

鳥取県の気象

令和6年（2024年）7月

鳥取地方気象台

目 次

気象用語の説明	1
資料の解説	2
気象観測所一覧表・配置図	3
天気概況	4
アメダス気象経過図	5
気象分布図	8
特別警報・警報・注意報発表状況	9
情報発表状況	14
鳥取・米子・境の観測値の順位更新	16
生物季節観測	16
気象月表(鳥取・米子・境)	17
地域気象観測月報(気温、風向・風速、降水量、日照時間、湿度)	20

※ 上記資料は、速報値のため後日修正される場合があります。

気象用語の説明

【解説用階級区分】

月平均気温は平年に比べて「低い」、「平年並」、「高い」という解説用階級区分で表し、それぞれの出現率は同じ33%です。また、「低い」「高い」の各33%のうち両端からの各10%を補足的表現としてそれぞれ「かなり低い」、「かなり高い」と表します。

「鳥取県の気象」の天気概況では、「かなり低い(10%)」、「低い(23%)」、「平年並(33%)」、「高い(23%)」、「かなり高い(10%)」の5階級の表現方法を採用しています。

なお、降水量、日照時間については気温での「低い」、「高い」が「少ない」、「多い」の表現に変わるだけで5階級区分の方法は同様です。

解説用階級区分	低い (少ない) 33%		平年並 33%	高い (多い) 33%	
補足的表現	かなり低い (少ない) 10%	低い (少ない) 23%	平年並 33%	高い (多い) 23%	かなり高い (多い) 10%

資料の解説

気象月表（鳥取地方気象台及び米子・境特別地域気象観測所）		
気圧 (hPa)	平均気圧 (現地・海面)	毎正時 (24回) の平均
気温 (°C)	平均気温	毎正時 (24回) から求めた日平均及び旬毎、月の平均
	最高気温	任意の時刻の最高値
	最低気温	任意の時刻の最低値
蒸気圧 (hPa)	平均蒸気圧	毎正時 (24回) の平均
相対湿度 (%)	平均相対湿度	毎正時 (24回) の平均
	最小相対湿度	任意の時刻の最小値
日照時間 (h)		毎正時 (24回) から日合計値を求め旬毎及び月の合計
降水量 (mm)	降水量	毎正時 (24回) から日合計値を求め旬毎及び月の合計 (0.5mm未満は0.0、無降水は-))
	最大1時間降水量	任意の1時間最大値
	最大10分間降水量	任意の10分間最大値
風速 (m/s)	平均風速	毎10分 (144回) の平均
	最大風速	任意の時刻の最大値及びその風向 (16方位)
	最大瞬間風速	任意の時刻の最大値及びその風向 (16方位)
天気概況 (鳥取のみ)		06時～18時及び18時～翌日06時
最深積雪 (cm)		毎正時の積雪の深さ (24回) の最大値 (日界は24時)
降雪の深さの合計 (cm)		毎正時の降雪の深さ (24回) の合計値 (日界は24時)
月最大24時間降水量 (mm)		連続する任意の24時間降水量の最大値
最低海面気圧 (hPa)		任意の時刻の最低値
日照率 (%)		日照時間の可照時間に対する割合
大気現象		● 雨 ✕ 雪 ☁ みぞれ ≡ 霧 = もや ∞ 煙霧 ⚡ 雷電 (◻ 霜 と ◻ 結氷 は鳥取で初日のみ目視観測)

地域気象観測月報（地域気象観測所及び地域雨量観測所）		
気温 (°C)	平均気温	毎正時 (24回) から求めた日平均及び旬毎、月の平均
	最高気温	任意の時刻の最高値
	最低気温	任意の時刻の最低値
	積算気温	日平均気温10°C以上の日の日平均気温の積算値 (小数第1位を四捨五入)
風速 (m/s)	平均風速	毎10分 (144回) の平均
	最大風速	任意の時刻の最大値及びその風向 (16方位)
	最大瞬間風速	任意の時刻の最大値及びその風向 (16方位)
	最多風向	毎正時 (24回) の風向の最も多い風向
降水量 (mm)	降水量	毎正時 (24回) から日合計値を求め旬毎及び月の合計 (0.5mm未満及び無降水は0.0)
	最大日降水量	日降水量の最大値
	最大1時間降水量	任意の1時間最大値
	最大10分間降水量	任意の10分間最大値
日照時間 (h)		毎正時 (24回) から日合計値を求め旬毎及び月の合計 気象衛星観測のデータを用いた「推計気象分布 (日照時間)」から得る推計値の合計。
蒸気圧 (hPa)	平均蒸気圧	毎正時 (24回) の平均
相対湿度 (%)	平均相対湿度	毎正時 (24回) の平均
	最小相対湿度	任意の時刻の最小値
積雪 (cm)	最深積雪	毎正時 (24回) の積雪の深さの最大値 (積雪1cm未満及び積雪なしは0)
	積雪差の日合計	毎正時 (24回) の前1時間の積雪深の差 (正の値のみ) の合計

平年値の統計期間は 1991～2020年 (30年間)。平年値の@記号は参考値であることを示す。

値欄の記号の説明

-) 記号は、準正常値 (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)。
-] 記号は、資料不足値 (対象となる資料が許容する資料数を満たさない値)。
- × 記号は、欠測、休止や測器の故障などにより値が得られなかった場合。

気象観測所一覧表

観測所名	観測種目							所在地	北緯 (度分)	東経 (度分)	標高 (m)
	気温	風向 風速	日照 時間	降水 量	湿度	積雪	その他				
境	○	○	○	○	○	○	○	境港市東本町	35° 32.6'	133° 14.1'	2
塩津	○	○	*	○	○			西伯郡大山町塩津	35° 31.4'	133° 34.0'	15
青谷	○	○	*	○	○			鳥取市青谷町青谷	35° 31.2'	133° 59.8'	13
湖山	○	○		○				鳥取市湖山町西	35° 31.8'	134° 09.9'	15
岩井	○	○	*	○	○			岩美郡岩美町宇治字前田	35° 33.5'	134° 21.6'	19
米子	○	○	○	○	○	○	○	米子市博労町	35° 26.0'	133° 20.3'	7
倉吉	○	○	*	○	○	○		倉吉市大塚字隈ヶ坪	35° 28.4'	133° 50.3'	8
鹿野				○				鳥取市鹿野町河内	35° 24.8'	134° 01.0'	210
鳥取	○	○	○	○	○	○	○	鳥取市吉方	35° 29.2'	134° 14.3'	7
大山				○		○		西伯郡大山町大山字立の坂上	35° 23.6'	133° 32.2'	875
関金				○				倉吉市関金町安歩	35° 22.7'	133° 45.4'	150
佐治				○				鳥取市佐治町加瀬木	35° 19.7'	134° 06.8'	210
若桜				○				八頭郡若桜町大字大炊	35° 20.0'	134° 24.3'	231
江尾				○				日野郡江府町小江尾	35° 17.3'	133° 29.0'	155
智頭	○	○	*	○	○	○		八頭郡智頭町智頭沖代	35° 15.8'	134° 14.4'	182
茶屋	○	○	*	○	○			日野郡日南町茶屋大ジャブ田	35° 11.2'	133° 13.8'	490

注) 日照時間の*印は、日照計による観測を実施していませんが、気象衛星観測のデータを用いた「推計気象分布(日照時間)」から得る推計値を提供していることを示します。

気象観測所配置図



天気概況 令和6年(2024年)7月

7月は、中旬までは梅雨前線や湿った空気の影響により曇りや雨の日が多く、大雨となった日があった。下旬は高気圧に覆われて晴れた日が多かった。7月は上旬、下旬を中心に暖かい空気に覆われたため、統計開始以降、7月の「月平均気温の高い方から」1位となった観測地点が複数あった。

広島地方気象台は、21日に中国地方（山口県を除く）の梅雨明けを発表した。（平年7月19日ごろ、昨年7月16日ごろ）。

平均気温は、鳥取、米子ともに平年よりかなり高かった。降水量は、鳥取では平年より多く、米子では平年並であった。日照時間は、鳥取、米子ともに平年並であった。

上旬は、晴れた日もあったが、梅雨前線や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多く、1日と9日は大雨となった。

中旬は、梅雨前線や湿った空気の影響により雨の日が多かった。14日は梅雨前線の活動が活発となり、大雨となった。

下旬は、高気圧に覆われて晴れたが、午後を中心に日射や湿った空気の影響により雨の降った日が多かった。

1日	梅雨前線や湿った空気の影響を受ける	大雨後時々曇、雷を伴う
2日	梅雨前線や湿った空気の影響を受ける	雨時々曇、雷を伴う
3日	高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を受ける	曇時々晴
4日	梅雨前線や湿った空気の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる	曇一時雨後晴
5日	高気圧に覆われるが、次第に気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	晴後曇一時雨
6日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる	曇一時雨後晴
7日	高気圧に覆われる	晴
8日	湿った空気の影響を受ける	曇一時晴
9日	梅雨前線や湿った空気の影響を受ける	大雨時々曇、雷を伴う
10日	梅雨前線や湿った空気の影響を受ける	雨時々曇
11日	梅雨前線や湿った空気の影響を受ける	雨時々曇
12日	梅雨前線や湿った空気の影響を受ける	曇時々雨
13日	梅雨前線や湿った空気の影響を受ける	曇時々晴
14日	梅雨前線や湿った空気の影響を受ける	大雨
15日	梅雨前線や湿った空気の影響を受ける	雨時々曇、雷を伴う
16日	梅雨前線や湿った空気の影響を受ける	曇後時々雨
17日	梅雨前線や湿った空気の影響を受ける	曇一時雨、雷を伴う
18日	湿った空気の影響を受ける	曇時々晴
19日	梅雨前線や湿った空気の影響を受ける	曇一時晴後一時雨、雷を伴う
20日	湿った空気の影響を受ける	曇後一時雨、雷を伴う
21日	高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を受ける	晴後一時雨、雷を伴う
22日	高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を受ける	晴後一時雨一時曇、雷を伴う
23日	高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を受ける	晴後曇一時雨
24日	湿った空気の影響を受ける	曇後雨一時晴、雷を伴う
25日	湿った空気の影響を受ける	曇時々晴後雨、雷を伴う
26日	高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を受ける	晴時々曇、雷を伴う
27日	高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を受ける	晴後曇一時雨
28日	高気圧に覆われる	晴
29日	高気圧に覆われる	晴
30日	高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を受ける	曇時々晴
31日	湿った空気の影響を受ける	曇後時々雨一時晴

(注) 日別の天気は、鳥取における日中(6-18時)の天気概況を表わしたものです。

		平均気温(°C)				降水量(mm)				日照時間(h)			
		上旬	中旬	下旬	月	上旬	中旬	下旬	月	上旬	中旬	下旬	月
鳥取	本年	27.9	26.6	29.8	28.1	131.0	118.5	30.5	280.0	47.4	31.6	94.6	173.6
	平年	24.9	26.0	27.5	26.2	75.9	75.3	37.4	188.6	42.8	49.1	74.6	166.5
	階級	(++)	(0)	(++)	(++)	(+)	(+)	(0)	(+)	(+)	(0)	(+)	(0)
米子	本年	28.3	26.6	30.7	28.6	206.5	69.5	1.5	277.5	53.0	27.7	107.7	188.4
	平年	24.8	26.0	27.5	26.2	90.7	97.0	39.6	227.2	43.9	50.3	77.3	171.5
	階級	(++)	(0)	(++)	(++)	(++)	(0)	(-)	(0)	(+)	(-)	(+)	(0)
境	本年	27.7	26.2	30.3	28.1	178.0	61.5	9.5	249.0	57.9	25.6	114.2	197.7
	平年	24.6	25.8	27.4	25.9	81.6	91.8	41.8	215.2	45.0	51.5	77.7	174.3
	階級	(++)	(0)	(++)	(++)	(++)	(0)	(-)	(0)	(+)	(-)	(++)	(+)

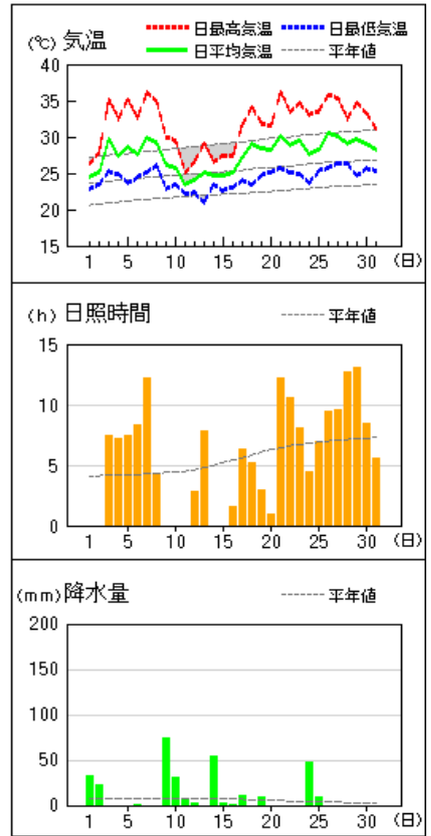
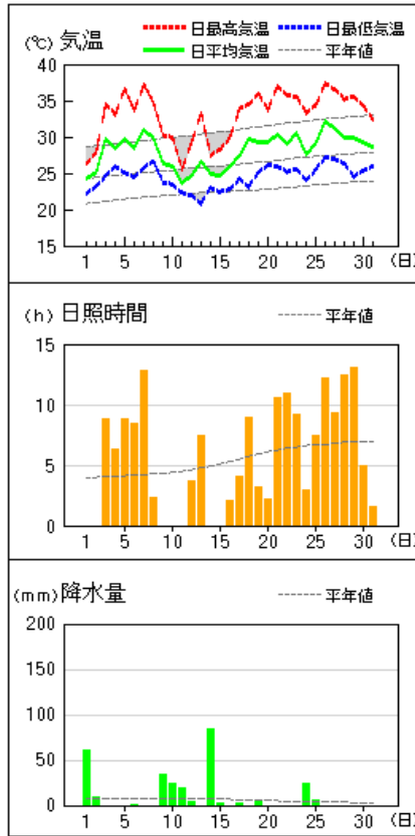
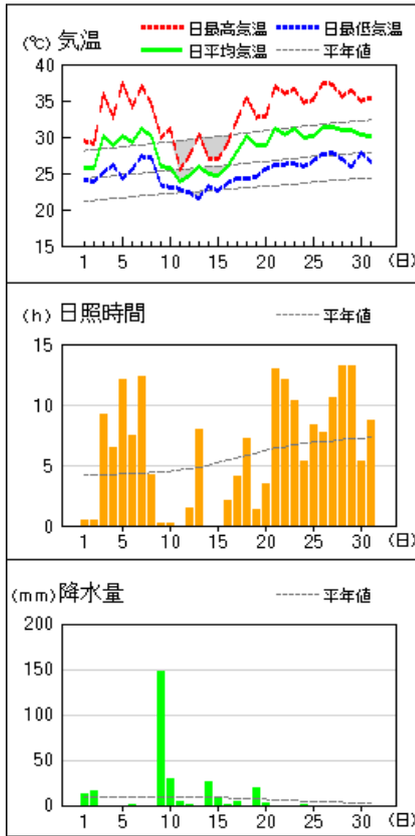
(-):かなり低い(少ない) (-):低い(少ない) (0):平年並 (+):高い(多い) (++) :かなり高い(多い)

