

# 鳥取県の気象

令和8年（2026年）2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

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8年(2026年) 2月

2月は、中旬から下旬にかけて、低気圧に向かって南から暖かい空気が流れ込んだ時期があったが、上旬は強い寒気の影響を受けやすかった。特に8日は、鳥取では「月最大3時間降雪量の多い方から」と「月最大6時間降雪量の多い方から」の歴代1位の大雪となり、顕著な大雪に関する鳥取県気象情報を発表した。

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、米子ともに平年並であった。日照時間は鳥取、米子ともに平年より多かった。

上旬は、寒気の影響を受けて、雨や雪の日が多かった。

中旬は、天気は数日の周期で変わり、低気圧に向かって南から暖かい空気が流れ込みやすかった。

下旬は、期間のはじめは高気圧に覆われ晴れた日があったが、その後は湿った空気の影響により曇りや雨の日が多かった。

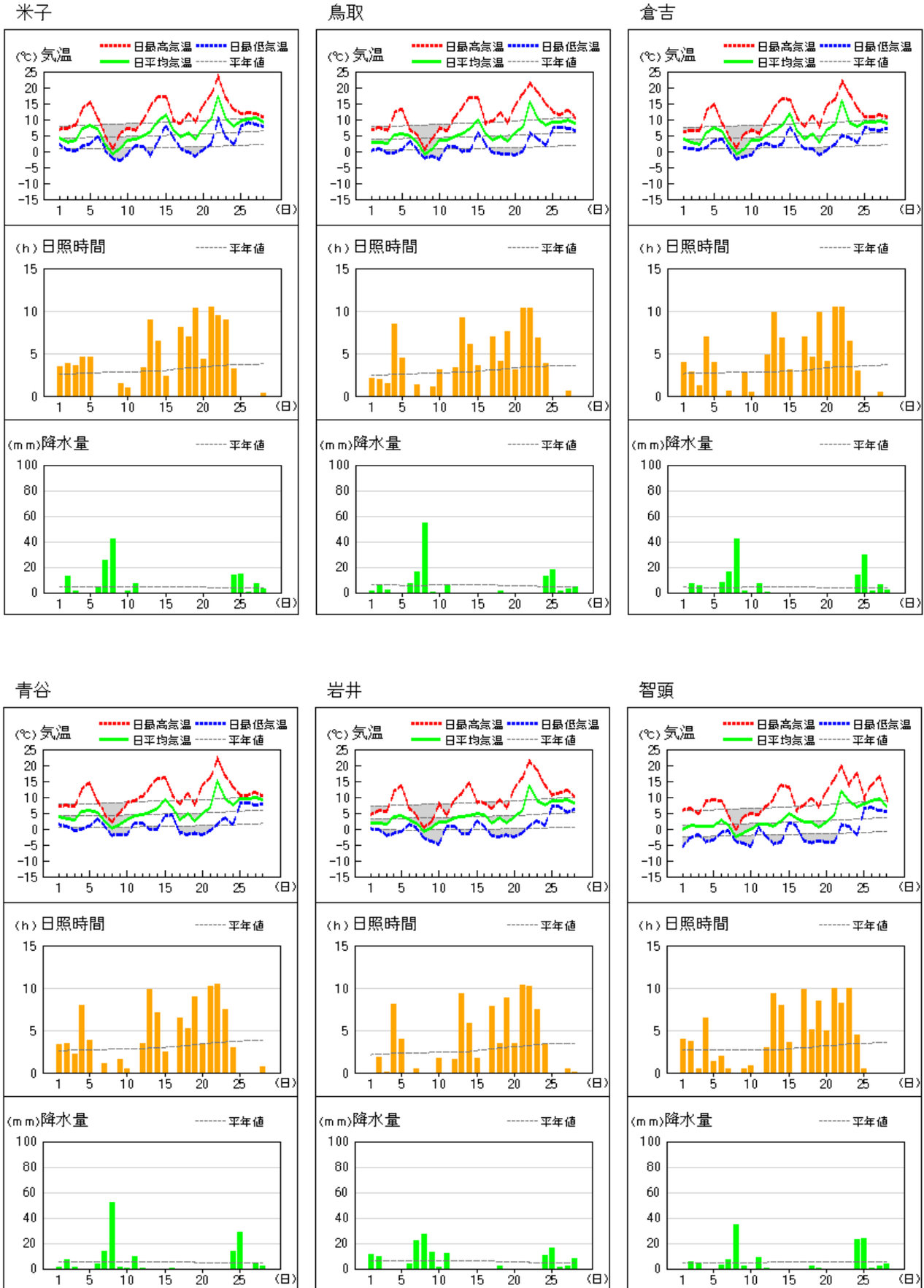
1日	寒気や湿った空気の影響を受ける	みぞれ一時雨後曇
2日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇後みぞれ時々雨
3日	寒気や湿った空気の影響を受ける	みぞれ時々雨後曇一時晴
4日	高気圧に覆われる	晴時々曇
5日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇後時々晴
6日	寒気や湿った空気の影響を受ける	雨時々曇
7日	寒気や湿った空気の影響を受ける	みぞれ時々曇一時雨
8日	寒気や湿った空気の影響を受ける	雪
9日	寒気や湿った空気の影響を受ける	雪時々みぞれ後曇一時雨
10日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇一時晴後時々雨、みぞれを伴う
11日	寒気や湿った空気の影響を受ける	雨後時々曇
12日	寒気や湿った空気の影響を受ける	雨時々晴後曇
13日	高気圧に覆われる	晴
14日	高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を受ける	曇時々晴
15日	低気圧や湿った空気の影響を受ける	曇時々晴
16日	寒気や湿った空気の影響を受ける	雨時々曇
17日	高気圧に覆われる	晴時々曇
18日	寒気や湿った空気の影響を受ける	曇時々晴後雨
19日	高気圧に覆われる	晴時々曇
20日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇後時々晴
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	高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を受ける	曇一時晴
25日	前線や湿った空気の影響を受ける	雨時々曇
26日	湿った空気の影響を受ける	雨後曇
27日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	雨時々曇
28日	寒気や湿った空気の影響を受ける	曇時々雨

(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	3.0	5.4	9.9	5.8	88.0	7.5	40.0	135.5	24.0	44.0	31.8	99.8
	平年	3.9	4.7	5.8	4.7	55.9	61.9	36.2	154.0	25.2	29.3	29.3	83.7
	階級	(-)	(+)	(++)	(+)	(++)	(--)	(0)	(0)	(0)	(++)	(0)	(+)
米子	本年	3.9	6.5	10.5	6.7	86.0	7.0	39.0	132.0	22.3	50.7	32.4	105.4
	平年	4.3	5.0	6.2	5.1	41.6	44.1	31.8	117.5	26.5	30.3	31.0	87.7
	階級	(-)	(+)	(++)	(+)	(++)	(--)	(0)	(0)	(0)	(++)	(0)	(+)
境	本年	3.8	6.3	10.2	6.5	112.5	8.5	41.0	162.0	15.5	52.0	30.9	98.4
	平年	4.5	5.2	6.3	5.3	50.9	51.1	34.1	136.0	24.6	28.4	28.9	81.8
	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)

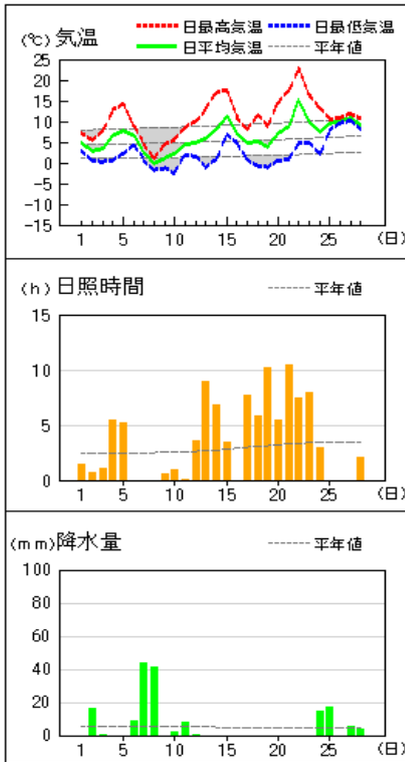
## アメダス 気象経過図：令和8年（2026年）2月1日～28日



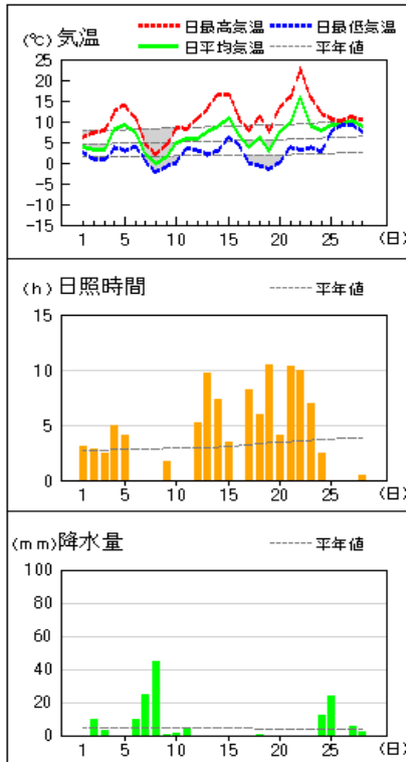
注) 鳥取、米子、境以外の日照時間は、気象衛星観測のデータを用いた「推計気象分布（日照時間）」から得る推計値の合計。

