

# 鳥取県の気象

令和6年（2024年）11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	12
鳥取・米子・境の観測値の順位更新	12
生物季節観測	13
気象月表(鳥取・米子・境)	14
地域気象観測月報(気温、風向・風速、降水量、日照時間、湿度)	17

※ 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、無降水は一)
	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) 11月

11月は、中頃にかけて高気圧に覆われて晴れた日もあったが、その後は、寒気や湿った空気の影響により雨の日が多かった。降水量は、上旬はじめに台風第21号から変わった低気圧や前線の影響により大雨となったため平年よりかなり多くなり、複数の観測地点で11月として「日降水量」及び「月最大24時間降水量」1位となった。

平均気温は、鳥取、米子ともに平年より高かった。日照時間は、鳥取、米子ともに平年並、降水量は、鳥取、米子ともに平年よりかなり多かった。

上旬は、天気は、数日の周期で変化した。2日は低気圧や前線の影響により大雨となった。

中旬は、前半は高気圧に覆われて晴れたが、その後は、気圧の谷や寒気、湿った空気の影響により雨の日が多かった。

下旬は、寒気や湿った空気の影響により雨の日が多かった。

1日	前線や湿った空気の影響を受ける	雨時々曇
2日	低気圧や前線の影響を受ける	大雨
3日	高気圧に覆われる	晴
4日	高気圧に覆われる	晴後時々曇
5日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇時々雨
6日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	雨時々曇
7日	寒気や湿った空気の影響を受ける	曇時々晴一時雨
8日	高気圧に覆われる	晴一時曇
9日	高気圧に覆われる	晴後一時曇
10日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇時々晴一時雨
11日	高気圧に覆われる	晴時々曇
12日	高気圧に覆われる	晴
13日	高気圧に覆われる	晴
14日	高気圧に覆われる	晴後一時曇
15日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	雨時々曇
16日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇一時雨
17日	前線や湿った空気の影響を受ける	曇一時晴後雨
18日	寒気や湿った空気の影響を受ける	雨
19日	寒気や湿った空気の影響を受ける	雨時々曇
20日	湿った空気の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる	晴時々曇
21日	高気圧に覆われるが、気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	晴時々曇一時雨
22日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇一時晴後雨
23日	寒気や湿った空気の影響を受ける	雨時々曇
24日	寒気や湿った空気の影響を受ける	雨時々曇
25日	湿った空気の影響を受ける	曇時々晴
26日	前線や湿った空気の影響を受ける	雨時々曇
27日	寒気や湿った空気の影響を受ける	曇一時晴後雨、雷を伴う
28日	寒気や湿った空気の影響を受ける	晴後雨時々曇、雷を伴う
29日	気圧の谷や寒気の影響を受ける	雨後晴時々曇、雷を伴う
30日	寒気や湿った空気の影響を受ける	雨時々曇

(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	14.9	13.8	10.0	12.9	151.0	25.0	58.5	234.5	41.7	42.9	28.1	112.7
	平年	13.8	11.9	10.1	11.9	42.6	57.3	46.1	145.9	44.8	33.6	32.3	110.7
	階級	(+)	(+)	(0)	(+)	(++)	(-)	(+)	(++)	(0)	(+)	(0)	(0)
米子	本年	15.1	13.9	9.9	13.0	200.5	22.5	36.5	259.5	42.5	48.5	22.9	113.9
	平年	14.1	12.1	10.4	12.2	36.3	46.8	35.0	118.1	46.9	36.4	33.3	116.5
	階級	(+)	(+)	(0)	(+)	(++)	(-)	(0)	(++)	(0)	(+)	(-)	(0)
境	本年	15.8	14.3	10.4	13.5	183.0	23.5	53.5	260.0	44.3	42.2	21.3	107.8
	平年	14.2	12.3	10.6	12.4	41.7	56.6	47.5	145.9	44.6	34.4	30.2	109.2
	階級	(++)	(+)	(0)	(+)	(++)	(-)	(0)	(++)	(0)	(+)	(-)	(0)

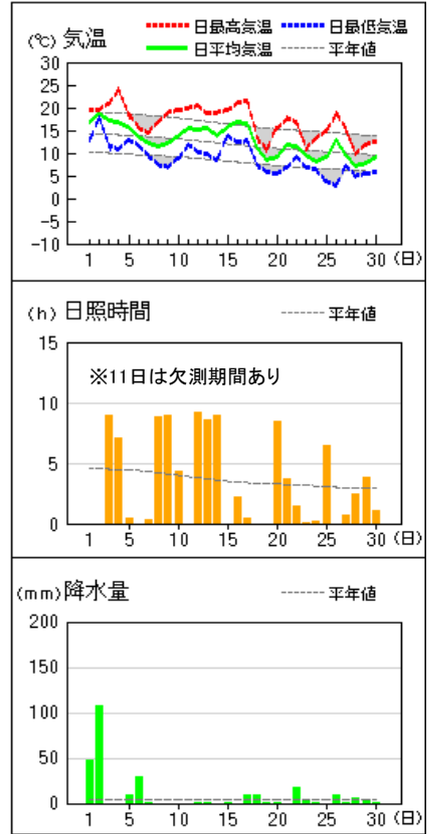
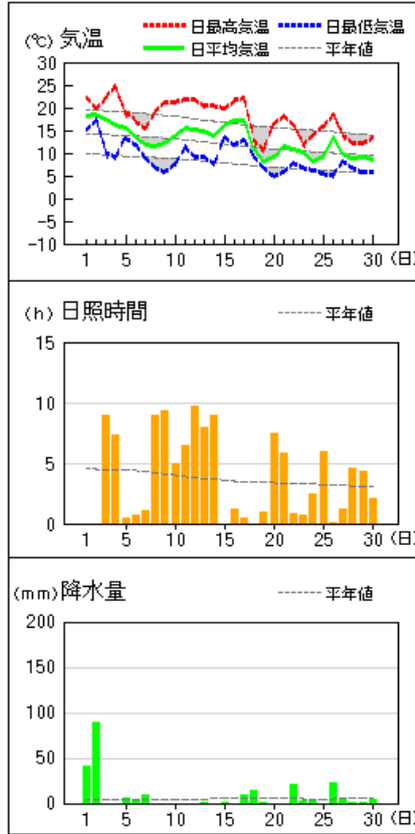
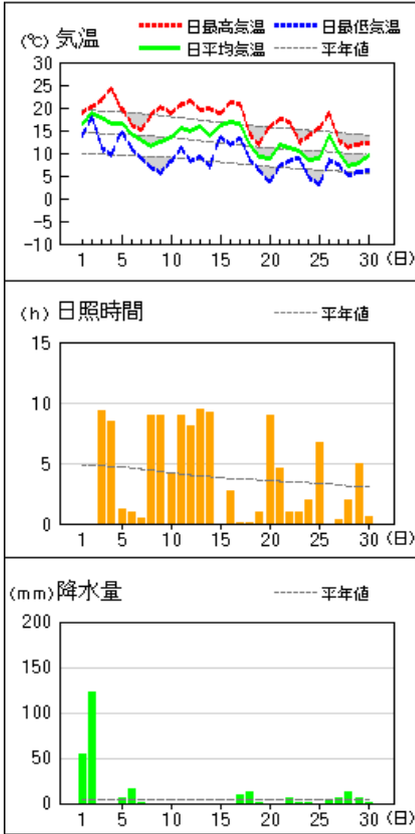
(-):かなり低い(少ない) (-):低い(少ない) (0):平年並 (+):高い(多い) (++):かなり高い(多い)

# アメダス 気象経過図: 令和6年(2024年) 11月1日~30日

米子

鳥取

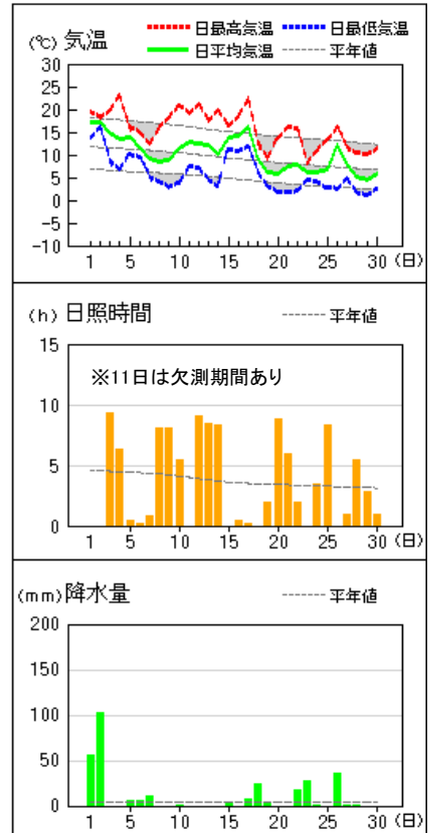
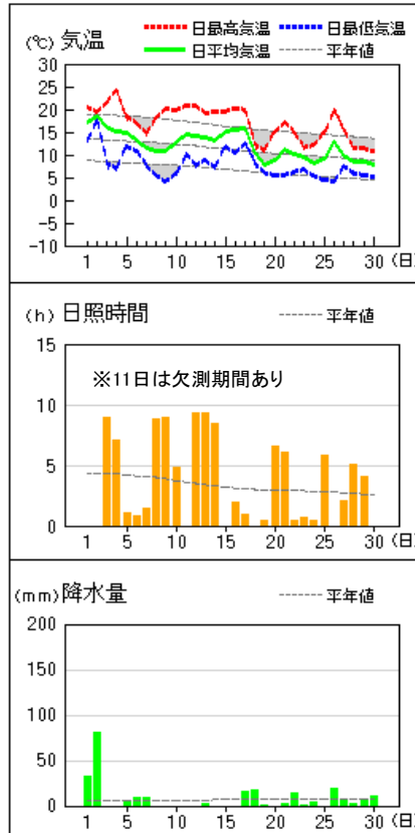
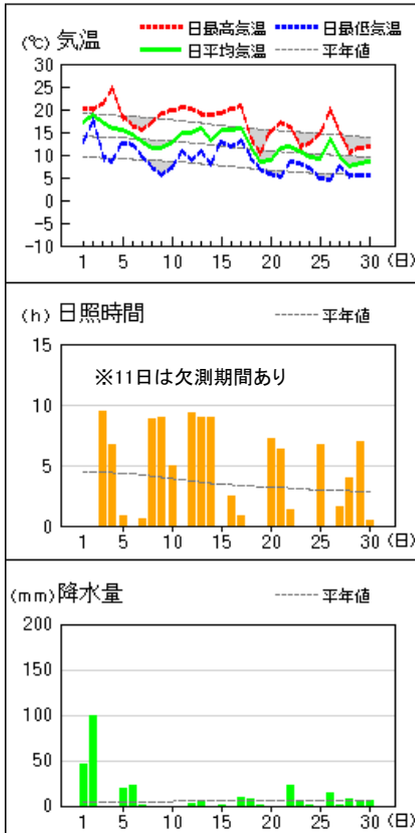
倉吉



