

# 鳥取県の気象

令和5年（2023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	13
鳥取・米子・境の観測値の順位更新	13
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、積雪)	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5年(2023年) 11月

11月は、天気は数日の周期で変化した。上旬を中心に高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、中旬は、気圧の谷や前線の影響を受けたためまとまった雨となった。

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

上旬は、高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、中頃と終わりは前線や湿った空気の影響で雨が降った。この期間は暖かい空気に覆われて気温が高く、鳥取県内の複数の観測地点で11月の「日最高気温の高い方から」及び「日最低気温の高い方から」1位となる値を観測した。

中旬は、気圧の谷や寒気、湿った空気の影響を受けたため、曇りや雨の天気となり降水量は多くなった。また、寒気の影響を受けた時期があったため気温が低くなった。

下旬は、高気圧に覆われる日と寒気や湿った空気の影響を受ける日があり、天気は周期的に変化した。

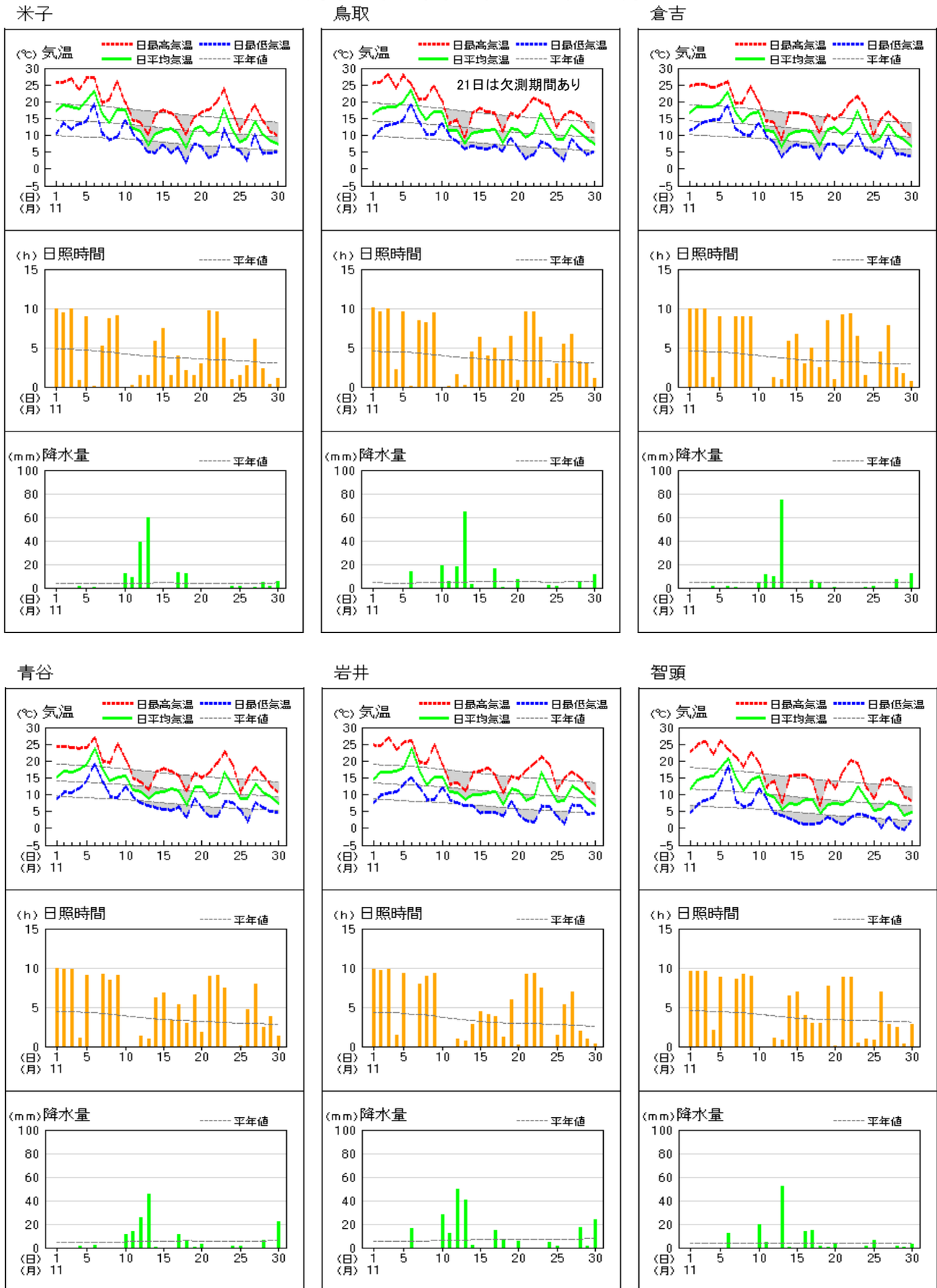
1日	高気圧に覆われるが、上空の寒気の影響を受ける	晴後一時雨
2日	高気圧に覆われる	晴
3日	高気圧に覆われる	晴
4日	前線や湿った空気の影響を受ける	曇時々晴一時雨
5日	高気圧に覆われる	晴一時曇
6日	前線や湿った空気の影響を受ける	曇時々雨
7日	高気圧に覆われる	晴一時曇
8日	高気圧に覆われる	晴
9日	高気圧に覆われる	晴一時曇
10日	前線や湿った空気の影響を受ける	雨時々曇
11日	寒気や湿った空気の影響を受ける	雨時々曇
12日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	雨後曇一時晴、雷を伴う
13日	寒気や湿った空気の影響を受ける	雨時々曇、雷を伴う
14日	高気圧に覆われるが、寒気や湿った空気の影響を受ける	晴時々雨後曇
15日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	晴一時曇後時々雨、雷を伴う
16日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇時々晴
17日	前線や湿った空気の影響を受ける	雨時々曇後晴、雷を伴う
18日	寒気や湿った空気の影響を受ける	雨時々曇一時晴、雷を伴う
19日	高気圧に覆われる	晴
20日	寒気や湿った空気の影響を受ける	曇一時雨
21日	高気圧に覆われる	晴
22日	高気圧に覆われる	晴
23日	高気圧に覆われる	晴時々曇
24日	寒気や湿った空気の影響を受ける	雨時々曇
25日	寒気や湿った空気の影響を受ける	曇時々雨一時晴
26日	高気圧に覆われる	晴時々曇
27日	高気圧に覆われる	晴時々曇
28日	寒気や湿った空気の影響を受ける	雨時々曇一時晴、雷を伴う
29日	寒気や湿った空気の影響を受ける	曇時々雨一時晴
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	18.1	10.8	10.8	13.2	32.5	114.5	19.0	166.0	67.7	32.1	49.0	148.8
	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)	(+)	(++)
米子	本年	18.2	10.6	10.9	13.2	14.0	133.0	13.5	160.5	62.1	28.3	40.4	130.8
	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	(++)	(-)	(+)	(+)	(-)	(++)	(-)	(+)	(+)	(-)	(+)	(+)
境	本年	18.0	10.9	10.9	13.2	31.5	151.5	40.0	223.0	63.4	29.0	37.6	130.0
	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)	(+)	(+)	(-)	(+)	(+)

(--):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5年(2023年) 11月1日～30日



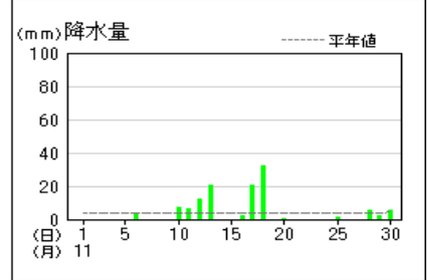
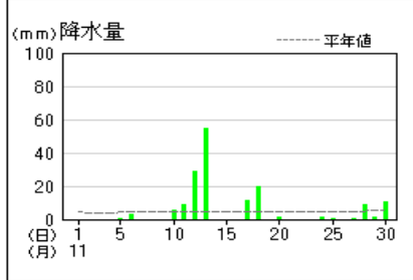
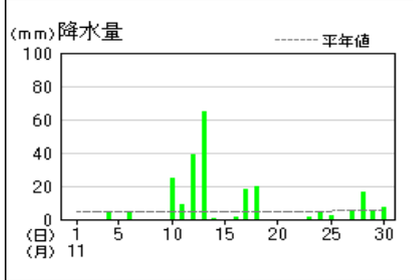
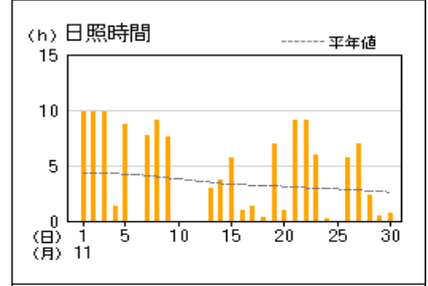
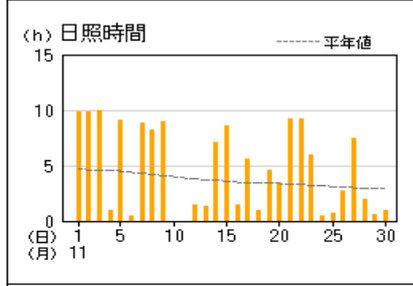
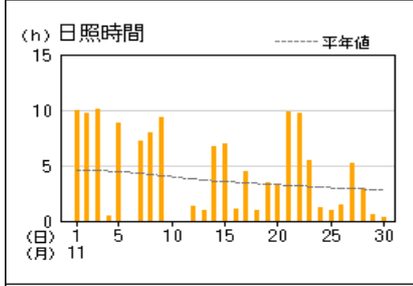
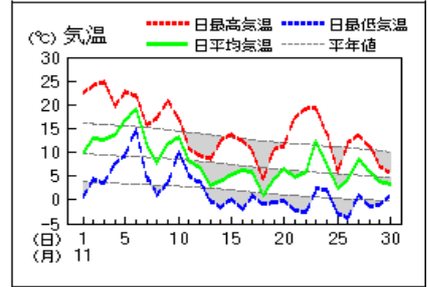
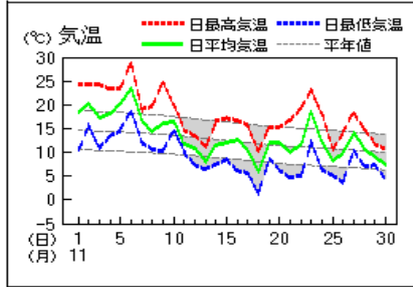
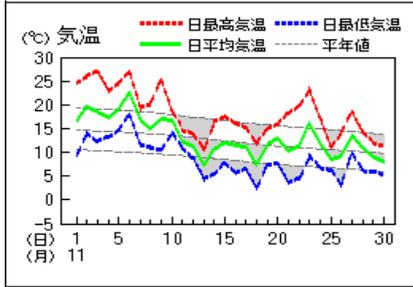
注) 鳥取、米子、境以外の日照時間は、気象衛星観測のデータを用いた「推計気象分布(日照時間)」から得る推計値の合計。

