字新山	東南流して服部川へ	3.27	3.6
西谷川	〃 〃 大字今岡	東北流して芦田川へ	2.35	5.0
有地川	〃 芦田町大字柞磨	東流して芦田川へ	9.0	29.6
才町川	〃 〃 大字福田	東流して有地川へ	2.0	0.6
久田谷川	〃 〃 大字下有地	東南流して有地川へ	2.13	4.3
神谷川	神石郡神石高原町大字父木野	南流して芦田川へ	21.85	74.1
金名川	福山市新市町大字常	東南流して神谷川へ	3.0	3.3
父尾川	〃 〃 大字藤尾	西南流して神谷川へ	5.4	17.9
藤尾川	神石郡神石高原町大字父木野	西南流して神谷川へ	4.0	10.0
高梁川水系				
小田川	神石郡神石高原町大字上	福山市山野町を経て吉備高原を南東流して高梁川へ	32.7	492.6
高尾川	福山市加茂町大字山野	東北流して小田川へ	2.52	12.7
矢川	〃 〃 大字矢川	東北流して小田川へ	4.2	31.3
藤井川水系				
藤井川	三原市深町清国	尾道市を東流して海へ	16.2	56.0
本郷川水系				
本郷川	尾道市原田町字古引	南流して海へ	13.5	30.4
羽原川水系				
羽原川	福山市神村町字奥田	南流して海へ	4.8	13.1
鍋田川	〃 〃 字大日	西流して羽原川へ	2.1	6.2
新川水系				
新川	福山市金江町藁江奈良木	西流して海へ	3.0	9.2
山南川水系				
山南川	福山市沼隈町大字中山南	東南流して海へ	3.2	22.6
単独河川				
本谷川	福山市沼隈町大字能登原	南流して海へ	2.2	3.9
手城川	〃 青葉台一丁目	西南流して海へ	4.9	21.0

※主要河川は河川延長が2.0km以上の河川としています。

2017年(平成29年)4月1日現在

A-7 宅地に関する調

資産税課「固定資産概要調書」

年次・区分		地積 A (㎡)	決定価格 B (千円)	1㎡当たりの 平均価格 B/A(円)
2013年 (平成25年)		69,356,014	1,851,761,272	26,699
2014 (26)		69,687,525	1,818,282,051	26,092
2015 (27)		69,926,184	1,785,506,081	25,534
2016 (28)		70,213,579	1,767,908,803	25,179
2017 (29)		70,542,009	1,762,924,654	24,991
商業地区	繁 華 街	-	-	-
	高 度 商 業 地 区 I	-	-	-
	高 度 商 業 地 区 II	66,629	14,129,122	212,056
	普 通 商 業 地 区	684,765	53,210,081	77,705
	計	751,394	67,339,203	89,619
住宅地区	併 用 住 宅 地 区	6,384,636	304,063,291	47,624
	高 級 住 宅 地 区	-	-	-
	普 通 住 宅 地 区	29,911,274	915,810,460	30,617
計	36,295,910	1,219,873,751	33,609	
工業地区	大 工 場 地 区	12,602,153	146,431,366	11,619
	中 小 工 場 地 区	4,809,399	122,751,061	25,523
	家 内 工 業 地 区	-	-	-
計	17,411,552	269,182,427	15,459	
村落地区	集 団 地 区	-	-	-
	村 落 地 区	15,566,998	205,350,461	13,191
計	15,566,998	205,350,461	13,191	
農業用施設の用に供する宅地		516,155	1,178,812	2,283

法定免税点をこえるものです。

各年とも1月1日現在における市域の数値です。

A-8 課税地積

(単位 ㎡)

資産税課「固定資産概要調書」

年次	総面積	宅地					
		総数	商業地区	住宅地区	工業地区	村落地区	農業用施設の用に供する宅地
2013年(平成25年)	271,472,430	69,356,014	750,641	35,320,863	17,287,632	15,477,864	519,014
2014 (26)	271,338,741	69,687,525	748,915	35,544,554	17,338,143	15,540,842	515,071
2015 (27)	271,180,188	69,926,184	750,361	35,816,298	17,335,084	15,507,316	517,125
2016 (28)	271,138,494	70,213,579	748,939	36,039,282	17,370,029	15,539,699	515,630
2017 (29)	271,060,786	70,542,009	751,394	36,295,910	17,411,552	15,566,998	516,155
年次	田	畑	山林	原野	雑種地	その他	
2013年(平成25年)	33,334,770	25,780,560	125,630,051	5,886,202	11,421,955	62,878	
2014 (26)	33,048,202	25,579,784	125,473,191	5,880,347	11,605,999	63,693	
2015 (27)	32,657,663	25,387,183	125,415,151	5,896,824	11,834,282	62,901	
2016 (28)	32,215,867	25,186,083	125,456,415	5,899,684	12,104,024	62,842	
2017 (29)	31,861,879	24,967,293	125,420,522	5,895,240	12,311,315	62,528	