青谷

岩井

智頭



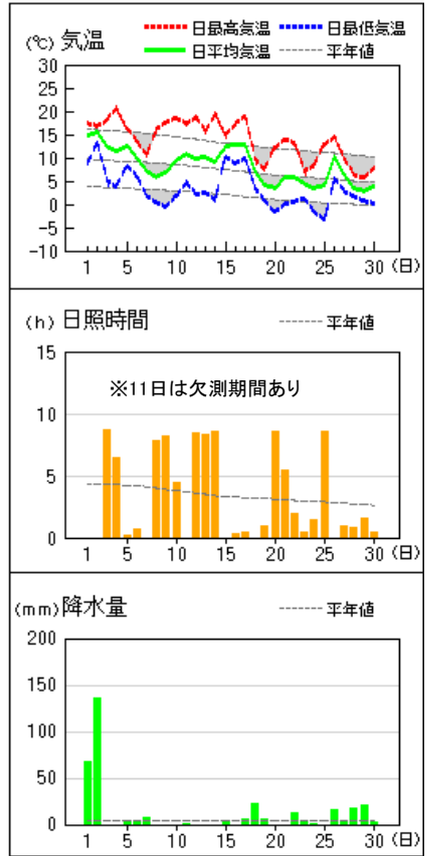
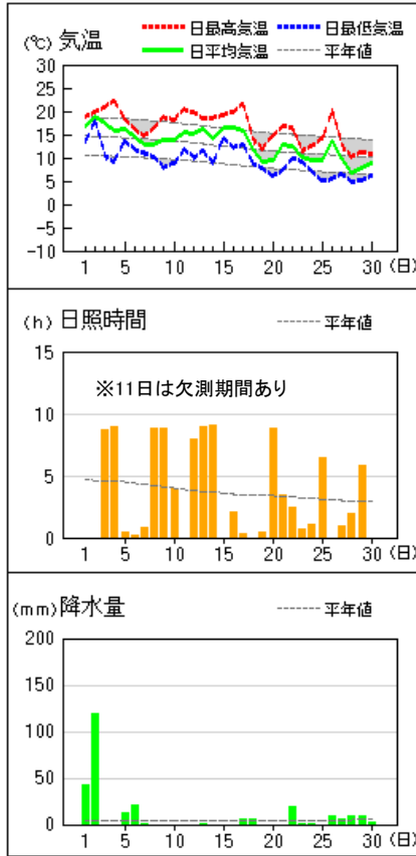
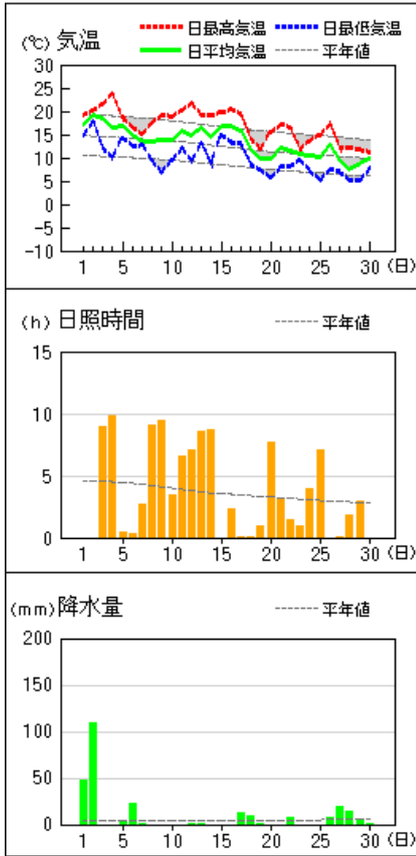
※ 11日の4時頃から18時頃にかけて静止気象衛星「ひまわり」の観測障害のため、気象衛星観測のデータを用いたアメダス地点の日照時間は欠測(鳥取, 米子, 境以外)。  
 注) 鳥取、米子、境以外の日照時間は、気象衛星観測のデータを用いた「推計気象分布(日照時間)」から得る推計値の合計。

# アメダス 気象経過図: 令和6年(2024年) 11月1日~30日

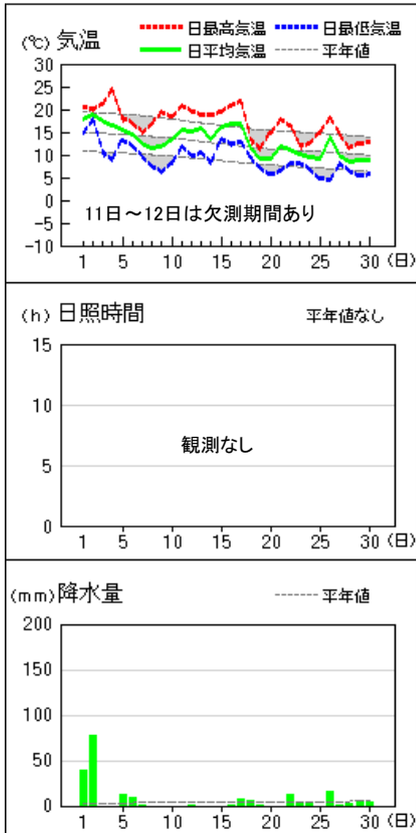
境

塩津

茶屋

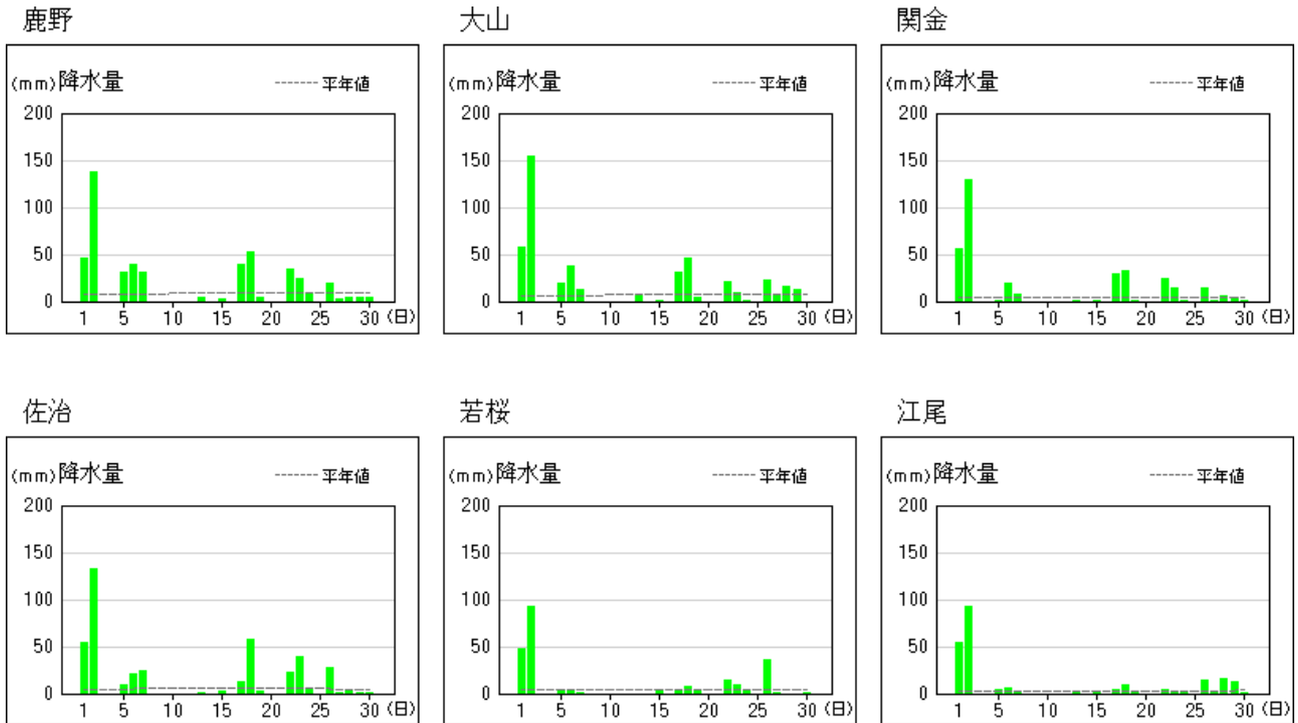


湖山

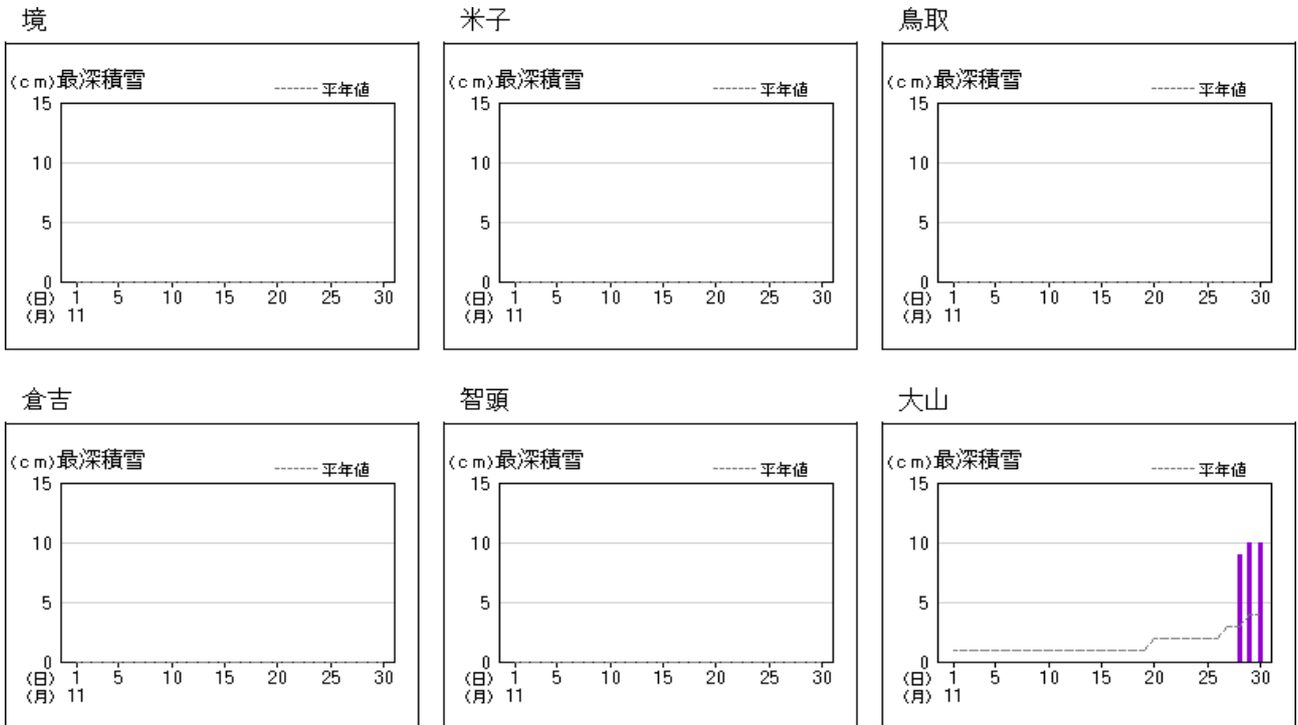


※ 11日の4時頃から18時頃にかけて静止気象衛星「ひまわり」の観測障害のため、気象衛星観測のデータを用いたアメダス地点の日照時間は欠測(鳥取,米子,境以外)。  
注) 鳥取、米子、境以外の日照時間は、気象衛星観測のデータを用いた「推計気象分布(日照時間)」から得る推計値の合計。