# アメダス 気象経過図: 令和5年(2023年) 11月1日~30日

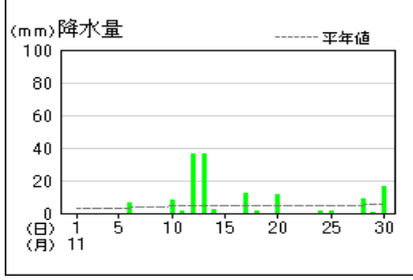
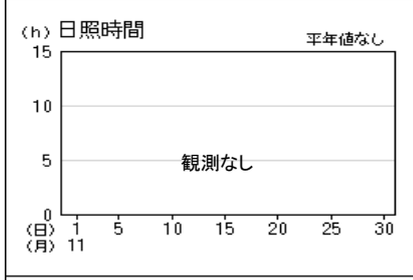
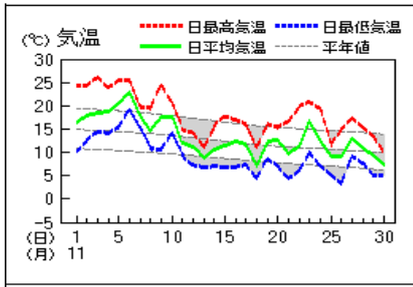
境

塩津

茶屋

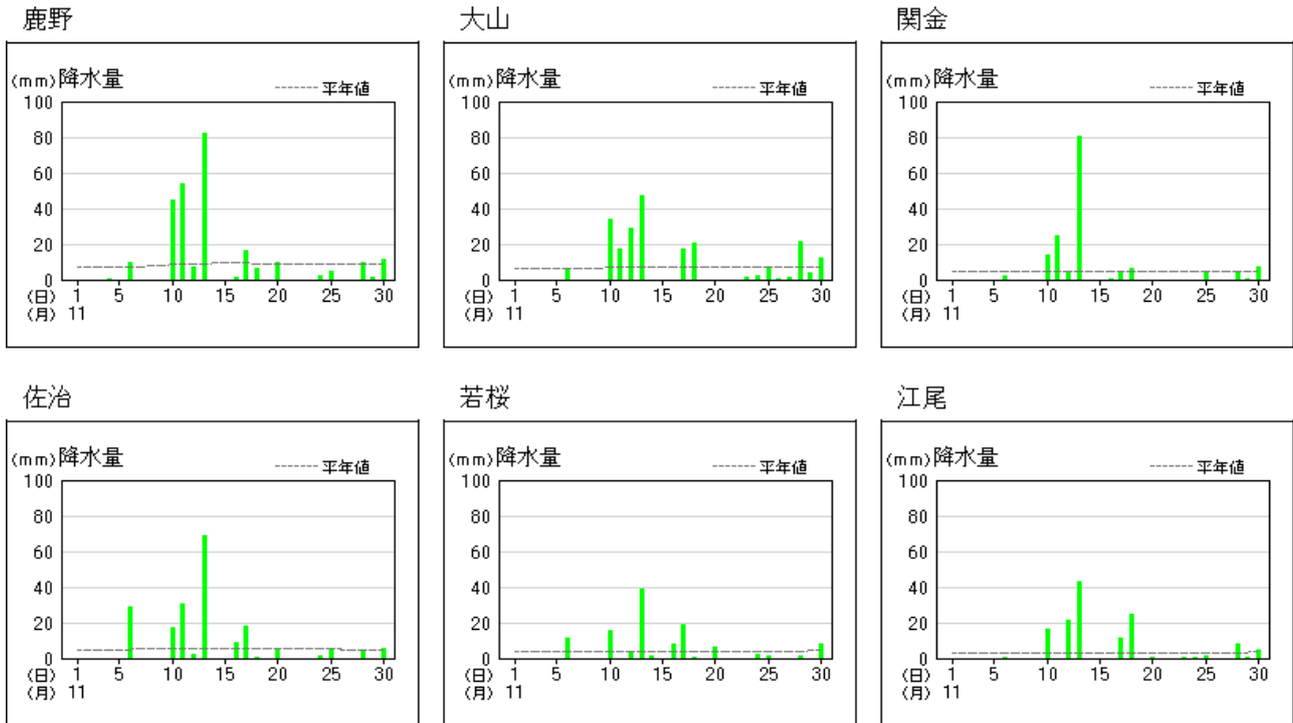


湖山

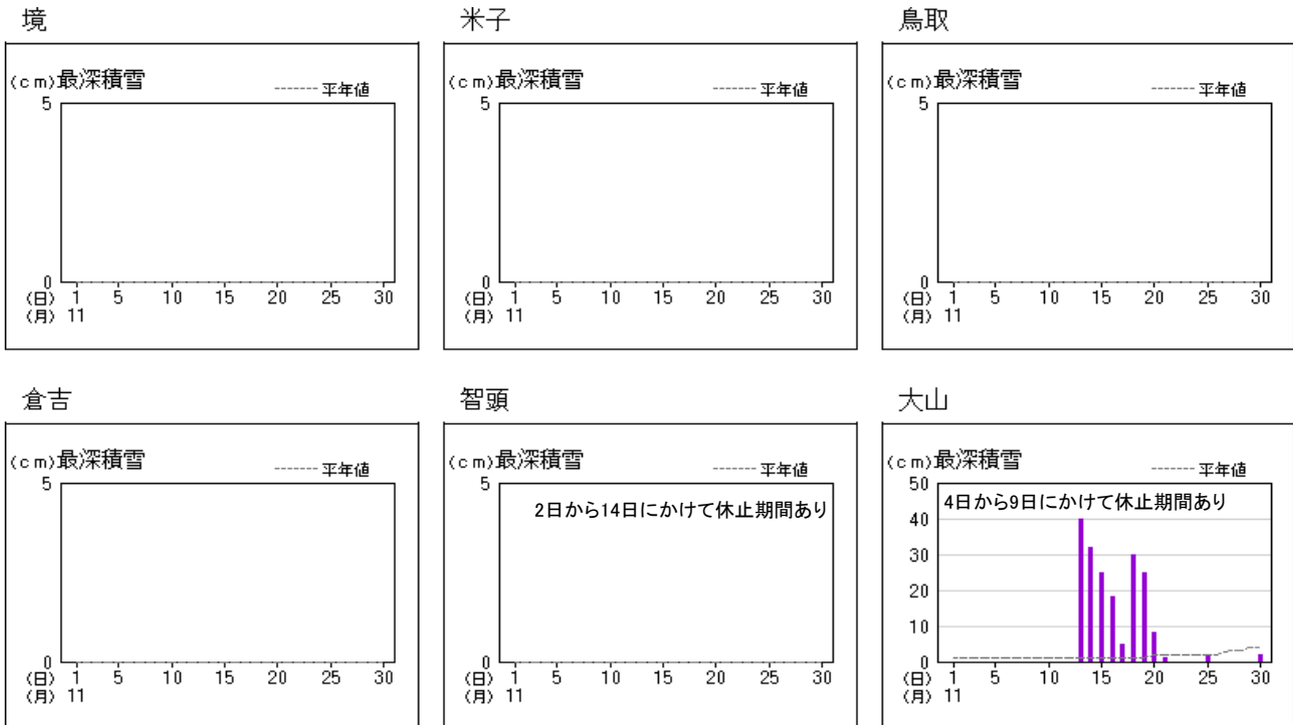


注) 鳥取、米子、境以外の日照時間は、気象衛星観測のデータを用いた「推計気象分布(日照時間)」から得る推計値の合計。

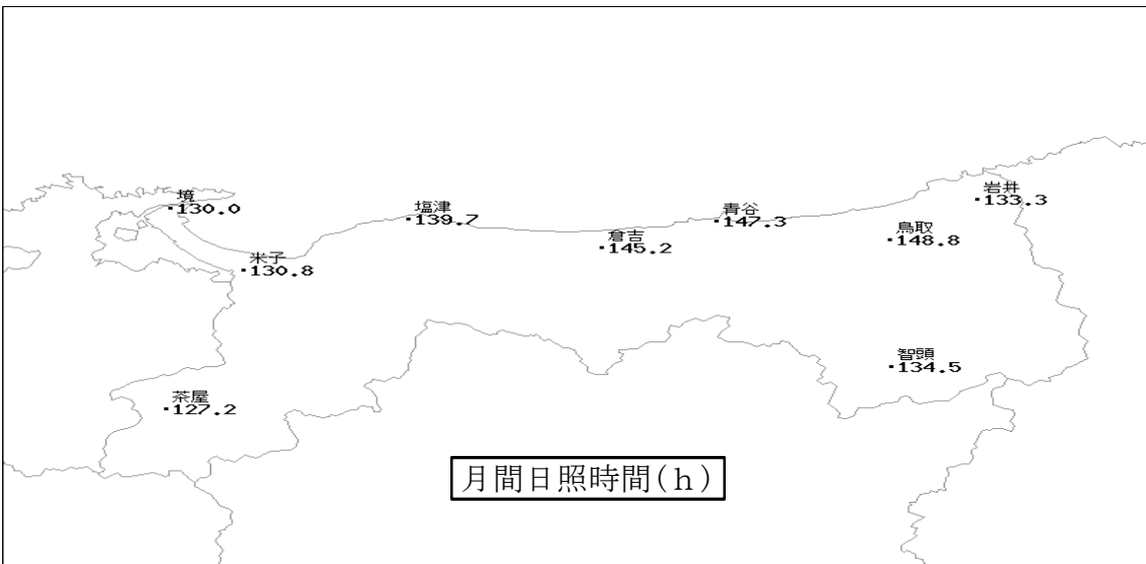
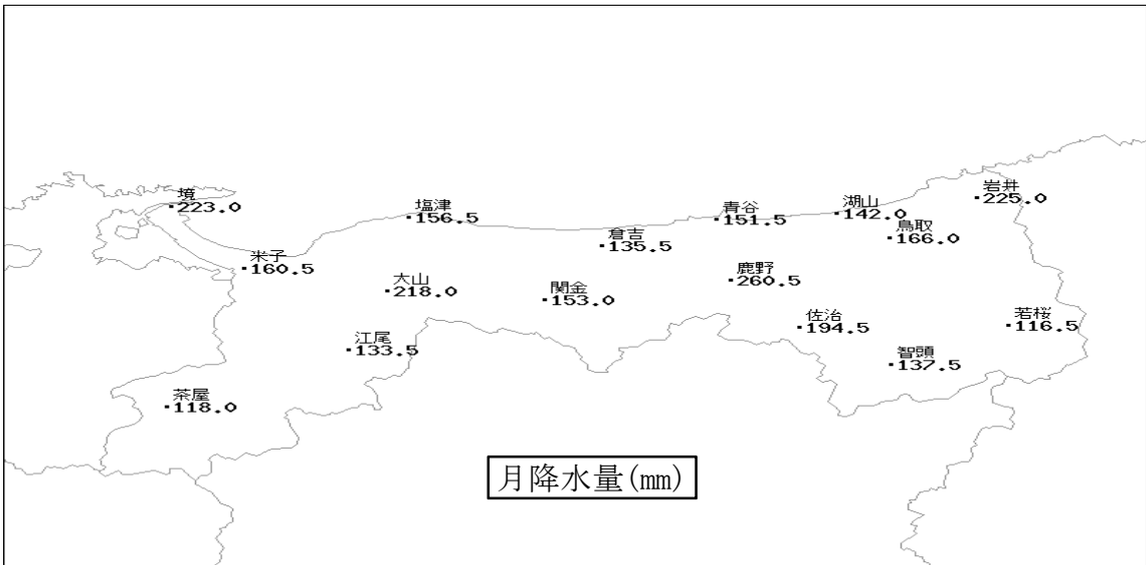
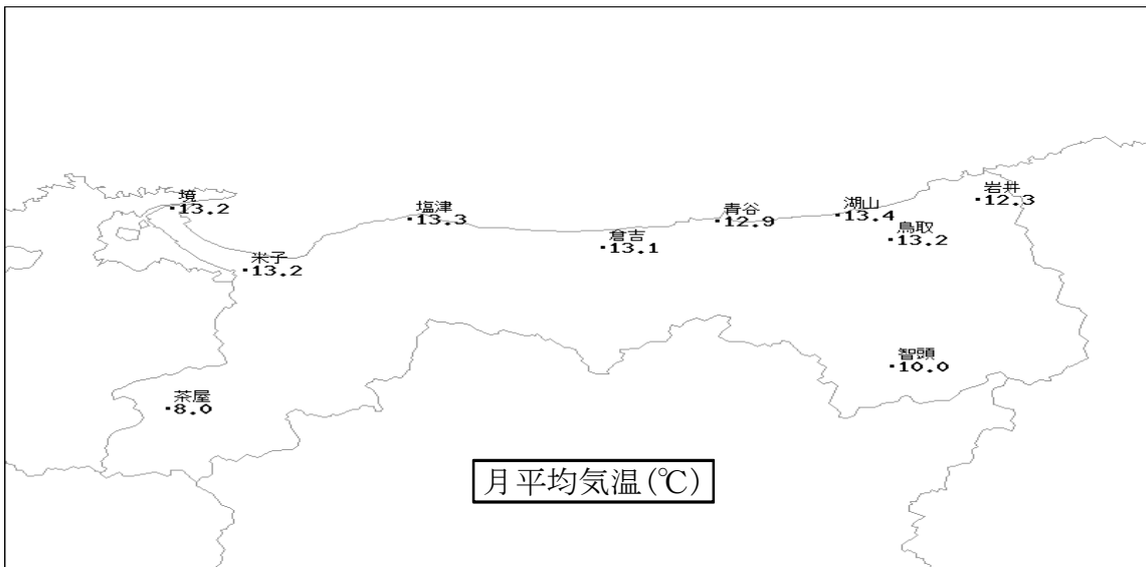
アメダス 気象経過図: 令和5年(2023年) 11月1日~30日



アメダス 気象経過図: 令和5年(2023年) 11月1日~30日



# 気象分布図 令和5年(2023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。

2023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	
2023/11/1 16:04	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2023/11/2 04:02	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
2023/11/4 04:06	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2023/11/4 20:33	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
2023/11/5 06:52	濃霧注意報							●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2023/11/5 10:06	濃霧注意報							解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2023/11/5 18:11	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2023/11/6 04:09	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/11/6 10:07	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	●	●							●	●	●	●	●	●	●						
2023/11/6 20:37	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	解	解	解	解	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	解	解	解
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	高潮注意報												●	●	●	●						
2023/11/6 23:53	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
	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	高潮注意報												○	○	○	○						
2023/11/7 02:51	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	高潮注意報												○	○	○	○						
2023/11/7 05:43	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	高潮注意報												○	○	○	○						
2023/11/7 07:22	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	高潮注意報												○	○	○	○						
2023/11/7 10:13	強風注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解			
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	高潮注意報												解	解	解	解						
2023/11/7 15:51	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2023/11/8 03:46	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解	解						
2023/11/10 16:06	強風注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
	波浪注意報	●	●							●	●	●	●	●	●	●	●					
2023/11/11 00:03	強風注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解				
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2023/11/11 04:10	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2023/11/11 20:30	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解	解						
2023/11/12 04:15	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/11/12 10:10	強風注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
	波浪注意報	●	●							●	●	●	●	●	●	●						
2023/11/12 18:39	大雨注意報	●	○	●				●	●	●		●	●	●	●	●						
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2023/11/12 22:51	大雨注意報	○	○	○				○	○	○		○	○	○	○	○						
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	洪水注意報												●	●								
2023/11/12 23:45	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	
2023/11/13 01:09	大雨警報	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	●												○	○							
2023/11/13 04:03	大雨警報	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	○												○	○							
2023/11/13 06:13	大雨警報	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	○												○	○							
着雪注意報																●						
2023/11/13 07:15	大雨警報	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	○								●			○	○	○							
着雪注意報																○						
2023/11/13 08:15	大雨警報	土	土																			
	大雨注意報			○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	大雪注意報																●					
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
洪水注意報	○								○			○	○	○								
着雪注意報																○						
2023/11/13 08:26	大雨警報	土	土																			
	大雨注意報			○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	大雪注意報																○					
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
洪水注意報	○								○			○	○	○								
着雪注意報																○						
2023/11/13 11:25	大雨警報	土	土																			
	大雨注意報			○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雪注意報																					
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解			
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
洪水注意報	解								解			解	解	解								
着雪注意報																○						
2023/11/13 13:03	大雨警報	土																				
	大雨注意報		▼	○			○	○	○	○	解	○	解		解	○						
	大雪注意報																					
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	着雪注意報																○					
2023/11/13 15:17	大雨注意報	▼	○	○			○	○	○	○		○										
	大雪注意報																					
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
着雪注意報																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	
2023/11/13 21:53	大雨注意報 波浪注意報	○ 解	解 解	解 解			解 解															
2023/11/14 03:32	大雨注意報	解																				
2023/11/14 20:31	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2023/11/15 15:45	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
2023/11/16 16:05	雷注意報 強風注意報	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●
2023/11/17 05:21	雷注意報 強風注意報	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○
2023/11/17 06:24	雷注意報 強風注意報 波浪注意報	○ ○ ●	○ ○ ●	○ ○																		
2023/11/17 15:23	雷注意報 強風注意報 波浪注意報	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○																		
2023/11/17 23:35	雷注意報 強風注意報 波浪注意報	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○																		
2023/11/18 03:50	雷注意報 強風注意報 波浪注意報	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○																		
2023/11/18 07:05	雷注意報 強風注意報 波浪注意報 着雪注意報	○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○	○ ○																		
2023/11/18 15:06	雷注意報 強風注意報 波浪注意報 着雪注意報	○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○	○ ○																		
2023/11/18 20:06	雷注意報 強風注意報 波浪注意報	解 ○ ○	解 ○ ○	解 ○																		
2023/11/19 16:08	雷注意報 強風注意報 波浪注意報	● ○ ○	● ○ ○	● ○																		
2023/11/20 04:22	雷注意報 強風注意報 波浪注意報	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○																		
2023/11/20 09:07	雷注意報 強風注意報 波浪注意報	解 ○ ○	解 ○ ○	解 ○																		
2023/11/20 11:46	強風注意報 波浪注意報	解 ○	解 ○	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2023/11/20 20:04	波浪注意報	解	解						解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2023/11/22 01:46	濃霧注意報											●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2023/11/22 09:32	濃霧注意報											解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2023/11/23 10:08	雷注意報 強風注意報	● ●	● ●	● ○																		
2023/11/23 16:09	雷注意報 強風注意報 波浪注意報	○ ○ ●	○ ○ ●	○ ○																		
2023/11/23 21:32	雷注意報 強風注意報 波浪注意報	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○																		
2023/11/24 03:33	雷注意報 強風注意報 波浪注意報	解 ○ ○	解 ○ ○	解 ○																		
2023/11/24 15:39	強風注意報 波浪注意報	○ ○	○ ○					○ ○														
2023/11/25 04:35	強風注意報 波浪注意報	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	
2023/11/25 15:41	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2023/11/25 20:26	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解	解						
2023/11/27 16:09	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2023/11/27 20:40	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●							●	●	●	●	●	●	●						
2023/11/28 04:12	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/11/28 16:07	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	○	○							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/11/29 04:28	強風注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解				
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○	○	○				
2023/11/29 15:42	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/11/30 04:28	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/11/30 06:12	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	○	○							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/11/30 09:55	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/11/30 16:07	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	○	○							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

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5年(2023年) 11月

気象情報(鳥取地方気象台発表)

情報名	発表日時
突風と落雷に関する鳥取県気象情報 第1号	11/05 11:01
突風と落雷に関する鳥取県気象情報 第2号	11/06 04:58
突風と落雷に関する鳥取県気象情報 第3号	11/06 16:05
突風と降ひょう及び落雷に関する鳥取県気象情報 第1号	11/11 15:57
突風と降ひょう及び落雷に関する鳥取県気象情報 第2号	11/12 05:25
大雨と突風及び降ひょうに関する鳥取県気象情報 第3号	11/12 16:16
大雨と突風及び降ひょうに関する鳥取県気象情報 第4号	11/13 01:26
大雨と突風及び降ひょうに関する鳥取県気象情報 第5号	11/13 05:13
大雨と突風及び降ひょうに関する鳥取県気象情報 第6号	11/13 15:40
雪に関する鳥取県気象情報 第1号	11/15 15:41
突風と降ひょう及び落雷に関する鳥取県気象情報 第1号	11/16 16:25
突風と降ひょう及び落雷に関する鳥取県気象情報 第2号	11/17 05:22
突風と降ひょう及び落雷に関する鳥取県気象情報 第3号	11/17 16:13
突風と降ひょう及び落雷に関する鳥取県気象情報 第4号	11/18 05:12