各年1月1日現在、法定免税点以上のものです。

A-9 農地転用状況

(単位 件, ㎡)

農業委員会「農地移動の実態」

年度・区分	総数		住宅用地		工場用地		他の建物施設用地		その他	
	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積
2013年度(平成25年度)	813	420,760	483	254,155	1	588	48	36,398	281	129,619
2014 (26)	934	506,031	421	193,018	1	356	47	37,347	465	275,310
2015 (27)	1,033	602,306	390	203,478	5	4,308	75	44,248	563	350,272
2016 (28)	998	569,195	514	270,133	3	2,286	66	61,044	415	235,732
2017 (29)	1,036	619,541	588	294,444	18	24,070	58	59,330	372	241,697
4条 田	125	75,113	66	36,028	-	-	8	5,207	51	33,878
畑	78	32,677	51	19,466	-	-	4	1,402	23	11,809
5条 田	547	371,673	306	173,100	15	20,581	30	26,758	196	151,234
畑	286	140,078	165	65,850	3	3,489	16	25,963	102	44,776

転用制限の例外規定による転用は除きます。

A-10 土地利用計画

(1) 土地利用

(単位 ha, %)

都市計画課

区分	行政区域	都市計画区域		都市計画区域外	
		市街化区域	市街化調整区域		
福山市	51,814	33,577	9,679.0	23,897.8	18,237
面積割合	100.0	64.8	18.7	46.1	35.2

2017年(平成29年)3月31日現在

(2) 用途地域

(単位 ha)

都市計画課

年度	住居系						
	第一種低層住居専用地域	第二種低層住居専用地域	第一種中高層住居専用地域	第二種中高層住居専用地域	第一種住居地域	第二種住居地域	準住居地域
2015年度(平成27年度)	407.6	102.3	669.3	38.1	3,740.3	513.0	152.9
2016 (28)	407.6	102.3	669.3	38.1	3,740.3	513.0	152.9

年度	商業系		工業系			合計 (市街化区域)
	近隣商業地域	商業地域	準工業地域	工業地域	工業専用地域	
2015年度(平成27年度)	686.5	238.2	1,224.8	588.3	1,317.7	9,679.0
2016 (28)	686.5	238.2	1,224.8	588.3	1,317.7	9,679.0

(3) その他の地域・地区

(単位 ha)

都市計画課

年度	特別用途地区			高度利用地区		防火地域	準防火地域
	大門特別工業地区	新市町特別工業地区	緑町公園周辺環境保全地区	元町地区	東桜町地区		
2015年度(平成27年度)	25.2	346.0	14.0	1.0	2.1	30.8	302.4
2016 (28)	25.2	346.0	14.0	1.0	2.1	30.8	302.4

年度	風致地区				駐車場整備地区	臨港地区				伝統的建造物群保存地区
	福山城跡	蔵王山	草戸山	鞆・熊野		福山港	尾道糸崎港松永地区	千年港	阿伏兎港	
2015年度(平成27年度)	31.7	87.0	63.2	603.4	191.8	71.0	189.2	0.9	0.8	8.6
2016 (28)	31.7	87.0	63.2	603.4	191.8	71.0	189.2	0.9	0.8	8.6

A-11 気象概表

福山特別地域気象観測所の値

広島地方気象台

年次 月	気温 (°C)			気温階級別日数					降水量 (mm)	降水量階級別日数		
	平均	日最高 の平均	日最低 の平均	日最高			日最低			日量 1mm≦	日量 10mm≦	日量 30mm≦
				30°C≦	25°C≦	0°C>	25°C≦	0°C>				
2013年 (平成25年)	15.7	21.1	10.9	77	146	0	22	53	1,373.5	84	40	14
2014 (26)	15.3	20.4	10.6	49	136	0	7	57	1,123.5	101	39	9
2015 (27)	15.7	20.7	11.1	42	126	0	5	40	1,276.5	106	45	9
2016 (28)	16.4	21.4	11.8	67	140	0	13	37	1,552.0	96	49	14
2017 (29)	15.4	20.6	10.6	58	137	0	20	54	1,269.0	86	37	12
1月	4.7	10.5	0.1	0	0	0	0	15	27.5	5	1	0
2	5.1	10.9	0.0	0	0	0	0	17	39.5	7	2	0
3	7.8	13.8	2.2	0	0	0	0	6	48.5	5	1	0
4	14.3	19.6	8.6	0	1	0	0	0	91.5	8	2	1
5	19.4	25.1	13.7	0	16	0	0	0	54.5	5	2	0
6	21.6	26.7	16.4	3	26	0	0	0	182.5	11	6	2
7	27.6	31.9	24.0	24	30	0	8	0	170.0	9	6	1
8	28.3	33.2	24.3	29	31	0	12	0	77.5	5	1	1
9	22.6	27.5	18.3	2	28	0	0	0	200.0	9	4	3
10	17.5	21.6	13.9	0	5	0	0	0	343.5	15	11	4
11	10.6	16.0	5.4	0	0	0	0	0	26.5	5	1	0
12	5.1	10.3	0.1	0	0	0	0	16	7.5	2	0	0