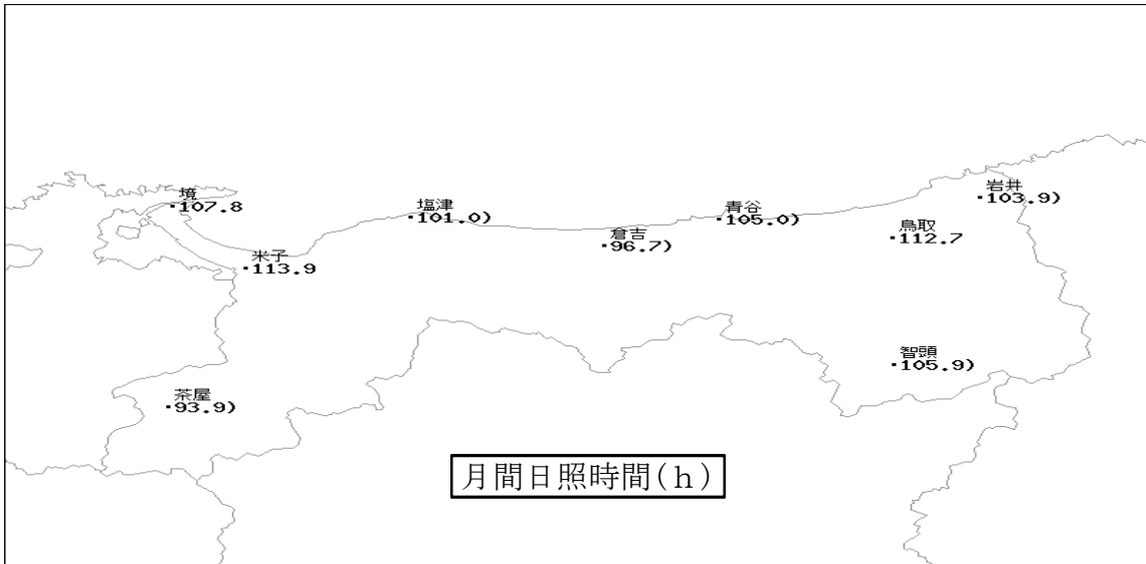
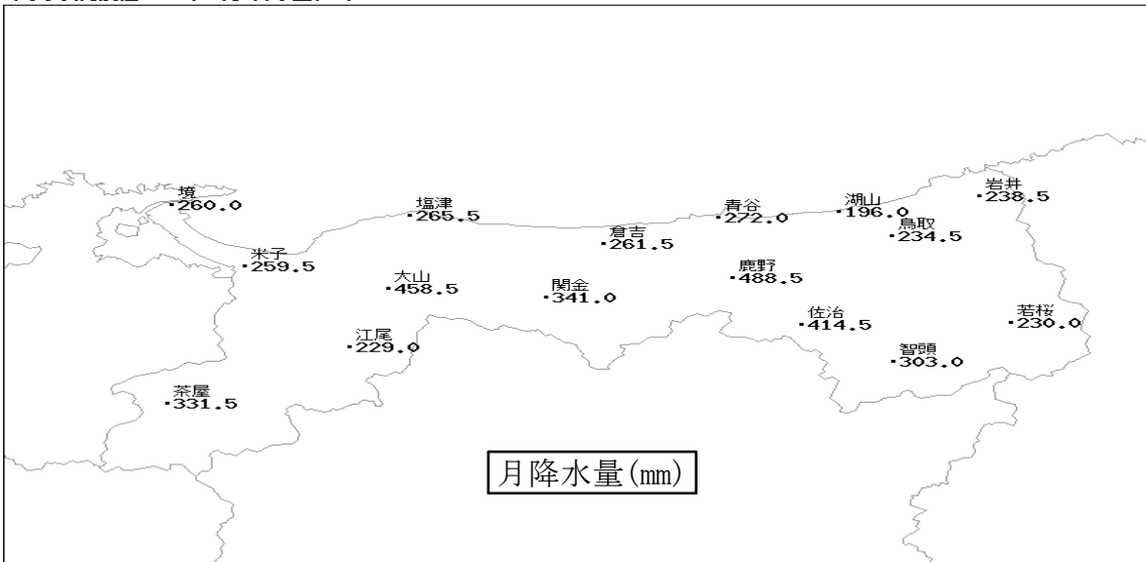
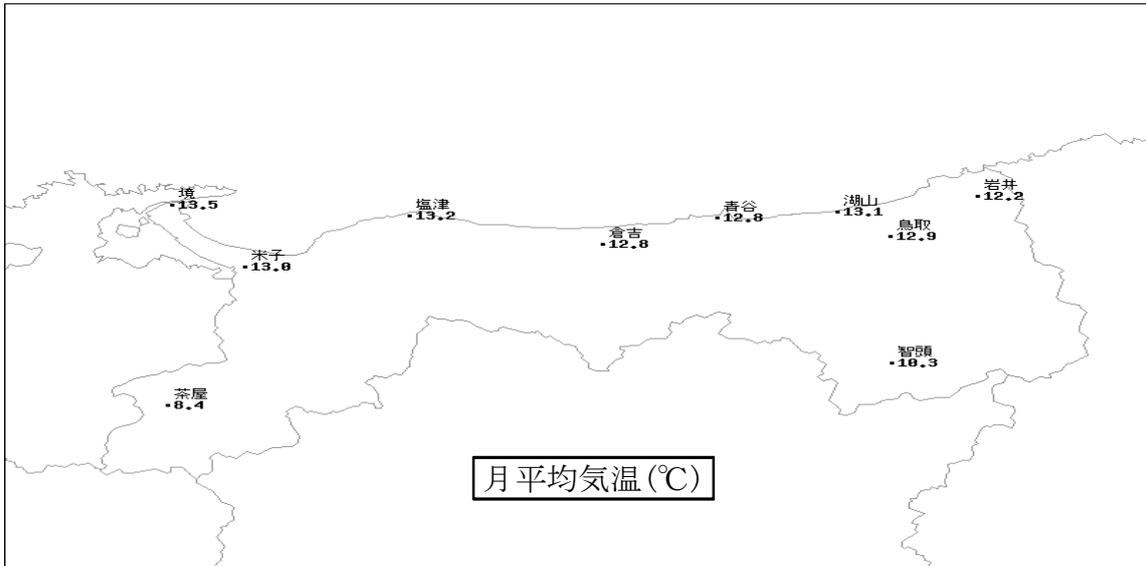
アメダス 気象経過図: 令和6年(2024年) 11月1日~30日



アメダス 気象経過図: 令和6年(2024年) 11月1日~30日



# 気象分布図 令和6年(2024年)11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11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	
2024/11/1 21:18	強風注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
2024/11/2 00:20	大雨注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	雷注意報	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
2024/11/2 02:03	波浪注意報	●	●							●	●	●	●	●	●	●						
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/11/2 03:16	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	洪水注意報							●	●	●		●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/11/2 06:36	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	洪水注意報							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨警報												土			土	土	土	土	土	土	土
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/11/2 08:53	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	洪水注意報							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨警報				土	土	土						土	浸		土	土	土	土	土	土	土
2024/11/2 11:07	洪水警報												○						●	●		
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○	○					
2024/11/2 11:30	洪水注意報			●		●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨警報	土			土	土	土	土	土				土	浸		土	土	土	土	土	土	土
	洪水警報												○						○	○		
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/11/2 11:42	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	洪水注意報	●	○	○	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨警報	土		土	土	土	土	土	土				土	浸		土	土	土	土	土	土	土
	洪水警報												○						○	○		
2024/11/2 11:53	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	洪水注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/11/2 12:31	大雨警報	土		土	土	土	土	土	土				土	浸		土	土	土	土	土	土	土
	洪水警報												○						○	○		
	大雨注意報		○										○		○							
	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	
2024/11/2 13:12	大雨警報	土		土	土	土	土	土	土	土			土			土	土	土	土	土	土	
	洪水警報												○							○	○	
	大雨注意報		○								○	○		▼	○							
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○	○	○				
洪水注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○				○	
2024/11/2 15:04	大雨警報				土											土	土	土	土	土	土	
	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	
	強風注意報	○	○						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	洪水注意報	○	解	○	解	解	解	解	解	○	解	解	▼	解	○	解	○	○	▼	▼	解	
2024/11/2 18:15	大雨注意報	○	○	○	▼	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	▼	▼	▼	▼	▼	▼	
	強風注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○	○					
	洪水注意報	解		解						解			解		解		解	解	解	解		
2024/11/2 23:31	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	
	強風注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2024/11/3 09:42	波浪注意報	解	解						解	解	解	解	解	解	解							
2024/11/5 04:08	波浪注意報	●	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2024/11/5 15:41	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解	解						
2024/11/6 01:19	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	●	●							●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2024/11/6 07:58	大雨注意報							●			●											
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2024/11/6 09:53	大雨注意報							○					●									
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	洪水注意報												●									
2024/11/6 10:10	大雨注意報	●						○		○												
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	洪水注意報												○									
2024/11/6 11:02	大雨注意報	○						○		●	○	●	○									
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	洪水注意報												○									
2024/11/6 13:14	大雨注意報	解						○		解	○	解	解									
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解	解						
	洪水注意報												解									
2024/11/6 15:03	大雨注意報							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		
2024/11/6 18:52	波浪注意報	●	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2024/11/7 10:02	波浪注意報	○	○						○	○	○	○	○	○	○							
2024/11/7 15:46	波浪注意報	解	解						解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2024/11/16 02:01	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2024/11/16 09:49	濃霧注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2024/11/17 12:33	波浪注意報	●	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2024/11/18 04:13	強風注意報	●	○					●	●	○	○	●	●	○	○	○	○	●	●			
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○	○					
2024/11/18 21:27	強風注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解				
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2024/11/19 15:37	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解	解						
2024/11/22 10:04	強風注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2024/11/22 12:21	雷注意報	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	●	●							●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2024/11/22 23:49	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2024/11/23 04:13	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2024/11/23 10:12	強風注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解				
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2024/11/24 10:13	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解	解						
2024/11/26 04:16	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	

●: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	
2024/11/26 10:07	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024/11/26 19:11	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2024/11/27 04:10	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2024/11/27 16:04	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	解	解	解	解	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2024/11/28 16:04	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2024/11/29 04:36	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2024/11/29 15:57	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2024/11/30 04:07	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
	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2024/11/30 15:43	強風注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						

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)11月

### 気象情報(鳥取地方気象台発表)

情報名	発表日時
大雨に関する鳥取県気象情報 第2号	11/01 05:55
大雨に関する鳥取県気象情報 第3号	11/01 16:40
大雨に関する鳥取県気象情報 第4号	11/02 05:25
大雨に関する鳥取県気象情報 第5号	11/02 07:20
大雨に関する鳥取県気象情報 第6号	11/02 09:22
大雨に関する鳥取県気象情報 第7号	11/02 16:06
雪に関する鳥取県気象情報 第1号	11/26 15:13
突風と落雷に関する鳥取県気象情報 第1号	11/26 16:14
突風と落雷に関する鳥取県気象情報 第2号	11/27 16:14
突風と落雷に関する鳥取県気象情報 第3号	11/28 15:53
突風と落雷に関する鳥取県気象情報 第4号	11/29 05:14

### 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	11/06 03:53
鳥取県竜巻注意情報 第2号	11/06 04:13

### 指定河川洪水予報

日野川(国土交通省日野川河川事務所と共同発表)