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 22:03

## 鳥取・米子・境の観測値の順位更新 令和5年(2023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	日最高気温の高い方から	28.1℃ 2023年11月3日	1	1943年
鳥取	日最高気温の高い方から	28.0℃ 2023年11月5日	2	1943年
鳥取	日最低気温の高い方から	19.2℃ 2023年11月6日	2	1943年
鳥取	月間日照時間の多い方から	148.8h 2023年11月	3	1943年
米子	日最低気温の高い方から	19.3℃ 2023年11月6日	1	1939年
米子	日最高気温の高い方から	27.1℃ 2023年11月6日	2	1939年
米子	日最高気温の高い方から	27.1℃ 2023年11月5日	3	1939年
米子	月最大24時間降水量	97.5mm 2023年11月13日	3	1939年
境	月最大24時間降水量	94.5mm 2023年11月13日	3	1950年
境	日最低気温の高い方から	17.9℃ 2023年11月6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5年(2023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 2023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		平均 %	最小 %				1時間 mm	10分 mm	平均 m/s			最大		最大瞬間		06:00~18:00	夜 18:00~06:00					
						m/s			風向 16方位	m/s	風向 16方位																
																		昼		夜							
1	1018.5	1020.4	16.3	25.6	9.2	11.9	69	25	10.1			0.0	0.0	0.0	-	-	2.4	3.8	ESE	6.3	S	晴後一時雨	晴	●	1		
2	1017.5	1019.4	17.8	25.8	11.8	16.0	79	48	9.6			-	-	-	-	-	2.6	4.7	NW	6.7	NNW	晴	晴		2		
3	1016.3	1018.2	18.6	28.1	13.0	15.2	73	35	10.0			-	-	-	-	-	2.9	5.8	ESE	7.0	ESE	晴	晴		3		
4	1020.2	1022.1	18.5	24.1	13.6	16.8	79	53	2.2			0.0	0.0	0.0	-	-	2.1	4.9	ESE	6.8	SE	曇時々晴一時雨	曇	● =	4		
5	1020.4	1022.3	19.8	28.0	14.5	14.8	68	31	9.6			-	-	-	-	-	2.5	5.5	SSW	9.4	SSE	晴一時曇	曇時々晴	=	5		
6	1009.0	1010.8	23.3	25.4	19.2	20.4	72	47	0.1			14.0	11.0	4.5	-	-	6.4	12.3	SSE	21.7	S	曇時々雨	曇時々雨、雷を伴う	● ㊦	6		
7	1014.2	1016.1	17.7	20.8	14.1	11.6	58	39	8.4			-	0.0	-	-	-	4.1	8.6	WNNW	13.7	WNNW	晴一時曇	曇時々晴		7		
8	1020.7	1022.6	14.8	20.7	10.4	12.2	74	47	8.2			-	-	-	-	-	2.5	5.5	NNW	8.4	NW	晴	曇時々晴		8		
9	1019.8	1021.7	17.0	24.6	10.3	13.0	70	38	9.5			-	-	-	-	-	3.6	7.0	SSE	10.7	S	晴一時曇	晴後曇時々雨		9		
10	1015.3	1017.2	18.9	20.4	13.4	17.0	88	73	0.0			18.5	7.5	5.0	-	-	3.6	9.4	N	15.6	N	雨時々曇	雨	●	10		
11	1020.4	1022.3	11.6	13.4	10.0	12.0	88	78	0.1			5.5	1.5	1.0	-	-	2.9	8.0	NE	13.1	NE	雨時々曇	曇時々雨	●	11		
12	1016.4	1018.3	11.5	14.6	8.3	10.8	80	56	1.6			18.0	8.0	2.0	-	-	2.8	7.3	W	11.5	W	雨後曇一時晴、雷を伴う	大雨一時晴	● ㊦	12		
13	1019.2	1021.2	7.7	9.3	6.0	9.7	93	82	0.2			64.5	15.5	4.0	-	-	3.0	8.3	N	14.3	NNE	雨時々曇、雷を伴う	雨時々曇	● ㊦	13		
14	1022.3	1024.2	10.6	16.4	6.9	9.8	79	43	4.4			3.0	1.5	0.5	-	-	2.4	4.7	SE	6.0	SE	晴時々雨後曇	曇一時雨後晴	●	14		
15	1023.6	1025.6	11.1	18.1	6.2	9.8	77	40	6.3			0.0	0.0	0.0	-	-	2.9	6.8	W	9.3	W	晴一時曇後時々雨、雷を伴う	晴一時雨	● ㊦	15		
16	1019.8	1021.7	11.6	17.0	5.9	10.4	78	45	3.9			0.0	0.0	0.0	-	-	2.8	5.5	S	10.3	SSE	曇時々晴	雨時々曇	●	16		
17	1007.6	1009.5	11.9	16.6	7.0	9.8	70	37	4.9			16.0	5.5	3.0	-	-	3.6	8.4	W	12.7	W	雨時々曇後晴、雷を伴う	曇一時晴後時々雨、雷を伴う	● ㊦	17		
18	1007.8	1009.7	7.8	11.3	5.3	6.7	64	44	3.4			0.5	0.5	0.5	-	-	5.0	10.2	WSW	17.1	W	雨時々曇一時晴、雷を伴う	曇時々雨	● ㊦	18		
19	1013.6	1015.5	12.0	16.8	9.2	8.5	62	41	6.5			0.0	0.0	0.0	-	-	3.4	7.0	S	10.7	WSW	晴	曇時々雨一時晴、雷を伴う	●	19		
20	1018.6	1020.5	11.9	15.4	6.2	9.8	71	52	0.8			7.0	6.0	3.5	-	-	3.8	9.2	NNW	13.3	NNW	曇一時雨	晴一時曇	● ㊦	20		
21	1020.4	1022.3	9.3	18.0	3.1	8.8	78	40	9.6			-	-	-	-	-	2.8	4.5	ESE	5.8	NW	晴	晴		21		
22	1016.9	1018.8	11.0	21.1	4.3	8.5	68	33	9.6			-	-	-	-	-	2.6	4.8	ESE	6.2	ESE	晴	曇時々晴		22		
23	1011.1	1013.0	18.5	20.0	8.2	12.8	69	55	6.3			0.0	0.0	0.0	-	-	4.6	7.8	SSE	13.6	S	晴時々曇	晴後雨時々曇	●	23		
24	1016.5	1018.4	12.5	19.0	7.2	8.8	60	44	1.1			2.0	1.5	0.5	-	-	5.5	9.5	W	15.7	NNW	雨時々曇	曇時々雨	●	24		
25	1025.8	1027.8	8.9	12.6	4.6	7.7	68	46	3.0			1.0	0.5	0.5	-	-	4.0	8.0	NNW	12.5	N	曇時々雨一時晴	晴一時雨	●	25		
26	1022.1	1024.1	8.9	15.9	2.4	8.4	76	42	5.4			-	-	-	-	-	2.4	4.7	ESE	5.8	ESE	晴時々曇	曇	∞	26		
27	1013.4	1015.3	12.9	17.1	9.0	10.2	70	49	6.7			0.0	0.0	0.0	-	-	3.6	6.5	S	11.1	SSE	晴時々曇	曇一時晴後雨	●	27		
28	1014.2	1016.2	10.9	15.8	6.1	9.1	69	41	3.2			4.5	1.5	1.0	-	-	3.9	11.7	W	21.4	W	雨時々曇一時晴、雷を伴う	曇時々晴一時雨	● ㊦	28		
29	1019.1	1021.1	9.1	13.2	4.2	7.4	64	44	3.0			0.0	0.0	0.0	-	-	3.4	8.5	W	14.6	W	曇時々雨一時晴	雨時々曇、雷を伴う	●	29		
30	1018.7	1020.7	7.5	10.5	5.1	8.3	81	57	1.1			11.5	2.0	1.0	-	-	3.2	7.7	NNW	13.4	W	雨時々曇	雨後時々曇	● ㊦	30		
上月	1017.2	1019.1	18.1	24.4	13.0	14.9	73		67.7			32.5			-	-	3.3	2.8	5.4	2.2	1.8	2.8	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1016.9	1018.9	10.8	14.9	7.1	9.7	76		32.1			114.5			-	-	3.3	4.3			0.8		mm	期間			
下旬	1017.8	1019.8	10.8	16.3	5.4	9.0	70		49.0			19.0			-	-	3.6	7.1			4.3		76.0	12日21時	hPa	起日	
月	1017.3	1019.2	13.2	18.5	8.5	11.2	73		148.8			166.0			-	-	3.4	6.3			31.8		起日	13	~13日18時	1006.0	18
平年	1018.4	1020.3	11.9	16.8	7.7	10.5	75		7.3@	110.7		145.9			-	-	0	3.0	3.2		8.8	5.4	9.7	可照時間	h	日照率	48%

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	雷	霜	
日数	0	0	0	5	0	0	0	21	13	12	6	1	0	0	0	0	0	0	3	0	0			1	0	0	9	霜	初	12/9		
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	2.1	0.1	0.0	1.6@	13.9@	平年	4.5	0.3	0.1@	1.9@	雪	初終	12/5		