アメダス 気象経過図：令和6年(2024年) 7月1日～31日

米子

鳥取

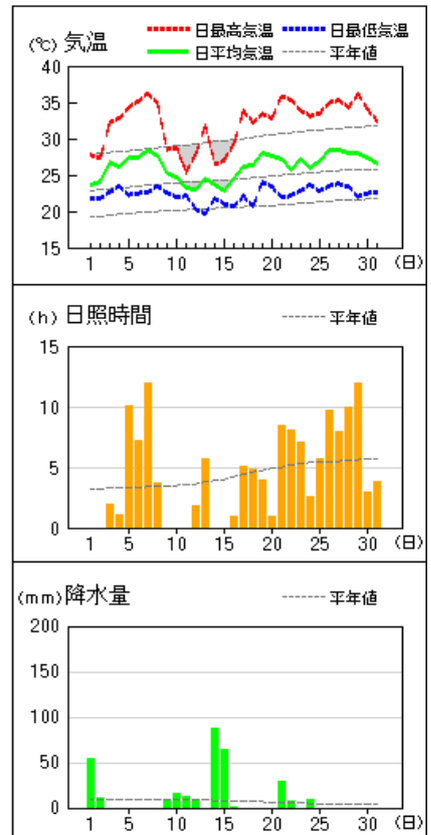
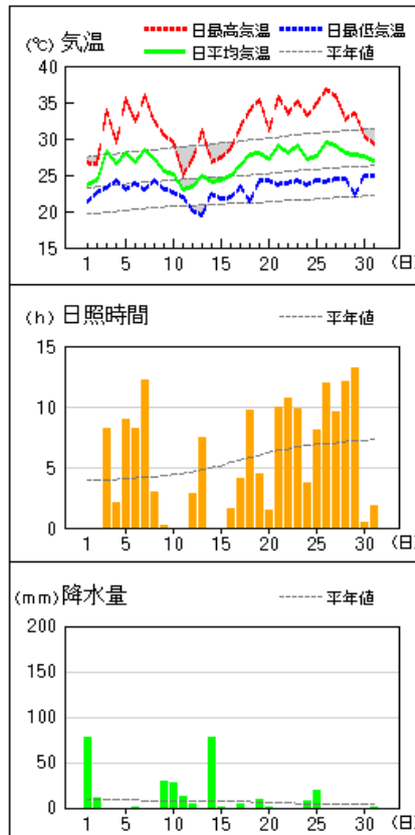
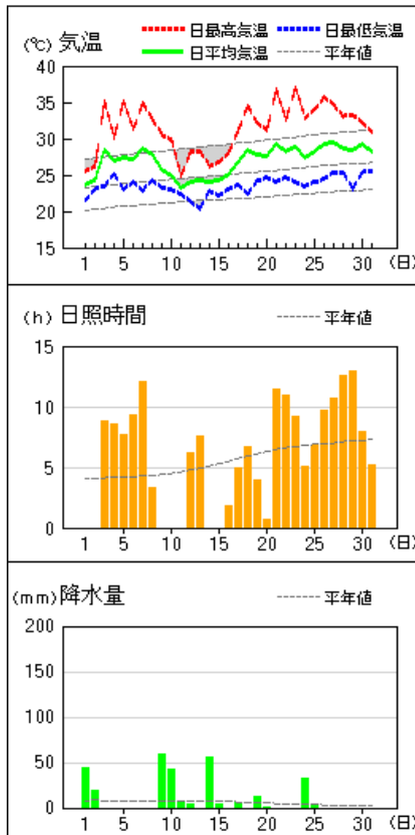
倉吉



青谷

岩井

智頭



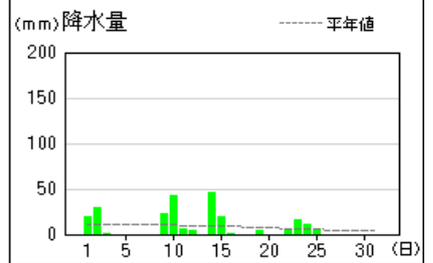
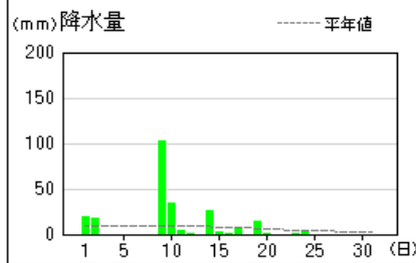
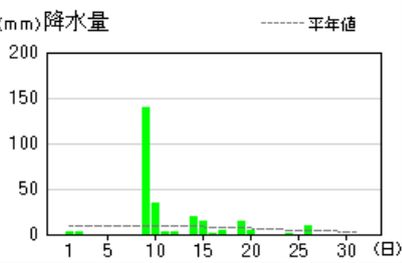
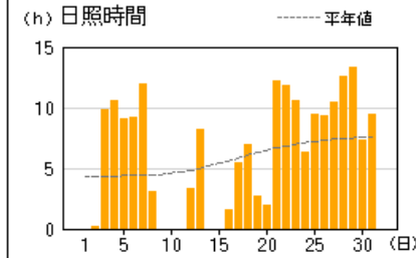
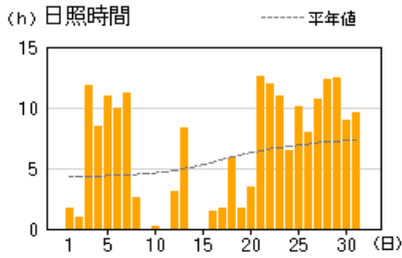
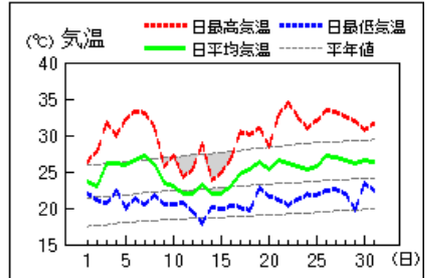
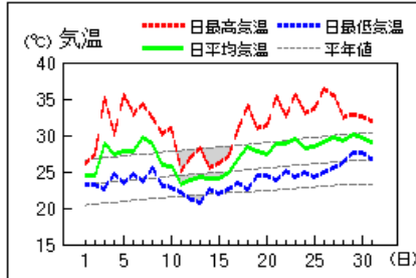
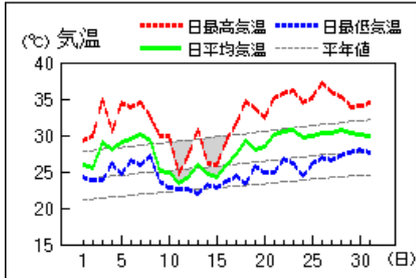
注) 鳥取、米子、境以外の日照時間は、気象衛星観測のデータを用いた「推計気象分布(日照時間)」から得る推計値の合計。

アメダス 気象経過図: 令和6年(2024年) 7月1日~31日

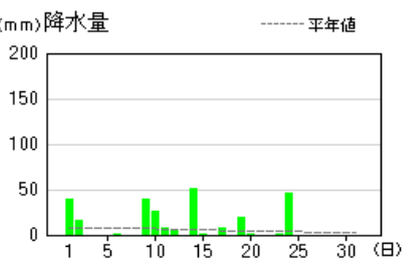
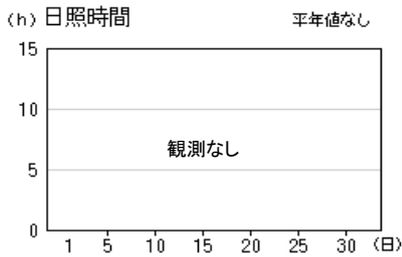
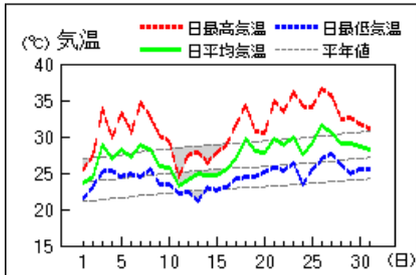
境

塩津

茶屋



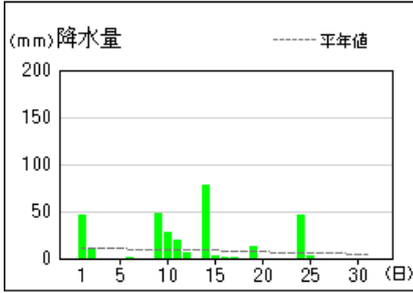
湖山



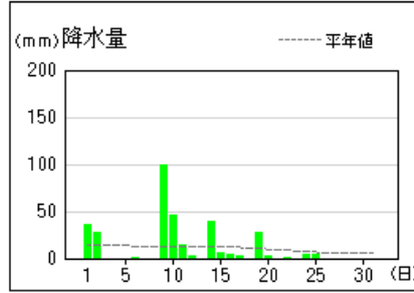
注) 鳥取、米子、境以外の日照時間は、気象衛星観測のデータを用いた「推計気象分布(日照時間)」から得る推計値の合計。

アメダス 気象経過図：令和6年（2024年）7月1日～31日

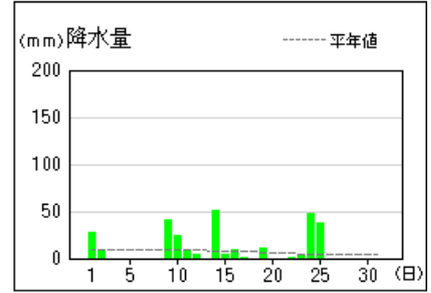
鹿野



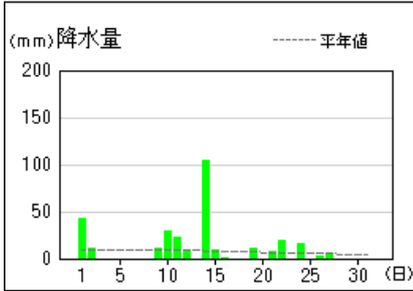
大山



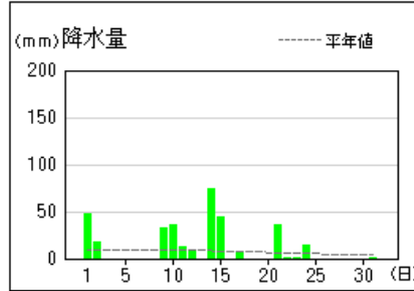
関金



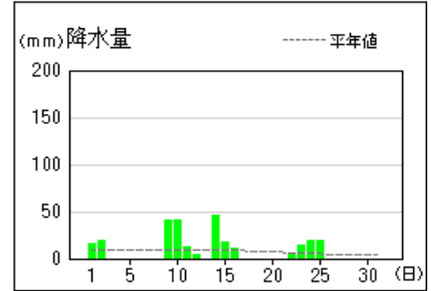
佐治



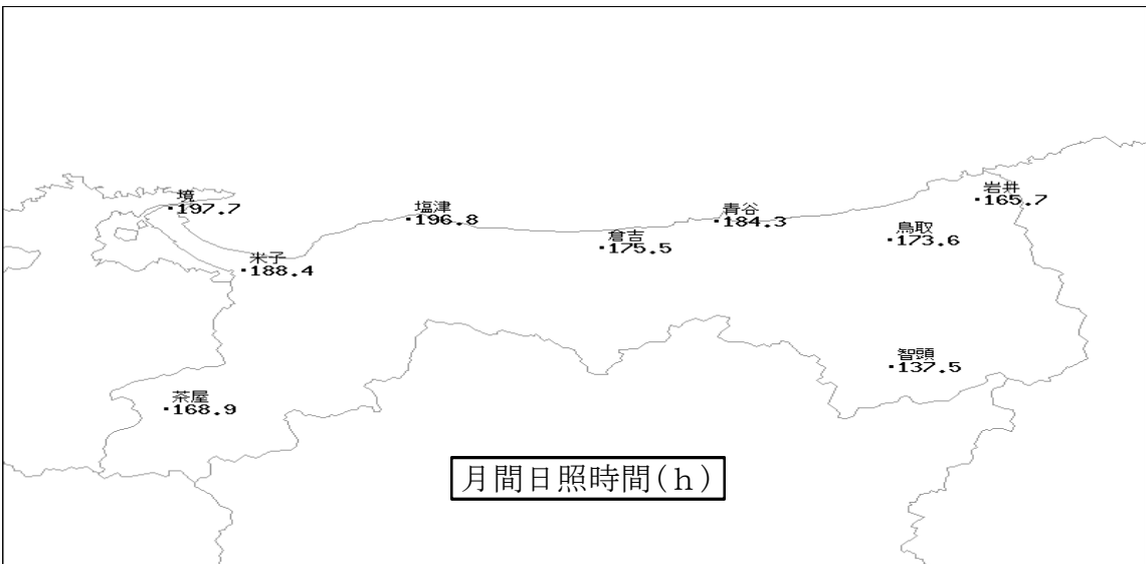
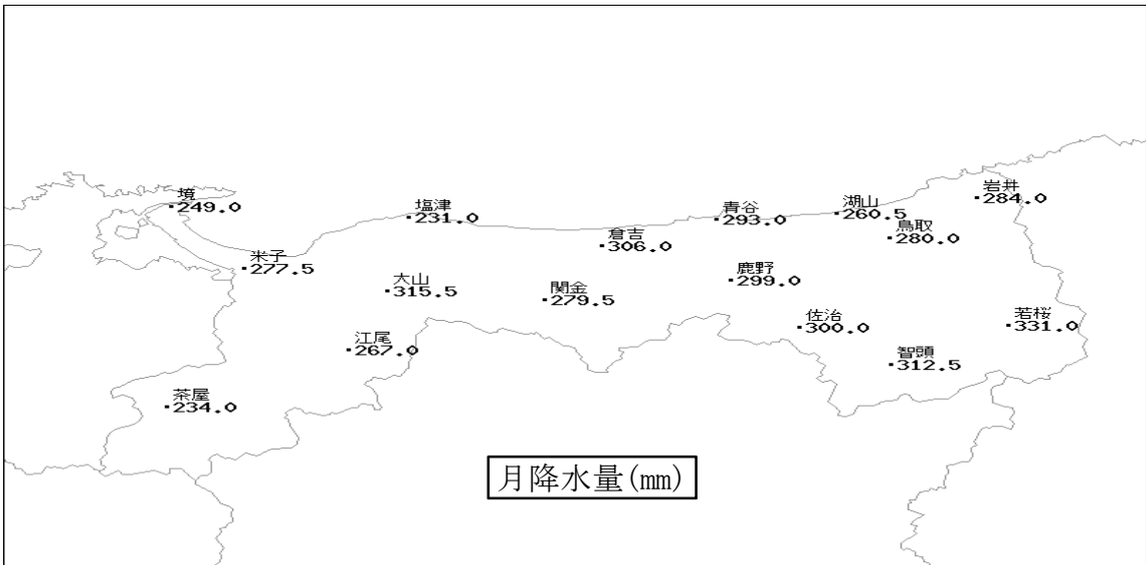
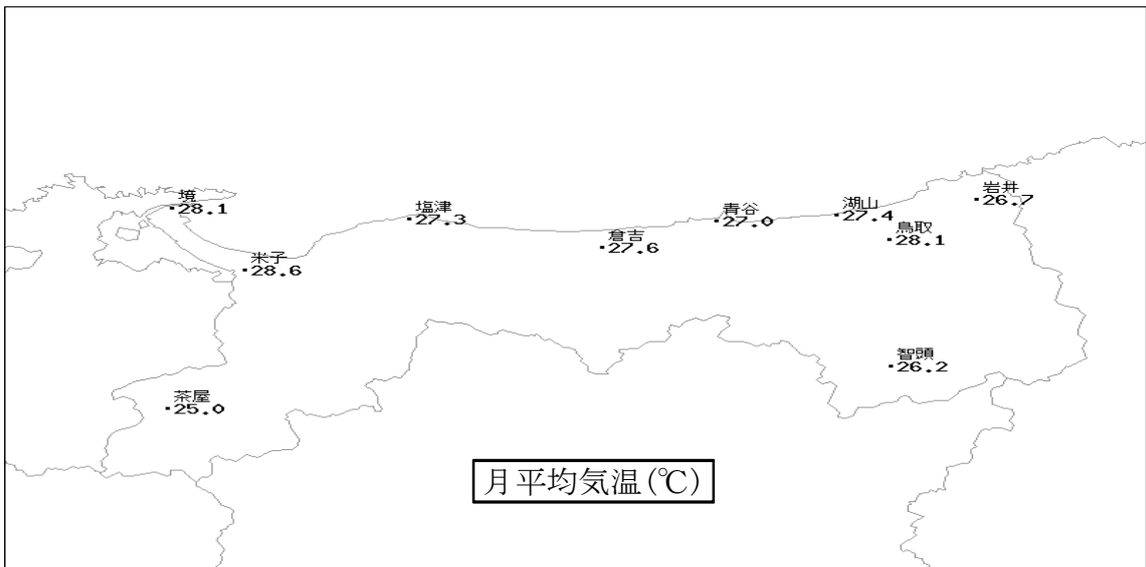
若桜