情報名	発表日時
日野川氾濫注意情報 第1号	11/02 12:00
日野川氾濫注意情報解除 第2号	11/02 17:50

## 鳥取・米子・境の観測値の順位更新 令和6年(2024年)11月

11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
鳥取	日降水量	89.5mm 2024年11月2日	1	1943年
鳥取	月最大24時間降水量	122.0mm 2024年11月2日	1	1951年
鳥取	日最大1時間降水量	19.0mm 2024年11月2日	3	1943年
米子	日降水量	122.5mm 2024年11月2日	1	1939年
米子	日最大1時間降水量	25.0mm 2024年11月2日	1	1939年
米子	月降水量の多い方から	259.5mm 2024年11月	1	1939年
米子	月最大24時間降水量	170.0mm 2024年11月2日	1	1939年
境	日降水量	108.5mm 2024年11月2日	1	1883年
境	月最大24時間降水量	147.5mm 2024年11月2日	1	1950年
境	日最大1時間降水量	20.5mm 2024年11月2日	3	1931年
境	日最低気温の高い方から	18.0℃ 2024年11月2日	3	1883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](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)11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11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 <sup>2</sup>	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		昼 06:00~18:00		夜 18:00~06:00						
														m/s			風向 16方位	m/s	風向 16方位								
1	1018.5	1020.4	18.3	22.3	15.3	20.0	95	79		0.0		41.5	8.0	1.5	-	-	1.9	4.5	SSE	7.5	S雨時々曇	大雨	●	1			
2	1010.9	1012.8	18.5	19.7	17.4	19.9	93	71		0.0		89.5	19.0	8.0	-	-	3.8	9.9	NNE	17.8	NNE大雨	雨時々曇後晴	●	2			
3	1019.7	1021.6	17.6	22.2	10.1	13.3	67	45		9.0		0.0	0.0	0.0	-	-	3.8	7.8	N	13.1	N晴	晴	●	3			
4	1017.7	1019.6	16.3	24.8	9.0	14.2	77	50		7.3		-	-	-	-	-	3.1	6.9	S	11.9	SSE晴後時々曇	晴後時々雨	● =	4			
5	1015.3	1017.2	15.5	19.0	13.2	14.7	84	61		0.4		6.5	4.0	1.5	-	-	2.8	7.1	ENE	9.6	ENE曇時々雨	雨時々曇後晴	● =	5			
6	1017.2	1019.1	13.6	17.0	11.8	14.1	91	69		0.7		4.5	1.5	0.5	-	-	2.4	6.2	ENE	11.2	NE雨時々曇	曇時々晴後雨	●	6			
7	1027.8	1029.7	12.0	15.4	8.8	9.9	71	49		1.1		9.0	5.5	3.5	-	-	4.0	8.2	N	13.5	NNE曇時々晴一時雨	曇	●	7			
8	1027.8	1029.8	11.6	19.1	7.0	10.1	77	44		8.9		-	-	-	-	-	2.7	6.5	NE	8.9	NE晴一時曇	晴時々曇	●	8			
9	1025.6	1027.6	12.1	21.3	5.7	10.0	75	37		9.3		-	-	-	-	-	2.7	5.4	ENE	8.7	ENE晴後一時曇	晴時々曇	●	9			
10	1020.7	1022.6	13.8	21.3	7.5	12.3	79	44		5.0		0.0	0.0	0.0	-	-	2.0	4.1	ESE	5.7	ESE曇時々晴一時雨	雨後曇一時晴	●	10			
11	1017.4	1019.3	15.6	21.7	11.4	14.1	81	54		6.4		-	-	-	-	-	2.2	4.7	NNW	7.5	N晴時々曇	晴	●	11			
12	1015.7	1017.6	15.1	21.8	9.0	13.5	81	50		9.7		0.0	0.0	0.0	-	-	2.4	5.6	NW	9.4	NW晴	曇時々雨一時晴	●	12			
13	1020.7	1022.6	14.9	20.3	9.2	12.5	75	45		7.9		0.5	0.5	0.5	-	-	2.4	5.9	N	8.7	NNW晴	晴	●	13			
14	1020.0	1021.9	13.8	20.6	7.4	11.9	77	49		8.9		-	-	-	-	-	2.4	4.2	ESE	5.5	ESE晴後一時曇	曇一時晴後一時雨	●	14			
15	1017.5	1019.4	16.1	19.7	13.4	16.3	89	70		0.0		0.5	0.5	0.5	-	-	1.4	3.2	ESE	4.8	NE雨時々曇	曇、霧を伴う	● =	15			
16	1015.2	1017.1	17.2	21.7	11.7	16.0	83	59		1.2		0.0	0.0	0.0	-	-	2.6	5.5	S	9.6	SSW曇一時雨	曇時々晴	● =	16			
17	1014.1	1016.0	17.1	22.1	12.9	17.8	91	74		0.5		9.0	2.0	1.5	-	-	3.0	8.1	N	12.5	NNE曇一時晴後雨	雨時々曇	● =	17			
18	1022.2	1024.2	11.0	12.9	9.2	10.6	80	53		0.0		13.5	3.5	1.5	-	-	5.3	11.0	N	16.7	NNE雨	曇時々雨	●	18			
19	1027.4	1029.4	8.3	10.5	6.7	8.7	80	62		0.9		1.5	0.5	0.5	-	-	2.9	8.5	NNE	14.2	N雨時々曇	曇後時々晴	●	19			
20	1021.0	1022.9	9.1	16.4	5.0	8.9	78	46		7.4		-	-	-	-	-	2.5	4.3	ESE	6.7	NW晴時々曇	晴後時々曇	●	20			
21	1016.3	1018.3	11.4	18.3	6.0	9.8	76	37		5.8		0.0	0.0	0.0	-	-	2.8	5.8	WNW	8.6	WNW晴時々曇一時雨	雨後晴時々曇	●	21			
22	1016.0	1017.9	10.7	16.1	7.8	10.8	84	50		0.8		20.5	6.0	3.5	-	-	3.6	8.1	W	13.4	WSW曇一時晴後雨	雨時々曇	●	22			
23	1022.7	1024.6	10.1	11.9	6.8	8.2	67	53		0.7		2.5	3.5	0.5	-	-	5.1	8.3	NNW	13.5	NNW雨時々曇	曇時々雨	●	23			
24	1026.7	1028.7	8.3	14.0	6.3	9.3	86	45		2.5		2.5	1.0	1.0	-	-	2.2	4.6	N	6.6	N雨時々曇	曇時々雨	●	24			
25	1026.9	1028.9	9.2	15.9	5.4	9.2	82	47		6.0		0.0	0.0	0.0	-	-	2.2	4.5	ENE	6.9	ENE曇時々晴	曇時々晴	●	25			
26	1011.5	1013.5	13.4	18.5	5.0	12.7	82	65		0.1		22.5	14.5	3.5	-	-	5.2	13.0	S	21.3	S雨時々曇	晴時々雨後曇	●	26			
27	1009.8	1011.7	10.0	13.9	8.2	9.9	81	52		1.2		4.5	3.0	1.5	-	-	2.8	6.5	WNW	10.1	S曇一時晴後雨、雷を伴う	雨後曇時々晴、雷を伴う	● ㊦	27			
28	1009.0	1010.9	8.9	12.3	6.7	7.2	64	40		4.6		0.5	0.5	0.5	-	-	3.7	9.8	WSW	16.9	WSW晴後雨時々曇、雷を伴う	雨時々曇一時晴、雷を伴う	● ㊦	28			
29	1006.4	1008.3	9.1	12.2	5.9	7.0	61	40		4.3		1.5	1.5	1.0	-	-	3.6	7.2	WSW	11.4	WSW雨後晴時々曇、雷を伴う	雨時々曇一時晴、雷を伴う	● ㊦	29			
30	1010.3	1012.3	8.6	13.4	5.8	8.1	74	47		2.1		4.0	1.5	0.5	-	-	3.8	7.7	WNW	13.3	W雨時々曇	雨一時晴後曇	● ㊦	30			
上月	1020.1	1022.0	14.9	20.2	10.6	13.9	81			41.7		151.0					2.9	3.1	2.6	7.2	10.7	4.3	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1019.1	1021.0	13.8	18.8	9.6	13.0	82			42.9		25.0					2.7	3.6			3.3		mm	期間			
下旬	1015.6	1017.5	10.0	14.7	6.4	9.2	76			28.1		58.5					3.5	3.2	(西)風向別頻度%(東)		6.0	122.0	1日13時	hPa	起日		
月	1018.3	1020.2	12.9	17.9	8.9	12.0	79			112.7		234.5					3.0	3.6	(南)(0.0)		32.6	起日	2	~2日13時	1007.0	29	
平年	1018.4	1020.3	11.9	16.8	7.7	10.5	75			7.3@	110.7	145.9					0	3.0	2.6	3.8	3.8	2.6	6.9	日照時間	H	日照率	37%

階級別	気温 °C							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		
日数	0	0	0	0	0	0	0	24	18	15	5	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	4	0	1	4	霜	初	12/5	
平年	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	22.8	15.5	13.3	4.9	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.1	0.0	1.6@	13.9@	4.5	0.3	0.1@	1.9@	霜	初	12/5	



# 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11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 <sup>2</sup>	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 °C	最高 °C	最低 °C		最大	1時間				10分	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																
																	日		夜								
1	1019.8	1020.2	17.2	19.1	14.7	18.2	92	78		0.0		48.0	9.5	2.0	-	-	1.1	4.2	E	7.6	E			●	1		
2	1012.9	1013.3	19.2	20.3	18.0	18.5	84	58		0.0		108.5	20.5	4.5	-	-	4.7	8.5	NE	18.4	NE			●	2		
3	1021.2	1021.7	18.4	21.4	12.2	13.5	65	49		9.0		-	-	-	-	-	3.1	5.3	NE	10.5	NE				3		
4	1018.9	1019.4	16.6	24.0	10.0	14.6	79	52		9.8		-	-	-	-	-	1.8	5.7	W	9.6	W				4		
5	1016.4	1016.9	16.8	18.7	14.3	15.0	79	63		0.5		3.0	2.0	1.0	-	-	3.3	6.3	E	11.7	E			●	5		
6	1019.2	1019.7	15.0	16.5	12.4	12.7	75	55		0.3		22.0	13.5	6.0	-	-	2.7	6.3	NNE	11.8	NNE			●	6		
7	1029.2	1029.7	13.5	15.2	12.8	9.0	58	47		2.7		1.5	1.0	0.5	-	-	3.2	5.2	NE	13.0	ENE			●	7		
8	1028.9	1029.4	13.4	17.5	9.4	10.3	68	48		9.1		-	-	-	-	-	2.4	5.4	E	9.8	E				8		
9	1026.7	1027.2	13.9	19.3	6.8	11.0	71	45		9.4		-	-	-	-	-	2.3	4.9	E	9.8	E				9		
10	1021.9	1022.4	13.9	18.9	9.5	12.7	81	58		3.5		-	-	-	-	-	0.9	3.3	E	4.7	E				10		
11	1018.7	1019.2	16.0	20.3	12.1	13.9	78	53		6.6		-	-	-	-	-	1.4	3.8	NNE	6.7	NNE				11		
12	1017.1	1017.5	15.0	21.8	9.3	14.0	83	57		7.1		0.5	0.5	0.5	-	-	1.1	3.3	WNW	5.7	WNW			● = ∞	12		
13	1022.1	1022.6	16.6	19.2	13.2	11.7	62	45		8.6		0.5	0.5	0.5	-	-	2.5	5.8	NE	11.0	NNE			●	13		
14	1021.1	1021.6	14.5	19.1	8.8	12.4	76	52		8.7		0.0	0.0	0.0	-	-	1.4	4.9	E	8.4	E			●	14		
15	1018.7	1019.2	16.9	19.8	14.9	15.9	83	72		0.0		0.0	0.0	0.0	-	-	1.2	3.6	NE	6.3	NE			● =	15		
16	1016.3	1016.8	17.0	20.4	13.3	15.9	82	58		2.3		-	-	-	-	-	1.3	3.2	E	6.3	E				16		
17	1015.9	1016.4	15.9	19.5	13.0	16.3	90	76		0.1		13.0	4.5	2.0	-	-	2.4	6.6	NE	14.5	NE			● =	17		
18	1024.4	1024.9	11.7	14.3	8.6	9.9	71	51		0.1		8.5	2.5	1.5	-	-	3.2	6.2	NE	18.1	NE			●	18		
19	1028.8	1029.3	10.0	11.8	7.6	7.9	65	51		1.0		1.0	0.5	0.5	-	-	3.0	5.4	NE	11.0	NE			●	19		
20	1022.2	1022.7	9.7	15.5	5.7	9.2	78	44		7.7		-	-	-	-	-	0.8	1.9	SE	3.8	E				20		
21	1017.9	1018.4	12.1	17.3	8.2	10.5	76	48		3.1		0.0	0.0	0.0	-	-	1.4	4.3	WSW	7.7	SW			●	21		
22	1017.7	1018.2	11.6	16.4	8.3	10.6	78	54		1.4		7.5	4.5	2.5	-	-	2.3	6.5	WSW	13.0	ENE			● =	22		
23	1024.9	1025.4	10.7	12.0	9.4	7.0	54	44		1.0		0.0	1.5	0.5	-	-	2.5	5.5	NNW	12.0	NNW			●	23		
24	1028.5	1029.0	10.4	13.6	7.3	7.4	60	44		3.9		0.0	0.0	0.0	-	-	2.0	4.0	NE	8.6	NW			●	24		
25	1027.9	1028.4	10.1	14.9	5.3	8.9	74	45		7.1		0.0	0.0	0.0	-	-	2.0	5.4	E	10.1	E			●	25		
26	1012.9	1013.4	12.8	17.4	7.6	12.1	81	67		0.0		8.0	3.0	1.0	-	-	2.1	6.8	WSW	12.6	WSW			●	26		
27	1011.0	1011.5	9.6	12.3	7.0	9.7	81	61		0.1		19.5	4.5	2.0	-	-	2.4	5.5	W	11.2	WSW			●	27		
28	1009.8	1010.3	7.6	12.1	5.2	8.1	78	40		1.8		13.5	3.0	1.5	-	-	3.2	8.1	W	16.0	WSW			●	28		
29	1007.8	1008.3	8.8	11.9	5.2	7.5	68	46		2.9		4.0	1.5	1.0	-	-	3.5	7.4	W	14.8	W			●	29		
30	1011.8	1012.3	9.8	11.1	7.9	7.3	61	43		0.0		1.0	0.5	0.5	-	-	3.5	7.3	W	14.8	W			●	30		
上旬	1021.5	1022.0	15.8	19.1	12.0	13.6	75			44.3		183.0					2.6	5.4	5.0	3.9	4.3	15.7				月最大24時間降水量	
中旬	1020.5	1021.0	14.3	18.2	10.7	12.7	77			42.2		23.5					1.8	5.7				9.2				最低海面気圧	
下旬	1017.0	1017.5	10.4	13.9	7.1	8.9	71			21.3		53.5					2.5	11.9	(北)			8.3				期間	
月	1019.7	1020.2	13.5	17.1	9.9	11.7	74			107.8		260.0					2.3	11.3	(西)風向別頻度%(東)			2.4				1日12時	
半年	1019.9	1020.4	12.4	16.7	8.4	10.6	73			72.0		109.2					2.0	5.0	(南)(2.4)			1.3				起日	
年																						1.3					可照時間