# 地域気象観測気温月報

鳥取県 (69) 2023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			
	日付	平均	最高	最低																											
1	16.8	24.6	9.4	18.4	24.3	10.5	15.3	24.2	8.8	16.5	24.3	10.3	14.6	24.8	7.7	17.4	25.8	10.5	16.6	24.7	11.4	16.3	25.6	9.2	11.8	22.8	4.8	10.1	22.6	0.6	
2	19.6	26.0	14.2	20.2	24.2	15.8	17.1	24.4	10.8	18.0	24.4	12.7	16.6	24.5	9.9	19.2	25.9	13.9	18.6	25.1	12.7	17.8	25.8	11.8	14.3	24.9	7.0	13.0	24.1	4.6	
3	18.4	27.0	12.3	17.3	24.2	11.0	16.6	24.1	10.7	18.6	26.0	14.4	16.8	27.0	10.5	18.6	26.8	11.9	18.6	25.1	14.0	18.6	28.1	13.0	15.2	25.8	8.4	12.6	24.8	3.5	
4	17.3	23.0	13.2	18.2	23.4	13.5	17.5	23.8	12.0	18.9	23.9	14.2	16.9	23.5	10.9	17.8	23.6	13.4	18.5	24.2	14.6	18.5	24.1	13.6	15.6	22.1	9.1	13.8	19.8	7.7	
5	19.2	24.5	14.7	20.1	23.4	14.6	19.0	24.1	14.4	20.5	25.6	15.4	17.9	25.6	13.2	20.3	27.1	14.1	19.6	24.9	14.8	19.8	28.0	14.5	17.9	26.2	12.9	16.8	23.0	9.4	
6	22.7	27.0	17.9	23.3	28.8	18.6	23.8	26.9	19.1	22.8	25.4	19.1	23.7	26.1	15.1	23.1	27.1	19.3	23.0	26.0	18.9	23.3	25.4	19.2	20.9	23.4	18.4	19.1	21.9	14.7	
7	16.7	19.5	11.8	16.3	19.0	12.1	17.3	20.1	13.9	17.5	19.8	15.1	17.1	19.8	12.2	16.5	19.8	10.8	16.7	19.7	12.1	17.7	20.8	14.1	14.8	21.2	8.1	11.6	15.9	4.7	
8	15.0	20.1	11.0	14.4	19.7	10.5	14.1	19.5	9.4	14.6	19.5	10.8	13.0	19.3	8.4	13.7	20.5	8.6	14.2	19.8	10.4	14.8	20.7	10.4	11.1	18.2	6.3	7.8	17.2	1.0	
9	17.1	25.3	10.5	16.1	24.7	10.4	15.2	25.1	9.2	17.7	24.4	10.7	15.3	24.8	8.6	17.5	26.0	9.4	16.5	24.5	10.0	17.0	24.6	10.3	14.4	22.7	7.1	11.7	20.7	3.5	
10	16.8	18.6	14.0	16.5	19.8	14.5	15.7	20.6	12.5	17.5	20.6	14.0	15.2	19.1	12.2	17.7	20.0	14.5	16.9	20.1	13.6	16.9	20.4	13.4	15.6	19.4	11.9	13.3	17.0	10.0	
11	12.5	14.8	10.8	11.7	14.7	10.0	11.6	15.1	9.3	12.0	14.9	9.3	10.9	13.1	8.6	12.4	14.8	10.9	11.6	14.5	10.0	11.6	13.4	10.0	10.2	12.5	8.8	8.3	10.8	5.0	
12	11.2	13.9	8.8	11.0	13.5	7.4	11.0	13.8	7.6	11.3	14.2	7.3	10.7	13.6	7.7	11.1	13.9	8.2	11.1	13.9	8.1	11.5	14.6	8.3	9.1	14.1	4.6	6.8	9.3	3.8	
13	7.5	10.6	4.5	8.1	11.2	6.4	8.8	11.6	6.8	8.9	11.3	6.8	8.5	11.1	6.7	7.0	10.3	5.1	6.6	9.0	3.7	7.7	9.3	6.0	5.6	7.6	3.8	3.1	8.7	-0.2	
14	10.6	16.5	5.3	11.6	16.6	7.4	10.5	16.6	6.1	10.7	15.7	7.0	9.9	16.4	6.8	10.2	16.0	4.8	10.2	16.6	6.0	10.6	16.4	6.9	7.3	15.6	3.0	3.9	12.5	-1.5	
15	12.0	17.5	7.8	12.2	17.2	8.5	11.0	17.8	5.7	11.6	17.7	6.9	10.1	17.1	4.6	11.5	17.5	7.2	11.1	16.7	7.3	11.1	18.1	6.2	7.0	15.8	1.9	5.5	13.7	0.0	
16	11.5	16.1	5.7	12.6	16.7	6.1	11.7	16.9	5.4	12.3	16.9	6.8	10.7	17.9	4.8	12.1	16.8	4.9	11.6	16.4	6.4	11.6	17.0	5.9	8.5	15.8	1.2	6.3	12.5	-1.9	
17	11.1	15.3	6.6	10.7	15.8	5.7	11.2	15.5	6.4	11.9	16.1	7.4	10.9	15.5	4.7	10.6	14.5	6.4	11.3	15.5	6.8	11.9	16.6	7.0	8.7	14.4	1.3	6.0	10.4	0.9	
18	7.3	11.9	2.5	5.8	10.3	1.4	6.8	11.1	3.3	7.2	11.1	4.5	7.1	10.6	3.7	6.2	10.3	2.0	6.7	10.9	3.0	7.8	11.3	5.3	4.4	6.7	1.5	1.0	4.5	-0.9	
19	11.9	15.0	7.5	12.1	15.4	8.5	12.4	16.4	8.8	12.4	16.1	8.6	11.7	15.5	8.1	11.8	15.3	7.5	11.9	16.1	7.5	12.0	16.8	9.2	7.2	14.5	3.4	4.4	10.6	-0.5	
20	13.0	16.0	7.6	12.1	15.2	6.3	12.4	15.1	6.1	12.6	15.4	7.0	11.1	14.8	4.1	12.6	16.8	6.7	12.3	14.8	7.5	11.9	15.4	6.2	7.3	11.7	2.1	6.6	11.4	-0.1	
21	10.3	18.3	3.7	9.9	16.8	4.7	9.1	16.6	3.5	9.8	16.6	4.4	8.3	17.2	2.4	10.0	17.7	3.4	10.2	16.4	4.9	9.3	18.0	3.1	7.1	16.9	1.3	4.8	17.4	-2.3	
22	11.6	19.8	4.6	11.7	19.3	5.1	10.3	19.5	3.6	11.6	19.8	6.1	9.4	19.4	1.9	11.9	19.8	4.4	12.5	20.0	7.8	11.0	21.1	4.3	8.8	20.3	3.2	6.0	19.2	-2.5	
23	16.1	23.3	9.4	18.6	23.2	12.5	16.8	22.9	8.1	16.6	20.9	10.0	16.7	21.4	6.7	17.8	23.9	12.0	17.4	21.7	10.8	16.5	20.0	8.2	12.4	19.2	4.2	12.4	19.4	2.4	
24	11.9	17.2	6.8	12.1	18.1	6.5	12.5	19.1	7.7	12.4	19.4	7.2	11.9	19.2	6.5	11.9	17.3	6.9	11.9	18.4	5.8	12.5	19.0	7.2	8.9	12.5	4.0	7.4	14.0	2.1	
25	8.6	11.1	6.3	8.2	10.7	5.1	8.9	11.1	5.3	9.1	11.9	5.0	8.0	11.5	3.5	7.9	11.4	5.4	8.1	10.1	4.9	8.9	12.6	4.6	5.3	8.8	2.9	2.3	6.1	-2.8	
26	9.1	14.1	2.9	9.6	14.2	3.6	8.8	14.7	1.9	9.1	15.0	3.3	8.3	14.9	1.4	9.2	15.1	2.4	9.2	14.7	3.4	8.9	15.9	2.4	5.6	14.0	0.0	4.3	12.0	-4.0	
27	13.4	18.4	9.8	14.2	18.2	10.2	13.1	18.1	7.7	12.8	17.3	9.2	12.6	16.8	7.0	14.1	19.0	10.2	13.3	16.9	9.3	12.9	17.1	9.0	8.0	14.9	3.3	8.5	13.6	1.0	
28	10.8	14.2	6.1	10.7	14.6	7.0	10.7	15.7	6.1	10.8	15.4	7.6	10.8	15.1	6.8	10.4	14.3	4.7	9.9	14.8	4.5	10.9	15.8	6.1	6.9	13.4	0.4	5.9	11.2	-1.3	
29	9.2	12.0	6.0	9.2	11.7	7.3	9.4	12.7	5.1	9.4	13.4	5.0	8.8	12.3	4.1	8.7	11.3	4.7	8.9	11.9	4.5	9.1	13.2	4.2	4.0	9.4	-0.4	3.8	7.0	-1.1	
30	7.9	11.3	5.4	7.5	10.7	4.6	7.4	10.8	4.6	7.5	10.1	5.1	6.8	10.1	4.5	7.4	10.0	5.2	6.8	9.7	3.7	7.5	10.5	5.1	4.7	8.3	2.4	3.3	5.9	1.0	
31																															
月極値		27.0	2.5		28.8	1.4		26.9	1.9		26.0	3.3		27.0	1.4		27.1	2.0		26.0	3.0		28.1	2.4		26.2	-0.4		24.8	-4.0	
起日		6	18		6	18		6	26		3	26		3	26		6	18		6	18		3	26		5	29		3	26	
上旬平均	18.0	23.6	12.9	18.1	23.2	13.2	17.2	23.3	12.1	18.3	23.4	13.7	16.7	23.5	10.9	18.2	24.3	12.6	17.9	23.4	13.3	18.1	24.4	13.0	15.2	22.7	9.4	13.0	20.7	6.0	
中旬平均	10.9	14.8	6.7	10.8	14.7	6.8	10.7	15.0	6.6	11.1	14.9	7.2	10.2	14.6	6.0	10.6	14.6	6.4	10.4	14.4	6.6	10.8	14.9	7.1	7.5	12.9	3.2	5.2	10.4	0.5	
下旬平均	10.9	16.0	6.1	11.2	15.8	6.7	10.7	16.1	5.4	10.9	16.0	6.3	10.2	15.8	4.5	10.9	16.0	5.9	10.8	15.5	6.0	10.8	16.3	5.4	7.2	13.8	2.1	5.9	12.6	-0.7	
月平均	13.2	18.1	8.6	13.3	17.9	8.9	12.9	18.1	8.0	13.4	18.1	9.0	12.3	17.9	7.1	13.2	18.3	8.3	13.1	17.8	8.6	13.2	18.5	8.5	10.0	16.4	4.9	8.0	14.6	1.9	
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	1	0	0	12	
25°C以上日数	0	4	0	0	1	0	0	2	0	0	3	0	0	3	0	0	6	0	0	0	3	0	5	0	0	2	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	348			342			327			342			295			350			336			337			174			134			