年次 月	平均 相対 湿度 (%)	日照		平均風速 m/s	最大風速階級別日数			天気日数		
		時間 (h)	率 (%)		10m/s≦	15m/s≦	30m/s≦	不照	雪	霧
2013年 (平成25年)	71	2247.8	51	1.7	0	0	0	36	8	1
2014 (26)	74	2018.6	46	1.8	1	0	0	40	35]	6]
2015 (27)	76	1989.7	45	1.8	2	0	0	45	30	4
2016 (28)	76	2032.9	46	1.8	3	0	0	36	30	4
2017 (29)	75	2190.9	49	1.8	0	0	0	31	37]	3]
1月	74	181.0	58	1.9	0	0	0	1	10	0
2	71	161.7	53	1.9	0	0	0	2	11	0
3	67	187.8	51	1.9	0	0	0	1	5	0
4	72	190.0	49	1.9	0	0	0	6	0)	3)
5	69	252.5	59	1.9	0	0	0	2	0)	0)
6	73	215.4	50	1.7	0	0	0	1	0)	0)
7	84	187.4	43	1.7	0	0	0	0	0]	0]
8	77	226.1	54	2.1	0	0	0	0	0]	0]
9	80)	139.8	38	1.8	0	0	0	4	0]	0]
10	85)	116.4	33	1.6	0	0	0	9	0)	0)
11	80)	174.7	56	1.5	0	0	0	4	1)	0)
12	73	158.1	52	1.8	0	0	0	1	10)	0)

観測値の後ろに『) 』が付いているものは準正常値で、統計値を求める対象となる資料の一部が欠けているが、許容する資料数を満たす値であることを意味します。

観測値の後ろに『] 』が付いているものは資料不足値で、統計を行う対象資料が許容範囲を超えて欠けている場合です。

気象庁での記載方法に合わせ、皆無の数値についても、「0」または「0.0」で記載しています。

A-12 気象極値表

福山特別地域気象観測所の値

広島地方気象台

年次 月	日最高気温		日最低気温		日最大 10分間降水量		日最大 1時間降水量		日最大降水量	
	値 ℃	月日	値 ℃	月日	値 mm	月日	値 mm	月日	値 mm	月日
2013年(平成25年)	36.9	8/10	-4.8	1/4	16.5	7/4	42.0	7/4	89.5	7/4
2014 (26)	36.0	7/25	-3.3	2/11	7.5	9/4	20.0	8/22	60.0	10/13
2015 (27)	35.6	7/15	-4.3	2/9	7.5	9/1	24.0	8/17	51.0	6/26
2016 (28)	36.4	8/21*	-8.1	1/25	13.0	7/14	38.0	6/23	78.0	6/22
2017 (29)	37.6	8/6	-3.7	2/11	15.5	7/9	35.5	9/12	99.5	10/22
1月	15.7	1/4	-3.4	1/26	1.0	1/29	4.5	1/29	14.5	1/8
2	14.9	2/17	-3.7	2/11	2.5	2/23	7.0	2/23	10.0	2/23*
3	17.9	3/30	-1.7	3/9	1.5	3/31*	6.0	3/31	28.5	3/31
4	25.7	4/30	1.3	4/3	4.0	4/17	8.5	4/18	40.0	4/17
5	29.0	5/29	8.3	5/2	2.0	5/12	5.5	5/24	19.5	5/24
6	31.2	6/19	11.3	6/3	9.0	6/30	30.0	6/30	52.0	6/30
7	35.4	7/31	20.5	7/6	15.5	7/9	29.0	7/9	74.0	7/5
8	37.6	8/6	21.4	8/27	7.0	8/7	17.5	8/7	66.0	8/7
9	31.1	9/1	13.2	9/29	11.5	9/12	35.5	9/12	74.5	9/17
10	29.8	10/3	4.6	10/31	2.5	10/6*	8.0	10/22*	99.5	10/22
11	22.0	11/3	0.0	11/21	1.0	11/29*	2.5	11/29*	12.0	11/22
12	14.1	12/3	-2.6	12/14	1.0	12/24	2.0	12/24	4.0	12/10