階級別	気温 °C								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	半年				
	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	初	終
日数	0	0	0	0	0	0	0	0	22	16	14	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	霜	初	12/6@	
半年	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	21.3	14.6	13.0	5.1	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	4.3	0.3	2.1	0.7@	霜	初	12/11
年																																3/22@	
																																3/23	

# 地域気象観測気温月報

鳥取県 (69) 2024年11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																												
1	17.2	19.1	14.7	16.9	19.0	13.5	17.1	20.1	12.9	18.0	20.6	14.8	17.3	20.4	13.3	16.5	19.0	13.7	17.0	19.5	13.0	18.3	22.3	15.3	17.3	19.6	13.8	14.8	17.6	8.9	
2	19.2	20.3	18.0	18.9	20.0	17.9	18.9	20.0	17.7	18.8	20.0	17.9	18.5	19.4	17.5	19.0	20.1	17.9	18.7	19.6	17.9	18.5	19.7	17.4	17.3	18.3	16.2	15.4	16.7	13.3	
3	18.4	21.4	12.2	17.5	20.9	10.6	17.3	21.2	9.9	17.6	21.1	10.7	16.2	21.6	8.3	17.9	21.7	11.2	17.2	21.0	11.6	17.6	22.2	10.1	15.0	19.9	8.7	12.6	18.2	5.1	
4	16.6	24.0	10.0	15.9	22.3	9.1	15.7	24.7	8.4	16.6	24.5	9.0	15.3	24.3	7.0	16.5	24.3	9.6	16.8	24.1	10.8	16.3	24.8	9.0	13.5	23.2	6.7	11.4	20.7	3.8	
5	16.8	18.7	14.3	16.1	18.3	13.5	15.5	18.6	12.6	15.5	18.3	13.2	15.0	18.5	12.0	16.4	19.7	14.4	15.5	18.6	13.0	15.5	19.0	13.2	13.7	16.3	10.2	12.6	16.3	8.1	
6	15.0	16.5	12.4	14.4	16.1	11.7	14.4	16.3	12.3	14.4	16.9	11.9	13.3	16.9	10.8	14.1	16.1	10.9	13.5	15.5	11.5	13.6	17.0	11.8	11.5	14.9	9.4	10.0	13.5	5.9	
7	13.5	15.2	12.8	12.9	14.7	11.0	12.9	15.6	9.5	12.6	15.0	9.6	11.4	14.6	7.6	12.7	15.3	8.9	12.2	14.6	9.3	12.0	15.4	8.8	9.3	12.4	5.2	7.1	10.6	1.9	
8	13.4	17.5	9.4	13.0	16.6	10.3	11.4	17.1	7.3	11.6	17.0	7.6	10.8	18.3	5.5	11.6	18.4	6.8	11.4	16.9	7.4	11.6	19.1	7.0	8.4	16.1	4.2	6.0	16.1	0.4	
9	13.9	19.3	6.8	13.9	18.8	7.9	11.6	19.1	5.5	12.0	19.5	6.3	10.9	20.2	4.1	12.4	20.3	5.6	12.3	19.0	7.0	12.1	21.3	5.7	8.8	18.2	3.0	7.0	17.5	-0.6	
10	13.9	18.9	9.5	13.9	18.3	8.9	12.9	19.7	7.2	13.4	18.6	8.2	12.7	19.8	5.8	13.6	18.9	8.2	13.9	19.5	9.0	13.8	21.3	7.5	11.4	20.9	3.9	9.6	18.4	1.8	
11	16.0	20.3	12.1	15.6	20.5	11.9	15.0	20.6	11.0	15.5	20.8	11.8	14.5	20.7	10.2	15.6	20.7	11.1	15.4	20.0	12.0	15.6	21.7	11.4	12.8	19.2	7.5	10.9	17.3	4.7	
12	15.0	21.8	9.3	15.1	19.7	10.0	14.8	20.1	8.8	15.1	19.6	9.7	14.3	20.9	7.6	14.7	21.6	8.1	15.3	20.4	10.2	15.1	21.8	9.0	12.6	21.2	7.1	9.8	18.7	2.1	
13	16.6	19.2	13.2	16.1	18.6	11.6	15.7	19.0	11.0	15.7	18.9	10.5	14.0	19.1	8.9	15.7	19.5	9.2	15.4	18.7	9.7	14.9	20.3	9.2	12.3	17.4	4.6	10.2	15.6	2.6	
14	14.5	19.1	8.8	14.3	18.5	8.7	13.3	18.8	7.8	13.6	18.7	8.2	13.1	19.6	7.1	13.8	20.0	7.0	13.7	19.0	8.5	13.8	20.6	7.4	10.3	20.0	3.1	9.3	19.4	0.8	
15	16.9	19.8	14.9	16.4	19.1	14.1	15.6	19.3	13.0	16.1	19.6	13.5	15.3	19.6	11.7	16.2	18.8	13.5	15.8	19.4	13.7	16.1	19.7	13.4	13.8	16.5	11.3	12.5	15.1	10.1	
16	17.0	20.4	13.3	16.6	20.0	12.2	15.6	20.1	11.7	17.0	21.0	12.3	15.5	20.3	10.4	16.8	21.2	11.8	16.9	21.2	12.4	17.2	21.7	11.7	14.3	18.6	10.7	12.8	17.4	8.8	
17	15.9	19.5	13.0	16.0	21.6	12.8	16.0	20.7	13.2	16.9	21.7	12.9	15.8	19.9	12.5	16.4	20.7	13.3	16.6	21.5	12.7	17.1	22.1	12.9	16.3	22.4	12.0	12.9	19.0	9.9	
18	11.7	14.3	8.6	11.7	14.2	8.9	12.0	13.8	9.3	11.6	13.5	9.4	10.5	12.5	8.2	11.8	14.4	8.6	11.1	13.6	7.4	11.0	12.9	9.2	9.2	12.7	6.3	7.1	10.0	3.6	
19	10.0	11.8	7.6	9.3	11.9	7.7	8.6	10.2	6.8	9.1	11.2	7.1	7.9	10.7	6.2	9.3	11.7	6.2	8.4	10.6	6.0	8.3	10.5	6.7	6.1	9.1	3.2	4.1	7.4	0.9	
20	9.7	15.5	5.7	9.4	14.7	6.2	9.0	15.2	5.8	9.2	15.0	5.7	8.8	15.1	5.4	9.0	15.8	3.8	9.1	15.5	5.4	9.1	16.4	5.0	5.9	13.7	1.9	3.6	12.3	-1.6	
21	12.1	17.3	8.2	12.7	16.8	7.4	11.4	17.3	5.3	11.9	17.8	6.5	11.1	17.2	5.5	11.9	17.6	7.2	11.8	17.7	6.9	11.4	18.3	6.0	7.5	16.3	1.7	5.9	14.0	0.2	
22	11.6	16.4	8.3	12.4	16.4	10.0	11.8	16.3	8.5	11.3	16.5	8.1	10.2	14.9	6.2	11.2	16.8	8.2	11.5	16.8	9.2	10.7	16.1	7.8	7.7	15.8	2.1	6.0	13.3	0.6	
23	10.7	12.0	9.4	10.3	11.5	9.1	10.7	12.0	8.1	10.2	12.1	8.2	9.5	11.5	6.7	10.6	12.6	9.0	9.6	11.0	6.8	10.1	11.9	6.8	6.2	8.2	4.6	4.6	7.2	1.3	
24	10.4	13.6	7.3	9.6	12.4	7.2	9.6	12.4	7.2	9.5	12.4	6.9	8.1	12.1	5.4	8.6	13.7	4.8	8.3	13.2	6.4	8.3	14.0	6.3	6.3	11.0	4.1	3.4	8.3	-1.5	
25	10.1	14.9	5.3	9.5	14.2	5.1	9.1	14.7	4.9	9.1	15.0	4.9	9.2	14.8	4.5	8.7	15.5	3.2	9.1	14.8	3.9	9.2	15.9	5.4	6.7	13.4	2.9	4.1	13.0	-3.1	
26	12.8	17.4	7.6	13.5	20.1	5.4	13.5	20.1	4.4	14.0	18.3	4.5	12.8	20.0	4.1	13.8	18.8	8.4	12.9	18.7	2.9	13.4	18.5	5.0	12.3	16.2	2.6	10.3	14.4	5.5	
27	9.6	12.3	7.0	10.0	12.9	6.6	9.6	14.8	7.5	10.0	14.5	8.1	10.0	15.4	7.5	10.2	12.9	7.4	9.6	15.1	7.3	10.0	13.9	8.2	8.0	11.7	4.8	6.6	9.9	3.0	
28	7.6	12.1	5.2	7.0	10.1	4.9	7.4	10.5	5.3	8.5	11.5	6.4	8.6	11.4	6.0	7.1	11.3	5.1	7.3	9.9	4.8	8.9	12.3	6.7	5.3	10.4	1.8	3.5	6.5	1.7	
29	8.8	11.9	5.2	7.7	11.2	5.2	8.3	11.5	5.5	8.9	12.5	5.4	8.4	11.4	5.5	7.8	12.0	5.7	8.0	11.9	5.5	9.1	12.2	5.9	4.6	10.2	1.2	2.8	5.7	0.7	
30	9.8	11.1	7.9	9.0	10.8	6.1	8.6	12.0	5.6	8.9	12.9	5.7	7.7	10.7	5.1	9.4	12.2	6.3	9.1	12.6	5.9	8.6	13.4	5.8	6.0	11.4	2.5	4.0	7.8	0.3	
31																															
月極値		24.0	5.2		22.3	4.9		24.7	4.4		24.5	4.5		24.3	4.1		24.3	3.2		24.1	2.9		24.8	5.0		23.2	1.2		20.7	-3.1	
起日		4	29		4	28		4	26		4	26		4	26		4	25		4	26		4	26		4	29		4	25	
上旬平均	15.8	19.1	12.0	15.3	18.5	11.4	14.8	19.2	10.3	15.1	19.2	10.9	14.1	19.4	9.2	15.1	19.4	10.7	14.9	18.8	11.1	14.9	20.2	10.6	12.6	18.0	8.1	10.7	16.6	4.9	
中旬平均	14.3	18.2	10.7	14.1	17.9	10.4	13.6	17.8	9.8	14.0	18.0	10.1	13.0	17.8	8.8	13.9	18.4	9.3	13.8	18.0	9.8	13.8	18.8	9.6	11.4	17.1	6.8	9.3	15.2	4.2	
下旬平均	10.4	13.9	7.1	10.2	13.6	6.7	10.0	14.2	6.2	10.2	14.4	6.5	9.6	13.9	5.7	9.9	14.3	6.5	9.7	14.2	6.0	10.0	14.7	6.4	7.1	12.5	2.8	5.1	10.0	0.9	
月平均	13.5	17.1	9.9	13.2	16.7	9.5	12.8	17.1	8.8	13.1	17.2	9.2	12.2	17.1	7.9	13.0	17.4	8.8	12.8	17.0	8.9	12.9	17.9	8.9	10.3	15.8	5.9	8.4	13.9	3.3	
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	4
25°C以上日数	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	0
30°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0			0			0			0		0
35°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0			0			0			0		0
積算気温	359			334			313			329			299			329			305			326			204			146			