### 地域気象観測風向・風速月報

鳥取県(69) 2023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	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	1.9	5.8	WSW	10.0	WSW	WSW	3.9	7.3	SW	10.5	SW	WSW	2.3	3.4	S	4.9	NW	S	3.3	5.5	SE	6.7	SE	SE	1.3	2.9	NW	4.7	W	E	
2	1.9	5.9	WSW	9.6	WSW	WSW	3.7	6.5	SW	11.4	SW	SW	2.1	3.7	NW	6.1	NNW	S	3.1	4.9	SE	6.7	SE	SE	1.7	5.0	WNW	7.8	W	E	
3	1.3	4.5	WSW	8.7	WSW	WSW	2.1	4.0	WNW	5.6	WNW	SSE	2.1	3.2	S	4.5	N	S	2.9	5.0	SE	6.2	SE	SE	1.7	4.3	NW	6.1	W	E	
4	0.7	2.6	NW	5.2	W	NNW	1.8	5.6	WNW	8.0	WNW	SSE	1.8	3.6	S	5.6	S	S	2.4	5.5	SE	7.2	SE	SSE	1.1	2.1	NNW	3.1	E	E	
5	1.7	4.7	E	8.9	E	E	3.1	8.3	SE	13.1	SE	E	2.0	3.7	ENE	6.7	NE	S	4.0	8.1	NE	13.4	SSE	SE	1.5	3.6	W	5.4	WNW	ESE	
6	3.9	8.3	WSW	17.0	WSW	WSW	5.4	10.6	SSW	19.0	SSW	WSW	3.7	7.5	S	15.2	SW	S	7.4	11.5	W	22.6	S	SSE	3.0	6.5	SSE	14.7	SE	SSE	
7	4.8	10.0	WSW	17.8	SW	WSW	7.1	12.4	WSW	20.3	WSW	WSW	3.7	7.8	WSW	17.3	W	WSW	7.0	12.9	W	17.5	WSW	W	5.1	8.9	WNW	15.5	WNW	W	
8	1.7	4.4	E	8.0	ESE	E	2.6	4.6	E	7.9	E	S	2.1	3.6	ENE	7.0	NNE	S	3.4	7.4	ENE	9.8	NE	SE	1.9	4.1	NNE	7.9	NE	E	
9	1.2	3.8	SW	6.3	SW	SW	2.4	6.6	SW	10.4	SW	SSE	2.3	4.6	SSW	9.1	S	S	2.7	6.0	S	9.3	S	SSE	1.6	4.6	WSW	10.0	SW	ESE	
10	2.1	6.3	NNW	11.8	NNW	N	3.6	9.4	N	14.9	N	NNE	3.3	10.9	N	17.4	N	S	5.3	14.9	N	18.0	N	SE	1.8	6.9	WNW	13.5	W	E	
11	3.4	6.2	NE	11.9	NE	NE	4.4	8.7	NNE	14.2	NE	NE	3.9	8.0	NNE	13.8	NNE	NNE	7.4	13.1	NE	16.5	NE	NE	1.6	3.9	ENE	8.0	E	ENE	
12	3.0	6.5	WSW	12.1	WSW	WSW	5.5	10.4	SW	16.8	WSW	SW	2.9	6.8	WSW	12.7	SW	WSW	4.0	8.1	W	12.3	WNW	WSW	2.2	7.2	W	14.9	WNW	ESE	
13	1.5	4.3	S	8.2	SSE	WSW	4.1	7.7	NW	12.3	SSW	N	3.7	8.5	N	13.9	NNE	S	6.8	14.3	N	18.5	NNE	N	2.1	4.8	E	13.5	NE	E	
14	1.4	5.0	WSW	8.6	WSW	SW	3.7	5.0	WSW	8.1	SW	SSW	1.8	3.0	WSW	6.6	SW	S	2.9	4.6	SSE	7.7	SE	SE	1.5	3.4	ESE	4.8	SE	ESE	
15	1.4	4.2	W	7.4	W	WNW	3.6	6.1	WNW	9.0	W	SSW	2.2	8.0	NW	12.4	NW	S	4.5	9.8	WNW	11.8	NW	SSE	2.0	6.3	W	10.2	WNW	E	
16	1.0	3.1	SSE	5.3	SE	SSE	2.8	6.1	SE	9.3	SE	SSE	1.8	3.7	ESE	8.4	SSE	S	3.7	6.2	SE	8.7	SE	SE	1.3	2.9	E	5.7	SW	E	
17	3.0	7.5	WSW	15.8	W	WSW	5.8	9.4	WSW	17.0	WSW	SW	3.2	6.6	WSW	14.3	NNW	WSW	4.5	12.0	WNW	15.9	W	WSW	2.6	9.6	W	16.9	W	W	
18	4.4	7.4	W	16.5	WSW	WSW	7.9	12.6	SW	21.1	SW	SW	4.9	8.4	WSW	17.6	SW	SW	7.2	11.5	WSW	18.5	W	WSW	4.1	10.2	W	16.1	WNW	WSW	
19	3.1	8.0	WSW	13.6	WSW	WSW	6.0	8.4	SW	15.3	WSW	SW	2.5	5.2	SW	12.1	WSW	SW	3.4	6.1	WSW	11.8	WSW	SW	1.9	5.0	SW	10.0	SW	SW	
20	2.5	6.5	W	12.5	WNW	NNE	5.8	12.5	WNW	17.5	WNW	NW	5.0	11.3	NW	17.1	NW	NW	7.3	15.1	NW	19.0	NW	NW	2.9	6.2	WNW	13.1	NW	WNW	
21	1.1	4.1	SW	7.2	WSW	WSW	2.6	4.5	W	6.8	W	SSE	2.2	3.5	NW	5.6	NW	S	3.4	5.1	SE	6.7	SE	SE	1.6	3.8	NNW	6.9	WNW	ESE	
22	0.8	2.5	E	3.6	SE	N	2.3	4.2	SSE	5.5	SSE	SSE	2.3	3.2	S	4.3	S	S	3.3	5.2	SE	6.7	SSE	SE	1.5	3.3	NW	5.0	NW	E	
23	2.1	5.5	WSW	10.3	SW	WSW	4.5	9.0	SW	13.3	WSW	SW	2.7	5.1	WSW	12.0	WSW	S	4.0	7.7	WSW	12.3	WSW	SSE	2.1	4.7	SSE	10.9	SE	SSE	
24	4.8	7.3	WNW	14.1	W	W	9.7	13.0	WNW	19.0	WNW	W	5.3	14.9	NW	21.6	NW	WSW	9.9	16.0	WNW	21.1	WNW	W	5.6	10.4	WNW	17.2	WNW	W	
25	1.9	5.5	NNW	10.4	N	NNW	4.5	10.9	NW	15.2	NW	NW	4.3	10.1	NW	15.7	NNW	NNW	6.7	13.6	NW	16.5	NW	NNW	2.5	6.7	WNW	11.1	WNW	NW	
26	0.9	2.6	WSW	5.4	W	WSW	2.8	4.3	SSW	6.2	WSW	S	2.0	3.5	NW	6.9	NW	S	3.3	5.6	WNW	7.7	WNW	SSE	1.5	4.0	WNW	5.2	WNW	E	
27	1.4	4.0	SW	9.2	WSW	SW	3.4	7.9	SW	12.4	SW	SW	2.0	4.0	SSW	8.9	SSW	S	3.6	6.3	SE	8.7	SE	SSE	1.7	4.2	WSW	8.8	WSW	E	
28	3.7	8.5	WSW	18.0	W	W	7.6	16.3	WNW	22.8	WNW	WSW	3.6	8.2	WSW	16.3	WSW	SW	4.9	16.9	WNW	25.7	WNW	SW	3.4	11.7	W	22.2	WNW	W	
29	2.4	6.1	W	13.5	WSW	W	5.3	9.2	W	15.3	SW	SW	3.5	6.7	WSW	13.7	WSW	WSW	4.3	8.4	WSW	13.4	W	WSW	2.7	7.6	W	13.3	WNW	W	
30	3.2	6.6	W	13.3	W	WSW	7.1	15.3	WNW	21.4	WNW	SW	3.6	10.3	NW	16.1	NW	SW	5.5	13.8	WNW	18.0	WNW	SW	2.5	6.9	WNW	13.4	W	SSE	
31																															
月最大起日		10.0	WSW	18.0	W			16.3	WNW	22.8	WNW			14.9	NW	21.6	NW			16.9	WNW	25.7	WNW			11.7	W	22.2	WNW		
		7		28				28		28				24		24				28		28					28		28		
上旬平均	2.1					WSW	3.6					SSE	2.5				S	4.2					SE	2.1						E	
中旬平均	2.5					WSW	5.0					SW	3.2				S	5.2					WSW	2.2						E	
下旬平均	2.2					W	5.0					SW	3.2				S	4.9					SSE	2.5						W	
月平均	2.3					WSW	4.5					SW	3.0				S	4.7					SE	2.3						E	
10m/s以上日数		1						9						5						12							3				
15m/s以上日数		0						2						0						3							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) 2023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	2.7	5.8	W	8.6	W	SSE	3.0	6.1	S	8.3	S	S	2.4	3.8	ESE	6.3	S	ESE	0.8	2.4	ESE	5.4	E	ESE	0.8	2.4	SSW	6.6	SSW	SSW	
2	2.5	5.5	WNW	8.6	WNW	SSE	3.1	5.7	NW	7.5	NW	S	2.6	4.7	NW	6.7	NNW	ESE	0.6	1.4	ESE	3.7	ESE	S	0.9	3.0	SW	6.5	SW	N	
3	1.6	5.1	WNW	7.8	W	SSE	3.3	6.2	S	8.8	S	S	2.9	5.8	ESE	7.0	ESE	ESE	0.6	1.7	ESE	4.0	SE	SSW	1.0	4.1	S	7.1	SSW	N	
4	1.4	4.0	WNW	6.8	W	SSE	2.9	5.9	S	7.5	S	SSE	2.1	4.9	ESE	6.8	SE	ESE	0.8	3.6	ESE	6.1	ESE	ESE	0.7	2.2	NNW	3.7	W	NW	
5	2.0	4.8	SSE	8.7	S	SSE	2.5	5.1	NE	6.9	NNE	S	2.5	5.5	SSW	9.4	SSE	ESE	1.6	4.0	ESE	6.8	ESE	ESE	2.2	6.3	SSE	14.1	SSE	SSE	
6	5.0	9.6	S	18.8	SSW	S	6.0	10.3	S	17.6	S	S	6.4	12.3	SSE	21.7	S	S	2.7	6.0	ESE	17.0	ESE	SE	4.6	8.7	SSW	19.0	SW	SSW	
7	4.2	7.7	W	15.7	SW	WSW	5.7	10.0	WNW	14.4	W	WSW	4.1	8.6	WNW	13.7	WNW	WNW	1.3	4.3	NW	8.3	NW	WNW	2.4	7.5	SW	16.0	SW	SW	
8	2.2	6.4	NE	10.4	NE	SSE	3.8	6.1	NE	9.3	NE	S	2.5	5.5	NNW	8.4	NW	ESE	1.1	4.1	WNW	8.1	NW	WNW	0.8	3.2	N	5.8	N	NNW	
9	1.9	4.5	SSE	9.2	SW	SSE	4.6	10.2	SSW	14.4	SSW	SSE	3.6	7.0	SSE	10.7	S	ESE	0.9	3.0	ESE	6.7	E	SE	1.5	7.0	SSW	14.0	SSW	SSW	
10	2.9	7.7	N	14.2	N	N	4.5	10.9	N	15.6	N	SSW	3.6	9.4	N	15.6	N	SE	1.1	5.1	W	10.2	NW	ESE	1.7	4.4	SSW	8.3	NNW	NNW	
11	3.6	7.7	NNE	13.0	NNE	ENE	4.4	9.4	NNE	14.5	NNE	NE	2.9	8.0	NE	13.1	NE	NE	1.4	3.2	WNW	6.8	WNW	W	1.6	4.5	N	9.2	N	N	
12	3.3	8.3	W	14.0	W	WSW	3.6	7.7	WSW	12.2	WSW	WSW	2.8	7.3	W	11.5	W	ESE	0.7	2.4	ESE	4.4	NW	SE	1.2	3.2	WSW	9.5	SW	WSW	
13	2.2	4.5	W	7.3	SE	SE	4.8	9.5	S	12.8	S	S	3.0	8.3	N	14.3	NNE	ESE	1.1	3.4	WNW	8.4	NW	WSW	0.9	3.9	N	6.9	N	NNW	