## アメダス 気象経過図：令和8年（2026年）2月1日～28日

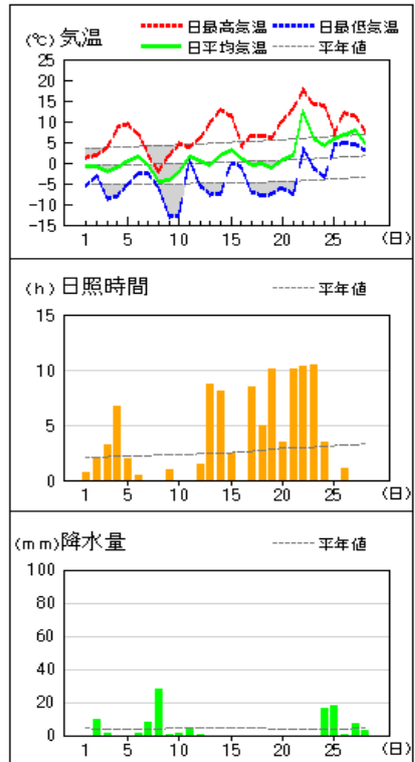
境



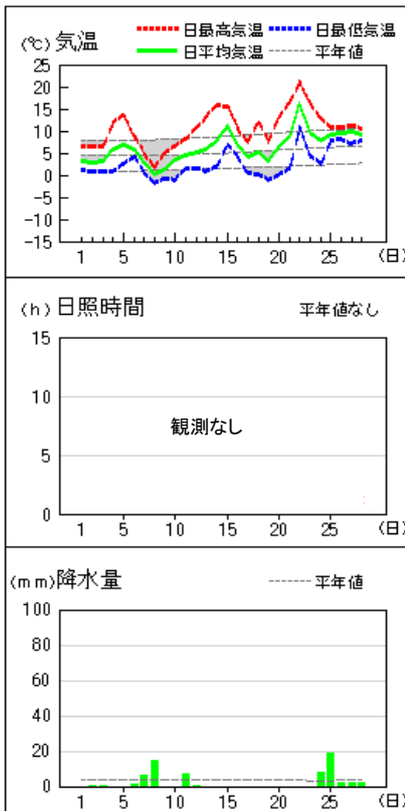
塩津



茶屋

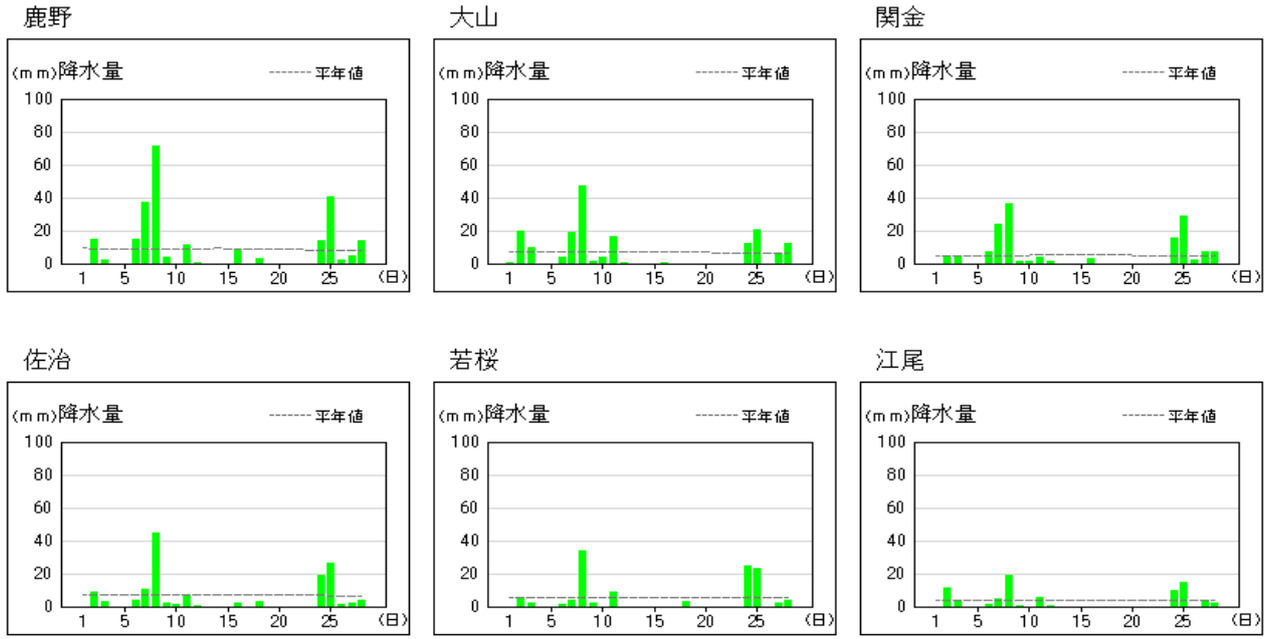


湖山

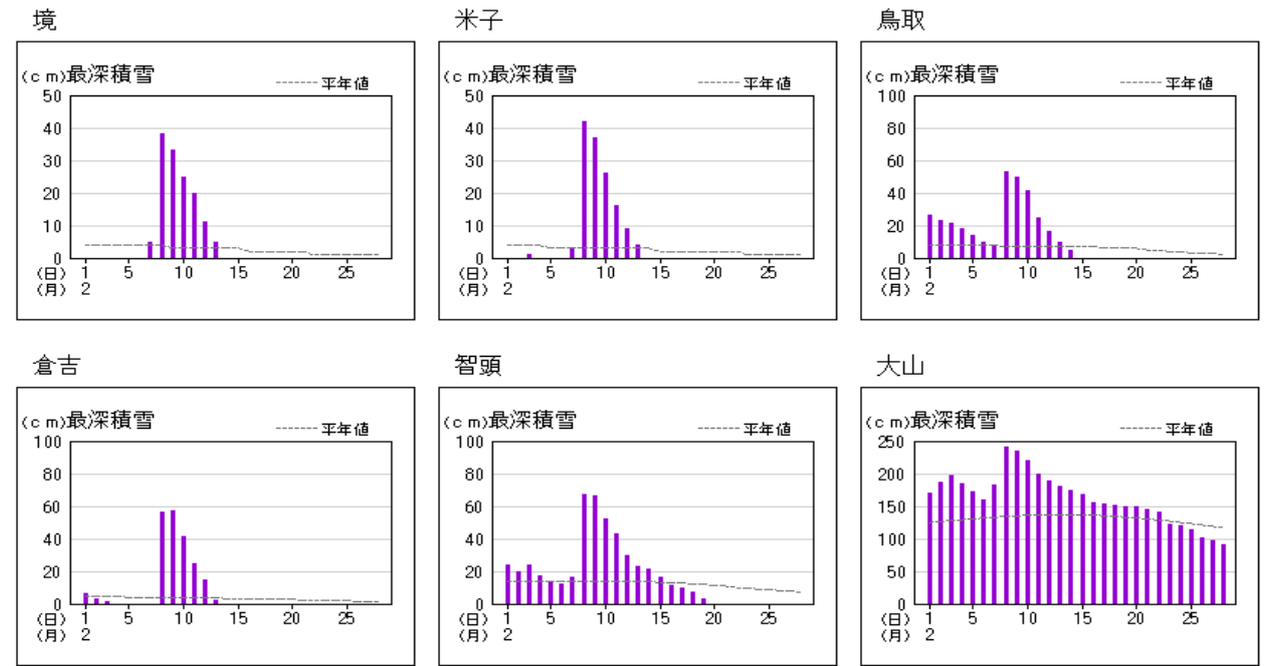


注）鳥取、米子、境以外の日照時間は、気象衛星観測のデータを用いた「推計気象分布（日照時間）」から得る推計値の合計。

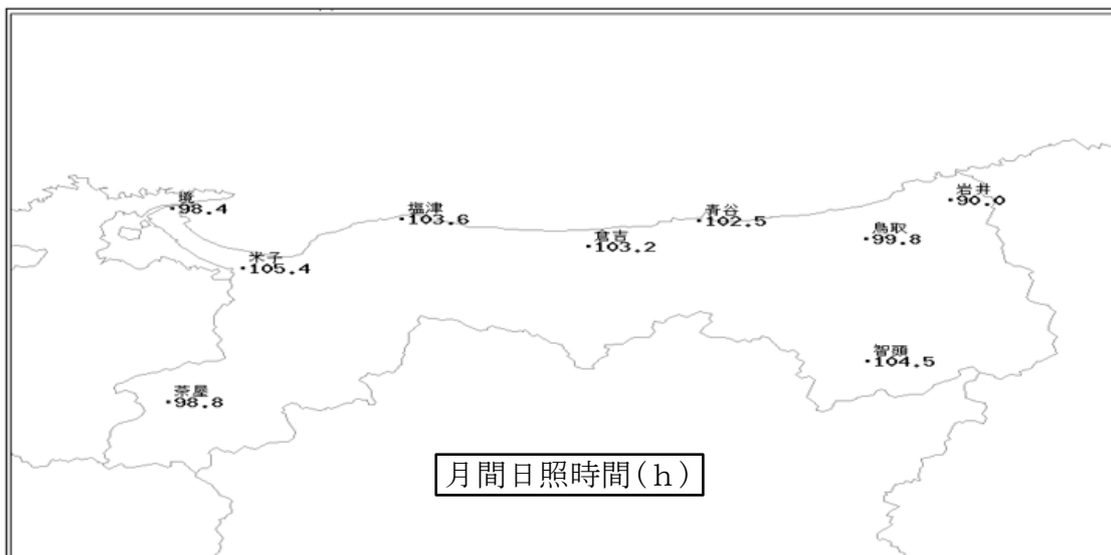
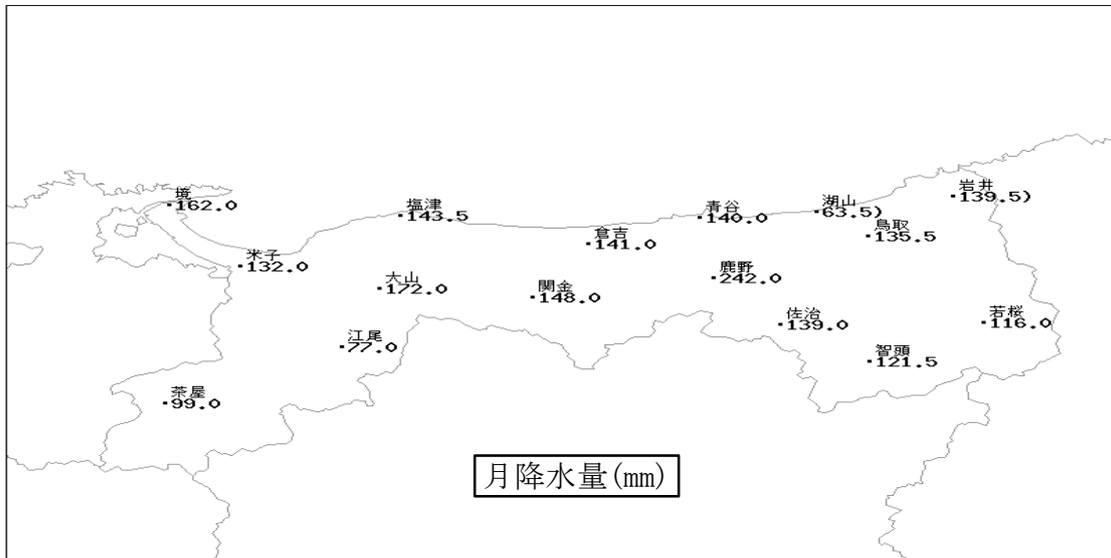
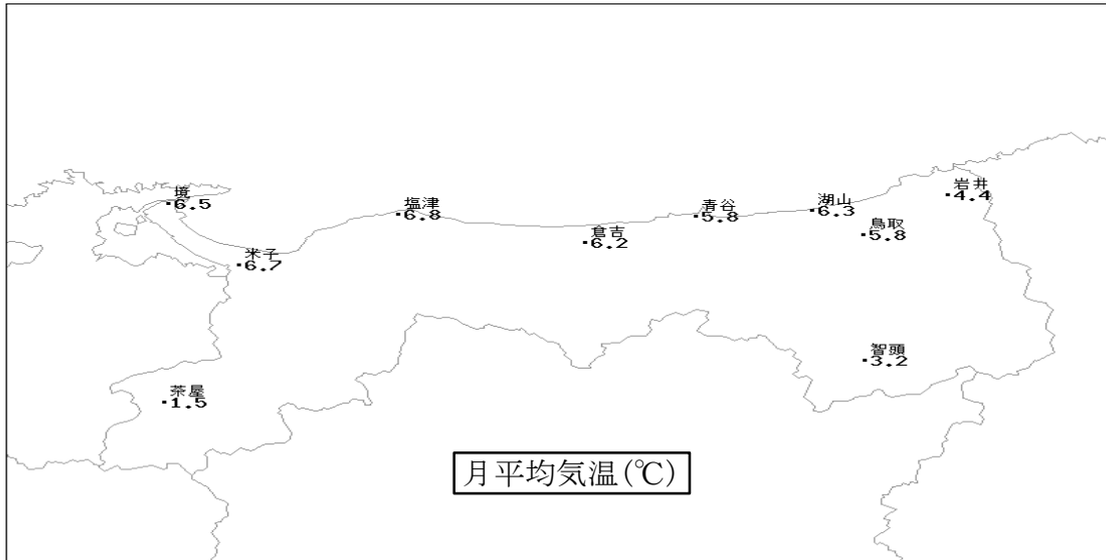
アメダス 気象経過図：令和8年(2026年) 2月1日～28日



アメダス 気象経過図：令和8年(2026年) 2月1日～28日



# 気象分布図 令和8年(2026年)2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。

2026年2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
2026/02/01 04:10	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○	○	○	○
2026/02/01 09:44	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○						○		○	○	○	○
	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2026/02/02 04:17	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○						○		○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/02/02 10:05	強風注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○						○		○	○	○	○
2026/02/02 15:44	大雪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	風雪注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解			
	波浪注意報	●	●							●	●	●	●	●	●	●					
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						○		○	○	○
	着雪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●				●	●	●	●	●
2026/02/03 04:29	大雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○				○	○	○	○	○	○
	風雪注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解			
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解	解					
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						○		○	○	○
	着雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○				○	○	○	○	○
2026/02/03 05:24	大雪注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解		解				解	解	解	解	解	解
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○						○		○	○	○	○
	着雪注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解		解				解	解	解	解	解	解
2026/02/04 04:07	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○							○		○	○	○	
2026/02/04 09:48	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○							○		○	○	○	
2026/02/05 09:35	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○							○		○	○	○	
2026/02/06 10:18	波浪注意報	●	●							●	●	●	●	●	●	●					
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○						○		○	○	○	
2026/02/07 09:32	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○					
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○						○		○	○	○	
2026/02/07 15:32	大雪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	風雪注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○					
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○							○		○	○	○
	着雪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

●: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	
2026/02/07 21:16	大雪警報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	風雪注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○	○	○	○	○
	着雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/02/08 03:57	大雪警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	風雪注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		●			○	●	○	○	○	○	○
	着雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/02/08 20:41	大雪注意報	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
	風雪注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○	○	○	○	○	○	○
	着雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/02/09 00:04	大雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	風雪注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○	○	○	○	○	○	○
	着雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/02/09 03:16	大雪注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	風雪注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○	○	○	○	○	○	○
	着雪注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	2026/02/09 10:15	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○					
なだれ注意報		○	○	○	○	○	○	○	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○
低温注意報		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2026/02/09 15:46	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解	解						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				○	解	○	○	○	○	○	○
	低温注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/02/10 08:19	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○	○	○	○	○	○
	低温注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2026/02/10 09:31	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○	○	○	○	○	○