### 地域気象観測風向・風速月報

鳥取県(69) 2024年11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	1.1	4.2	E	7.6	E	E	1.8	3.2	S	5.7	SSE	SSE	1.4	2.8	SSE	3.5	S	S	1.5	4.1	WNW	6.2	SE	SSE	0.9	3.3	NW	4.6	NW	E	
2	4.7	8.5	NE	18.4	NE	NE	5.4	8.9	NNE	14.8	NE	NE	4.3	9.9	NNE	16.3	NNE	NNE	8.0	14.8	NNE	19.0	NNE	NNE	2.3	6.4	WNW	11.9	NNE	NNE	
3	3.1	5.3	NE	10.5	NE	NE	4.2	7.2	NNE	11.0	NNE	NE	3.7	6.6	NNE	10.5	NE	NNE	6.8	10.8	NNE	13.4	NNE	NE	2.2	4.5	NNE	14.4	NNE	NNE	
4	1.8	5.7	W	9.6	W	W	2.9	8.3	WNW	11.1	WNW	S	2.4	5.5	NW	8.8	NW	S	3.3	7.7	WNW	9.3	WNW	SSE	1.7	4.9	WSW	9.1	SW	E	
5	3.3	6.3	E	11.7	E	E	3.6	7.2	NE	12.7	E	ESE	2.6	5.6	NE	10.9	NE	SSE	4.7	12.0	NE	14.9	NE	ENE	1.9	4.5	ESE	8.6	ESE	ENE	
6	2.7	6.3	NNE	11.8	NNE	NE	4.3	7.9	NNE	13.2	NNE	NE	3.2	7.9	NW	12.3	NNE	NNE	5.4	12.0	NE	14.9	NE	ENE	1.7	5.2	ENE	9.6	NNE	ESE	
7	3.2	5.2	NE	13.0	ENE	NE	4.9	7.9	NNE	13.6	NNE	NNE	4.6	8.3	NNE	14.5	NNE	NNE	7.8	12.8	NNE	15.9	NNE	NNE	2.0	4.4	NW	10.9	NNW	NNE	
8	2.4	5.4	E	9.8	E	E	3.2	5.7	E	9.9	E	SE	2.5	4.6	NE	8.6	ESE	S	4.2	10.2	NE	12.3	NE	SE	1.5	4.2	ESE	7.3	ENE	E	
9	2.3	4.9	E	9.8	E	ENE	3.0	5.0	E	9.2	E	SE	2.8	5.2	NE	8.8	NE	S	4.5	9.5	NE	11.3	NE	SE	1.5	4.7	NNE	9.0	SE	E	
10	0.9	3.3	E	4.7	E	WSW	1.7	2.6	SSE	4.3	NE	SE	1.9	3.0	SSE	4.3	SSE	S	2.5	4.3	SE	6.2	SE	SE	1.2	2.8	W	3.9	ENE	E	
11	1.4	3.8	NNE	6.7	NNE	WNW	1.9	3.0	NE	4.9	NE	S	2.1	3.1	N	5.6	NNE	S	2.6	4.7	NNE	7.2	NNE	SSE	1.4	4.1	W	6.4	NE	E	
12	1.1	3.3	WNW	5.7	WNW	W	2.7	7.1	WNW	9.9	WNW	WNW	1.9	3.0	NW	7.8	NW	S	3.0	7.0	WNW	8.7	WNW	SE	1.4	4.5	WNW	6.8	WNW	E	
13	2.5	5.8	NE	11.0	NNE	NE	3.3	5.6	NE	10.6	NE	NE	2.8	5.5	NNE	9.6	NE	NNE	5.2	9.8	NE	11.8	NE	NE	1.6	3.5	ENE	8.3	ENE	ESE	
14	1.4	4.9	E	8.4	E	SW	2.5	4.6	ENE	7.8	ENE	SSE	2.1	4.0	NE	6.2	ENE	S	3.3	5.5	NE	8.2	NNE	SE	1.3	3.9	NW	6.0	NW	ESE	
15	1.2	3.6	NE	6.3	NE	NE	1.9	4.0	ENE	7.3	NE	SSE	1.7	3.1	NNE	6.3	NNE	S	2.3	6.6	NE	9.8	NNE	SSE	0.9	2.7	NNW	4.7	NW	E	
16	1.3	3.2	E	6.3	E	E	1.6	3.4	SE	5.3	S	ESE	1.6	2.6	S	3.8	S	S	3.1	7.1	SE	8.7	SE	SE	1.1	3.3	ESE	4.6	E	E	
17	2.4	6.6	NE	14.5	NE	NE	3.7	8.3	NNE	13.9	NNE	NNE	3.0	8.5	NNE	14.3	NNE	NNE	5.1	12.6	NNE	14.9	NNE	NNE	1.5	4.8	NNW	10.6	NW	E	
18	3.2	6.2	NE	18.1	NE	NE	6.2	9.6	N	15.8	N	N	6.0	9.9	N	15.5	N	N	10.3	15.4	N	19.0	N	N	2.5	5.2	NNW	12.6	NW	N	
19	3.0	5.4	NE	11.0	NE	NE	4.1	8.4	NNE	13.2	NNE	NNE	3.5	8.5	NNE	13.4	N	NNE	5.5	13.3	NNE	16.5	NNE	SSE	1.7	4.1	NNW	11.6	E	ESE	
20	0.8	1.9	SE	3.8	E	W	2.3	4.0	WNW	5.3	S	SSE	1.9	3.1	S	4.2	ENE	S	3.2	5.3	SE	7.2	SE	SE	1.4	3.3	NW	6.1	W	E	
21	1.4	4.3	WSW	7.7	SW	W	3.5	5.4	SW	8.5	WSW	SW	2.1	3.8	NW	8.6	WSW	S	3.8	7.2	W	10.3	W	SE	1.9	5.8	W	9.2	W	E	
22	2.3	6.5	WSW	13.0	ENE	W	5.9	11.5	WNW	16.6	WNW	SW	3.8	9.6	NW	18.5	WNW	SSE	6.5	12.3	WNW	16.5	W	SE	2.1	7.0	WNW	13.4	WSW	E	
23	2.5	5.5	NNW	12.0	NNW	NW	5.9	8.4	N	14.4	N	N	6.1	8.9	N	15.8	N	N	9.8	12.8	N	16.5	N	N	2.8	5.9	NW	11.3	NNW	NW	
24	2.0	4.0	NE	8.6	NW	NNW	3.6	7.7	N	11.8	N	NNW	2.9	7.7	N	12.5	NNW	NNW	4.5	10.5	NNW	13.4	NNW	N	1.8	4.1	NW	8.4	WNW	ESE	
25	2.0	5.4	E	10.1	E	E	2.6	5.8	ENE	10.1	E	E	2.3	3.6	NE	7.1	NE	S	3.5	7.3	NE	8.7	NE	SE	1.8	5.5	ESE	8.8	ESE	E	
26	2.1	6.8	WSW	12.6	WSW	WSW	4.9	9.2	WSW	16.1	SW	WSW	3.8	9.0	S	19.6	S	S	6.3	17.6	W	22.1	W	SE	3.2	11.8	WNW	18.8	WNW	WNW	
27	2.4	5.5	W	11.2	WSW	WSW	6.1	9.4	W	14.3	W	SW	2.6	7.3	SW	14.3	SW	S	3.7	11.8	W	14.9	W	SSE	2.4	7.7	WNW	13.2	WNW	W	
28	3.2	8.1	W	16.0	WSW	WSW	6.5	10.9	SW	19.3	SW	SW	3.2	7.3	SW	13.7	SW	SSW	5.1	10.4	W	14.4	SW	SW	3.4	9.5	W	16.5	W	W	
29	3.5	7.4	W	14.8	W	W	6.6	10.4	W	18.1	W	SW	3.8	6.3	WSW	13.2	WSW	SW	5.2	9.9	W	17.5	W	SW	3.3	8.0	WNW	15.0	WNW	W	
30	3.5	7.3	W	14.8	W	W	6.7	14.6	W	22.6	WNW	WSW	3.7	6.2	WSW	13.5	WSW	SW	5.5	13.4	WNW	18.5	W	SW	3.1	8.8	W	15.4	W	WSW	
31																															
月最大起日		8.5	NE	18.4	NE			14.6	W	22.6	WNW			9.9	N	19.6	S			17.6	W	22.1	W			11.8	WNW	18.8	WNW		
		2		2				30		30				18		26				26		26				26		26		26	
上旬平均	2.6					NE	3.5					SE	2.9				S	4.9					SSE	1.7						E	
中旬平均	1.8					NE	3.0					SSE	2.7				S	4.4					SE	1.5						E	
下旬平均	2.5					W	5.2					SW	3.4				SW	5.4					SE	2.6						E	
月平均	2.3					NE	3.9					SW	3.0				S	4.9					SE	1.9						E	
10m/s以上日数		0						4						0						16							1				
15m/s以上日数		0						0						0						2							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11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	1.1	4.8	SE	9.2	S	S	1.7	4.4	S	5.9	SSE	SSE	1.9	4.5	SSE	7.5	S	ESE	0.6	1.5	ESE	6.6	NW	SE	0.7	2.5	ESE	5.1	ESE	N	
2	5.3	10.0	NE	16.8	NNE	NNE	5.7	11.8	NNE	16.5	NE	NE	3.8	9.9	NNE	17.8	NNE	N	1.9	5.9	NW	12.7	NW	WNW	2.7	6.8	N	13.2	N	N	
3	3.9	6.5	NE	11.4	NE	NE	5.1	8.1	NNE	11.3	NNE	NE	3.8	7.8	N	13.1	N	NNE	1.9	4.1	WNW	11.7	NW	WNW	1.8	4.4	N	9.0	N	N	
4	2.1	8.2	W	12.3	WNW	S	4.1	7.5	S	10.8	S	S	3.1	6.9	S	11.9	SSE	ESE	0.8	2.9	ESE	7.2	SE	SSE	1.0	3.9	SSW	6.7	SW	N	
5	3.3	6.9	E	12.2	E	ENE	3.3	7.2	NE	11.1	NE	ENE	2.8	7.1	ENE	9.6	ENE	ENE	1.3	3.4	NW	7.0	W	NW	1.0	3.1	N	5.6	SW	N	
6	2.7	7.1	NE	13.5	NNE	NE	3.7	8.4	NE	14.5	NE	S	2.4	6.2	ENE	11.2	NE	ESE	0.9	3.6	NW	7.5	NW	W	1.1	4.1	NNW	7.3	NNW	NNW	
7	4.0	6.7	NNE	12.8	NNE	NNE	5.3	9.3	NNE	13.6	NNE	NNE	4.0	8.2	N	13.5	NNE	NNE	1.3	3.4	NW	8.9	WNW	WNW	1.8	4.3	N	9.3	N	N	
8	2.4	6.3	NE	10.9	NE	SSE	3.8	6.5	NE	9.1	NNE	S	2.7	6.5	NE	8.9	NE	ESE	1.1	3.8	WNW	7.0	NW	WNW	0.7	3.1	N	5.1	N	SE	
9	2.2	6.4	NE	11.5	ENE	SE	3.9	7.3	NE	10.3	NE	S	2.7	5.4	ENE	8.7	ENE	ESE	0.8	3.0	NW	5.8	NNW	SSE	0.6	2.9	N	4.9	E	NNE	
10	1.3	3.3	S	5.0	SSE	SSE	2.9	6.0	S	7.7	S	S	2.0	4.1	ESE	5.7	ESE	ESE	0.6	1.6	S	4.0	WNW	SE	0.7	3.2	ESE	5.2	ESE	NNE	
11	1.9	4.8	NE	7.0	NE	SE	3.0	5.4	S	7.4	S	S	2.2	4.7	NNW	7.5	N	ESE	0.8	3.2	W	8.6	W	SSE	1.0	4.1	N	6.7	N	N	
12	1.8	5.5	W	8.8	W	SSE	3.3	6.1	NW	8.3	NW	S	2.4	5.6	NW	9.4	NW	ESE	1.1	3.4	NW	6.9	NW	ESE	0.9	4.0	SW	8.0	SSW	SSW	
13	2.9	5.7	NE	9.7	NE	NE	3.9	6.2	NE	9.1	NE	NE	2.4	5.9	N	8.7	NNW	ESE	1.3	3.9	WNW	8.2	NW	WNW	1.5	4.3	N	7.4	N	N	
14	1.7	5.8	NE	8.0	NE	SE	3.4	6.7	S	8.2	S	S	2.4	4.2	ESE	5.5	ESE	ESE	0.6	1.7	NW	4.5	ESE	S	0.9	2.9	SSW	5.8	S	ENE	