14	2.1	4.0	SSE	6.1	SW	SE	4.4	6.8	S	10.0	S	S	2.4	4.7	SE	6.0	SE	ESE	0.9	3.6	ESE	5.5	ESE	ESE	0.7	3.8	SSW	5.9	SW	S	
15	2.1	5.2	WNW	8.2	WNW	SE	4.6	7.2	S	9.7	S	S	2.9	6.8	W	9.3	W	ESE	0.8	3.9	NW	6.7	NW	W	0.8	3.8	NNW	7.3	SW	NNW	
16	2.3	5.6	SSE	9.1	SSE	SSE	3.7	7.5	S	10.7	SSW	SSW	2.8	5.5	S	10.3	SSE	ESE	0.7	2.6	E	7.0	ESE	S	1.6	4.7	SSE	10.7	SE	SSW	
17	3.3	5.6	SW	11.7	W	SSW	4.6	9.0	WSW	15.1	SW	SW	3.6	8.4	W	12.7	W	ESE	0.8	4.6	WNW	10.5	WNW	NW	1.6	5.9	SW	11.2	SSW	SW	
18	4.1	8.2	WSW	16.4	W	SSW	5.4	9.6	WSW	18.5	W	SW	5.0	10.2	WSW	17.1	W	WSW	1.1	5.1	NW	11.2	NW	W	1.5	3.7	WSW	10.6	SW	N	
19	3.3	5.6	SSW	11.0	W	S	4.4	7.2	S	11.4	S	SSW	3.4	7.0	S	10.7	WSW	ESE	1.0	2.9	E	6.0	ESE	SSE	1.3	4.8	SSW	9.9	SW	N	
20	3.0	6.7	NNW	11.5	NNW	NNW	5.0	9.0	NW	15.2	NW	N	3.8	9.2	NNW	13.3	NNW	NNW	0.8	3.0	W	8.1	WNW	SE	1.4	4.6	N	9.6	NNW	NNW	
21	1.4	3.2	W	5.0	W	SE	3.5	6.5	SSE	8.2	S	S	2.8)	4.5)	ESE)	5.8)	NW)	ESE)	1.8	5.6	ESE	8.3	ESE	SE	0.6	2.1	SSW	3.7	SSE	WSW	
22	1.5	5.0	SSE	6.5	S	SE	3.6	6.0	S	7.6	S	S	2.6	4.8	ESE	6.2	ESE	ESE	1.7	5.1	ESE	8.0	ESE	ESE	0.8	3.8	SSE	6.9	SE	N	
23	3.3	4.9	SW	9.0	S	S	5.5	8.9	SSW	12.1	S	S	4.6	7.8	SSE	13.6	S	S	1.0	3.1	ESE	5.5	SE	SE	2.3	5.1	SW	10.7	SSE	SSW	
24	5.0	8.7	W	14.2	W	W	6.8	11.1	NW	15.8	NW	W	5.5	9.5	W	15.7	NNW	W	1.7	5.5	WNW	10.3	WNW	NW	1.9	4.5	SW	12.3	SW	NNW	
25	2.2	5.6	NW	9.7	NNW	NW	4.1	8.6	NW	13.1	NW	NNW	4.0	8.0	NNW	12.5	N	NNW	0.9	3.2	WNW	7.3	W	W	1.2	4.5	N	7.2	NNW	NNW	
26	1.6	3.7	W	5.3	W	SSE	3.7	7.1	SSE	8.8	S	S	2.4	4.7	ESE	5.8	ESE	ESE	0.7	2.0	E	3.9	ESE	SE	0.7	3.5	SW	5.7	SW	WSW	
27	2.6	5.7	SSE	9.7	S	SSE	5.1	8.5	SSW	12.4	SSW	SSW	3.6	6.5	S	11.1	SSE	ESE	0.7	2.2	ESE	4.6	SE	SSE	1.6	4.6	S	8.8	SSW	S	
28	3.4	8.7	WNW	17.4	NW	SSW	4.8	8.7	W	15.8	W	SSW	3.9	11.7	W	21.4	W	WSW	1.0	6.3	NW	12.7	NW	WNW	1.3	4.7	SW	13.3	WSW	SW	
29	2.6	4.6	SSW	8.0	W	SSW	4.4	6.8	SW	11.0	WSW	SW	3.4	8.5	W	14.6	W	W	0.7	3.3	ESE	4.3	ESE	S	1.1	3.1	SW	8.5	NNW	SW	
30	2.8	7.4	W	11.5	WSW	S	4.2	7.4	NW	11.3	NW	SSW	3.2	7.7	NNW	13.4	W	WSW	0.8	2.8	WNW	6.4	W	WNW	1.0	3.1	NNW	9.5	NNW	NNW	
31																															
月最大起日		9.6	S	18.8	SSW			11.1	NW	18.5	W			12.3	SSE	21.7	S			6.3	NW	17.0	ESE			8.7	SSW	19.0	SW		
上旬平均	2.6					SSE	3.9					S	3.3					ESE	1.2					SE	1.7					SSW	
中旬平均	2.9					SE	4.5					S	3.3					ESE	0.9					W	1.3					N	
下旬平均	2.6					SSE	4.6					S	3.6					ESE)	1.1					SE	1.3					NNW	
月平均	2.7					SSE	4.3					S	3.4					ESE)	1.1					SE	1.4					NNW	
10m/s以上日数		0						5						3							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) 2023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	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
2	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
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	3.5	0.0	1.0	0.0	0.0	1.5	1.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	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
6	3.5	3.0	2.5	6.0	16.5	0.5	1.0	9.5	14.0	5.5	2.0	29.0	11.0	0.5	12.5	3.5
7	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
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	24.5	5.5	11.0	8.0	28.0	12.0	3.5	44.5	18.5	34.0	14.0	17.5	15.5	16.5	20.0	7.0
11	9.0	9.0	13.5	1.0	12.0	9.0	11.0	54.0	5.5	17.0	24.5	30.5	0.0	0.0	5.0	6.0
12	39.0	28.5	25.5	36.5	50.0	39.0	10.0	7.5	18.0	28.5	5.0	2.0	3.5	21.5	0.0	12.0
13	64.5	55.0	45.5	36.0	40.5	60.0	75.0	82.5	64.5	47.0	80.5	68.5	38.5	43.0	52.5	20.5
14	0.5	0.0	0.5	2.0	2.5	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.5	0.0
15	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
16	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.5	8.5	8.0	0.0	14.0	2.0
17	18.0	11.0	11.0	12.0	15.0	13.0	6.5	16.0	16.0	17.0	5.0	18.0	18.5	11.0	15.0	20.5
18	19.5	19.5	5.5	1.5	6.5	12.0	4.5	6.0	0.5	20.5	6.0	0.5	0.5	25.0	1.5	32.0
19	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	0.5	0.0
20	0.0	1.5	3.0	11.0	5.5	0.0	0.5	9.5	7.0	0.0	0.0	5.0	6.5	0.5	4.0	0.5
21	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
22	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
23	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
24	4.0	1.5	1.5	1.0	4.5	1.0	0.5	2.5	2.0	2.5	0.0	1.0	2.5	0.5	1.0	0.0
25	2.0	0.5	1.5	1.0	1.5	1.0	1.5	5.0	1.0	6.0	4.0	4.5	1.5	1.5	6.0	1.0
26	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
27	4.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	16.0	9.0	6.5	9.0	17.5	4.5	7.5	9.5	4.5	21.5	4.0	4.0	1.5	8.0	1.5	5.5
29	5.0	1.0	0.0	0.5	1.5	1.0	0.0	1.0	0.0	3.5	0.5	0.0	0.0	0.5	0.5	2.0
30	7.5	10.5	22.5	16.5	23.5	5.5	12.0	11.0	11.5	12.0	7.0	5.5	8.0	4.5	3.0	5.5
31																
最大日降水量	64.5	55.0	45.5	36.5	50.0	60.0	75.0	82.5	64.5	47.0	80.5	68.5	38.5	43.0	52.5	32.0
起日	13	13	13	12	12	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	18
最大1時間降水量	15.5	11.0	16.0	18.5	17.0	15.5	11.0	15.0	15.5	12.5	10.5	12.0	6.5	9.5	6.5	6.0
起日 時分	13 07:47	12 23:52	13 01:27	13 00:41	13 00:31	12 23:01	13 01:48	13 07:04	13 01:47	28 05:51	13 04:07	6 22:02	13 01:59	13 00:02	16 23:15	18 03:28
最大10分間降水量	5.5	4.5	3.5	7.5	5.0	7.0	4.0	4.5	5.0	4.0	3.5	6.0	4.0	4.5	2.5	1.5
起日 時分	13 07:37	12 05:20	13 01:10	12 24:00	28 06:35	12 22:13	13 05:35	13 06:14	10 18:50	28 05:07	13 04:07	6 21:47	6 22:24	10 18:13	16 22:44	18 05:03
上旬合計	31.5	9.0	14.5	14.0	44.5	14.0	6.5	54.5	32.5	39.5	16.0	46.5	26.5	17.0	32.5	10.5
中旬合計	151.5	124.5	105.0	100.0	132.0	133.0	107.5	177.0	114.5	130.0	121.5	133.0	76.5	101.0	93.0	93.5
下旬合計	40.0	23.0	32.0	28.0	48.5	13.5	21.5	29.0	19.0	48.5	15.5	15.0	13.5	15.5	12.0	14.0
月合計	223.0	156.5	151.5	142.0	225.0	160.5	135.5	260.5	166.0	218.0	153.0	194.5	116.5	133.5	137.5	118.0
1mm以上日数	16	12	13	13	14	12	11	14	12	14	10	12	12	8	12	12
10mm以上日数	6	5	6	5	8	5	4	5	6	8	3	5	4	5	5	4
30mm以上日数	2	1	1	2	2	2	1	3	1	2	1	2	1	1	1	1
50mm以上日数	1	1	0	0	1	1	1	2	1	0	1	1	0	0	1	0
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## 地域気象観測日照時間月報