江尾



気象分布図 令和6年(2024年)7月



注) 鳥取、米子、境以外の月間日照時間は、気象衛星観測のデータを用いた「推計気象分布(日照時間)」から得る推計値の合計。

2024年7月の特別警報・警報・注意報 発表状況

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▽:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除
 浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報

発表時刻	警報・注意報	鳥取市北部	岩美町	鳥取市南部	若桜町	智頭町	八頭町	倉吉市	三朝町	湯梨浜町	琴浦町	北栄町	米子市	境港市	日吉津村	大山町	南部町	伯耆町	日南町	日野町	江府町
2024/7/1 02:36	大雨注意報	○	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	○	○	○	●	●	●	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解			
	波浪注意報	解	解																		
	高潮注意報																				
2024/7/1 11:14	大雨注意報	○	○	解	解	○	○	解	解	解	解	解	解	解	解	解	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報												解	解	解	解					
2024/7/1 13:30	大雨注意報	○	○			○	○	●	●	●								○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/7/1 15:34	大雨注意報	○	○		●	○	○	○	○	○						●	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/7/1 18:04	大雨警報					土															
	大雨注意報	○	○		○	○	○	○	○	○							○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/7/1 21:19	洪水注意報					●															
	大雨警報					土															
	大雨注意報	○	○		○	○	○	○	○	○							○	○	○	○	○
2024/7/2 04:16	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨警報	土	土		土	土															
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/7/2 12:54	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨警報	▼	▼	▼										解							
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/7/2 15:41	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/7/2 18:26	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2024/7/2 20:10	大雨注意報	解	解		解	解	解	解	解	解						解	解	解	○	○	解
2024/7/2 22:58	大雨注意報																			解	解
2024/7/5 04:12	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024/7/5 20:03	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2024/7/6 04:06	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024/7/6 18:23	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2024/7/7 04:09	強風注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024/7/7 20:05	強風注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解			
	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解	解	解	解			
2024/7/8 09:51	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024/7/8 15:45	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/7/9 03:37	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/7/9 09:24	大雨注意報													●							
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨警報													浸							
2024/7/9 09:50	大雨注意報												●								
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																				
2024/7/9 10:49	大雨警報																				
	洪水警報																				
	大雨注意報													○							
2024/7/9 11:23	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨警報													浸	浸						
	洪水警報													○	○						
2024/7/9 11:51	大雨注意報																				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨警報													浸	浸		土				
2024/7/9 12:08	洪水警報													○	○						
	大雨注意報	●									○	●	●			●		●			●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報										●					●	●				

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▽:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除
 浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報

発表時刻	警報・注意報	鳥取市北部	岩美町	鳥取市南部	若桜町	智頭町	八頭町	倉吉市	三朝町	湯梨浜町	琴浦町	北栄町	米子市	境港市	日吉津村	大山町	南部町	伯耆町	日南町	日野町	江府町	
2024/7/9 12:23	大雨警報									浸	浸	浸	浸	浸	浸	土						
	洪水警報												○	○								
	大雨注意報	○						●									○	○				○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/7/9 12:39	洪水注意報	●	●					●		●	○	●			○	○	●	●				
	大雨警報									浸	浸	浸	浸	浸	浸	土						
	洪水警報												○	○								
	大雨注意報	○	●					○									○	○				○
2024/7/9 12:52	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○					○		○	○	○			○	○	○	○				
	大雨警報							浸		浸	浸	浸	浸	浸	浸	土						
	洪水警報												○	○	○	○						
2024/7/9 14:50	大雨注意報	○	○					○						土浸	浸	浸	土					
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○					○		○	○	○			○	○	○	○				
	洪水注意報	解	解					解		解	○	解					解	解				
2024/7/9 17:47	大雨警報												浸	浸	浸							
	大雨注意報	○	○					▼	○	▼	▼	▼				▼	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報												▼	▼	▼	▼						
2024/7/9 20:55	大雨注意報	○	解					○	解	○	解	解	▼	▼	▼	○	解	解	解	解	解	解
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報														解							
	大雨注意報	解						解		解	解	解	○	解	○	○						
2024/7/9 22:53	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	洪水注意報												解	解	解	解						
	大雨注意報												解	解	解	解						
	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024/7/10 05:54	大雨注意報												●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●							●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024/7/10 15:33	大雨注意報	●	●					●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/7/10 15:45	大雨注意報	●	●					●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/7/10 17:16	大雨警報												土			土						
	大雨注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○																			
2024/7/10 17:38	波浪注意報	○	○																			
	洪水注意報												●		●	●	●	●				●
	大雨警報												土	浸		土	土	土				
	大雨注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/7/10 18:22	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○					○														
	波浪注意報	○	○																			
	洪水注意報													○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/7/10 18:31	大雨警報												土	浸		土	土	土				
	大雨注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○					○														
2024/7/10 19:26	波浪注意報	○	○																			
	洪水注意報	○	○																			
	大雨警報												土	浸		土	土	土				
	大雨注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/7/10 19:26	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○					○														
	波浪注意報	○	○																			
	洪水注意報	○	○																			

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▽:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除
 浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報

発表時刻	警報・注意報	鳥取市北部	岩美町	鳥取市南部	若桜町	智頭町	八頭町	倉吉市	三朝町	湯梨浜町	琴浦町	北栄町	米子市	境港市	日吉津村	大山町	南部町	伯耆町	日南町	日野町	江府町	
2024/7/10 19:54	大雨警報									浸			土	浸		土	土	土				
	大雨注意報	○	○					○	○		○	○			○					○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○
	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
洪水注意報													○	○	○	○	○	○			○	
2024/7/10 22:17	大雨警報												土			土	土	土				
	大雨注意報	○	○					○	○	▼	○	○		▼			土	土	土		○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○
	強風注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解			
	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解	解	解	解	解			
洪水注意報												解	解	解	解	解	解	解			解	
2024/7/11 03:49	大雨注意報	○	○					○	○		○	○	▼			▼	▼	▼		○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○
2024/7/11 09:36	大雨注意報	解	解					解	解	解	解	解	○	解	解	○	解	解	解	解	解	解
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2024/7/11 15:36	大雨注意報																					
2024/7/13 10:04	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024/7/13 20:09	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2024/7/14 04:01	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024/7/14 11:51	大雨注意報							●	●													
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○
2024/7/14 12:09	大雨注意報	●						○	○													
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○
2024/7/14 13:01	大雨注意報	○						○	○													
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○
	洪水注意報	●					●															
2024/7/14 15:32	大雨注意報	解						解	解													
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○
	洪水注意報	解					解															
2024/7/14 17:02	大雨注意報																				●	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○
2024/7/14 17:33	大雨注意報																				●	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○
2024/7/14 18:41	大雨注意報		●																		○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○
2024/7/14 19:03	大雨注意報	●	○				●	●													○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○
2024/7/14 19:32	大雨注意報	○	○					○	○	●											○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○
	洪水注意報	●																				
2024/7/14 19:41	大雨注意報	○	○	●				○	○												○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○
	洪水注意報	○						●	●													
2024/7/14 20:12	大雨注意報	○	○	○				○	○												○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○
	洪水注意報	○		●				●	○													
2024/7/14 21:02	大雨注意報	○	○	○				○	○												○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○
	洪水注意報	○		○			●															
2024/7/14 21:13	大雨注意報	○	○	○	●	●		○	○												○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○
	洪水注意報	○		○				○	○													
2024/7/14 23:42	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○												○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○
	洪水注意報	解		解			解	解	解	解												
2024/7/15 03:54	大雨注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解											○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○
2024/7/15 05:19	大雨注意報							●	●								●	●		○	○	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○
2024/7/15 07:16	大雨注意報				●			○	○												○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○
2024/7/15 09:36	大雨注意報	●	●	●	○	●	●	○	○	●											○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○
2024/7/15 15:53	大雨警報				土																	
	大雨注意報	○	○	○				○	○												○	○
2024/7/15 18:44	雷注意報	○	○	○				○	○												○	○
	大雨注意報	○	○	○	▼			○	○												○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▽:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除
 浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報

発表時刻	警報・注意報	鳥取市北部	岩美町	鳥取市南部	若桜町	智頭町	八頭町	倉吉市	三朝町	湯梨浜町	琴浦町	北栄町	米子市	境港市	日吉津村	大山町	南部町	伯耆町	日南町	日野町	江府町	
2024/7/15 23:42	大雨注意報 雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解							解	解	解	解	解	
2024/7/16 00:50	大雨注意報 雷注意報																				●	
2024/7/16 02:13	大雨注意報 雷注意報																				解	
2024/7/16 09:36	大雨注意報 雷注意報				●	●	●										●	●	●	●	●	●
2024/7/16 22:26	大雨注意報 雷注意報				解	解	解										○	○	○	○	○	○
2024/7/17 03:07	大雨注意報 雷注意報																解	解		解	解	解
2024/7/17 20:09	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2024/7/18 09:50	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024/7/18 20:20	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2024/7/19 04:08	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024/7/19 13:41	大雨注意報 雷注意報												●									
2024/7/19 17:07	大雨注意報 雷注意報													解								
2024/7/19 21:15	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/7/20 19:43	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2024/7/21 04:17	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024/7/21 21:47	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2024/7/22 04:05	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024/7/22 12:41	大雨注意報 雷注意報			●	●	●																
2024/7/22 13:21	大雨注意報 雷注意報			○	○	○																
2024/7/22 13:44	大雨注意報 雷注意報 洪水注意報			○	○	○																
2024/7/22 14:22	大雨注意報 雷注意報 洪水注意報			○	○	○																
2024/7/22 16:30	大雨注意報 雷注意報 洪水注意報			○	解	○																
2024/7/22 18:30	大雨注意報 雷注意報			○	○	○															●	
2024/7/22 20:26	大雨注意報 雷注意報																				解	
2024/7/22 21:04	大雨注意報 雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2024/7/23 04:13	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024/7/23 09:35	雷注意報 高潮注意報												●	●	●	●						
2024/7/23 15:52	雷注意報 高潮注意報												解	解	解	解						
2024/7/24 04:02	雷注意報 高潮注意報												●	●	●	●						
2024/7/24 04:33	大雨注意報 雷注意報 高潮注意報	●						●														
2024/7/24 04:41	大雨注意報 雷注意報 高潮注意報	○						○		●												
2024/7/24 07:23	大雨注意報 雷注意報 高潮注意報	解						解		解												
2024/7/24 17:08	大雨注意報 雷注意報 洪水注意報 高潮注意報	●						●						解	解	解	解					
2024/7/24 18:09	大雨注意報 雷注意報 洪水注意報	○						○						解	解	解	解					

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▽:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除
 浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 **斜体字:発表** **下線:特別警報から警報**

発表時刻	警報・注意報	鳥取市北部	岩美町	鳥取市南部	若桜町	智頭町	八頭町	倉吉市	三朝町	湯梨浜町	琴浦町	北栄町	米子市	境港市	日吉津村	大山町	南部町	伯耆町	日南町	日野町	江府町	
2024/7/24 20:56	大雨注意報	解						解														
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	解						解														
2024/7/24 22:17	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2024/7/25 07:10	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024/7/25 14:03	大雨注意報							●	●													
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨警報							土														
2024/7/25 14:45	大雨注意報							○														
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●						●														
2024/7/25 14:56	大雨警報	土		土				土														
	大雨注意報						●	○	●		●											
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/7/25 15:21	大雨警報	土		土				土														
	大雨注意報						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/7/25 15:38	大雨警報	土		土				土														
	大雨注意報						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/7/25 17:31	大雨注意報	▼		▼			○	▼	○		○										○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	解						解														
2024/7/25 18:31	大雨注意報	解		解			解	○	○	解		解							解		解	解
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/7/25 20:59	大雨注意報							○	○													
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/7/25 21:52	大雨注意報							解	解													
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/7/26 03:08	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2024/7/26 10:12	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024/7/26 20:08	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2024/7/27 09:47	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024/7/27 22:11	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2024/7/29 13:59	強風注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024/7/29 20:50	強風注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	

注)鳥取市は、鳥取市南部(河原町、用瀬町及び佐治町)と鳥取市北部(鳥取市南部を除く区域)に分割して発表します。

情報発表状況 令和6年(2024年) 7月

気象情報(鳥取地方气象台発表)