2026/02/11 04:03	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				○		○	○	○	○	○	○
2026/02/11 16:11	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
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		解			○		○	○	○	○	○
2026/02/12 15:18	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○	○	○	○	○	○

●: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
2026/02/13 15:20	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○	○	○	○
2026/02/14 16:06	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○	○	○	○
2026/02/15 15:31	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○	○	○	○
2026/02/16 09:40	波浪注意報	●	●							●	●	●	●	●	●	●					
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○	解	○	○
2026/02/16 20:39	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解	解					
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○		○	○
2026/02/17 15:48	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○		○	○
2026/02/18 04:10	強風注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○		○	○
2026/02/18 09:57	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	波浪注意報	●	●							●	●	●	●	●	●	●					
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○		○	○
2026/02/18 15:35	風雪注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解			
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○					
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○		○	○
2026/02/18 20:41	風雪注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	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	○	○							○	○	○	○	○	○	○					
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○		○	○
2026/02/18 23:49	風雪注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解			
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○					
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○		○	○
2026/02/19 10:09	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○					
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○		○	○
2026/02/19 15:39	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解	解					
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○		○	○
2026/02/20 15:30	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○		○	○	
2026/02/21 04:05	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○		○	○
2026/02/21 09:26	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○		○	○
2026/02/22 09:38	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○		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	
2026/02/22 14:24	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	波浪注意報	●	●							●	●	●	●	●	●	●						
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○				○
2026/02/22 21:19	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○				○
2026/02/23 00:39	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	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○				○
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○				○
2026/02/23 03:49	強風注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解				
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○				○
	2026/02/23 10:10	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解	解					
乾燥注意報		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
なだれ注意報		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○				○
2026/02/23 18:40	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	解	○					○		○				○
2026/02/25 10:05	波浪注意報	●	●							●	●	●	●	●	●	●						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○				○
2026/02/26 04:13	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解	解						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○				○
2026/02/26 15:31	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○				○
2026/02/27 15:35	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○				○
2026/02/28 15:33	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○				○

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8年(2026年)2月

気象情報(鳥取地方気象台発表)

情報名	発表日時
大雪に関する鳥取県気象情報 第1号	02/05 15:53
大雪に関する鳥取県気象情報 第2号	02/06 05:10
大雪に関する鳥取県気象情報 第3号	02/06 16:10
大雪と突風及び落雷に関する鳥取県気象情報 第4号	02/07 05:45
大雪と突風及び落雷に関する鳥取県気象情報 第5号	02/07 16:14
大雪と突風及び落雷に関する鳥取県気象情報 第6号	02/08 05:29
大雪と突風及び落雷に関する鳥取県気象情報 第8号	02/08 07:44
大雪と突風及び落雷に関する鳥取県気象情報 第9号	02/08 08:09
大雪と突風及び落雷に関する鳥取県気象情報 第10号	02/08 16:45
大雪と突風及び落雷に関する鳥取県気象情報 第11号	02/08 21:15
なだれに関する鳥取県気象情報 第1号	02/10 04:50
突風と落雷に関する鳥取県気象情報 第1号	02/21 16:01
黄砂に関する鳥取県気象情報 第1号	02/22 11:00