15	1.2	3.5	NE	6.9	ENE	SSE	1.8	3.9	S	5.2	S	S	1.4	3.2	ESE	4.8	NE	ESE	0.5	1.4	E	3.4	NW	W	0.5	1.5	N	3.4	SW	N	
16	2.0	6.1	SSE	9.3	SSE	SE	3.3	7.1	SSW	9.9	SW	SSW	2.6	5.5	S	9.6	SSW	ESE	1.8	4.3	ESE	6.0	ESE	ESE	1.3	3.9	ESE	6.5	ESE	ESE	
17	2.8	7.1	NNE	12.8	NE	NE	3.7	9.2	NNE	13.5	NNE	NNE	3.0	8.1	N	12.5	NNE	NNE	1.3	4.4	NNW	8.3	WNW	SE	1.5	4.5	N	8.7	NNW	N	
18	5.0	7.9	N	14.9	N	NNE	6.9	11.5	N	16.7	N	NNE	5.3	11.0	N	16.7	NNE	NNE	2.1	3.9	W	12.8	NW	W	2.8	5.5	N	10.5	NNW	NNW	
19	3.7	7.7	N	12.1	N	NE	4.1	9.1	NNE	14.4	NNE	NNE	2.9	8.5	NNE	14.2	N	ESE	1.4	4.1	WNW	11.4	WNW	W	1.5	4.2	N	7.2	N	N	
20	1.5	3.2	N	5.1	NNE	SSE	3.8	6.3	S	8.3	S	S	2.5	4.3	ESE	6.7	NW	ESE	1.0	3.2	WNW	7.3	W	SE	0.7	3.8	N	6.4	N	SW	
21	2.0	4.9	WSW	8.0	WNW	SSE	4.2	6.6	S	9.7	W	S	2.8	5.8	WNW	8.6	WNW	ESE	0.7	3.1	NW	6.4	W	SSW	0.8	3.3	SW	9.2	SW	ENE	
22	2.8	7.1	W	11.6	W	SE	4.7	8.5	N	12.7	W	S	3.6	8.1	W	13.4	WSW	ESE	0.9	4.3	N	9.3	W	W	1.1	3.8	NNW	9.2	SW	NNW	
23	4.0	5.8	N	11.7	N	N	6.3	9.7	N	14.7	N	N	5.1	8.3	NNW	13.5	NNW	N	1.2	3.8	WNW	9.1	W	W	1.7	5.5	N	9.1	N	NNW	
24	2.0	5.7	NNE	9.5	N	SSE	3.5	7.0	NW	10.0	NNW	S	2.2	4.6	N	6.6	N	ESE	0.9	4.9	WNW	8.6	NW	W	1.1	3.8	N	6.4	N	N	
25	2.2	5.5	NE	9.9	ENE	ENE	3.1	6.2	NE	8.8	NE	S	2.2	4.5	ENE	6.9	ENE	ESE	0.9	3.1	NW	6.0	WNW	WNW	1.0	4.5	SSE	10.2	SSE	SSE	
26	3.5	9.3	SSE	17.9	S	SSW	4.3	11.2	S	19.1	S	S	5.2	13.0	S	21.3	S	S	1.5	5.9	ESE	16.1	ESE	SE	3.2	6.8	SSE	13.9	S	SE	
27	3.4	6.4	W	10.9	W	SSW	3.8	8.1	W	13.7	W	SSW	2.8	6.5	WNW	10.1	S	ESE	0.7	2.7	ESE	5.8	ESE	SE	2.0	5.3	SW	13.5	SW	SW	
28	3.6	7.2	WSW	15.6	WSW	SSW	5.3	8.8	SW	14.7	SSW	SSW	3.7	9.8	WSW	16.9	WSW	SSW	1.2	3.9	NNW	8.8	NW	NW	1.9	6.2	SW	12.1	SW	SW	
29	3.7	7.9	W	12.7	W	SSW	5.1	8.7	SW	17.1	SW	SSW	3.6	7.2	WSW	11.4	WSW	WSW	0.9	3.8	WNW	9.6	NW	WNW	1.2	3.1	SSW	7.1	SW	N	
30	3.4	7.6	W	14.6	W	SW	4.8	9.1	WNW	14.5	W	SW	3.8	7.7	WNW	13.3	W	WSW	1.0	3.8	WNW	9.0	NW	S	1.1	2.7	NNW	9.8	NNW	N	
31																															
月最大起日		10.0	NE	17.9	S			11.8	NNE	19.1	S			13.0	S	21.3	S			5.9	ESE	16.1	ESE			6.8	SSE	13.9	S		
		2		26				2		26				26		26				26		26					26		26		
上旬平均	2.8					SSE	4.0					S	2.9					ESE	1.1					WNW	1.2					N	
中旬平均	2.5					SSE)	3.7					S	2.7					ESE	1.2					ESE)	1.3					N	
下旬平均	3.1					SSW	4.5					S	3.5					ESE	1.0					WNW	1.5					NNW	
月平均	2.8					SSE)	4.1					S	3.0					ESE	1.1					WNW)	1.3					N	
10m/s以上日数		1						3						2							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11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	48.0	42.0	45.5	38.5	32.5	54.0	47.5	46.5	41.5	57.0	56.5	54.0	47.0	54.5	56.0	68.0
2	108.5	120.0	98.5	77.0	80.5	122.5	107.0	138.0	89.5	154.0	129.0	132.0	92.0	93.0	102.5	136.5
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	0.0
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	3.0	12.0	19.0	12.5	6.5	6.5	8.5	31.5	6.5	19.0	1.5	8.5	3.5	4.0	5.5	2.5
6	22.0	21.5	23.0	8.5	9.0	16.0	30.0	39.5	4.5	38.0	19.5	21.5	4.5	5.5	6.0	3.5
7	1.5	1.5	1.5	1.0	8.5	1.5	1.0	31.5	9.0	12.5	8.0	24.0	1.0	1.0	10.5	7.0
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	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
10	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
11	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
12	0.5	0.0	2.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.5	1.5	3.5	0.0	2.0	0.0	1.5	5.0	0.5	6.5	0.5	1.0	0.0	0.5	0.0	0.0
14	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
15	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	2.0	0.5	1.5	1.5	3.0	2.0	2.5	3.0	2.5
16	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
17	13.0	5.5	9.0	7.0	16.0	9.0	9.5	38.5	9.0	31.0	28.5	12.0	5.0	5.0	7.5	5.5
18	8.5	6.5	8.0	6.0	17.0	12.5	9.0	52.0	13.5	46.0	32.5	57.5	7.0	9.5	25.0	22.5
19	1.0	0.0	1.5	0.5	1.5	1.0	1.5	4.0	1.5	3.5	1.5	2.0	2.0	0.5	3.5	5.5
20	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
21	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	7.5	19.0	22.5	12.0	13.5	6.0	18.0	33.5	20.5	21.0	23.5	23.0	14.5	4.5	18.0	13.0
23	0.0	0.5	3.5	2.0	1.0	1.0	5.0	24.5	2.5	9.0	14.0	39.0	8.5	3.0	27.0	4.0
24	0.0	0.5	1.5	3.0	3.5	0.5	0.5	8.5	2.5	0.5	1.5	5.5	5.0	0.5	1.0	0.5
25	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
26	8.0	9.0	13.5	15.5	18.5	4.0	10.0	18.5	22.5	23.0	13.5	27.0	35.5	14.5	36.0	15.5
27	19.5	6.0	1.5	1.0	6.5	6.0	1.5	2.5	4.5	6.5	0.5	1.5	1.5	2.0	0.5	4.5
28	13.5	9.5	7.0	3.0	2.0	12.0	5.5	4.0	0.5	16.5	6.0	2.0	0.0	16.0	0.5	17.0
29	4.0	8.5	4.5	3.5	6.5	6.5	2.5	5.0	1.5	13.0	2.5	0.5	0.0	12.0	0.0	21.0
30	1.0	2.0	6.0	4.0	11.0	0.5	1.5	3.5	4.0	0.0	0.5	0.5	1.0	0.5	0.0	2.0
31																
最大日降水量	108.5	120.0	98.5	77.0	80.5	122.5	107.0	138.0	89.5	154.0	129.0	132.0	92.0	93.0	102.5	136.5
起日	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
最大1時間降水量	20.5	18.0	17.5	16.5	15.0	25.0	19.0	25.5	19.0	25.0	20.0	21.0	24.0	16.0	25.0	23.0
起日 時分	2 07:46	2 08:07	2 03:49	2 03:58	2 04:07	2 08:09	6 10:57	2 11:49	2 04:00	6 07:42	2 11:34	2 03:58	2 11:20	2 08:57	2 11:15	2 08:43
最大10分間降水量	6.0	7.5	6.5	6.0	5.0	6.5	6.5	10.0	8.0	8.0	6.5	11.5	8.5	7.0	10.5	10.0
起日 時分	6 09:09	6 09:52	2 03:40	2 03:52	2 04:07	2 07:54	2 03:30	2 03:44	2 03:56	2 03:04	2 03:24	2 03:50	2 04:08	2 03:00	2 04:01	2 02:42
上旬合計	183.0	197.0	187.5	137.5	137.0	200.5	194.0	287.0	151.0	280.5	214.5	240.0	148.0	158.0	181.0	217.5
中旬合計	23.5	13.5	24.5	14.5	36.5	22.5	23.0	101.5	25.0	88.5	64.5	75.5	16.0	18.0	39.0	36.5
下旬合計	53.5	55.0	60.0	44.0	65.0	36.5	44.5	100.0	58.5	89.5	62.0	99.0	66.0	53.0	83.0	77.5
月合計	260.0	265.5	272.0	196.0	238.5	259.5	261.5	488.5	234.5	458.5	341.0	414.5	230.0	229.0	303.0	331.5
1mm以上日数	14	14	18	15	18	14	16	18	15	16	15	16	15	14	13	16
10mm以上日数	6	5	6	5	7	5	5	10	5	11	8	9	4	5	7	7
30mm以上日数	2	2	2	2	2	2	3	8	2	5	3	4	3	2	3	2
50mm以上日数	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	2	3	1	2	2	2
70mm以上日数	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
100mm以上日数	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1