情報名	発表日時
大雨に関する鳥取県気象情報 第4号	07/01 05:01
大雨に関する鳥取県気象情報 第5号	07/01 11:40
大雨に関する鳥取県気象情報 第6号	07/01 16:29
大雨に関する鳥取県気象情報 第7号	07/01 18:25
大雨に関する鳥取県気象情報 第8号	07/01 21:14
大雨に関する鳥取県気象情報 第9号	07/02 05:09
大雨に関する鳥取県気象情報 第10号	07/02 15:43
突風と落雷に関する鳥取県気象情報 第1号	07/04 15:55
突風と落雷に関する鳥取県気象情報 第2号	07/05 05:07
突風と落雷に関する鳥取県気象情報 第3号	07/05 15:52
突風と落雷に関する鳥取県気象情報 第1号	07/08 15:45
突風と落雷に関する鳥取県気象情報 第2号	07/09 05:13
大雨と突風及び落雷に関する鳥取県気象情報 第3号	07/09 11:17
大雨と突風及び落雷に関する鳥取県気象情報 第4号	07/09 12:34
大雨と突風及び落雷に関する鳥取県気象情報 第5号	07/09 16:10
大雨と突風及び落雷に関する鳥取県気象情報 第6号	07/09 18:12
大雨に関する鳥取県気象情報 第7号	07/09 23:02
大雨に関する鳥取県気象情報 第8号	07/10 05:53
大雨に関する鳥取県気象情報 第9号	07/10 11:30
大雨に関する鳥取県気象情報 第10号	07/10 16:20
大雨に関する鳥取県気象情報 第11号	07/10 18:09
大雨に関する鳥取県気象情報 第12号	07/10 23:14
大雨に関する鳥取県気象情報 第13号	07/11 04:55
大雨に関する鳥取県気象情報 第1号	07/15 05:12
大雨に関する鳥取県気象情報 第2号	07/15 16:38
大雨に関する鳥取県気象情報 第3号	07/15 19:02
大雨に関する鳥取県気象情報 第4号	07/16 05:22
大雨に関する鳥取県気象情報 第5号	07/16 16:15
大雨に関する鳥取県気象情報 第6号	07/16 22:47
突風と落雷に関する鳥取県気象情報 第1号	07/19 04:46
突風と落雷に関する鳥取県気象情報 第2号	07/19 15:59
突風と落雷に関する鳥取県気象情報 第1号	07/21 05:08
突風と落雷に関する鳥取県気象情報 第2号	07/21 15:44
突風と落雷に関する鳥取県気象情報 第3号	07/22 04:50
突風と落雷に関する鳥取県気象情報 第4号	07/22 16:08
突風と落雷に関する鳥取県気象情報 第5号	07/23 05:22
突風と落雷に関する鳥取県気象情報 第6号	07/23 16:10
突風と落雷に関する鳥取県気象情報 第7号	07/24 05:55
突風と落雷に関する鳥取県気象情報 第8号	07/24 15:49
大雨と突風及び落雷に関する鳥取県気象情報 第1号	07/25 15:38
大雨と突風及び落雷に関する鳥取県気象情報 第2号	07/25 18:00

竜巻注意情報(気象庁発表)

情報名	発表日時
鳥取県竜巻注意情報 第1号	07/19 14:43
鳥取県竜巻注意情報 第1号	07/21 16:33
鳥取県竜巻注意情報 第2号	07/21 16:57
鳥取県竜巻注意情報 第3号	07/21 17:53
鳥取県竜巻注意情報 第1号	07/22 13:07
鳥取県竜巻注意情報 第2号	07/22 13:33
鳥取県竜巻注意情報 第3号	07/22 14:27
鳥取県竜巻注意情報 第4号	07/22 16:57
鳥取県竜巻注意情報 第5号	07/22 17:37
鳥取県竜巻注意情報 第6号	07/22 18:33
鳥取県竜巻注意情報 第1号	07/23 18:43
鳥取県竜巻注意情報 第1号	07/24 03:23
鳥取県竜巻注意情報 第2号	07/24 04:17
鳥取県竜巻注意情報 第3号	07/24 05:13

土砂災害警戒情報(鳥取県と共同発表)

情報名	発表日時
鳥取県土砂災害警戒情報 第1号	07/01 18:25
鳥取県土砂災害警戒情報 第2号	07/01 20:40
鳥取県土砂災害警戒情報 第1号	07/09 12:05
鳥取県土砂災害警戒情報 第2号	07/09 17:35
鳥取県土砂災害警戒情報 第1号	07/10 17:35
鳥取県土砂災害警戒情報 第2号	07/10 20:50
鳥取県土砂災害警戒情報 第1号	07/25 15:10
鳥取県土砂災害警戒情報 第2号	07/25 16:25
鳥取県土砂災害警戒情報 第3号	07/25 17:15

熱中症警戒アラート(環境省・気象庁発表)

情報名	発表日時
鳥取県熱中症警戒アラート 第1号	07/03 05:00
鳥取県熱中症警戒アラート 第1号	07/05 05:00
鳥取県熱中症警戒アラート 第1号	07/06 05:00
鳥取県熱中症警戒アラート 第1号	07/07 05:00
鳥取県熱中症警戒アラート 第1号	07/20 05:00
鳥取県熱中症警戒アラート 第1号	07/20 17:00
鳥取県熱中症警戒アラート 第2号	07/21 05:00
鳥取県熱中症警戒アラート 第1号	07/21 17:00
鳥取県熱中症警戒アラート 第2号	07/22 05:00
鳥取県熱中症警戒アラート 第1号	07/23 05:00

鳥取県熱中症警戒アラート 第1号	07/25 17:00
鳥取県熱中症警戒アラート 第2号	07/26 05:00
鳥取県熱中症警戒アラート 第1号	07/26 17:00
鳥取県熱中症警戒アラート 第2号	07/27 05:00
鳥取県熱中症警戒アラート 第1号	07/27 17:00
鳥取県熱中症警戒アラート 第2号	07/28 05:00
鳥取県熱中症警戒アラート 第1号	07/28 17:00
鳥取県熱中症警戒アラート 第2号	07/29 05:00
鳥取県熱中症警戒アラート 第1号	07/30 17:00
鳥取県熱中症警戒アラート 第2号	07/31 05:00
鳥取県熱中症警戒アラート 第1号	07/31 17:00

鳥取・米子・境の観測値の順位更新 令和6年(2024年)7月

7月として3位以内(*印は通年も1位)

地点名	項目	観測値	順位	統計開始年
境	月平均気温の高い方から	28.1℃ 2024年7月	1	1883年
境	日最低気温の高い方から	28.0℃ 2024年7月30日	1	1883年
境	日最高気温の高い方から	37.1℃ 2024年7月26日	3	1883年
米子	月平均気温の高い方から	28.6℃ 2024年7月	1	1939年
米子	日最高気温の高い方から	37.5℃ 2024年7月26日	3	1939年
鳥取	月平均気温の高い方から	28.1℃ 2024年7月	3	1943年

気象観測所の順位(通年、月ごと)は、気象庁ホームページの

・過去の気象データ検索 <https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/etrn/index.php>

・過去の気象データ検索(鳥取県) https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/etrn/select/prefecture.php?prec_no=69

などをご利用ください。「地点」、「地点ごとの観測史上1~10位の値」を選択することによって、順位、観測値などを検索できます。

生物季節観測 令和6年(2024年)7月

観測種目	現象	観測日	平年差	平年	昨年
(該当なし)					

気象月表

地点番号 47746 地点名 鳥取（鳥取県）

気象官署名 鳥取地方気象台 2024年7月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全天日射量 MJ/m ²	降水量			最深積雪 cm	降雪深さ 合計cm	風速					天気概況		大気現象	日付			
	現地 hPa	海面 hPa	平均 ℃	最高 ℃	最低 ℃		平均 %	最小 %				10時間 mm	10分 mm	最大瞬間 cm			平均 m/s	最大		最大瞬間		昼 06:00~18:00	夜 18:00~06:00					
						m/s			風向 16方位	m/s	風向 16方位				天気概況													
																			最大瞬間		天気概況							
1	1003.1	1004.9	24.2	26.4	22.2	29.1	96	87		0.0		61.0	19.5	6.5	-	-	2.2	4.8	N	7.7	N	大雨後時々曇、雷を伴う	雨時々曇	●	☁	1		
2	1008.6	1010.4	25.1	27.8	23.2	30.5	96	85		0.0		9.5	5.5	1.5	-	-	1.6	4.6	SE	6.7	SSE	雨時々曇、雷を伴う	曇一時雨	●	☁	2		
3	1009.9	1011.7	29.6	34.5	24.6	29.8	73	53		8.8		-	-	-	-	-	3.6	7.4	S	12.2	SSE	曇時々晴	曇時々晴			3		
4	1007.6	1009.4	28.5	33.1	26.0	31.3	81	65		6.3		0.0	0.0	0.0	-	-	2.8	7.6	NNW	12.1	NW	曇一時雨後晴	晴後一時曇	●	∞	4		
5	1004.4	1006.2	29.6	36.6	25.1	29.5	73	46		8.8		0.0	0.0	0.0	-	-	3.3	7.3	S	11.7	S	晴後曇一時雨	曇時々晴一時雨	●		5		
6	1006.5	1008.3	28.5	33.6	24.5	30.2	79	57		8.4		0.5	0.5	0.5	-	-	2.5	5.8	NNW	8.1	N	曇一時雨後晴	晴時々曇	●		6		
7	1005.7	1007.5	30.9	37.2	25.8	29.1	66	44		12.8		-	-	-	-	-	3.2	6.4	NNW	10.7	S	晴	曇後一時晴			7		
8	1005.2	1007.0	29.9	34.6	26.6	29.0	69	50		2.3		-	-	-	-	-	2.7	6.1	NW	9.3	WNW	曇一時晴	曇			8		
9	1005.6	1007.4	26.4	30.3	23.7	28.5	84	62		0.0		35.0	16.0	9.0	-	-	3.2	8.8	WNW	15.0	W	大雨時々曇、雷を伴う	曇時々雨	●	☁	9		
10	1002.3	1004.1	25.9	29.9	23.5	29.4	88	68		0.0		25.0	17.0	5.5	-	-	2.8	7.3	S	12.6	SSE	雨時々曇	大雨時々曇、雷を伴う	●	☁	10		
11	1000.8	1002.6	23.6	25.6	22.3	27.6	95	81		0.0		19.0	6.5	3.0	-	-	1.3	3.9	ESE	6.1	SE	雨時々曇	雨時々曇、雷を伴う	●	☁	11		
12	1001.7	1003.5	24.6	29.2	21.9	26.9	88	65		3.7		4.5	2.0	0.5	-	-	2.0	4.7	N	6.5	NW	曇時々雨	曇時々晴	●		12		
13	1006.1	1007.9	26.6	33.3	20.8	26.3	77	55		7.4		-	-	-	-	-	2.3	4.8	NNE	6.8	NE	曇時々晴	曇後一時雨			13		
14	1010.6	1012.4	24.8	27.5	23.1	29.4	94	83		0.0		84.0	32.0	9.5	-	-	2.0	4.8	NNW	8.1	WNW	大雨	大雨時々曇	●		14		
15	1012.1	1013.9	24.7	28.2	22.5	28.4	91	75		0.0		2.0	2.0	0.5	-	-	2.3	4.8	SE	6.7	SE	雨時々曇、雷を伴う	曇一時雨	●	☁	15		
16	1012.3	1014.1	25.9	29.9	22.8	28.2	85	67		2.1		0.0	0.0	0.0	-	-	2.0	4.7	N	6.2	N	曇後時々雨	曇時々雨	●		16		
17	1011.1	1012.9	27.5	33.8	24.2	30.6	84	58		4.1		2.5	1.5	1.0	-	-	2.2	6.9	NNW	10.1	NW	曇一時雨、雷を伴う	曇時々晴	●	☁	17		
18	1007.8	1009.6	29.6	34.5	23.1	28.2	69	52		8.9		-	-	-	-	-	4.2	7.5	SSE	11.1	S	曇時々晴	曇			18		
19	1006.6	1008.4	29.3	35.9	25.1	30.7	76	52		3.2		6.5	6.5	4.0	-	-	3.7	8.6	NW	12.9	NW	曇一時晴後一時雨、雷を伴う	曇後一時雨一時晴、霧を伴う	●	☁	19		
20	1008.7	1010.5	29.3	33.7	26.2	31.9	79	63		2.2		0.0	0.0	0.0	-	-	2.1	5.3	NNW	7.2	NNW	曇後一時雨、雷を伴う	晴時々曇	●	☁	20		
21	1008.5	1010.3	30.3	37.0	25.9	29.6	70	47		10.6		0.0	0.0	0.0	-	-	3.6	6.2	NW	9.6	S	晴後一時雨、雷を伴う	曇一時雨後晴、雷を伴う	●	☁	21		
22	1008.4	1010.2	29.0	35.8	25.2	30.0	76	52		10.9		0.0	0.0	0.0	-	-	2.8	7.3	SSW	13.9	SW	晴後一時雨一時曇、雷を伴う	晴時々曇、雷を伴う	●	☁	22		
23	1006.2	1008.0	30.5	35.5	25.6	30.0	70	51		9.2		0.0	0.0	0.0	-	-	3.7	6.8	S	11.3	S	晴後曇一時雨	曇時々雨一時晴、雷を伴う	●	☁	23		
24	1005.8	1007.6	27.7	33.3	24.0	30.5	83	61		3.0		25.0	16.0	5.0	-	-	2.8	6.5	ESE	9.3	S	曇後雨一時晴、雷を伴う	雨後曇時々晴、雷を伴う	●	☁	24		
25	1007.5	1009.3	29.1	34.3	25.5	31.1	78	56		7.4		5.5	4.0	3.5	-	-	3.3	8.7	SW	13.4	SW	曇時々晴後雨、雷を伴う	曇時々晴	●	☁	25		
26	1012.4	1014.2	32.2	37.4	27.2	30.9	65	48		12.2		-	-	-	-	-	4.0	6.4	S	10.4	SSW	晴時々曇、雷を伴う	曇時々晴、雷を伴う		☁	26		
27	1016.2	1018.0	31.2	36.6	26.9	31.6	71	50		9.3		0.0	0.0	0.0	-	-	3.3	6.0	SSE	9.4	S	晴後曇一時雨	晴時々曇	●	∞	27		
28	1013.7	1015.5	30.0	35.2	26.4	32.1	77	50		12.4		-	-	-	-	-	2.8	5.7	NW	8.4	N	晴	晴時々曇		∞	28		
29	1007.4	1009.2	29.9	35.6	24.5	29.2	70	49		13.1		-	-	-	-	-	3.7	8.6	WNW	13.5	W	晴	晴			29		
30	1004.4	1006.2	29.3	34.2	25.4	30.7	76	60		4.9		-	-	-	-	-	3.5	8.7	WNW	12.5	WNW	曇時々晴	晴時々曇			30		
31	1005.4	1007.2	28.7	32.5	25.9	32.5	83	71		1.6		0.0	0.0	0.0	-	-	2.5	6.7	WNW	10.5	NNW	曇後時々雨一時晴	晴後時々曇	●		31		
上旬	1005.9	1007.7	27.9	32.4	24.5	29.6	81			47.4							2.8	6.5	10.6	4.4	2.3	1.9	月最大24時間降水量					
中旬	1007.8	1009.6	26.6	31.2	23.2	28.8	84			31.6							2.4	3.1	(北)	1.9	mm		期間	最低海面気圧				
下旬	1008.7	1010.5	29.8	35.2	25.7	30.7	74			94.6							3.3	1.5	(西)風向別頻度%(東)	6.0	85.5		14日11時	hPa	起日			
月	1007.5	1009.3	28.1	33.0	24.5	29.8	79			173.6							2.8	1.1	(南) (0.1)	22.2	起日		14	999.7	10			
平年	1006.4	1008.2	26.2	30.9	22.5	25.5	76			7.8@	166.5						2.8	0.7	2.7	9.4	7.9	17.7	可照時間	h	日照率	39%		