鳥取県(69) 2023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	10.0	9.8	9.9	9.8	10.0	9.9	10.1	9.6	9.8
2	9.7	9.8	9.8	9.7	9.4	10.0	9.6	9.6	9.8
3	10.1	9.9	9.8	9.8	9.9	10.0	10.0	9.6	9.8
4	0.4	0.9	1.1	1.4	0.8	1.2	2.2	2.1	1.3
5	8.8	9.1	9.1	9.3	8.9	9.0	9.6	8.8	8.7
6	0.0	0.4	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0
7	7.2	8.8	9.2	8.0	5.2	9.0	8.4	8.6	7.7
8	7.9	8.2	8.5	9.0	8.7	9.0	8.2	9.2	9.1
9	9.3	9.0	9.1	9.3	9.1	9.0	9.5	8.9	7.6
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0
12	1.3	1.5	1.3	1.0	1.5	1.2	1.6	1.1	0.0
13	0.9	1.3	0.9	0.7	1.5	0.9	0.2	0.8	3.0
14	6.7	7.1	6.2	2.8	5.8	5.8	4.4	6.4	3.7
15	7.0	8.6	6.8	4.4	7.4	6.7	6.3	7.0	5.7
16	1.1	1.4	3.3	4.1	1.5	2.9	3.9	3.9	1.0
17	4.4	5.6	5.3	3.8	4.0	5.0	4.9	3.0	1.3
18	1.0	0.9	2.9	1.2	2.1	2.5	3.4	2.9	0.3
19	3.4	4.6	6.6	5.9	1.4	8.5	6.5	7.7	6.9
20	3.2	3.5	1.8	0.2	2.9	1.0	0.8	0.1	1.0
21	9.8	9.2	8.9	9.2	9.7	9.2	9.6	8.8	9.1
22	9.7	9.2	9.1	9.3	9.6	9.3	9.6	8.8	9.1
23	5.4	5.9	7.5	7.5	6.2	6.5	6.3	0.5	5.9
24	1.2	0.5	0.0	0.0	0.9	1.5	1.1	1.0	0.2
25	1.0	0.7	0.1	1.5	1.5	0.0	3.0	0.8	0.0
26	1.4	2.7	4.7	5.3	2.7	4.5	5.4	6.9	5.7
27	5.2	7.5	7.9	6.9	6.1	7.8	6.7	2.8	7.0
28	3.0	2.0	2.4	2.0	2.3	2.4	3.2	2.5	2.3
29	0.6	0.6	3.8	0.9	0.3	1.7	3.0	0.3	0.5
30	0.3	1.0	1.3	0.3	1.1	0.7	1.1	2.8	0.7
31									
旬合計 上旬	63.4	65.9	66.5	66.3	62.1	67.1	67.7	66.4	63.8
旬合計 中旬	29.0	34.5	35.1	24.1	28.3	34.5	32.1	32.9	22.9
旬合計 下旬	37.6	39.3	45.7	42.9	40.4	43.6	49.0	35.2	40.5
月合計	130.0	139.7	147.3	133.3	130.8	145.2	148.8	134.5	127.2
0.1時間未満日数	3	2	4	4	1	4	1	3	5