顕著な大雪に関する気象情報(鳥取地方気象台発表)

情報名	発表日時
顕著な大雪に関する鳥取県気象情報 第7号	02/08 07:08

## 鳥取・米子・境の観測値の順位更新 令和8年(2026年)2月

2月として3位以内(\*印は通年も1位)

地点名	項目	観測値	順位	統計開始年
境	日最大1時間降水量	13.0mm 2026年2月7日	3	1931
境	日最高気温の高い方から	23.0℃ 2026年2月22日	3	1883
境	月最大24時間降水量	80.0mm 2026年2月8日	1	1950
米子	降雪の深さ日合計	40cm 2026年2月8日	3	1953
鳥取	月最大24時間降水量	63.5mm 2026年2月8日	2	1951

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/stats/etrn/index.php>

・過去の気象データ検索(鳥取県) [https://www.data.jma.go.jp/stats/etrn/select/prefecture.php?prec\\_no=69](https://www.data.jma.go.jp/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8年(2026年)2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 2026年2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 %				mm	1時間 mm	10分 mm			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													
1	1019.8	1021.8	2.7	6.7	0.3	5.8	79	47		2.1		1.0	1.0	0.5	26	-	2.9	7.1	W	12.6	W	みぞれ一時雨後曇	みぞれ時々曇	☉☉*	1			
2	1020.1	1022.1	2.8	7.5	0.9	6.4	86	50		2.0		6.5	3.0	1.0	23	2	2.8	8.2	N	13.9	N	曇後みぞれ時々雨	みぞれ時々雨後曇	☉☉=	2			
3	1024.4	1026.4	2.5	6.6	-0.5	6.3	87	61		1.4		2.0	1.0	1.0	21	1	2.1	5.4	NNW	9.4	WNW	みぞれ時々雨後曇一時晴	晴後時々曇	☉☉*	3			
4	1019.9	1021.8	5.1	12.1	-0.4	6.4	74	50		8.5		-	-	-	18	-	3.2	5.9	SE	9.1	S	晴時々曇	晴時々曇		4			
5	1015.5	1017.5	5.6	13.3	0.6	7.2	81	52		4.5		-	-	-	14	-	3.2	5.7	SE	9.1	S	曇後時々晴	晴後曇時々雨		5			
6	1014.4	1016.4	4.7	6.7	3.1	8.1	94	83		0.0		7.0	1.0	0.5	10	-	2.0	5.2	NNE	7.7	N	雨時々曇	雨後一時みぞれ	☉	6			
7	1012.3	1014.3	2.7	5.3	0.4	6.5	88	71		1.3		16.5	4.5	1.0	8	5	2.5	7.6	N	13.7	N	みぞれ時々曇一時雨	みぞれ時々大雨一時雪	☉☉*	7			
8	1014.1	1016.1	-0.7	0.6	-2.1	5.3	91	61		0.0		54.5	8.0	2.0	53	46	5.8	12.4	NNW	20.7	NNW	雪	曇時々雪	☉☉= ∞	8			
9	1023.4	1025.4	0.8	4.2	-1.4	5.7	89	67		1.1		0.5	0.5	0.5	50	-	2.8	6.9	NW	11.0	WNW	雪時々みぞれ後曇一時雨	晴後一時曇	☉☉*	9			
10	1020.5	1022.5	3.4	7.5	-2.5	6.1	78	61		3.1		0.0	0.0	0.0	41	-	4.1	8.5	SSE	12.9	SSE	曇一時晴後時々雨、みぞれを伴う	雨時々曇	☉☉*	10			
11	1014.6	1016.6	3.5	6.4	1.7	7.8	99	90		0.0		6.5	2.0	1.0	25	-	1.9	3.9	ESE	5.2	ESE	雨後時々曇	曇時々雨、みぞれを伴う	☉ =	11			
12	1017.6	1019.6	4.8	11.0	1.5	6.9	83	47		3.3		0.0	0.0	0.0	16	-	2.7	5.9	W	9.7	WNW	雨時々晴後曇	曇時々晴	☉☉= ∞	12			
13	1017.5	1019.5	5.5	13.9	0.0	6.6	76	41		9.2		-	-	-	10	-	2.8	5.6	WNW	8.4	WNW	晴	晴	=	13			
14	1016.5	1018.5	7.1	17.0	0.3	6.8	71	34		6.1		-	-	-	5	-	2.9	4.9	ESE	7.3	S	曇時々晴	曇時々晴	=	14			
15	1014.4	1016.3	9.7	16.7	5.7	9.4	78	62		3.6		0.0	0.0	0.0	-	-	2.6	5.6	ESE	7.6	SE	曇時々晴	曇時々雨	☉ =	15			
16	1018.7	1020.7	6.0	8.9	2.5	7.3	79	59		0.0		0.0	0.0	0.0	-	-	2.6	5.2	NNE	10.5	NE	雨時々曇	曇時々雨	☉ =	16			
17	1019.3	1021.3	3.6	9.5	-0.3	5.5	71	43		7.0		-	0.0	-	-	-	2.2	5.1	NNW	7.5	N	晴時々曇	晴		17			
18	1016.1	1018.1	4.8	12.2	-0.7	5.3	64	29		4.1		1.0	1.0	1.0	-	-	5.5	10.3	N	20.3	WNW	曇時々晴後雨	曇一時雨後晴	☉	18			
19	1022.0	1024.0	3.3	8.9	-0.8	4.5	60	39		7.6		-	-	-	-	-	2.5	5.5	NNW	9.7	NNE	晴時々曇	曇時々晴		19			
20	1017.3	1019.3	5.7	14.4	-1.1	6.2	70	40		3.1		-	-	-	-	-	3.0	4.7	WNW	7.5	SE	曇後時々晴	晴		20			
21	1015.4	1017.4	8.0	18.1	0.1	6.6	66	28		10.3		-	-	-	-	-	3.0	5.8	SE	9.0	SSE	晴	晴		21			
22	1010.7	1012.6	15.5	21.5	5.9	10.1	58	35		10.3		-	-	-	-	-	6.1	11.1	SSE	18.2	SSW	晴	晴後曇一時雨		22			
23	1019.9	1021.8	10.2	18.5	4.0	7.6	61	46		6.8		0.0	0.0	0.0	-	-	3.5	9.4	W	16.9	W	晴時々曇	晴時々曇	☉ ∞	23			
24	1021.2	1023.1	8.1	15.0	1.8	8.3	79	39		3.8		13.0	5.0	2.0	-	-	2.4	5.3	NE	7.6	ENE	曇一時晴	雨	☉	24			
25	1018.1	1020.1	9.2	12.6	7.3	11.1	95	79		0.0		18.0	4.5	1.0	-	-	1.7	4.5	N	6.8	NE	雨時々曇	雨	☉	25			
26	1017.3	1019.3	9.3	11.5	7.5	11.1	94	84		0.0		1.0	0.5	0.5	-	-	1.6	3.4	ESE	4.2	ESE	雨後曇	曇一時雨	☉	26			
27	1011.8	1013.7	9.8	12.9	7.3	11.4	94	79		0.6		3.0	1.5	0.5	-	-	1.5	4.1	NNW	6.2	NNW	雨時々曇	雨	☉ =	27			
28	1018.2	1020.2	8.9	10.4	6.5	9.2	81	65		0.0		5.0	1.5	0.5	-	-	4.0	7.9	N	12.6	N	曇時々雨	曇一時雨	☉	28			
上旬	1018.4	1020.4	3.0	7.1	-0.2	6.4	85			24.0		88.0				54	3.1	3.1	7.4		8.6	4.8	2.2	月最大24時間降水量				
中旬	1017.4	1019.4	5.4	11.9	0.9	6.6	75			44.0		7.5				-	2.9	3.6						1.6	最低海面気圧			
下旬	1016.6	1018.5	9.9	15.1	5.1	9.4	79			31.8		40.0				-	3.0	3.3						6.3	7日21時	起日		
月	1017.5	1019.5	5.8	11.1	1.7	7.3	80			99.8		135.5				54	3.0	1.5						37.1	起日	8	7日21時	起日
年	1018.0	1020.0	4.7	9.1	1.0	6.3	74			82.0		83.7				49	3.3	1.6	1.6		4.3	4.6	8.0	可照時間		日照率	33%	

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	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	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5		不照	雪	霧	雷	霜	雪						
日数	0	1	9	0	0	0	0	0	19	14	13	4	1						12	7	2	0	3	0	0					7	8	0	0	霜	初	12/9
平年	0.0	0.6	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.1	17.8	16.0	5.8	0.7	12.0	5.6	3.2	0.6	0.0	3.6	0.0	0.0	0.6	0.6	17.6	平年	5.1	16.2	0.1	2.6	雪	初	12/5				

# 気象月表

地点番号 47744 地点名 米子 (鳥取県)