階級別	気温 ℃								日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s					日平均雲量		日数	不照	大気現象			現象	平年	
	最高 <0	平均 <0	最低 <0	最高 ≥25	平均 ≥25	最低 ≥25	最高 ≥30	最高 ≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥1	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5	日数	不照			雪	霧	雷			霜
日数	0	0	0	31	26	15	23	10	22	13	12	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	1	15	霜	初	終	12/9	4/10	
平年	0.0	0.0	0.0	28.7	20.6	3.9	19.1	3.4	20.3	13.2	11.9	5.5	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.8@	17.4@	平年	4.0	0.0	0.0@	3.3@	雪	初	終	12/5	3/27

気象月表

地点番号 47744 地点名 米子 (鳥取県)

気象官署名 鳥取地方気象台 2024年7月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全日 日射量 MJ/m ²	降水量			最深積雪 cm	降雪 深合計 cm	風速				天気概況		大気現象	日付		
	現地 hPa	海面 hPa	平均 ℃	最高 ℃	最低 ℃		平均 %	最小 %				1時間 mm	10分 mm	最大			最大瞬間		平均 m/s	最大		昼 06:00~18:00			夜 18:00~06:00	
														m/s			風向 16方位	m/s		風向 16方位	m/s					風向 16方位
1	1003.8	1004.7	25.7	29.4	24.0	29.7	90	70		0.4		13.0	4.5	3.5	-	-	2.0	4.6	W	7.5	W			● =	1	
2	1009.2	1010.1	25.8	29.1	23.9	30.6	92	79		0.5		15.5	7.0	4.0	-	-	1.6	3.8	SSE	5.5	SSE			●	2	
3	1010.4	1011.3	30.1	35.9	25.2	29.3	70	47		9.2		-	-	-	-	-	3.5	7.0	W	11.8	W				3	
4	1008.4	1009.3	28.9	32.6	26.1	31.1	79	62		6.5		0.0	0.0	0.0	-	-	3.4	6.6	W	12.2	W			●	4	
5	1005.1	1006.0	30.2	37.4	24.3	28.1	68	41		12.1		-	-	-	-	-	3.6	9.2	W	15.4	W				5	
6	1007.2	1008.1	29.2	34.1	25.5	30.2	75	55		7.4		0.5	0.5	0.5	-	-	3.0	7.7	W	12.3	WNW			●	6	
7	1006.5	1007.4	31.1	36.9	27.3	28.4	63	44		12.3		-	-	-	-	-	3.9	9.1	WNW	14.0	W				7	
8	1006.0	1006.9	30.1	34.4	27.1	28.5	67	51		4.2		-	-	-	-	-	3.3	7.2	W	11.3	WNW				8	
9	1006.6	1007.5	26.0	30.0	23.4	27.7	84	60		0.2		148.0	37.0	14.0	-	-	2.9	6.2	W	10.2	WNW			●	9	
10	1003.0	1003.9	25.7	31.1	23.1	28.2	86	60		0.2		29.5	18.0	5.5	-	-	2.3	6.4	WNW	10.8	WNW			●	10	
11	1001.7	1002.6	23.9	25.6	22.9	26.9	91	79		0.0		4.0	2.5	1.0	-	-	1.3	2.7	NE	4.6	NE			● =	11	
12	1002.6	1003.5	24.7	27.3	22.3	26.4	85	71		1.5		1.5	0.5	0.5	-	-	1.6	3.5	N	5.5	N			● =	12	
13	1006.8	1007.7	26.0	30.4	21.5	26.8	81	62		8.0		-	-	-	-	-	2.2	6.2	NE	9.2	NE			=	13	
14	1011.3	1012.2	24.8	27.0	23.3	29.0	93	86		0.0		26.5	7.0	2.5	-	-	1.4	3.5	SSE	5.5	S			●	14	
15	1012.8	1013.7	24.6	27.0	22.6	28.4	92	78		0.0		9.5	3.0	2.5	-	-	1.2	3.2	W	6.0	W			●	15	
16	1013.0	1013.9	25.9	29.1	23.7	29.4	89	72		2.1		1.5	1.5	0.5	-	-	1.5	3.1	NNE	4.6	NNE			●	16	
17	1011.8	1012.7	28.0	32.5	24.2	29.5	79	58		4.1		4.5	3.5	1.5	-	-	2.3	5.8	WNW	9.8	WNW			●	17	
18	1008.2	1009.1	30.2	35.4	24.2	27.3	66	44		7.2		-	-	-	-	-	3.2	5.6	SSW	9.3	SSW				18	
19	1007.1	1008.0	28.8	32.7	24.5	29.2	74	60		1.3		20.0	19.5	12.0	-	-	2.6	8.2	W	14.6	W			●	19	
20	1009.6	1010.5	28.8	32.9	25.6	30.2	77	58		3.5		2.0	2.0	2.0	-	-	1.9	4.4	SW	7.2	SW			●	20	
21	1009.1	1010.0	31.1	37.0	26.2	29.8	67	46		13.0		-	-	-	-	-	3.6	8.5	WNW	13.3	WNW				21	
22	1008.9	1009.8	30.4	35.9	26.2	29.1	68	49		12.1		-	-	-	-	-	3.3	7.3	WNW	11.8	WNW				22	
23	1006.8	1007.7	31.2	36.6	26.4	29.3	66	46		10.3		0.0	0.0	0.0	-	-	3.5	9.3	WNW	14.1	WNW			●	23	
24	1006.3	1007.2	29.8	34.7	25.9	30.0	72	51		5.3		1.5	1.5	1.0	-	-	2.5	5.0	WNW	8.0	WNW			●	24	
25	1008.0	1008.9	30.1	35.1	26.7	29.9	71	52		8.3		0.0	0.0	0.0	-	-	2.1	4.8	SE	7.6	N			●	25	
26	1013.0	1013.9	31.4	37.5	27.6	30.4	67	47		7.7		-	-	-	-	-	2.7	5.0	SSE	8.3	S				26	
27	1017.0	1017.9	31.3	37.2	27.9	30.8	69	45		10.6		0.0	0.0	0.0	-	-	2.4	5.3	NNE	8.5	NNE			●	27	
28	1014.4	1015.3	30.9	35.6	26.9	29.9	68	49		13.2		-	-	-	-	-	3.3	7.2	WNW	11.2	W				28	
29	1008.7	1009.6	30.9	36.4	25.9	27.0	61	43		13.2		-	-	-	-	-	3.9	8.3	W	13.4	W				29	
30	1005.6	1006.5	30.4	34.9	27.8	29.8	69	55		5.3		-	-	-	-	-	4.2	9.1	WNW	12.8	WNW				30	
31	1006.3	1007.2	30.2	35.4	26.6	31.6	74	55		8.7		-	-	-	-	-	2.7	6.8	WNW	9.3	W				31	
上月	1006.6	1007.5	28.3	33.1	25.0	29.2	77			53.0		206.5			-	-	3.0	2.6	0.8	1.9	2.7	3.4	月最大24時間降水量			
中旬	1008.5	1009.4	26.6	30.0	23.5	28.3	83			27.7		69.5			-	-	1.9	10.1	(北)	2.4	期間			最低海面気圧		
下旬	1009.5	1010.4	30.7	36.0	26.7	29.8	68			107.7		1.5			-	-	3.1	13.2	(西)風向別頻度%(東)	1.7	148.0		9日9時	hPa	起日	
月	1008.2	1009.1	28.6	33.1	25.1	29.1	76			188.4		277.5			-	-	2.7	8.1	(南)(0.5)	2.2	起日	9	9日21時	999.0	起日	
平年	1007.0	1008.0	26.2	30.3	22.8	25.9	77			7.8@		171.5		18.0@			2.6	7.9	4.7	11.8	17.4	8.6	可照時間		日照率	43%

階級別	気温 ℃								日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s		日平均雲量		日数	不照	大気現象			現象	平年	
	最高 <0	平均 <0	最低 <0	最高 ≥25	平均 ≥25	最低 ≥25	最高 ≥30	最高 ≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥1	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5			≥8.5	雪	霧			雷
日数	0	0	0	31	27	17	24	13	13	14	13	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	霜	初	11/22@	
平年	0.0	0.0	0.0	27.7	20.1	6.0	17.3	3.1	19.2	13.2	11.9	5.6	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	1.3@	17.8@	4.1	0.0	0.1	4.4@	雪	初	12/6

気象月表

地点番号 47742 地点名 境 (鳥取県)

気象官署名 鳥取地方气象台 2024年7月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全日 日射量 MJ/m ²	降水量			最深積雪 cm	降雪 深合計 cm	風速				天気概況		大気現象	日付		
	現地 hPa	海面 hPa	平均 ℃	最高 ℃	最低 ℃		平均 %	最小 %				最大		平均 m/s			最大		最大瞬間		昼 06:00~18:00	夜 18:00~06:00				
						1時間 mm			10分 mm	m/s	風向 16方位	m/s	風向 16方位		昼	夜										
																		06:00~18:00	18:00~06:00							
1	1004.1	1004.5	25.9	29.2	24.2	33.9	94	79		1.7		2.5	2.5	0.5	-	-	3.1	6.3	WSW	11.5	W			●	1	
2	1009.6	1010.0	25.5	29.8	23.8	38.9	96	88		0.9		2.5	1.0	0.5	-	-	1.4	3.9	E	6.8	WSW				2	
3	1010.8	1011.2	29.1	35.0	23.8	30.1	68	49		11.8		0.0	0.0	0.0	-	-	3.8	8.0	WSW	14.0	W			●	3	
4	1008.8	1009.2	28.0	30.6	26.1	30.3	80	72		8.5		0.0	0.0	0.0	-	-	5.2	8.6	WSW	16.0	W			●	4	
5	1005.5	1005.9	29.1	34.4	24.6	28.7	72	52		11.0		0.0	0.0	0.0	-	-	4.0	8.1	WSW	14.0	W			●	5	
6	1007.6	1008.0	29.5	33.8	26.5	29.3	72	53		10.0		0.0	0.0	0.0	-	-	5.2	7.5	WSW	13.3	WSW			●	6	
7	1007.0	1007.4	30.2	34.5	25.9	28.3	66	53		11.2		-	-	-	-	-	4.4	8.3	WSW	15.4	WSW				7	
8	1006.3	1006.7	29.3	32.5	27.1	28.4	70	59		2.6		-	-	-	-	-	3.9	7.8	WSW	14.2	SW				8	
9	1006.7	1007.1	25.2	29.8	23.6	28.3	89	82		0.0		139.0	53.0	14.0	-	-	2.4	7.2	WSW	13.2	WSW			●	9	
10	1003.3	1003.7	24.9	29.8	22.8	28.8	92	69		0.2		34.0	24.5	6.5	-	-	1.6	6.3	WNW	13.3	NNW			●	10	
11	1002.0	1002.4	23.4	24.6	22.6	26.8	93	85		0.0		2.0	1.0	0.5	-	-	1.0	2.4	ESE	4.2	NNW			● =	11	
12	1003.0	1003.4	24.3	27.3	22.7	26.9	89	72		3.1		2.0	1.0	0.5	-	-	1.2	3.1	NNW	5.6	N			●	12	
13	1007.3	1007.7	25.9	30.8	21.9	26.8	81	62		8.3		-	-	-	-	-	1.6	4.1	E	7.0	NE				13	
14	1011.7	1012.1	24.6	26.1	23.2	29.2	94	84		0.0		19.5	6.0	4.0	-	-	1.1	3.1	E	5.1	SW			●	14	
15	1013.2	1013.6	24.2	26.0	22.8	28.6	95	85		0.0		15.0	10.0	7.0	-	-	0.8	2.5	WSW	4.6	W			●	15	
16	1013.4	1013.8	25.9	29.3	23.7	29.2	88	71		1.5		0.5	0.5	0.5	-	-	1.5	3.7	NNW	7.1	NNW			●	16	
17	1012.2	1012.6	27.4	31.6	24.4	29.7	82	59		1.7		4.0	3.0	2.5	-	-	1.8	4.5	WSW	8.0	WSW			●	17	
18	1008.5	1008.9	29.3	34.7	23.4	27.6	70	45		5.8		-	-	-	-	-	1.9	5.1	SSW	9.3	SSW				18	
19	1007.5	1007.9	28.1	33.7	25.7	29.9	79	59		1.7		14.5	14.0	7.5	-	-	2.0	6.4	WSW	14.4	WSW			●	19	
20	1009.9	1010.3	28.4	32.5	24.9	30.5	80	60		3.5		4.0	4.0	2.5	-	-	2.5	5.7	WSW	11.5	WSW			●	20	
21	1009.5	1009.9	30.2	35.2	25.0	30.6	73	52		12.6		-	-	-	-	-	3.4	6.6	WSW	12.4	SW				21	
22	1009.3	1009.7	30.6	35.7	26.8	29.9	69	44		12.0		-	-	-	-	-	3.0	6.4	WSW	11.4	WSW				22	
23	1007.2	1007.6	30.7	36.1	26.1	29.5	68	45		11.0		-	-	-	-	-	2.5	5.7	W	9.8	W				23	
24	1006.7	1007.1	29.6	34.5	24.4	30.1	73	53		6.4		0.5	0.5	0.5	-	-	2.1	5.4	WSW	10.0	SSW			●	24	
25	1008.4	1008.8	29.9	35.2	26.1	30.3	73	52		10.1		0.0	0.0	0.0	-	-	1.6	4.3	E	8.0	NNW			●	25	
26	1013.4	1013.8	30.3	37.1	26.9	32.1	76	47		8.0		9.0	9.0	8.5	-	-	1.4	4.2	ESE	7.9	SE			●	26	
27	1017.4	1017.8	30.3	35.9	26.6	32.2	76	51		10.7		0.0	0.0	0.0	-	-	1.7	5.4	NNW	9.1	NNW			● =	27	
28	1014.8	1015.2	30.7	35.4	27.2	31.3	72	53		12.3		-	-	-	-	-	2.5	5.2	WSW	8.9	SW				28	
29	1008.9	1009.3	30.4	33.9	27.7	30.4	71	57		12.5		-	-	-	-	-	5.4	9.2	WSW	14.9	WSW				29	
30	1005.8	1006.2	30.2	34.0	28.0	31.4	73	56		9.0		-	-	-	-	-	4.6	7.0	WSW	13.0	WSW				30	
31	1006.6	1007.0	30.0	34.4	27.7	33.0	78	60		9.6		-	-	-	-	-	2.8	4.7	WSW	7.9	NNW				31	
上旬	1007.0	1007.4	27.7	31.9	24.8	28.9	77			57.9		178.0					3.5	8.2	9.4	3.6	1.2	2.6	月最大24時間降水量			
中旬	1008.9	1009.3	26.2	29.7	23.5	28.5	85			25.6		61.5					1.5	5.5	(北)		3.2	mm		期間	最低海面気圧	
下旬	1009.8	1010.2	30.3	35.2	26.6	31.0	73			114.2		9.5					2.8	9.8	(西)風向別頻度%(東)		3.8	139.0	9日7時	hPa	起日	
月	1008.6	1009.0	28.1	32.4	25.0	29.6	78			197.7		249.0					2.6	34.1	(南)(1.1)		1.3	起日	9	~9日21時	999.0	10
平年	1007.6	1008.1	25.9	29.9	22.9	26.2	79			7.3@	174.3	215.2					2.1	6.5	42	3.2	1.6	0.7	可照時間	h	日照率	45%