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) 2023年11月

蒸気圧単位:hPa 相対湿度単位:% 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	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度		平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度																
1	14.1	76	39	13.3	63	41	13.7	81	40	11.8	77	24	12.2	64	32	12.2	66	33	11.9	69	25	11.5)	86)	38)	9.2	79	30	
2	18.2	81	57	18.0	76	57	17.3	89	62	15.8	84	56	16.6	75	55	16.4	76	54	16.0	79	48	14.5	89	48	12.2	82	46	
3	15.9	78	33	14.9	75	50	16.3	87	59	14.9	81	38	15.1	73	35	15.0	71	43	15.2	73	35	14.5	87	38	10.9	80	29	
4	17.6	90	59	17.1	82	57	18.2	91	58	16.6	87	55	17.0	84	59	16.9	80	54	16.8	79	53	16.9	95	72	14.3	90	69	
5	19.0	86	63	18.1	78	57	19.2	88	60	16.7	83	57	16.6	73	29	17.1	76	54	14.8	68	31	15.2	77	34	13.7	75	33	
6	19.3	71	54	19.1	67	51	20.9	72	50	18.7	65	38	19.2	69	55	19.8	71	56	20.4	72	47	21.9	88	65	18.0	82	70	
7	11.0	58	44	10.6	57	48	11.3	57	44	11.4	59	43	10.6	57	41	10.4	55	42	11.6	58	39	12.4	75	34	9.4	69	49	
8	12.5	75	51	11.4	71	50	12.4	79	50	11.5	79	48	11.3	74	49	11.3	71	49	12.2	74	47	11.4	88	56	9.0	86	53	
9	14.3	75	41	13.3	74	41	13.2	80	34	12.6	77	32	13.2	69	36	12.4	69	38	13.0	70	38	13.5	85	42	11.1	82	48	
10	16.5	86	71	15.8	84	72	16.8	94	68	16.2	93	76	16.0	79	62	15.9	83	68	17.0	88	73	17.5	99	83	13.9	91	68	
11	12.0	83	73	11.5	84	69	12.2	89	73	11.5	89	78	12.0	84	73	11.6	85	70	12.0	88	78	12.1	97	89	10.4	95	89	
12	11.4	86	62	10.6	81	65	10.9	84	57	10.6	83	58	10.9	83	62	10.1	77	54	10.8	80	56	10.8	93	68	9.0	90	77	
13	9.6	92	74	9.1	84	71	9.7	87	56	8.8	80	51	9.1	91	73	8.7	89	76	9.7	93	82	8.9	98	84	7.2	94	67	
14	10.2	81	52	8.7	64	48	9.6	78	41	10.3	86	42	9.1	75	49	8.7	71	43	9.8	79	43	9.8	95	47	7.2	89	53	
15	10.6	78	40	9.2	66	41	10.1	80	43	10.0	83	45	9.4	72	41	9.0	69	42	9.8	77	40	8.8	90	43	7.5	85	45	
16	10.5	78	53	9.5	66	44	10.8	81	44	10.4	83	37	9.7	70	46	10.0	73	46	10.4	78	45	10.4	93	59	8.3	86	55	
17	9.9	75	45	9.3	72	50	9.7	73	44	9.4	72	41	9.7	76	53	9.1	67	46	9.8	70	37	10.3	91	50	8.4	89	68	
18	7.2	72	55	7.1	78	53	7.2	74	57	6.7	66	47	7.2	76	52	6.9	71	56	6.7	64	44	7.3	88	54	6.0	92	80	
19	9.7	70	57	8.7	61	53	8.7	61	44	8.3	61	44	8.9	65	52	8.5	62	45	8.5	62	41	8.9	89	48	7.2	87	60	
20	9.4	64	43	9.2	65	50	10.0	71	46	9.2	71	51	9.2	64	42	9.3	66	47	9.8	71	52	9.9	96	74	8.2	85	56	
21	9.9	81	43	9.2	76	51	9.5	85	47	8.6	81	41	9.1	76	48	8.9	72	43	8.8)	78)	40)	8.5	87	43	7.3	86	40	
22	10.5	80	41	9.0	67	32	9.8	82	34	8.8	78	33	9.2	69	36	9.2	65	31	8.5	68	33	9.5	85	41	7.1	80	18	
23	13.7	76	49	12.4	58	45	13.1	70	48	12.2	65	47	12.7	63	42	12.7	65	50	12.8	69	55	13.1	90	66	11.0	77	48	
24	7.9	56	41	8.1	56	39	8.9	61	45	8.8	63	47	7.9	56	39	8.1	58	44	8.8	60	44	9.0	80	41	6.8	65	53	
25	7.8	70	46	7.5	70	49	7.8	70	47	7.5	71	48	7.6	72	45	7.6	71	51	7.7	68	46	8.7	97	77	6.3	87	56	
26	9.0	79	56	8.5	71	46	8.9	81	40	8.3	78	42	8.4	72	49	8.3	72	43	8.4	76	42	8.2	91	46	7.2	85	55	
27	11.8	78	52	10.5	66	47	11.1	75	48	10.1	71	48	10.6	67	44	10.1	67	49	10.2	70	49	10.0	93	63	9.2	84	64	
28	8.6	66	38	8.6	66	41	9.2	70	45	8.8	66	46	8.8	68	42	8.8	71	47	9.1	69	41	9.2	92	42	8.1	87	46	
29	8.3	72	48	7.9	68	50	7.9	67	48	7.5	67	48	8.2	73	55	7.5	66	53	7.4	64	44	8.0	97	82	7.0	88	73	
30	7.9	75	47	7.8	76	48	8.4	82	45	8.1	82	57	7.9	78	53	7.8	80	53	8.3	81	57	8.1	96	61	6.9	89	72	
31																												
月極値 起日			33 3			32 22			34 22			24 1			29 5			31 22			25 1			34 7			18 22	
上旬平均	15.8	78		15.2	73		15.9	82		14.6	79		14.8	72		14.7	72		14.9	73		14.9	87		12.2	82		
中旬平均	10.1	78		9.3	72		9.9	78		9.5	77		9.5	76		9.2	73		9.7	76		9.7	93		7.9	89		
下旬平均	9.5	73		9.0	67		9.5	74		8.9	72		9.0	69		8.9	69		9.0	70		9.2	91		7.7	83		
月平均	11.8	76		11.1	71		11.8	78		11	76		11.1	72		10.9	71		11.2	73		11.3	90		9.3	85		

# 地域気象観測積雪月報

鳥取県(69) 2023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										
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0]	0]
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	×	×
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0]	0]	×	×
4	0	0	0	0	0	0	0	0	×	×	×	×
5	0	0	0	0	0	0	0	0	×	×	×	×
6	0	0	0	0	0	0	0	0	×	×	×	×
7	0	0	0	0	0	0	0	0	×	×	×	×
8	0	0	0	0	0	0	0	0	×	×	×	×
9	0	0	0	0	0	0	0	0	×	×	×	×
10	0	0	0	0	0	0	0	0	0]	0]	×	×
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	×	×
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	×	×
13	0	0	0	0	0	0	0	0	40	40	×	×
14	0	0	0	0	0	0	0	0	32	0	×	×
15	0]	0]	0]	0]	0	0)	0]	0]	25	0	0]	0]
16	0]	0]	0]	0]	0	0	0]	0]	18	0	0	0
17	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	0	0
18	0	0	0	0	0	0	0	0	30	29	0	0
19	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0	0	0
20	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0
21	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	2	2	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	0	0	0	0
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0
31												
月最大 起日	0)	0)	0)	0)	0	0	0)	0)	40]	40]	0]	0]
旬合計 上旬		0		0		0		0		0]		0]
旬合計 中旬		0)		0)		0		0)		70		0]
旬合計 下旬		0		0		0		0		4		0
月合計		0)		0)		0		0)		74]		0]
3cm以上日数	0)	0)	0)	0)	0	0	0)	0)	8]	2]	0]	0]
5cm以上日数	0)	0)	0)	0)	0	0	0)	0)	8]	2]	0]	0]
10cm以上日数	0)	0)	0)	0)	0	0	0)	0)	6]	2]	0]	0]
20cm以上日数	0)	0)	0)	0)	0	0	0)	0)	5]	2]	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]	