気象官署名 鳥取地方気象台 2026年2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 %				mm	最大				平均 m/s	最大瞬間		昼 06:00~18:00	夜 18:00~06:00									
						1時間 mm			10分 mm	m/s	風向 16方位		m/s	風向 16方位	昼	夜														
1	1021.1	1022.1	4.2	7.0	2.1	5.4	66	47		3.4		0.0	0.0	0.0	-	-	3.1	8.0	W	12.4	WNW			●*	1					
2	1021.7	1022.7	2.7	7.1	0.5	6.1	83	56		3.8		13.0	3.0	1.0	-	-	2.6	5.0	NNW	11.5	W			●*	2					
3	1025.3	1026.3	3.4	8.3	0.1	6.0	79	49		3.6		1.0	1.5	0.5	1	1	2.2	4.3	SSE	6.7	SSE			●*	3					
4	1020.2	1021.2	7.3	13.5	1.7	7.0	68	49		4.6		-	-	-	-	-	3.1	6.2	WNW	11.0	WNW				4					
5	1016.1	1017.1	8.2	15.4	2.4	7.7	72	45		4.6		-	-	-	-	-	2.5	7.7	WNW	12.1	W				5					
6	1015.4	1016.4	6.7	10.2	4.6	8.4	86	64		0.0		3.5	1.0	0.5	-	-	2.0	4.5	NNE	7.7	NNE			● =	6					
7	1013.8	1014.8	2.3	4.8	0.3	6.4	89	76		0.0		25.5	6.5	2.0	3	4	3.7	8.0	NNE	16.0	NE			●*	7					
8	1016.6	1017.6	-0.8	0.8	-2.2	5.0	87	63		0.0		42.0	7.0	2.5	42	40	4.5	8.8	WNW	16.2	NNW			●*	8					
9	1024.5	1025.5	1.2	5.8	-2.8	5.4	82	64		1.4		0.0	0.5	0.0	37	-	2.1	4.2	SSE	6.9	SW			●*	9					
10	1020.8	1021.8	3.6	7.3	-0.8	6.1	77	57		0.9		1.0	0.5	0.5	26	-	2.7	5.6	SSE	9.6	S			●	10					
11	1015.9	1016.9	3.8	6.6	1.9	7.7	95	88		0.0		7.0	1.0	0.5	16	-	1.4	2.8	SSE	4.9	NNW			● =	11					
12	1018.7	1019.7	5.0	10.0	1.4	6.9	81	54		3.3		0.0	0.5	0.0	9	-	2.1	5.7	WNW	8.9	W			● =	12					
13	1018.2	1019.2	6.2	14.1	-1.4	6.5	71	39		8.9		-	-	-	4	-	2.4	6.1	WNW	9.6	WNW			=	13					
14	1016.9	1017.9	9.6	17.2	3.1	7.7	65	38		6.5		-	-	-	-	-	2.5	5.6	SSE	7.2	SSE				14					
15	1015.2	1016.2	11.4	17.3	8.0	10.6	78	61		2.3		0.0	0.0	0.0	-	-	1.4	4.8	WNW	8.2	WNW			● =	15					
16	1019.7	1020.7	7.0	9.9	4.5	7.3	72	57		0.0		0.0	0.0	0.0	-	-	4.3	6.7	NE	12.2	NE			●*	16					
17	1020.2	1021.2	4.6	8.9	1.0	5.1	61	45		8.1		-	-	-	-	-	2.1	4.2	NNE	7.3	NNE				17					
18	1017.3	1018.3	5.8	11.8	-0.3	5.2	59	30		7.0		0.0	0.0	0.0	-	-	4.4	9.1	W	15.4	W			●*	18					
19	1022.7	1023.7	3.8	9.2	-1.5	4.6	59	34		10.3		-	-	-	-	-	2.0	4.1	NE	7.1	N				19					
20	1017.7	1018.7	7.6	14.5	0.5	5.9	58	38		4.3		-	-	-	-	-	3.0	7.1	WNW	11.5	W				20					
21	1015.7	1016.7	10.1	17.8	2.2	6.1	50	24		10.4		-	-	-	-	-	2.9	5.7	S	9.5	S				21					
22	1010.6	1011.6	17.1	23.7	10.6	10.1	52	36		9.5		-	-	-	-	-	5.4	8.7	S	15.8	S				22					
23	1021.0	1022.0	10.1	16.7	4.4	7.0	57	42		9.0		-	-	-	-	-	2.7	9.6	W	17.1	W			∞	23					
24	1021.9	1022.9	7.7	13.2	2.3	8.3	78	55		3.2		13.5	5.5	1.0	-	-	3.1	7.2	ENE	12.1	ENE			●	24					
25	1018.9	1019.9	9.5	11.8	7.9	10.8	91	81		0.0		15.0	5.0	1.0	-	-	5.8	8.0	NE	13.7	ENE			● =	25					
26	1017.9	1018.9	10.1	12.1	9.1	10.8	87	79		0.0		0.5	0.5	0.5	-	-	3.5	6.0	NE	10.8	NE			● =	26					
27	1012.8	1013.8	10.4	11.8	8.4	11.7	93	84		0.0		7.0	1.5	0.5	-	-	1.8	4.9	NE	7.0	NE			●	27					
28	1019.5	1020.5	9.3	10.8	7.9	8.5	72	59		0.3		3.0	2.0	1.0	-	-	3.9	6.3	NNE	10.4	NNE			● =	28					
上旬	1019.6	1020.6	3.9	8.0	0.6	6.4	79			22.3		86.0				45	2.9	1.8	2.5	3.7	5.1	12.4	月最大24時間降水量		最低海面気圧					
中旬	1018.3	1019.3	6.5	12.0	1.7	6.8	70			50.7		7.0				-	2.6	4.2	(北)		6.4	期間		起日						
下旬	1017.3	1018.3	10.5	14.7	6.6	9.2	73			32.4		39.0				-	3.6	6.1	(西)風向別頻度%(東)		2.2	7日14時		hPa						
月	1018.4	1019.4	6.7	11.3	2.7	7.3	74			105.4		132.0				45	3.0	4.9	(南)(0.0)		2.4	起日		1007.1	起日					
平年	1019.0	1020.1	5.1	9.2	1.3	6.4	72			81@		87.7				8.9@	117.5				32	2.9	5.5	6.3	8.8	16.5	11.3	可照時間	日照率	35%

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	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5	日数	不照			雪	霧	雷			霜
日数	0	1	6	0	0	0	0	0	18	12	11	5	1	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	0	霜	初	終	11/22@	4/10@		
平年	0.1	0.7	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0	16.3	14.5	4.3	0.3	10.2@	2.8	0.9	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.2@	16.7@	平年	4.3	13.8	0.5	2.3@	雪	初	終	12/6	3/27

# 気象月表

地点番号 47742 地点名 境 (鳥取県)