階級別	気温 ℃								日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s		日平均雲量		日数	不照	大気現象			現象	平年		
	最高 <0	平均 <0	最低 <0	最高 ≥25	平均 ≥25	最低 ≥25	最高 ≥30	最高 ≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥1	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5			≥8.5	雪	霧			雷	霜
日数	0	0	0	30	26	15	22	8	20	14	12	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	霜	初	12/6@		
平年	0.0	0.0	0.0	27.7	19.7	5.6	16.8	1.5	18.7	12.3	11.0	5.5	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	1.8@	17.0@	4.0	0.0	0.1	1.1@	雪	初	12/11

地域気象観測気温月報

鳥取県 (69) 2024年7月

単位: °C 1/1頁

観測所名	境			塩津			青谷			湖山			岩井			米子			倉吉			鳥取			智頭			茶屋		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	25.9	29.2	24.2	24.4	26.2	23.2	23.7	25.5	21.5	23.7	25.5	21.5	23.7	26.7	21.4	25.7	29.4	24.0	24.4	26.3	22.8	24.2	26.4	22.2	23.7	27.8	21.8	23.7	26.4	22.0
2	25.5	29.8	23.8	24.4	27.3	23.2	24.2	26.2	23.1	24.5	27.3	23.1	24.3	26.5	22.6	25.8	29.1	23.9	25.1	27.8	23.4	25.1	27.8	23.2	24.1	27.3	21.7	23.1	27.9	21.1
3	29.1)	35.0)	23.8)	28.8	35.1	22.7	28.4	35.1	23.5	28.8	33.8	25.2	28.3	33.9	23.3	30.1	35.9	25.2	29.6	35.1	25.3	29.6	34.5	24.6	26.7	32.2	22.6	26.2)	31.7)	20.7)
4	28.0	30.6	26.1	27.3	30.2	24.7	26.9	30.1	25.2	27.0	29.8	25.3	26.5	29.4	24.2	28.9	32.6	26.1	27.4	32.5	24.8	28.5	33.1	26.0	26.2	32.8	23.4	26.1	29.9	22.3
5	29.1	34.4	24.6	27.8	35.5	23.5	27.5	35.1	23.0	28.2	33.3	24.5	28.1	35.5	23.0	30.2	37.4	24.3	28.6	35.2	23.7	29.6	36.6	25.1	27.5	34.3	22.2	25.9	32.2	20.0
6	29.5	33.8	26.5	27.9	32.9	24.6	27.1	31.3	24.1	27.1	30.6	24.8	26.8	32.3	23.9	29.2	34.1	25.5	27.7	32.6	24.4	28.5	33.6	24.5	27.5	35.2	22.5	26.5	33.3	21.3
7	30.2	34.5	25.9	29.6	34.2	23.7	28.6	34.8	22.9	28.9	34.7	24.5	28.4	36.0	23.0	31.1	36.9	27.3	30.0	36.1	25.1	30.9	37.2	25.8	28.5	36.2	22.6	27.2	33.1	20.5
8	29.3	32.5	27.1	28.8	32.5	25.6	27.8	32.7	24.3	28.3	32.7	25.5	27.1	32.3	24.2	30.1	34.4	27.1	29.3	35.0	26.1	29.9	34.6	26.6	27.7	34.8	23.5	25.9	31.1	21.7
9	25.2	29.8	23.6	25.9	30.2	23.1	25.7	30.6	23.2	26.0	30.2	23.5	25.6	30.5	23.1	26.0	30.0	23.4	26.1	30.0	22.8	26.4	30.3	23.7	25.3	28.5	22.6	23.4	25.7	20.5
10	24.9	29.8	22.8	25.7	30.9	22.9	25.0	30.0	23.0	25.7	29.3	23.4	25.1	29.5	22.6	25.7	31.1	23.1	25.7	29.5	23.4	25.9	29.9	23.5	24.7	28.7	22.0	23.0	27.2	20.5
11	23.4	24.6	22.6	23.2	25.2	22.2	23.2	24.8	22.3	23.2	24.4	22.2	23.1	25.0	21.9	23.9	25.6	22.9	23.5	25.1	22.2	23.6	25.6	22.3	23.2	25.4	22.1	21.9	24.2	20.7
12	24.3	27.3	22.7	23.8	27.0	21.2	24.1	28.2	21.4	24.1	27.5	22.4	23.4	27.1	20.1	24.7	27.3	22.3	24.1	26.6	22.3	24.6	29.2	21.9	23.1	27.8	20.4	21.9	25.4	19.5
13	25.9	30.8	21.9	24.3	28.2	20.8	24.3	28.3	20.3	24.9	27.9	21.1	24.9	31.1	19.4	26.0	30.4	21.5	25.2	29.1	21.0	26.6	33.3	20.8	24.5	31.8	19.6	23.2	28.8	17.9
14	24.6	26.1	23.2	24.0	25.5	22.6	24.1	26.2	22.9	24.7	26.4	23.0	24.0	26.8	22.5	24.8	27.0	23.3	24.6	26.5	23.4	24.8	27.5	23.1	23.7	26.5	21.8	21.9	23.8	20.2
15	24.2	26.0	22.8	24.0	26.1	22.0	24.2	26.7	22.1	24.6	27.9	22.6	24.3	27.5	21.8	24.6	27.0	22.6	24.7	27.5	22.6	24.7	28.2	22.5	22.8	27.0	21.0	21.9	24.9	19.8
16	25.9	29.3	23.7	24.9	27.2	22.6	25.2	28.1	23.1	25.5	28.8	23.1	25.0	28.7	21.9	25.9	29.1	23.7	25.2	27.5	23.1	25.9	29.9	22.8	24.5	29.3	20.7	23.0	26.7	20.4
17	27.4	31.6	24.4	26.8	31.0	23.5	26.8	31.1	23.7	26.9	31.6	24.2	26.3	31.5	23.4	28.0	32.5	24.2	27.1	31.7	24.0	27.5	33.8	24.2	26.1	33.9	22.1	24.7	30.5	20.2
18	29.3	34.7	23.4	28.5	34.1	22.6	28.5	34.5	22.3	29.6	34.3	24.4	27.9	33.9	21.4	30.2	35.4	24.2	29.1	34.0	23.5	29.6	34.5	23.1	26.4	32.2	20.8	25.3	30.1	19.6
19	28.1	33.7	25.7	27.9	30.9	24.4	27.8	32.1	24.2	28.1	30.8	24.4	28.1	35.4	24.2	28.8	32.7	24.5	28.5	31.8	24.7	29.3	35.9	25.1	28.0	33.5	24.0	26.3	30.9	22.8
20	28.4	32.5	24.9	27.5	31.4	24.5	27.6	31.2	24.6	27.9	30.5	25.1	27.1	31.2	24.3	28.8	32.9	25.6	28.2	31.6	25.2	29.3	33.7	26.2	27.7	32.8	23.4	25.3	28.4	21.6
21	30.2	35.2	25.0	28.9	35.3	23.9	29.2	36.7	24.0	29.7	34.9	25.8	29.0	35.7	23.7	31.1	37.0	26.2	30.2	36.1	25.8	30.3	37.0	25.9	27.2	35.8	21.9	26.5	32.9	21.2
22	30.6	35.7	26.8	28.9	32.6	25.1	28.3	32.6	24.6	28.8	33.4	25.3	28.0	33.5	23.9	30.4	35.9	26.2	28.8	33.5	25.2	29.0	35.8	25.2	25.8	35.3	22.1	26.1	34.4	20.4
23	30.7	36.1	26.1	29.5	35.6	24.3	28.8)	37.0)	24.0)	29.8	36.1	26.4	29.0	35.2	24.2	31.2	36.6	26.4	29.4	34.7	24.8	30.5	35.5	25.6	27.1	33.9	22.8	25.8	32.5	21.2
24	29.6	34.5	24.4	28.2	33.0	25.0	27.3	32.9	23.4	27.7	34.2	23.4	27.1	33.2	23.7	29.8	34.7	25.9	27.6	33.1	23.6	27.7	33.3	24.0	26.0	33.1	23.6	25.3	31.0	21.9
25	29.9	35.2	26.1	28.4	33.7	24.3	28.3	34.0	24.0	29.0	34.0	25.5	27.7	34.8	24.3	30.1	35.1	26.7	28.2	33.5	25.3	29.1	34.3	25.5	27.0	33.5	22.8	25.8	32.0	21.8
26	30.3	37.1	26.9	29.0	36.3	25.0	29.2	35.7	24.5	31.5	36.6	26.9	29.5	36.8	24.1	31.4	37.5	27.6	30.6	35.8	25.7	32.2	37.4	27.2	28.5	34.9	23.5	27.1	33.4	22.3
27	30.3	35.9	26.6	29.6	35.6	25.5	29.4	34.7	25.3	30.5	35.7	27.6	29.1	35.9	24.4	31.3	37.2	27.9	30.1	35.3	26.3	31.2	36.6	26.9	28.4	35.3	23.8	26.9	33.3	22.7
28	30.7	35.4	27.2	29.3	32.5	26.3	28.6	33.1	25.3	29.0	32.4	26.2	28.1	32.7	24.5	30.9	35.6	26.9	29.0	32.5	26.3	30.0	35.2	26.4	28.0	34.3	23.4	26.6	32.7	21.9
29	30.4	33.9	27.7	30.2	32.9	27.6	28.4	33.3	23.0	29.0	32.6	24.8	27.8	33.5	22.2	30.9	36.4	25.9	29.6	34.7	24.6	29.9	35.6	24.5	28.1	36.1	22.0	26.1	31.9	19.7
30	30.2	34.0	28.0	29.6	32.6	27.6	29.3	32.2	25.4	28.6	31.8	25.6	27.7	30.4	24.9	30.4	34.9	27.8	29.1	33.2	25.7	29.3	34.2	25.4	27.4	34.1	22.5	26.6	30.7	23.4
31	30.0	34.4	27.7	29.1	32.0	26.8	28.2	30.9	25.5	28.2	31.2	25.6	26.9	29.2	24.8	30.2	35.4	26.6	28.2	31.2	25.3	28.7	32.5	25.9	26.5	32.4	22.6	26.3	31.6	22.5
月極値		37.1	21.9		36.3	20.8		37.0	20.3		36.6	21.1		36.8	19.4		37.5	21.5		36.1	21.0		37.4	20.8		36.2	19.6		34.4	17.9
起日		26	13		26	13		23	13		26	13		26	13		26	13		21	13		26	13		7	13		22	13
上旬平均	27.7	31.9	24.8	27.1	31.5	23.7	26.5	31.1	23.4	26.8	30.7	24.1	26.4	31.3	23.1	28.3	33.1	25.0	27.4	32.0	24.2	27.9	32.4	24.5	26.2	31.8	22.5	25.1	29.9	21.1
中旬平均	26.2	29.7	23.5	25.5	28.7	22.6	25.6	29.1	22.7	26.0	29.0	23.3	25.4	29.8	22.1	26.6	30.0	23.5	26.0	29.1	23.2	26.6	31.2	23.2	25.0	30.0	21.6	23.5	27.4	20.3
下旬平均	30.3	35.2	26.6	29.2	33.8	25.6	28.6	33.9	24.5	29.3	33.9	25.7	28.2	33.7	24.1	30.7	36.0	26.7	29.2	34.0	25.3	29.8	35.2	25.7	27.3	34.4	22.8	26.3	32.4	21.7
月平均	28.1	32.4	25.0	27.3	31.4	24.0	27.0	31.5	23.5	27.4	31.3	24.4	26.7	31.7	23.1	28.6	33.1	25.1	27.6	31.8	24.3	28.1	33.0	24.5	26.2	32.2	22.3	25.0	30.0	21.0
0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25°C以上日数	26	30	15	23	31	9	24	30	5	24	30	13	24	31	0	27	31	17	26	31	12	26	31	15	22	31	0	20	28	0
30°C以上日数		22			23			23			21			21			24			22			23			22			19	
35°C以上日数		8			6			5			3			7			13			7			10			6			0	
積算気温	871			846			836			850			828			886			855			872			812			776		