年次 月	日最小 相対湿度		日最大風速			日最大瞬間風速		
	値 %	月日	値 m/s	風向	月日	値 m/s	風向	月日
2013年(平成25年)	17	5/24	9.8	南西	4/11	16.5	西	4/7
2014 (26)	13	5/4	11.0	北東	8/10	20.4	北東	8/10
2015 (27)	17	3/27	11.7	東	8/25	19.9	北	7/17
2016 (28)	19	3/22	12.5	南西	4/17	19.2	西南西	4/17
2017 (29)	18	4/14	9.6	南西	5/7	18.4	北東	9/17
1月	32	1/13	8.4	西南西	1/20	16.1	西	1/14
2	23	2/19	7.6	西南西	2/10*	13.8	西	2/6
3	19	3/20	7.4	南西	3/27	13.7	北西	3/15
4	18	4/14	8.7	南西	4/19	12.9	南西	4/15
5	22	5/7	9.6	南西	5/7	14.9	南西	5/7
6	21	6/19	7.0	南西	6/10	13.6	北北西	6/1
7	52	7/14	7.3	南西	7/3	12.5	南西	7/3
8	37	8/31	7.5	北東	8/7	15.6	北東	8/7
9	31)	9/30	9.4	北東	9/17	18.4	北東	9/17
10	37)	10/4	6.0	北東	10/6	11.5	北北東	10/3
11	29)	11/23	7.0	西南西	11/19	13.0	西北西	11/23
12	37	12/27*	7.1	西南西	12/5	15.0	西南西	12/5

*・・・極値が2つ以上あることを示し、起日・起時は新しい方を表示しています。
 観測値の後ろに『) 』が付いているものは準正常値で、統計値を求める対象となる資料の一部が欠けているが、許容する資料数を満たす値であることを意味します。
 気象庁での記載方法に合わせ、皆無の数値についても、「0」または「0.0」で記載しています。

A-13 平年気候表

福山特別地域気象観測所の値

広島地方気象台

月	気温 (°C)			気温階級別日数					降水量 (mm)	降水量階級別日数		
	平均	日最高 の平均	日最低 の平均	最高			最低			日量 1mm≤	日量 10mm≤	日量 30mm≤
				30°C≤	25°C≤	0°C>	25°C≤	0°C>				
(統計期間)	1981年(昭和56年)～2010年(平成22年)											
年平均	15.4	20.4	10.8	59.2	127.8	0.1	9.9	48.5	1,117.2	87.6	36.5	9.0
1月	4.3	9.3	-0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0	35.1	4.9	1.4	0.1
2	4.8	10.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	15.3	50.5	6.2	2.1	0.1
3	8.0	13.2	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	84.5	9.2	3.3	0.2
4	13.5	18.9	8.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.4	93.2	8.9	3.2	0.6
5	18.2	23.4	13.0	0.2	10.4	0.0	0.0	0.0	123.8	9.0	4.1	1.3
6	22.3	26.8	18.2	3.7	22.5	0.0	0.1	0.0	175.3	10.2	5.2	1.8
7	26.2	30.5	22.6	18.9	29.6	0.0	2.2	0.0	176.7	9.2	4.8	1.9
8	27.6	32.4	23.6	26.3	30.9	0.0	7.0	0.0	83.0	5.9	2.5	0.7
9	23.6	28.3	19.6	9.9	25.4	0.0	0.7	0.0	131.0	8.3	4.2	1.2
10	17.4	22.8	12.7	0.2	7.8	0.0	0.0	0.0	78.8	6.1	2.5	0.6
11	11.7	17.1	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	54.4	5.5	2.2	0.3
12	6.6	12.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8	31.0	4.2	1.1	0.1