気象官署名 鳥取地方気象台 2026年2月

日付	平均気圧		気温			平均気圧 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	降雪深さ 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 %				mm	最大				平均 m/s	最大		昼 06:00~18:00	夜 18:00~06:00								
								1時間	10分	cm	m/s	風向 16方位	m/s	風向 16方位															
1	1021.2	1021.7	4.9	7.2	2.9	5.0	58	42		1.5		0.0	0.0	0.0	-	-	3.4	5.6	WSW	10.6	W			☉☉	1				
2	1021.9	1022.4	3.0	5.5	0.6	6.1	81	43		0.7		16.0	4.0	2.5	-	-	2.1	5.8	NW	10.8	WNW			☉☉☉	2				
3	1025.6	1026.1	3.5	7.7	0.3	6.2	80	50		1.1		0.5	0.5	0.5	-	-	1.3	4.8	WNW	9.4	W			☉☉	3				
4	1020.6	1021.1	6.5	12.7	0.5	7.3	76	52		5.5		-	-	-	-	-	2.1	7.6	WSW	12.3	WSW				4				
5	1016.5	1017.0	7.9	14.2	2.2	8.1	77	53		5.2		0.0	0.0	0.0	-	-	2.0	7.8	WSW	13.5	WSW			☉	5				
6	1015.9	1016.4	6.5	8.9	4.3	8.6	89	78		0.0		8.5	6.5	3.0	-	-	1.6	5.2	NE	9.4	NE			☉ =	6				
7	1014.2	1014.7	2.5	4.6	0.5	6.3	87	75		0.0		44.0	13.0	3.5	5	5	3.9	7.9	W	16.5	ENE			☉☉	7				
8	1016.9	1017.4	-0.1	1.2	-1.8	5.0	82	51		0.0		41.0	8.0	2.0	38	34	4.0	6.7	W	15.5	NNW			☉☉☉ = ∞	8				
9	1024.9	1025.4	1.1	4.5	-1.3	5.6	85	58		0.6		0.0	0.0	0.0	33	-	1.3	6.5	W	11.1	W			☉☉☉	9				
10	1021.2	1021.7	2.1	5.7	-2.5	6.3	88	62		0.9		2.5	1.0	0.5	25	-	0.7	1.4	ENE	2.6	NE			☉ =	10				
11	1016.3	1016.8	4.5	8.6	2.0	7.2	87	59		0.1		8.0	2.0	1.0	20	-	1.3	4.6	NW	8.9	WNW			☉ =	11				
12	1019.0	1019.5	4.9	10.1	1.6	7.0	83	46		3.6		0.5	0.5	0.5	11	-	1.3	5.1	WSW	10.0	WSW			☉☉ = ∞	12				
13	1018.6	1019.1	5.8	13.0	-1.2	6.9	77	46		8.9		-	-	-	5	-	1.9	6.5	WSW	11.1	WSW			=	13				
14	1017.4	1017.9	8.2	17.0	0.8	7.9	74	42		6.8		-	-	-	-	-	1.0	4.1	WSW	7.2	WSW			=	14				
15	1015.6	1016.1	11.2	17.6	6.7	10.7	80	60		3.5		0.0	0.0	0.0	-	-	1.4	4.6	SW	7.6	NW			☉ =	15				
16	1020.3	1020.8	7.1	11.0	4.9	7.1	69	55		0.0		0.0	0.0	0.0	-	-	4.1	6.8	NE	12.4	NNE			☉☉ =	16				
17	1020.6	1021.1	4.7	8.2	0.7	5.3	62	44		7.7		-	-	-	-	-	1.4	3.6	ENE	8.9	ENE				17				
18	1017.7	1018.2	5.2	11.6	-0.8	5.4	64	32		5.8		-	-	-	-	-	3.1	7.8	W	15.1	W				18				
19	1023.2	1023.7	4.0	8.7	-1.0	4.8	61	38		10.2		-	-	-	-	-	1.5	3.8	E	7.2	ENE				19				
20	1018.1	1018.6	7.1	14.6	0.5	6.3	64	36		5.4		0.0	0.0	0.0	-	-	1.8	6.5	WSW	11.0	WSW			☉☉	20				
21	1016.2	1016.7	8.9	17.5	0.9	6.9	64	32		10.4		-	-	-	-	-	1.3	4.7	WSW	7.6	WSW				21				
22	1010.8	1011.3	15.3	23.0	5.0	10.2	60	39		7.5		-	-	-	-	-	3.4	8.6	WSW	16.5	WSW				22				
23	1021.4	1021.9	9.8	16.6	4.9	6.5	55	41		7.9		-	-	-	-	-	2.4	8.5	WSW	17.0	WSW			∞	23				
24	1022.5	1023.0	7.6	13.2	2.2	8.0	78	49		3.0		15.0	4.0	1.0	-	-	2.5	6.6	NE	11.3	NNE			☉	24				
25	1019.8	1020.3	9.5	10.5	8.0	10.4	88	80		0.0		17.0	5.0	1.0	-	-	4.6	6.7	NE	13.5	NE			☉	25				
26	1018.5	1019.0	10.3	11.0	9.5	10.4	83	79		0.0		0.0	0.0	0.0	-	-	3.3	4.4	ENE	8.3	E			☉	26				
27	1013.2	1013.7	10.9	11.9	10.1	11.7	90	84		0.0		5.5	2.0	1.0	-	-	2.1	4.5	N	8.7	N			☉	27				
28	1020.1	1020.6	9.3	10.9	7.8	8.2	70	56		2.1		3.5	1.5	0.5	-	-	3.8	6.0	NE	11.6	NE			☉	28				
上旬	1019.9	1020.4	3.8	7.2	0.6	6.5	80			15.5		112.5					39	2.2	8.9	9.2	5.5	3.4	15.2	月最大24時間降水量		最低海面気圧			
中旬	1018.7	1019.2	6.3	12.0	1.4	6.9	72			52.0		8.5						-	1.9	6.1	(北)		8.8	期間		起日			
下旬	1017.8	1018.3	10.2	14.3	6.1	9.0	74			30.9		41.0						-	2.9	9.2	(西)風向別頻度%(東)		4.5	80.0	7日14時		hPa		
月	1018.9	1019.4	6.5	11.0	2.4	7.3	75			98.4		162.0						39	2.3	12.2	(南)(3.9)		1.2	起日	8	~8日14時		1006.8	起日
平年	1019.7	1020.2	5.3	9.2	1.6	6.4	72			83@		81.8						25	2.3	5.1	3.3	0.9	0.6	1.9	日照時間	h		日照率	32%

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	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5			雪	霧	雷			霜	初	終		
日数	0	1	6	0	0	0	0	0	19	12	10	5	2						5	4	0	0	0	0						7	9	1	霜	初	12/6@
平年	0.1	0.5	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.4	17.1	15.0	5.1	0.6	8.8@	2.4	1.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0@	18.9@	平年	4.3	12.4	1.2	雪	初	12/11	終	3/23	