地域気象観測風向・風速月報

鳥取県 (69) 2024年7月

単位:(m/s) 1/2頁

観測所名	境						塩津						青谷						湖山						岩井						
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多
1	3.1	6.3	WSW	11.5	W	WSW	2.5	6.1	W	11.6	W	W	1.6	4.0	E	8.0	NNW	SSE	2.9	8.3	NE	10.3	NE	SSE	2.0	8.2	WNW	12.6	WNW	WNW	
2	1.4	3.9	E	6.8	WSW	NW	2.1	4.7	WNW	7.3	ENE	WNW	1.3	3.7	E	7.1	E	SSE	2.0	4.8	ENE	6.2	ENE	NE	1.1	2.7	W	3.7	E	E	
3	3.8	8.0	WSW	14.0	W	WSW	3.7	7.6	SW	12.2	WSW	SW	2.0	4.4	SSW	9.8	SSW	S	2.9	5.9	SSW	8.7	SSW	SSE	2.1	4.1	SE	9.7	W	ESE	
4	5.2	8.6	WSW	16.0	W	WSW	4.2	8.9	W	14.6	W	W	1.6	3.7	WSW	8.8	WSW	S	2.9	7.5	W	10.3	W	WNW	1.8	6.1	WNW	10.4	WNW	E	
5	4.0	8.1	WSW	14.0	W	WSW	3.3	7.3	W	12.0	W	WSW	1.6	4.0	NNW	8.1	WSW	N	2.7	7.3	W	9.8	WNW	SSE	1.9	4.5	NW	8.9	WSW	W	
6	5.2	7.5	WSW	13.3	WSW	WSW	3.0	7.4	W	11.2	W	W	1.8	5.1	NW	9.2	NW	SSE	2.4	5.3	NW	6.2	WNW	SSE	1.8	4.6	WNW	7.6	WNW	ENE	
7	4.4	8.3	WSW	15.4	WSW	WSW	4.6	8.0	SW	14.5	W	WSW	2.0	4.8	NW	9.5	NW	WSW	3.1	8.5	NW	10.8	WNW	S	2.2	6.7	W	10.0	W	E	
8	3.9	7.8	WSW	14.2	SW	WSW	3.7	7.6	WSW	12.4	WSW	W	1.7	4.2	WSW	10.2	WSW	S	2.5	7.6	WNW	9.8	WNW	S	1.6	4.0	WNW	5.7	W	E	
9	2.4	7.2	WSW	13.2	WSW	WSW	5.7	11.2	WNW	17.4	WNW	SW	2.3	4.8	SW	11.1	SW	SSW	3.0	13.2	WNW	17.5	W	SSE	1.9	9.0	WNW	16.5	W	SE	
10	1.6	6.3	WNW	13.3	NNW	ENE	4.0	11.5	WNW	16.8	WNW	SW	2.0	5.2	WSW	11.7	SW	S	3.4	10.6	W	13.4	W	SSE	1.7	6.6	NW	11.4	WNW	E	
11	1.0	2.4	ESE	4.2	NNW	NNW	1.5	4.6	NW	6.2	NW	ENE	1.1	3.9	NW	6.4	NW	NNW	1.6	5.0	N	6.2	NNW	N	0.9	3.0	NW	4.7	NW	ENE	
12	1.2	3.1	NNW	5.6	N	NNW	1.5	2.8	WNW	4.2	NNW	ESE	1.5	2.8	NW	4.4	NNW	S	1.9	4.0	N	6.7	N	NNW	1.7	4.0	WNW	6.7	WNW	ENE	
13	1.6	4.1	E	7.0	NE	ENE	2.1	4.8	E	7.9	E	E	1.9	4.1	NE	7.3	E	S	3.3	7.1	NE	8.7	NE	NE	1.6	4.3	NNE	6.4	NNE	E	
14	1.1	3.1	E	5.1	SW	SW	1.5	3.5	E	6.1	ENE	SSW	1.4	3.1	W	6.7	WSW	S	2.0	5.5	NW	7.7	WNW	SE	1.4	5.7	W	9.0	W	ENE	
15	0.8	2.5	WSW	4.6	W	E	1.6	3.5	ESE	7.1	W	E	1.5	3.0	E	5.7	ENE	S	3.0	5.9	ENE	8.2	ENE	SE	1.2	3.5	W	4.1	WSW	E	
16	1.5	3.7	NNW	7.1	NNW	NW	1.4	3.8	WNW	5.2	WNW	S	1.3	2.8	NW	5.2	SSW	SSE	1.8	3.9	WNW	8.2	NNW	SE	1.4	3.9	NW	5.8	NW	WNW	
17	1.8	4.5	WSW	8.0	WSW	W	2.8	6.0	W	9.4	WSW	WSW	1.6	3.0	NW	5.3	NNW	SSE	2.5	5.7	WNW	7.7	W	SE	1.6	4.5	NW	8.2	NNW	ENE	
18	1.9	5.1	SSW	9.3	SSW	S	2.3	5.6	SSW	9.7	SW	SSE	1.8	3.3	SSW	8.6	WSW	S	3.5	5.8	SSE	9.3	S	SSE	1.7	4.1	W	7.7	WSW	E	
19	2.0	6.4	WSW	14.4	WSW	WSW	3.3	9.3	WNW	14.3	WNW	SW	1.9	5.3	NW	12.7	WSW	SSE	3.4	11.1	WNW	14.9	W	SSE	2.0	10.7	WNW	17.6	WNW	ESE	
20	2.5	5.7	WSW	11.5	WSW	WSW	2.2	4.6	W	7.8	SW	W	1.4	3.3	NW	5.3	NW	S	1.8	5.0	SE	7.7	N	NNE	1.3	4.0	W	6.4	W	E	
21	3.4	6.6	WSW	12.4	SW	WSW	3.2	7.2	WSW	12.4	SW	WSW	2.0	4.3	WNW	9.8	WNW	S	3.1	7.0	WNW	9.8	NNW	SSE	1.9	4.9	W	7.2	W	E	
22	3.0	6.4	WSW	11.4	WSW	WSW	3.0	6.2	WSW	11.3	WSW	W	1.7	3.1	SSE	5.6	S	S	2.8	5.6	SSE	8.2	SSE	SE	1.8	4.7	NW	6.9	NW	E	
23	2.5	5.7	W	9.8	W	W	2.8	6.4	WNW	10.2	SW	SW	2.0	3.8	S	9.6	SSW	S	3.0	5.4	SW	9.3	SW	SE	2.1	5.8	NNW	10.1	WSW	ENE	
24	2.1	5.4	WSW	10.0	SSW	WSW	2.4	5.5	SW	8.8	WSW	SSE	2.2	6.2	SSW	13.4	S	SSE	2.8	7.9	WSW	15.4	W	SSE	1.7	5.2	SE	8.8	ESE	E	
25	1.6	4.3	E	8.0	NNW	NNW	1.8	4.5	SW	7.9	SW	S	1.8	3.8	SSW	5.9	SSE	S	2.7	5.4	SSW	8.7	SSW	SE	1.8	5.5	NW	8.8	NNW	ESE	
26	1.4	4.2	ESE	7.9	SE	NNW	1.8	4.3	NNE	7.0	NNE	NE	1.9	3.8	ENE	6.7	E	S	3.5	5.8	S	8.7	SSE	SSE	1.8	4.1	W	8.9	WSW	E	
27	1.7	5.4	NNW	9.1	NNW	NNW	2.0	4.9	SW	8.0	S	SSE	2.1	3.3	ENE	6.1	ENE	S	3.0	5.3	ENE	6.7	ENE	NE	1.7	4.2	WSW	7.7	SW	ENE	
28	2.5	5.2	WSW	8.9	SW	WSW	3.9	7.1	WNW	10.1	NW	WNW	2.0	3.8	NNW	7.3	NW	SSE	2.6	5.0	WNW	6.7	WNW	SSE	2.2	4.9	WNW	7.1	WNW	ENE	
29	5.4	9.2	WSW	14.9	WSW	WSW	6.2	10.0	W	15.6	W	WSW	2.1	4.5	WSW	11.5	WSW	S	4.6	10.8	WNW	14.9	WNW	W	2.7	7.1	WNW	12.0	W	WNW	
30	4.6	7.0	WSW	13.0	WSW	WSW	5.7	8.4	W	14.3	W	WSW	2.2	4.1	N	9.3	NNW	WSW	4.9	9.3	W	12.3	W	WNW	3.1	7.0	WNW	12.3	WNW	WNW	
31	2.8	4.7	WSW	7.9	NNW	WSW	3.7	6.7	WNW	9.6	WNW	WSW	1.6	2.9	NW	5.7	SW	SW	2.5	5.9	WNW	8.7	NW	NW	1.8	5.3	W	8.2	W	E	
月最大起日		9.2	WSW	16.0	W			11.5	WNW	17.4	WNW			6.2	SSW	13.4	S			13.2	WNW	17.5	W			10.7	WNW	17.6	WNW		
		29		4				10		9				24		24					9		9				19		19		
上旬平均	3.5					WSW	3.7					W	1.8					S	2.8					SSE	1.8					E	
中旬平均	1.5					NNW	2.0					SSE	1.5					SSE	2.5					SE	1.5					E	
下旬平均	2.8					WSW	3.3					WSW	2.0					S	3.2					SE	2.1					E	
月平均	2.6					WSW	3.0					W	1.8					S	2.8					SSE	1.8					E	
10m/s以上日数		0						3						0							4						1				
15m/s以上日数		0						0						0							0						0				
20m/s以上日数		0						0						0							0						0				
30m/s以上日数		0						0						0							0						0				

地域気象観測風向・風速月報

鳥取県 (69) 2024年7月
 単位:(m/s) 2/2頁

観測所名	米子						倉吉						鳥取						智頭						茶屋							
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最大瞬間風向	最多	
1	2.0	4.6	W	7.5	W	SE	2.0	5.6	WNW	8.2	NW	NW	2.2	4.8	N	7.7	N	ESE	0.8	4.3	NW	7.6	NNW	ENE	1.0	4.7	SW	11.3	SW	NNW		
2	1.6	3.8	SSE	5.5	SSE	SSE	1.8	4.9	NW	6.8	WNW	S	1.6	4.6	SE	6.7	SSE	NW	0.6	1.9	ESE	3.8	SE	SE	0.9	3.2	S	6.5	SSE	ESE		
3	3.5	7.0	W	11.8	W	W	4.4	8.8	S	13.1	S	SSW	3.6	7.4	S	12.2	SSE	S	1.1	2.5	ESE	6.1	ESE	SE	1.9	5.6	SW	11.3	SW	SSE		
4	3.4	6.6	W	12.2	W	W	3.1	9.7	NW	13.5	WNW	NW	2.8	7.6	NNW	12.1	NW	NNW	1.0	4.0	ESE	6.9	NW	ESE	1.5	4.1	SW	11.3	SW	WSW		
5	3.6	9.2	W	15.4	W	WSW	2.6	5.3	SSW	9.5	WNW	NNE	3.3	7.3	S	11.7	S	S	1.1	3.1	ESE	7.8	ESE	ESE	2.2	6.5	SW	11.2	SW	SSW		
6	3.0	7.7	W	12.3	WNW	W	2.2	7.0	NW	9.8	NW	NW	2.5	5.8	NNW	8.1	N	ESE	1.1	4.2	NW	7.7	WNW	WNW	1.4	4.1	SW	8.3	S	SW		
7	3.9	9.1	WNW	14.0	W	W	3.5	7.6	NW	11.0	NW	S	3.2	6.4	NNW	10.7	S	NNW	1.2	3.1	E	7.2	ESE	ESE	2.3	6.1	SSW	13.0	SW	SW		
8	3.3	7.2	W	11.3	WNW	S	2.5	7.1	NW	10.3	WNW	NW	2.7	6.1	NW	9.3	WNW	SE	1.0	4.1	NNW	8.4	NW	SE	1.3	3.8	SW	10.9	SW	SW		
9	2.9	6.2	W	10.2	WNW	S	4.4	8.8	NW	14.8	WNW	SSW	3.2	8.8	WNW	15.0	W	SE	1.7	5.4	NW	12.1	NNW	ESE	2.1	7.9	SSW	14.3	SSW	N		
10	2.3	6.4	WNW	10.8	WNW	SSE	3.2	10.6	SSW	15.3	SSW	S	2.8	7.3	S	12.6	SSE	ESE	1.2	3.2	ESE	6.7	E	ESE	2.1	6.2	SSW	11.5	SW	SSW		
11	1.3	2.7	NE	4.6	NE	WNW	1.5	3.1	NNE	4.9	NW	N	1.3	3.9	ESE	6.1	SE	N	1.1	4.3	NW	8.2	WNW	NW	0.9	2.8	N	4.9	N	N		
12	1.6	3.5	N	5.5	N	NE	1.8	4.0	N	5.6	N	N	2.0	4.7	N	6.5	NW	NNW	1.1	3.1	NW	8.1	NNW	WNW	1.1	3.5	NNW	6.4	N	N		
13	2.2	6.2	NE	9.2	NE	NE	2.8	6.9	NNE	8.3	NE	S	2.3	4.8	NNE	6.8	NE	ESE	1.2	3.2	ESE	4.7	ESE	ESE	1.4	3.6	ESE	6.4	E	ESE		
14	1.4	3.5	SSE	5.5	S	SSE	1.8	3.3	SSW	4.8	NNE	S	2.0	4.8	NNW	8.1	WNW	ESE	0.9	6.1	NNW	11.8	NW	ESE	1.2	4.5	SSW	7.8	SW	ENE		
15	1.2	3.2	W	6.0	W	SE	1.6	3.9	S	5.5	S	S	2.3	4.8	SE	6.7	SE	SE	0.7	2.7	ESE	6.2	ESE	ESE	0.9	2.5	SSE	4.4	S	SSE		
16	1.5	3.1	NNE	4.6	NNE	SSE	1.8	4.3	NNW	5.5	NNW	NNW	2.0	4.7	N	6.2	N	NNW	0.7	2.1	ESE	4.2	E	E	0.8	3.0	S	5.7	SE	S		
17	2.3	5.8	WNW	9.8	WNW	WNW	2.3	6.1	NW	8.5	NNW	S	2.2	6.9	NNW	10.1	NW	ESE	0.9	5.2	NW	8.9	NW	SE	0.7	2.6	S	6.0	SSW	WSW		
18	3.2	5.6	SSW	9.8	SSW	S	4.6	8.8	SW	12.6	SW	SSW	4.2	7.5	SSE	11.1	S	S	1.1	3.5	ESE	10.0	E	ESE	3.2	6.6	SSW	12.9	SW	S		
19	2.6	8.2	W	14.6	W	SSE	3.7	8.8	WNW	14.0	WNW	SSW	3.7	8.6	NW	12.9	NW	SSE	1.3	3.4	ESE	6.9	ESE	ESE	3.7	6.5	SSW	11.9	SSW	SSW		
20	1.9	4.4	SW	7.2	SW	WSW	2.0	7.7	SW	12.3	SW	NE	2.1	5.3	NNW	7.2	NNW	NNW	0.8	2.6	ESE	5.3	ESE	SE	1.7	6.2	SSW	10.6	SW	SW		
21	3.6	8.5	WNW	13.3	WNW	WNW	3.9	7.5	NW	11.0	WNW	S	3.6	6.2	NW	9.6	S	SE	1.1	5.5	NNW	10.5	NNE	SE	1.4	4.6	SSW	11.9	SW	SW		
22	3.3	7.3	WNW	11.8	WNW	WNW	3.0	8.1	S	12.9	S	S	2.8	7.3	SSW	13.9	SW	ESE	1.0	6.9	NE	16.5	NNE	ESE	1.1	3.3	SW	7.6	SW	NNW		
23	3.5	9.3	WNW	14.1	WNW	SSE	3.7	7.5	SSW	11.2	S	SSW	3.7	6.8	S	11.3	S	SE	0.9	2.6	ESE	7.3	E	ESE	1.7	4.7	SSE	8.9	SSE	SSE		
24	2.5	5.0	WNW	8.0	WNW	SSE	3.3	9.4	SW	13.3	SW	S	2.8	6.5	ESE	9.3	S	ESE	1.0	4.1	ESE	6.6	ESE	SE	1.2	3.0	S	6.7	SW	NNW		
25	2.1	4.8	SE	7.6	N	SSE	3.4	6.3	SW	10.4	SW	S	3.3	8.7	SW	13.4	SW	SE	0.9	2.9	ESE	6.5	ESE	ESE	1.6	5.4	SSW	9.2	SSW	SSW		
26	2.7	5.0	SSE	8.3	S	SSE	3.0	5.8	SSW	10.3	SSW	S	4.0	6.4	S	10.4	SSW	SE	0.9	2.8	ESE	6.4	ESE	SE	1.8	4.6	SSW	8.7	WSW	SSW		
27	2.4	5.3	NNE	8.5	NNE	S	3.6	7.3	SSW	10.6	SSW	S	3.3	6.0	SSE	9.4	S	SE	1.1	4.4	NW	7.6	NW	SE	1.9	4.9	SW	10.3	SW	SSW		
28	3.3	7.2	WNW	11.2	W	SSE	3.2	6.6	NNW	10.2	NW	NW	2.8	5.7	NW	8.4	N	NNW	1.0	3.2	NW	8.2	NW	WNW	1.2	3.5	N	6.9	SW	NNW		
29	3.9	8.3	W	13.4	W	W	4.0	8.3	NW	11.4	WNW	WNW	3.7	8.6	WNW	13.5	W	ESE	1.2	3.5	WNW	7.4	NNE	NNW	1.5	4.0	SW	10.5	SW	SW		
30	4.2	9.1	WNW	12.8	WNW	W	4.0	9.1	NW	14.2	WNW	W	3.5	8.7	WNW	12.5	WNW	WNW	0.9	3.2	NW	7.3	NNW	NNW	1.5	4.0	SW	10.2	SW	N		
31	2.7	6.8	WNW	9.3	W	WNW	2.6	6.1	NW	9.6	NW	NW	2.5	6.7	WNW	10.5	NNW	NW	0.9	3.4	W	7.7	W	WNW	1.2	3.8	NNW	6.8	N	NNW		
月最大起日		9.3	WNW	15.4	W			10.6	SSW	15.3	SSW			8.8	WNW	15.0	W			6.9	NE	16.5	NNE			7.9	SSW	14.3	SSW			
		23		5				10		10				9		9					22		22			9		9				
上旬平均	3.0					W	3.0					S	2.8					ESE	1.1					ESE	1.7					SSW		
中旬平均	1.9					SSE)	2.4					S	2.4					ESE	1.0					ESE	1.6					SSW		
下旬平均	3.1					SSE	3.4					S	3.3					SE	1.0					SE	1.5					NNW		
月平均	2.7					SSE)	2.9					S	2.8					ESE	1.0					ESE	1.6					SSW		
10m/s以上日数		0						1						0							0					0						
15m/s以上日数		0						0						0							0					0						
20m/s以上日数		0						0						0							0					0						
30m/s以上日数		0						0						0							0					0						