月	平均 相対 湿度 (%)	日照	平均風速 m/s	最大風速階級別日数			天気日数
		時間(h)		10m/s≤	15m/s≤	30m/s≤	不照
(統計期間)	1981年(昭和56年)～2010年(平成22年)						
年平均	70	2,096.1	1.5	1.1	0.0	0.0	42.4
1月	68	142.1	1.6	0.0	0.0	0.0	3.1
2	67	139.2	1.6	0.1	0.0	0.0	3.3
3	66	167.7	1.6	0.1	0.0	0.0	4.7
4	66	192.7	1.6	0.1	0.0	0.0	4.2
5	69	208.6	1.5	0.0	0.0	0.0	4.0
6	74	172.3	1.4	0.0	0.0	0.0	5.6
7	76	197.7	1.5	0.0	0.0	0.0	3.2
8	72	226.4	1.6	0.3	0.0	0.0	1.4
9	73	165.8	1.4	0.4	0.0	0.0	4.1
10	72	179.0	1.4	0.0	0.0	0.0	3.5
11	72	151.7	1.4	0.0	0.0	0.0	3.0
12	70	152.8	1.5	0.1	0.0	0.0	2.3

数値の更新は10年毎となります。

気象庁での記載方法に合わせ、皆無の数値についても、「0」または「0.0」で記載しています。

A-14 累年気象極値表

福山特別地域気象観測所の値

広島地方気象台

月	日最高気温		日最低気温		日最大 10分間降水量		日最大 1時間降水量		日最大降水量	
	値℃	年(月)日	値℃	年(月)日	値 mm	年(月)日	値 mm	年(月)日	値 mm	年(月)日
極値	38.3	2010(8)19	-9.2	1981(2)27	31.9	1952(8)5	93.0	2008(8)29	151.0	1975(8)17
(統計期間)	1942年(昭和17年)～2017年(平成29年)				1942年(昭和17年)～2017年(平成29年)					
1月	17.4	1949 30	-8.1	2016 25	3.5	1988 21	12.0	2015 15	60.5	1972 11
2	23.6	1954 27	-9.2	1981 27	5.0	2016 14	9.5	1951 9	42.0	1968 15
3	24.0	1954 27	-5.9	1977 5	5.5	2007 30	12.2	1951 1	55.3	1950 7
4	28.6	2004 22	-1.8	1965 6	7.8	1958 21	16.8	1958 21	81.5	1974 8
5	32.4	1998 22	2.8	1980 2	13.0	1971 14	33.5	2005 6	115.5	1980 21
6	34.3	2004 20	8.0	1942 2	15.5	1986 23	38.0	2016 23	137.8	1965 19
7	38.2	1942 24	13.2	1966 4	20.5	2012 6	56.5	2005 2	140.5	1995 3
8	38.3	2010 19	15.8	1972 23	31.9	1952 5	93.0	2008 29	151.0	1975 17
9	36.7	2010 1	8.0	1987 28	22.0	1952 1	36.5	1975 23	118.5	1976 11
10	31.9	2013 7	1.5	1986 31	10.5	2000 9	34.5	2000 9	142.0	1998 17
11	26.2	1959 2	-2.4	1947 28	9.0	1979 5	19.0	1989 8	51.5	2011 19
12	21.4	1968 3	-6.7	1967 29	6.4	1957 12	18.5	2015 11	64.0	2004 4
月	日最小相対湿度		日最大風速			日最大瞬間風速			※積雪の深さ 日最大値	
	値%	年(月)日	値 m/s	風向	年(月)日	値 m/s	風向	年(月)日	値 cm	年(月)日
極値	8	2005(3)21	19.4	南南西	1956(8)17	35.1	南南西	1991(9)27	24	1984(1)31
(統計期間)	1950年(昭和25年)～ 2017年(平成29年)		1942年(昭和17年)～2017年(平成29年)			1942年(昭和17年)～ 2002年(平成14年)2月28日				
1月	17	2014 31	15.3	西	1952 25	23.9	南西	1955 30	24	1984 31
2	13	2004 14	14.5	西	1949 27	26.4	南西	2004 14	23	1945 25
3	8	2005 21	16.3	南南西	1952 23	24.6	西南西	2005 24	7	1946 10
4	9	1971 27	18.0	西	1946 18	26.6	西南西	2012 3	-	-
5	10	2005 21	14.5	南南西	1944 6	22.8	北東	2003 31	-	-
6	18	2004 14	15.8	東北東	1949 21	20.2	東北東	1949 21	-	-
7	26	1997 19	14.2	東北東	1946 29	26.4	南西	2012 6	-	-
8	25	1976 29	19.4	南南西	1956 17	31.6	東北東	1970 21	-	-
9	21	2013 16	18.2	西北西	1944 17	35.1	南南西	1991 27	-	-
10	21	2012 5	18.2	南西	1951 15	29.7	北	2004 20	-	-
11	20	2002 12	12.2	西	1951 25	18.5	南西	2002 4	-	-
12	25	2013 31	14.9	南西	1957 13	23.9	西南西	1965 12	2	1987 2

※2002年(平成14年)3月1日から積雪の観測はなくなりました。