# 地域気象観測気温月報

鳥取県 (69) 2026年2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	4.9	7.2	2.9	3.9	6.3	2.6	3.9	7.1	1.5	3.2	6.4	1.1	1.7	4.6	0.1	4.2	7.0	2.1	3.7	6.1	1.1	2.7	6.7	0.3	-0.3	5.9	-5.5	-0.9	1.3	-5.6	
2	3.0	5.5	0.6	3.1	7.1	1.0	3.3	7.4	0.9	2.9	6.5	0.9	1.8	5.7	-0.3	2.7	7.1	0.5	3.0	6.6	0.9	2.8	7.5	0.9	1.1	6.5	-2.7	-0.9	1.8	-3.1	
3	3.5	7.7	0.3	3.2	7.9	0.7	2.8	7.1	-0.5	3.3	6.4	0.7	1.4	5.6	-2.0	3.4	8.3	0.1	2.2	6.4	0.5	2.5	6.6	-0.5	0.9	4.8	-1.8	-2.1	3.7	-8.6	
4	6.5	12.7	0.5	8.2	12.5	3.9	5.4	12.5	-0.2	6.0	11.9	0.7	3.9	11.7	-1.5	7.3	13.5	1.7	6.0	12.8	1.2	5.1	12.1	-0.4	0.7	8.7	-4.1	-1.1	8.5	-8.0	
5	7.9	14.2	2.2	9.3	13.9	3.0	6.0	14.5	1.0	6.7	13.6	2.6	4.1	13.6	-0.9	8.2	15.4	2.4	7.6	14.8	3.3	5.6	13.3	0.6	0.9	9.2	-3.5	0.6	9.4	-5.3	
6	6.5	8.9	4.3	7.3	10.7	3.9	5.3	8.9	3.1	5.7	8.7	4.1	2.9	6.5	1.5	6.7	10.2	4.6	6.2	8.9	3.9	4.7	6.7	3.1	2.7	8.8	-1.2	1.6	6.8	-2.4	
7	2.5	4.6	0.5	2.2	4.4	0.4	2.6	4.7	0.9	2.7	4.8	0.6	1.8	4.1	0.3	2.3	4.8	0.3	2.5	4.5	0.4	2.7	5.3	0.4	1.1	4.1	-0.4	-0.5	1.8	-2.6	
8	-0.1	1.2	-1.8	-0.3	2.1	-2.3	0.1	2.1	-2.0	0.1	1.9	-1.8	-0.9	0.5	-2.8	-0.8	0.8	-2.2	-0.7	1.2	-2.4	-0.7	0.6	-2.1	-2.4	-0.3	-3.8	-4.6	-2.1	-6.0	
9	1.1	4.5	-1.3	1.5	4.4	-0.9	1.4	5.3	-1.7	1.4	5.2	-0.7	0.4	2.4	-3.8	1.2	5.8	-2.8	0.9	5.6	-1.6	0.8	4.2	-1.4	-1.1	4.0	-4.5	-4.1	1.9	-12.9	
10	2.1	5.7	-2.5	4.9	8.5	0.1	2.9	8.1	-1.8	3.6	6.6	-1.1	2.2	8.1	-4.8	3.6	7.3	-0.8	3.6	6.7	-1.0	3.4	7.5	-2.5	0.0	4.8	-5.6	-2.0	4.7	-12.7	
11	4.5	8.6	2.0	5.7	8.3	3.6	4.3	8.9	1.9	4.4	8.2	1.5	2.2	4.3	0.9	3.8	6.6	1.9	3.4	5.6	2.0	3.5	6.4	1.7	1.5	4.5	0.5	1.6	3.9	0.5	
12	4.9	10.1	1.6	6.0	10.7	3.0	4.6	10.3	1.7	5.1	10.7	1.6	3.5	9.1	0.7	5.0	10.0	1.4	5.1	10.1	2.4	4.8	11.0	1.5	1.5	7.3	-2.4	0.5	6.1	-5.6	
13	5.8	13.0	-1.2	7.4	13.2	1.9	5.3	13.1	-0.1	6.0	13.3	0.8	3.7	11.2	-1.5	6.2	14.1	-1.4	6.5	13.7	1.4	5.5	13.9	0.0	0.7	9.4	-4.7	-0.5	9.7	-7.7	
14	8.2	17.0	0.8	8.8	16.6	2.9	6.5	15.8	-0.3	7.8	15.7	1.8	4.2	14.4	-1.5	9.6	17.2	3.1	8.2	16.6	2.2	7.1	17.0	0.3	2.5	13.9	-4.2	1.9	12.8	-7.4	
15	11.2	17.6	6.7	11.0	16.6	6.2	9.2	16.1	4.1	11.2	15.6	6.8	4.9	8.6	2.5	11.4	17.3	8.0	11.8	16.2	7.5	9.7	16.7	5.7	4.8	13.1	2.0	3.3	11.4	0.0	
16	7.1	11.0	4.9	6.8	10.9	4.4	6.9	10.5	4.4	6.9	10.5	4.2	4.5	8.3	0.7	7.0	9.9	4.5	6.6	10.5	3.9	6.0	8.9	2.5	3.4	6.0	1.0	1.3	4.2	-0.9	
17	4.7	8.2	0.7	3.8	7.9	0.0	3.0	7.8	-1.1	4.1	7.5	0.4	1.8	6.4	-2.1	4.6	8.9	1.0	3.7	7.9	0.7	3.6	9.5	-0.3	2.2	7.4	-3.6	-0.6	6.6	-7.0	
18	5.2	11.6	-0.8	6.2	11.1	-0.7	4.8	11.3	-1.8	5.3	11.8	0.2	3.6	9.2	-2.5	5.8	11.8	-0.3	5.5	11.2	0.9	4.8	12.2	-0.7	2.1	9.6	-4.4	-0.2	6.5	-7.8	
19	4.0	8.7	-1.0	2.9	7.5	-1.5	2.6	7.4	-1.3	3.3	7.5	-1.2	1.8	6.4	-1.9	3.8	9.2	-1.5	2.9	7.6	-1.3	3.3	8.9	-0.8	0.5	7.0	-3.7	-1.3	6.0	-7.6	
20	7.1	14.6	0.5	7.4	13.5	0.1	5.0	13.8	-1.8	6.4	13.2	0.1	3.7	12.7	-2.4	7.6	14.5	0.5	7.0	14.6	0.5	5.7	14.4	-1.1	2.3	11.7	-4.1	1.0	10.1	-6.0	
21	8.9	17.5	0.9	9.9	16.0	3.7	6.8	16.1	-0.5	8.8	16.4	1.5	5.9	16.0	-1.3	10.1	17.8	2.2	8.4	16.2	2.3	8.0	18.1	0.1	4.5	15.6	-4.2	2.0	13.1	-7.5	
22	15.3	23.0	5.0	15.7	22.9	3.1	15.1	22.4	1.5	16.2	21.1	11.0	13.6	21.6	1.0	17.1	23.7	10.6	15.9	22.2	5.2	15.5	21.5	5.9	11.7	20.0	1.6	12.5	17.7	3.6	
23	9.8	16.6	4.9	8.9	15.7	3.7	9.4	16.9	3.5	9.5	16.3	4.6	8.8	18.4	2.5	10.1	16.7	4.4	8.9	17.7	4.3	10.2	18.5	4.0	8.7	13.9	0.7	5.7	14.2	-1.1	
24	7.6	13.2	2.2	7.8	12.0	2.8	7.6	13.2	1.4	7.7	12.9	2.6	7.6	13.8	1.2	7.7	13.2	2.3	7.9	13.4	2.7	8.1	15.0	1.8	6.7	17.6	-1.8	4.1	13.9	-3.4	
25	9.5	10.5	8.0	9.2	10.6	7.6	9.5	10.6	8.2	9.3	10.7	7.8	8.8	10.6	7.3	9.5	11.8	7.9	9.3	10.7	7.6	9.2	12.6	7.3	8.0	9.5	6.4	5.9	7.0	4.4	
26	10.3	11.0	9.5	9.5	10.1	9.1	9.5	10.4	8.3	9.5	10.8	8.3	8.8	11.4	7.0	10.1	12.1	9.1	9.3	10.8	6.9	9.3	11.5	7.5	8.7	13.8	6.8	6.7	12.2	4.8	
27	10.9	11.9	10.1	10.1	11.2	9.1	9.7	11.5	7.5	9.7	11.3	7.2	9.2	12.1	5.2	10.4	11.8	8.4	9.6	11.4	6.5	9.8	12.9	7.3	9.6	16.4	5.9	7.8	11.3	4.5	
28	9.3	10.9	7.8	8.9	10.3	7.4	9.2	10.4	7.8	9.1	10.4	7.8	8.1	9.8	6.1	9.3	10.8	7.9	8.8	10.8	7.4	8.9	10.4	6.5	7.1	9.3	5.4	4.8	7.2	2.9	
月極値		23.0	-2.5		22.9	-2.3		22.4	-2.0		21.1	-1.8		21.6	-4.8		23.7	-2.8		22.2	-2.4		21.5	-2.5		20.0	-5.6		17.7	-12.9	
起日		22	10		22	8		22	8		22	8		22	10		22	9		22	8		22	10		22	10		22	9	
上旬平均	3.8	7.2	0.6	4.3	7.8	1.2	3.4	7.8	0.1	3.6	7.2	0.7	1.9	6.3	-1.4	3.9	8.0	0.6	3.5	7.4	0.6	3.0	7.1	-0.2	0.4	5.7	-3.3	-1.4	3.8	-6.7	
中旬平均	6.3	12.0	1.4	6.6	11.6	2.0	5.2	11.5	0.6	6.1	11.4	1.6	3.4	9.1	-0.7	6.5	12.0	1.7	6.1	11.4	2.0	5.4	11.9	0.9	2.2	9.0	-2.4	0.7	7.7	-4.9	
下旬平均	10.2	14.3	6.1	10.0	13.6	5.8	9.6	13.9	4.7	10.0	13.7	6.4	8.9	14.2	3.6	10.5	14.7	6.6	9.8	14.2	5.4	9.9	15.1	5.1	8.1	14.5	2.6	6.2	12.1	1.0	
月平均	6.5	11.0	2.4	6.8	10.8	2.8	5.8	10.9	1.6	6.3	10.6	2.6	4.4	9.5	0.3	6.7	11.3	2.7	6.2	10.7	2.5	5.8	11.1	1.7	3.2	9.4	-1.3	1.5	7.6	-3.9	
0°C未満日数	1	0	6	1	0	4	0	0	12	0	0	4	1	0	14	1	0	6	1	0	4	1	0	9	3	1	19	12	1	21	
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	
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	48			37			15			27			14			69			28			26			12			13			