地域気象観測降水量月報

鳥取県(69) 2024年7月

単位:mm 1/1頁

観測所名 日付	境	塩津	青谷	湖山	岩井	米子	倉吉	鹿野	鳥取	大山	関金	佐治	若桜	江尾	智頭	茶屋
1	2.5	19.0	45.0	40.0	78.0	13.0	33.0	46.5	61.0	36.0	27.5	42.0	47.5	16.0	54.0	19.0
2	2.5	17.5	20.0	16.0	10.5	15.5	22.0	9.5	9.5	27.5	10.0	11.0	18.0	19.5	11.5	30.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	0.5	0.5	1.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	139.0	102.0	60.0	40.0	30.0	148.0	75.0	47.5	35.0	99.5	41.0	11.0	33.0	40.5	10.0	23.0
10	34.0	33.5	43.0	26.5	28.0	29.5	31.0	27.5	25.0	46.0	24.5	28.5	35.5	40.5	16.0	43.0
11	2.0	4.5	5.5	7.5	13.0	4.0	7.0	19.0	19.0	14.0	8.5	22.0	12.0	12.0	13.0	6.0
12	2.0	1.5	3.5	4.0	4.0	1.5	2.5	5.5	4.5	3.0	4.5	7.5	8.5	3.5	9.5	4.5
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	19.5	26.0	56.0	50.5	77.0	26.5	54.5	77.5	84.0	38.5	51.0	105.0	73.5	46.0	88.0	45.5
15	15.0	2.0	4.5	1.5	0.5	9.5	3.0	3.0	2.0	6.0	5.0	9.5	43.5	17.5	64.5	19.5
16	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.5	0.5	0.0	3.5	8.5	0.5	0.0	11.5	1.0	0.5
17	4.0	5.5	5.5	8.0	4.5	4.5	10.5	1.0	2.5	3.0	0.5	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	14.5	13.5	12.0	18.5	9.0	20.0	9.5	13.0	6.5	28.0	11.0	10.5	0.0	0.0	0.0	4.5
20	4.0	1.0	1.0	0.5	0.5	2.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	35.5	0.0	28.5	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	20.0	1.0	6.5	7.0	6.0
23	0.0	0.5	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.5	14.5	0.0	16.0
24	0.5	3.5	32.5	46.0	7.0	1.5	47.0	45.5	25.0	3.5	47.5	16.5	15.0	19.0	9.5	10.5
25	0.0	0.0	4.5	0.0	19.5	0.0	10.0	2.0	5.5	3.5	37.0	0.0	0.0	20.0	0.0	5.5
26	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0
最大日降水量	139.0	102.0	60.0	50.5	78.0	148.0	75.0	77.5	84.0	99.5	51.0	105.0	73.5	46.0	88.0	45.5
起日	9	9	9	14	1	9	9	14	14	9	14	14	14	14	14	14
最大1時間降水量	53.0	43.0	31.0	38.0	28.0	37.0	29.5	28.0	32.0	34.0	35.5	45.5	40.5	37.5	51.5	35.5
起日 時分	9 11:16	9 12:09	10 20:02	24 18:20	14 13:23	9 12:50	9 12:31	9 13:38	14 12:47	10 19:37	25 15:02	14 12:14	14 21:02	10 19:45	14 21:21	10 19:37
最大10分間降水量	14.0	16.0	14.0	17.0	11.5	14.0	14.5	17.0	9.5	13.5	17.0	18.0	16.5	11.5	15.0	14.0
起日 時分	9 10:47	9 12:08	14 12:05	24 17:36	14 12:38	9 12:01	9 12:30	9 12:48	14 12:39	19 13:51	25 14:25	14 11:51	9 13:19	14 10:34	21 20:41	23 18:29
上旬合計	178.0	172.0	168.0	123.0	147.5	206.5	161.5	132.0	131.0	209.5	103.0	92.5	134.0	116.5	91.5	115.5
中旬合計	61.5	55.0	88.0	90.5	108.5	69.5	87.5	119.5	118.5	98.5	89.0	155.0	143.5	90.5	176.0	80.5
下旬合計	9.5	4.0	37.0	47.0	28.0	1.5	57.0	47.5	30.5	7.5	87.5	52.5	53.5	60.0	45.0	38.0
月合計	249.0	231.0	293.0	260.5	284.0	277.5	306.0	299.0	280.0	315.5	279.5	300.0	331.0	267.0	312.5	234.0
1mm以上日数	12	13	13	12	13	13	12	13	12	14	13	14	13	13	12	13
10mm以上日数	5	6	7	7	7	6	8	7	6	7	8	9	9	11	8	8
30mm以上日数	2	2	5	4	3	1	5	4	3	4	4	2	6	3	3	3
50mm以上日数	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	0	3	0
70mm以上日数	1	1	0	0	2	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0
100mm以上日数	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0

地域気象観測日照時間月報

鳥取県(69) 2024年7月

単位:h 1/1頁

観測所名 日付	境	塩津	青谷	岩井	米子	倉吉	鳥取	智頭	茶屋
1	1.7	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.4
2	0.9	0.2	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.6
3	11.8	9.8	8.8	8.2	9.2	7.4	8.8	1.9	7.1
4	8.5	10.6	8.6	2.1	6.5	7.2	6.3	1.1	6.5
5	11.0	9.1	7.7	8.9	12.1	7.4	8.8	10.1	9.0
6	10.0	9.2	9.3	8.2	7.4	8.3	8.4	7.2	9.3
7	11.2	11.9	12.1	12.2	12.3	12.2	12.8	12.0	12.0
8	2.6	3.1	3.3	3.0	4.2	4.2	2.3	3.7	4.0
9	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	3.1	3.3	6.2	2.8	1.5	2.8	3.7	1.8	1.9
13	8.3	8.2	7.6	7.4	8.0	7.8	7.4	5.7	5.2
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	1.5	1.6	1.8	1.6	2.1	1.6	2.1	1.0	1.8
17	1.7	5.4	4.9	4.1	4.1	6.3	4.1	5.1	6.0
18	5.8	7.0	6.7	9.7	7.2)	5.2	8.9	4.8	4.8
19	1.7	2.7	4.0	4.5	1.3	3.0	3.2	4.0	2.9
20	3.5	2.0	0.7	1.5	3.5	1.0	2.2	0.9	0.6
21	12.6	12.2	11.4	9.9	13.0	12.2	10.6	8.4	9.9
22	12.0	11.8	10.9	10.7	12.1	10.6	10.9	8.1	9.9
23	11.0	10.6	9.2	9.8	10.3	8.1	9.2	7.1	7.2
24	6.4	6.3	5.1	3.7	5.3	4.4	3.0	2.6	4.4
25	10.1	9.4	6.8	8.1	8.3	7.0	7.4	5.7	7.7
26	8.0	9.3	9.7	12.0	7.7	9.4	12.2	9.7	7.7
27	10.7	10.5	10.7	9.6	10.6	9.6	9.3	8.0	10.4
28	12.3	12.6	12.6	12.1	13.2	12.7	12.4	10.0	12.3
29	12.5	13.3	13.0	13.2	13.2	13.1	13.1	11.9	12.3
30	9.0	7.3	8.0	0.4	5.3	8.4	4.9	2.9	8.2
31	9.6	9.4	5.2	1.8	8.7	5.6	1.6	3.8	6.6
旬合計 上旬	57.9	53.9	49.8	42.8	53.0	46.7	47.4	36.0	49.1
旬合計 中旬	25.6	30.2	31.9	31.6	27.7	27.7	31.6	23.3	23.2
旬合計 下旬	114.2	112.7	102.6	91.3	107.7	101.1	94.6	78.2	96.6
月合計	197.7	196.8	184.3	165.7	188.4	175.5	173.6	137.5	168.9
0.1時間未満日数	4	6	7	6	3	7	7	7	4

注) 鳥取、米子、境以外は、気象衛星観測のデータを用いた「推計気象分布(日照時間)」から得る推計値の合計。

地域気象観測相対湿度月報

鳥取県(69) 2024年7月

蒸気圧単位:hPa 相対湿度単位:% 1/1頁

観測所名	境			塩津			青谷			岩井			米子			倉吉			鳥取			智頭			茶屋		
	平均蒸気圧	平均湿度	最小湿度																								
1	33.9]	94]	79]	28.7	94	84	29.3	100	97	27.5	94	80	29.7	90	70	28.7	94	83	29.1	96	87	29.3	100	93	26.7	91	79
2	38.9]	96]	88]	29.2	96	87	30.2	100	100	29.2	96	90	30.6	92	79	29.5	93	84	30.5	96	85	30.1	100	95	27.0	95	76
3	30.1]	68]	49]	29.0	75	50	31.4	83	56	29.3	78	54	29.3	70	47	29.3	71	54	29.8	73	53	32.1	92	69	26.6)	79)	58)
4	30.3	80	72	30.9	85	75	33.2	94	81	30.4	88	77	31.1	79	62	31.2	86	64	31.3	81	65	32.2	95	72	27.1	80	67
5	28.7	72	52	29.4	81	47	31.2	86	54	28.9	78	46	28.1	68	41	29.2	76	50	29.5	73	46	30.8	85	59	25.2	77	51
6	29.3	72	53	30.1	81	60	32.3	90	72	30.1	86	57	30.2	75	55	30.6	83	62	30.2	79	57	32.5	89	60	25.4	75	40
7	28.3	66	53	28.7	70	51	31.2	81	52	28.3	75	45	28.4	63	44	29.3	70	44	29.1	66	44	30.8	81	52	25.1	71	46
8	28.4	70	59	28.4	72	57	32.0	86	60	29.4	83	59	28.5	67	51	28.9	72	47	29.0	69	50	32.1	87	59	25.8	78	53
9	28.3	89	62	26.7	81	57	29.6	90	62	27.5	85	57	27.7	84	60	27.1	81	60	28.5	84	62	29.5	92	76	24.9	87	69
10	28.8	92	69	27.4	84	60	30.0	95	68	28.5	90	65	28.2	86	60	27.8	85	67	29.4	88	68	30.0	97	85	25.0	90	70
11	26.8	93	85	26.3	92	81	27.9	98	91	26.7	95	83	26.9	91	79	26.3	91	79	27.6	95	81	28.1	99	92	24.9	95	85
12	26.9	89	72	26.1	89	76	28.1	94	77	26.1	91	75	26.4	85	71	26.5	88	76	26.9	88	65	26.6	94	77	24.0	92	75
13	26.8	81	62	26.4	87	74	28.2	93	77	26.2	84	58	26.8	81	62	26.2	82	65	26.3	77	55	27.5	90	65	23.8	85	60
14	29.2	94	84	28.0	94	90	30.0	100	99	28.3	95	88	29.0	93	86	28.4	92	84	29.4	94	83	29.3	100	96	24.9	95	84
15	28.6	95	85	27.8	93	85	29.9	99	93	28.3	93	80	28.4	92	78	28.3	91	82	28.4	91	75	27.5	99	86	24.7	94	80
16	29.2	88	71	28.7	91	81	30.5	95	83	27.9	89	74	29.4	89	72	28.7	89	77	28.2	85	67	29.0	95	71	25.3	91	70
17	29.7	82	59	29.9	85	67	32.1	92	75	29.9	88	62	29.5	79	58	29.7	83	59	30.6	84	58	30.8	92	63	25.7	84	54
18	27.6	70	45	27.8	73	52	30.2	79	53	27.3	75	48	27.3	66	44	27.3	69	50	28.2	69	52	29.9	87	65	24.5	77	53
19	29.9	79	59	29.0	78	59	32.2	87	65	29.6	79	52	29.2	74	60	29.9	77	65	30.7	76	52	32.3	86	66	26.6	78	62
20	30.5	80	60	30.3	83	62	33.9	92	73	31.6	89	69	30.2	77	58	31.3	82	61	31.9	79	63	32.4	88	71	26.4	82	66
21	30.6	73	52	30.3	77	51	32.6	82	52	30.3	77	47	29.8	67	46	30.7	72	48	29.6	70	47	31.2	88	57	26.1	77	51
22	29.9	69	44	30.4	77	62	32.8	86	68	30.1	81	56	29.1	68	49	29.5	75	56	30.0	76	52	31.5	95	59	26.7	81	47
23	29.5	68	45	29.8	73	51	31.9)	82)	50)	29.7	76	49	29.3	66	46	29.9	73	54	30.0	70	51	32.1	90	62	27.2	84	53
24	30.1	73	53	31.3	83	60	32.9	91	68	30.7	86	55	30.0	72	51	30.8	84	59	30.5	83	61	32.2	96	68	27.3	86	56
25	30.3	73	52	30.5	80	57	34.5	91	62	30.7	84	53	29.9	71	52	30.9	81	56	31.1	78	56	32.7	92	64	27.4	84	55
26	32.1	76	47	32.0	80	59	35.0	87	63	31.3	78	47	30.4	67	47	31.6	73	52	30.9	65	48	33.3	87	63	28.3	80	56
27	32.2	76	51	31.3	76	52	34.4	85	62	30.9	79	48	30.8	69	45	31.8	75	54	31.6	71	50	33.5	88	60	28.0	80	52
28	31.3	72	53	31.1	76	63	34.5	89	71	31.0	83	59	29.9	68	49	32.2	81	65	32.1	77	50	32.6	88	62	27.3	80	55
29	30.4	71	57	28.1	66	58	31.9	83	62	29.2	79	53	27.0	61	43	28.4	69	50	29.2	70	49	29.8	81	48	24.9	75	52
30	31.4	73	56	30.6	74	64	33.3	82	74	30.0	81	69	29.8	69	55	29.9	74	60	30.7	76	60	31.7	88	63	27.2	79	63
31	33	78	60	33.1	82	71	34.7	91	78	32.3	91	83	31.6	74	55	32.3	84	72	32.5	83	71	31.7	92	73	28.0	82	62
月極値			44)			47			50			45			41			44			44			48			40
起日			22			5			23			7			5			7			7			29			6
上旬平均	28.9]	77]		28.9	82		31.0	91		28.9	85		29.2	77		29.2	81		29.6	81		30.9	92		25.9	82	
中旬平均	28.5	85		28.0	87		30.3	93		28.2	88		28.3	83		28.3	84		28.8	84		29.3	93		25.1	87	
下旬平均	31.0	73		30.8	77		33.5	86		30.6	81		29.8	68		30.7	76		30.7	74		32.0	90		27.1	81	
月平均	29.6)	78)		29.3	82		31.7	90		29.3	85		29.1	76		29.4	81		29.8	79		30.8	91		26.1	83	

注)境の上旬の蒸気圧、湿度は、湿度計機器障害により資料不足値(対象となる資料が許容する資料数を満たさない値)