# 地域気象観測日照時間月報

鳥取県(69) 2024年11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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	9.0	8.7	9.4	9.0	9.3	9.0	9.0	9.3	8.7
4	9.8	8.9	6.7	7.1	8.4	7.1	7.3	6.3	6.4
5	0.5	0.5	0.8	1.1	1.2	0.4	0.4	0.5	0.2
6	0.3	0.2	0.0	0.8	1.0	0.0	0.7	0.2	0.7
7	2.7	0.8	0.6	1.4	0.5	0.3	1.1	0.8	0.0
8	9.1	8.8	8.8	8.8	9.0	8.8	8.9	8.1	7.8
9	9.4	8.8	8.9	9.0	8.9	8.9	9.3	8.1	8.2
10	3.5	4.0	4.9	4.8	4.2	4.3	5.0	5.5	4.5
11	6.6	0.0]	0.0]	0.0]	8.9	0.0]	6.4	0.0]	0.0]
12	7.1	7.9	9.3	9.3	8.1	9.2	9.7	9.1	8.4
13	8.6	8.9	8.9	9.3	9.4	8.6	7.9	8.4	8.3
14	8.7	9.1	9.0	8.5	9.2	9.0	8.9	8.3	8.6
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	2.3	2.1	2.4	1.9	2.7	2.2	1.2	0.5	0.3
17	0.1	0.3	0.8	1.0	0.1	0.4	0.5	0.2	0.5
18	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
19	1.0	0.4	0.0	0.5	1.0	0.0	0.9	2.0	1.0
20	7.7	8.8	7.2	6.6	9.0	8.5	7.4	8.8	8.6
21	3.1	3.5	6.3	6.1	4.6	3.7	5.8	6.0	5.5
22	1.4	2.4	1.3	0.4	1.0	1.5	0.8	1.9	1.9
23	1.0	0.7	0.0	0.7	0.9	0.1	0.7	0.0	0.5
24	3.9	1.1	0.0	0.5	2.0	0.2	2.5	3.5	1.4
25	7.1	6.4	6.7	5.8	6.7	6.5	6.0	8.3	8.6
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
27	0.1	0.9	1.6	2.1	0.3	0.7	1.2	0.9	0.9
28	1.8	2.0	4.0	5.1	1.9	2.4	4.6	5.5	0.8
29	2.9	5.8	7.0	4.1	4.9	3.8	4.3	2.8	1.6
30	0.0	0.0	0.4	0.0	0.6	1.1	2.1	0.9	0.5
31									
旬合計 上旬	44.3	40.7	40.1	42.0	42.5	38.8	41.7	38.8	36.5
旬合計 中旬	42.2	37.5)	37.6)	37.1)	48.5	37.9)	42.9	37.3)	35.7)
旬合計 下旬	21.3	22.8	27.3	24.8	22.9	20.0	28.1	29.8	21.7
月合計	107.8	101.0)	105.0)	103.9)	113.9	96.7)	112.7	105.9)	93.9)
0.1時間未満日数	5	6)	9)	6)	4	7)	4	6)	6)

11日の4時頃から18時頃にかけて静止気象衛星「ひまわり」の観測障害のため、気象衛星観測のデータを用いたアメダス地点の日照時間は欠測(鳥取,米子,境以外)。

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。

# 地域気象観測相对湿度月報

鳥取県 (69) 2024年11月

蒸気圧単位:hPa 相对湿度単位:% 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			
	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度																									
1	18.2	92	79	17.8	92	84	19.6	100	97	19.1	96	90	17.7	94	84	18.3	94	84	20.0	95	79	19.8	100	91	16.5	97	91	
2	18.5	84	58	18.9	87	63	20.6	94	66	18.8	88	63	18.9	86	62	18.9	88	63	19.9	93	71	19.2	97	82	16.6	95	80	
3	13.5	65	49	13.2	67	53	14.1	73	51	12.7	70	47	13.5	67	47	13.3	68	51	13.3	67	45	13.7	82	47	11.8	82	47	
4	14.6	79	52	14.2	78	63	15.5	88	49	13.9	81	47	14.3	77	54	14.6	76	52	14.2	77	50	14.0	91	50	11.6	86	54	
5	15.0	79	63	14.9	82	64	16.2	93	65	14.3	84	57	14.9	81	56	14.7	84	64	14.7	84	61	15.2	97	84	13.0	90	71	
6	12.7	75	55	13.0	79	50	14.6	89	55	13.5	89	66	13.8	86	77	13.5	87	73	14.1	91	69	13.4	99	88	11.2	91	79	
7	9.0	58	47	9.1	61	51	9.9	67	44	9.5	71	49	9.5	65	47	9.5	67	50	9.9	71	49	10.7	91	64	8.8	88	64	
8	10.3	68	48	9.5	64	51	10.7	82	51	9.6	77	36	9.9	75	43	9.8	75	49	10.1	77	44	9.5	89	49	7.9	86	44	
9	11.0	71	45	10.0	63	47	11.1	84	50	9.7	78	37	10.3	74	38	10.2	72	47	10.0	75	37	9.6	88	42	8.1	84	37	
10	12.7	81	58	12.0	75	55	13.2	89	46	12.4	85	48	11.9	77	49	11.9	75	47	12.3	79	44	12.3	91	42	10.5	88	50	
11	13.9	78	53	13.8	79	55	15.1	89	60	13.8	85	57	13.8	79	53	13.6	78	59	14.1	81	54	13.7	93	66	11.6	90	61	
12	14.0	83	57	14.1	82	64	15.3	91	68	13.3	83	48	13.4	81	56	13.5	78	55	13.5	81	50	13.1	91	57	10.6	87	54	
13	11.7	62	45	11.6	64	48	12.9	74	48	12.3	79	45	11.6	67	43	11.7	68	47	12.5	75	45	11.9	85	52	10.4	84	55	
14	12.4	76	52	11.8	73	55	13.1	87	55	12.1	82	47	11.9	76	52	11.6	75	53	11.9	77	49	10.8	88	38	9.9	85	47	
15	15.9	83	72	15.6	83	73	17.0	96	81	15.8	91	72	15.8	86	74	15.7	87	69	16.3	89	70	15.7	100	91	14.0	97	85	
16	15.9	82	58	15.6	83	67	16.9	95	67	15.4	88	60	15.3	81	62	15.1	79	60	16.0	83	59	16.0	98	76	13.5	92	72	
17	16.3	90	76	16.2	88	76	18.1	98	89	16.9	93	86	16.4	88	76	16.7	88	73	17.8	91	74	18.1	97	80	14.2	95	78	
18	9.9	71	51	10.2	74	53	11.3	80	53	10.1	78	53	10.3	74	52	10.1	75	57	10.6	80	53	11.1	95	74	9.5	93	80	
19	7.9	65	51	7.7	66	49	9.1	82	58	8.7	82	56	8.0	69	55	8.4	76	59	8.7	80	62	8.7	92	72	7.5	91	73	
20	9.2	78	44	8.7	75	50	9.6	87	48	9.2	83	51	8.3	75	42	8.5	75	48	8.9	78	46	8.1	89	49	6.8	87	51	
21	10.5	76	48	9.6	66	47	10.2	79	42	10.2	80	45	9.8	72	43	9.3	69	41	9.8	76	37	9.0	89	38	7.7	84	51	
22	10.6	78	54	10.0	70	53	11.1	81	52	10.8	87	57	10.3	78	54	10.0	74	49	10.8	84	50	10.0	95	59	8.4	90	53	
23	7.0	54	44	7.6	61	51	8.7	68	48	7.9	67	51	7.4	58	45	8.0	67	51	8.2	67	53	9.3	98	89	7.6	89	67	
24	7.4	60	44	7.8	66	50	9.3	79	46	9.3	87	59	8.2	74	44	8.7	81	46	9.3	86	45	8.9	95	62	6.7	87	57	
25	8.9	74	45	8.5	73	48	9.8	87	50	9.0	79	46	8.4	77	46	8.9	79	48	9.2	82	47	9.1	93	60	6.7	83	45	
26	12.1	81	67	11.5	73	56	13.2	84	58	11.5	78	55	11.7	73	60	11.9	79	50	12.7	82	65	14.2	98	81	10.5	82	68	
27	9.7	81	61	8.8	73	55	9.9	84	48	9.1	75	45	9.0	73	55	8.9	76	52	9.9	81	52	10.3	96	66	7.6	78	59	
28	8.1	78	40	7.7	77	58	8.1	79	54	6.9	62	43	8.0	79	51	7.5	74	57	7.2	64	40	7.6	87	47	6.9	87	64	
29	7.5	68	46	7.5	72	47	7.6	70	40	7.1	65	43	7.7	73	45	7.2	68	45	7.0	61	40	7.6	91	40	6.7	90	74	
30	7.3	61	43	7.4	64	49	8.1	73	50	8.1	77	58	7.1	61	48	7.3	64	47	8.1	74	47	7.8	86	44	6.8	84	66	
31																												
月極値 起日			40 28			47 29			40 29			36 8			38 9			41 21			37 21			38 21			37 9	
上旬平均	13.6	75		13.3	75		14.6	86		13.4	82		13.5	78		13.5	79		13.9	81		13.7	93		11.6	89		
中旬平均	12.7	77		12.5	77		13.8	88		12.8	84		12.5	78		12.5	78		13.0	82		12.7	93		10.8	90		
下旬平均	8.9	71		8.6	70		9.6	78		9.0	76		8.8	72		8.8	73		9.2	76		9.4	93		7.6	85		
月平均	11.7	74		11.5	74		12.7	84		11.7	81		11.6	76		11.6	77		12.0	79		11.9	93		10.0	88		

# 地域気象観測積雪月報

鳥取県(69) 2024年11月

単位:cm 1/1頁

観測所名 日付	境		米子		倉吉		鳥取		大山		智頭	
	最深積雪	積雪差合計	最深積雪	積雪差合計	最深積雪	積雪差合計	最深積雪	積雪差合計	最深積雪	積雪差合計	最深積雪	積雪差合計
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	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
6	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
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	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
16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	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
22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	0	0	0	0	0	0	0	0	9	11	0	0
29	0	0	0	0	0	0	0	0	10	6	0	0
30	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0
31												
月最大 起日	0 30	10 30	11 28	0 30	0 30							
旬合計 上旬		0		0		0		0		0		0
旬合計 中旬		0		0		0		0		0		0
旬合計 下旬		0		0		0		0		17		0
月合計		0		0		0		0		17		0
3cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0
5cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0
10cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0
20cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
200cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0