# 地域気象観測風向・風速月報

鳥取県(69) 2026年2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
1	3.4	5.6	WSW	10.6	W	W	6.0	9.0	W	14.3	W	SW	3.4	6.6	SW	13.6	SW	WSW	3.9	9.6	W	14.4	W	WSW	1.9	5.4	W	9.6	WNW	SE
2	2.1	5.8	NW	10.8	WNW	WSW	5.2	9.5	NNW	15.2	NNW	SW	3.2	7.8	NNW	13.2	NNW	WSW	4.3	13.4	N	16.5	N	WSW	1.8	6.4	WNW	10.2	W	ESE
3	1.3	4.8	WNW	9.4	W	SW	3.1)	7.9)	WNW)	13.1)	WNW)	SSW)	2.4	9.1	NW	13.4	NW	S	3.8	10.9	NNW	13.9	NNW	SE	1.4	3.5	WNW	7.3	NE	ESE
4	2.1)	7.6)	WSW)	12.3)	WSW)	WSW	4.8	7.7	SW	12.5	W	SW	2.6	5.2	WSW	10.4	WSW	S	3.7	6.2	SSE	8.7	SSE	SSE	1.5	3.1	WSW	7.4	WSW	E
5	2.0	7.8	WSW	13.5	WSW	WSW	4.1	9.0	W	14.2	W	SW	2.4	4.3	NW	8.5	WSW	S	3.9	6.3	W	9.3	W	SE	1.3	3.7	WSW	5.7	WSW	E
6	1.6	5.2	NE	9.4	NE	NE	3.4	6.3	NNE	10.7	NE	NNE	2.9	6.8	NNE	11.0	NNE	SSE	4.5	11.1	NNE	14.4	NNE	SE	1.2)	2.4)	ENE)	5.8)	NW)	ESE)
7	3.9	7.9	W	16.5	ENE	NE	5.6	11.3	N	18.7	NNE	NE	3.8	9.0	NNE	16.1	NNE	NNE	6.8	14.9	NNE	18.5	NE	NNE	1.8	6.6	NNE	12.2	NNE	ESE
8	4.0)	6.7)	W)	15.5)	NNW)	NNW)	9.3)	15.7)	NNW)	24.3)	NNW)	NNW)	6.7	13.0	NW	20.9	NW	NW	10.5	17.8	NNW	22.1	NNW	NNW	3.4	9.2	NW	18.2	NNW	NW
9	1.3	6.5	W	11.1	W	NNW	4.6	13.7	WNW	18.5	WNW	SW	2.9	9.4	NW	14.5	NW	S	4.8	14.0	NW	19.0	NW	SE	2.1	8.8	WNW	17.6	W	E
10	0.7	1.4	ENE	2.6	NE	NNW	3.5	7.7	SSW	11.8	SSW	SSW	2.6	5.6	SSW	10.5	SSW	S	4.1	6.8	SE	9.3	SE	SE	2.2	5.5	SSE	11.5	SE	ESE
11	1.3	4.6	NW	8.9	WNW	WNW	3.8	9.2	NW	12.6	NW	SW	2.7	7.9	NW	11.8	NW	S	3.7	10.0	NW	12.3	NW	SSE	1.1	2.3	ESE	3.6	ENE	E
12	1.3	5.1	WSW	10.0	WSW	WNW	3.5	7.2	W	10.9	W	SSW	2.3	4.7	WSW	9.3	SW	S	3.7	10.7	W	12.9	W	SE	2.0	8.4	WNW	13.0	W	ESE
13	1.9	6.5	WSW	11.1	WSW	WSW	4.1	8.2	SW	13.3	WSW	SSW	2.4	3.4	S	7.3	WSW	S	4.4	8.9	WNW	11.3	W	SE	2.0	7.5	WNW	10.9	WNW	ESE
14	1.0	4.1	WSW	7.2	WSW	NW	3.0	5.8	SW	8.7	WSW	SSE	2.5	3.6	NE	5.7	ESE	S	3.7	5.8	NE	8.2	NE	SE	1.4	3.4	SW	6.4	WSW	ESE
15	1.4	4.6	SW	7.6	NW	WNW	2.3	5.1	NW	7.7	W	SSE	1.8	3.1	S	4.1	SSE	SSW	2.6	6.4	NE	7.7	NE	SSE	1.3	3.1	SE	4.2	ESE	ESE
16	4.1	6.8	NE	12.4	NNE	NE	4.5	6.4	NE	11.9	NE	NE	4.1	7.0	NNE	11.6	N	NNE	8.1	10.5	NNE	13.4	NNE	NE	1.8	4.4	ENE	8.0	NE	SE
17	1.4	3.6	ENE	8.9	ENE	NE	2.4	4.0	NNE	7.5	NNE	SSE	2.2	3.9	NNW	7.0	N	S	3.1	7.5	N	9.8	N	N	1.7	4.8	W	7.3	W	E
18	3.1	7.8	W	15.1	W	W	6.8)	15.9)	WNW)	22.6)	WNW)	NNW)	4.8	14.3	NW	22.2	NNW	NNW	8.8	19.0	WNW	23.7	WNW	SE	4.6	12.0	WNW	21.6	W	NW
19	1.5	3.8	E	7.2	ENE	NE	2.4)	4.5)	NNE)	8.8)	NNE)	SSE)	2.5	5.0	N	9.2	NNE	S	3.5	8.9	N	12.3	N	SE	1.8	4.0	NW	7.8	NNW	ESE
20	1.8	6.5	WSW	11.0	WSW	WSW	3.8	7.9	W	12.0	W	SSE	2.5	5.1	NW	8.3	N	S	3.7	6.8	WNW	8.2	W	SE	1.6	4.5	WNW	6.7	W	E
21	1.3	4.7	WSW	7.6	WSW	NNW	3.3	6.3	SW	10.4	WSW	SSW	2.4	3.5	NNE	5.1	WSW	S	3.5	5.8	S	11.3	S	SE	1.6	4.1	WSW	7.1	NW	E
22	3.4	8.6	WSW	16.5	WSW	SSW	5.4	10.4	SSW	17.5	SW	SSW	3.6	7.5	S	15.0	S	S	5.9	8.8	SSE	14.9	S	S	2.9	6.7	SE	14.8	SE	E
23	2.4	8.5	WSW	17.0	WSW	NW	3.8	13.9	WNW	19.5	W	SSE	2.7	6.1	WSW	14.7	WSW	N	4.7	14.0	W	22.1	W	NNE	2.6	10.6	WNW	18.1	W	E
24	2.5	6.6	NE	11.3	NNE	NE	3.6	6.1	ENE	11.2	ENE	ENE	2.6	4.9	ENE	9.4	ENE	NE	4.4	9.7	NE	11.8	NE	SE	1.6	4.5	ENE	7.8	ENE	E
25	4.6	6.7	NE	13.5	NE	ENE	5.5	7.5	NE	12.6	ENE	ENE	3.6	6.0	NE	11.7	ENE	NE	5.6	10.6	NE	12.9	NE	NE	1.2	2.8	NNE	6.6	NE	NNE
26	3.3	4.4	ENE	8.3	E	NE	3.4	5.8	NE	10.1	ENE	ENE	2.5	4.2	NNE	7.4	NNE	NE	3.5	7.5	NE	8.7	NE	ENE	1.3	3.0	NNE	5.8	NNE	ESE
27	2.1	4.5	N	8.7	N	ENE	1.8	4.2	N	7.0	N	E	1.5	4.2	NNW	7.1	NNW	S	1.8	6.8	NNW	8.2	NNW	SE	1.6	4.3	W	5.5	W	ESE
28	3.8	6.0	NE	11.6	NE	NE	4.6	6.6	N	10.6	NE	NNE	4.7	7.1	NNE	10.9	NNE	NNE	7.6	11.4	N	13.4	N	N	2.0	5.3	NW	8.5	WNW	NW
月最大 起日		8.6	WSW	17.0	WSW			15.9	WNW	24.3	NNW			14.3	NW	22.2	NNW			19.0	WNW	23.7	WNW			12.0	WNW	21.6	W	
上旬平均	2.2					WSW)	5.0				SW)	3.3					S	5.0					SE	1.9						ESE)
中旬平均	1.9					WSW	3.7				SSE)	2.8					S	4.5					SE	1.9						ESE
下旬平均	2.9					NE	3.9				ENE	3.0					S	4.6					NE	1.9						E
月平均	2.3					NE)	4.2				SW)	3.0					S	4.7					SE	1.9						ESE)
10m/s以上日数		0					6						2						13							2				
15m/s以上日数		0					2						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) 2026年2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	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多				
1	3.1	8.0	W	12.4	WNW	SW	4.3	7.7	W	11.5	W	2.9	7.1	W	12.6	W	ESE	1.1	4.4	ESE	6.8	ESE	SSE	1.1	4.0	SW	8.4	SW	N	
2	2.6	5.0	NNW	11.5	W	S	3.8	8.5	N	12.6	N	2.8	8.2	N	13.9	N	ESE	1.0	4.2	W	8.2	W	S	1.1	3.8	SW	7.4	N	NNW	
3	2.2	4.3	SSE	6.7	SSE	SSE	3.4	8.3	NNW	11.7	NNW	2.1	5.4	NNW	9.4	WNW	ESE	0.8	4.1	WNW	7.9	W	ESE	0.9	3.9	SW	6.9	SW	NNW	
4	3.1)	6.2)	WNW)	11.0)	WNW)	SSE	4.6	7.4	S	10.1	SSW	3.2	5.9	SE	9.1	S	ESE	0.8	3.9	ESE	6.3	ESE	ESE	0.8	3.7	SW	8.4	SW	N	
5	2.5	7.7	WNW	12.1	W	SE	4.4	6.4	WNW	9.1	SSE	3.2	5.7	SE	9.1	S	ESE	0.6	1.9	ESE	4.3	ESE	SE	0.8	3.2	SW	8.2	SW	SW	
6	2.0	4.5	NNE	7.7	NNE	NE	3.0	6.1	NE	8.9	NE	2.0	5.2	NNE	7.7	N	ESE	1.1	3.3	NW	6.8	NW	WNW	1.1	3.5	NNW	8.1	NNW	NNW	
7	3.7	8.0	NNE	16.0	NE	ENE	4.8	12.1	NNE	16.3	NNE	2.5	7.6	N	13.7	N	ENE	2.2	5.4	W	12.4	WNW	WNW	1.8	5.4	NNW	10.9	N	N	
8	4.5	8.8	WNW	16.2	NNW	W	7.5)	13.8)	N)	20.9)	N)	NNW)	5.8	12.4	NNW	20.7	NNW	NNW	2.5)	5.6)	W)	14.8)	W)	W)	2.1	5.7	NNW	11.5	NNW	NNW
9	2.1	4.2	SSE	6.9	SW	S	3.6	9.7	NW	14.8	NW	2.8	6.9	NW	11.0	WNW	ESE	0.6	2.2	ESE	4.2	ESE	SE	0.9	3.7	SW	7.3	SW	SW	
10	2.7	5.6	SSE	9.6	S	SSE	6.2	9.4	SSW	14.5	SSW	4.1	8.5	SSE	12.9	SSE	ESE	1.1	4.0	ESE	5.8	ESE	SE	2.6	6.7	SSW	11.0	SSW	SSW	
11	1.4	2.8	SSE	4.9	NNW	SSE	2.9	5.0	S	6.5	S	1.9	3.9	ESE	5.2	ESE	ESE	0.6	1.6	WNW	3.6	W	SSE	0.7	3.8	NNW	8.2	NNW	N	
12	2.1	5.7	WNW	8.9	W	SSE	3.9	6.4	W	9.6	W	2.7	5.9	W	9.7	WNW	ESE	0.6	1.7	ESE	3.3	ESE	S	0.8	4.5	SW	9.4	SW	NNW	
13	2.4	6.1	WNW	9.6	WNW	SSE	4.9	6.8	S	9.2	S	2.8	5.6	WNW	8.4	WNW	ESE	0.5	1.9	ESE	3.5	ESE	SSE	1.0	4.8	SW	9.2	SW	WSW	
14	2.5	5.6	SSE	7.2	SSE	SSE	3.8	6.4	SSE	8.3	S	2.9	4.9	ESE	7.3	S	ESE	0.7	2.3	ESE	5.8	ESE	SE	1.1	3.9	SSE	7.4	SSE	SSE	
15	1.4	4.8	WNW	8.2	WNW	WNW	2.9	5.4	SSE	6.8	SSE	2.6	5.6	ESE	7.6	SE	ESE	0.7	2.5	ESE	5.2	ESE	S	0.7	2.3	SW	3.8	WSW	WNW	
16	4.3	6.7	NE	12.2	NE	NE	5.5	8.6	NE	12.5	NNE	2.6	5.2	NNE	10.5	NE	NNE	1.8	3.6	W	7.9	W	W	1.9	4.8	N	8.5	N	N	
17	2.1	4.2	NNE	7.3	NNE	SSE	3.0	5.7	S	7.6	S	2.2	5.1	NNW	7.5	N	ESE	1.6	4.8	WNW	8.3	NNW	W	1.1	4.8	N	8.0	N	N	
18	4.4	9.1	W	15.4	W	W	6.6	12.5	WNW	19.0	NW	5.5	10.3	N	20.3	WNW	ESE	1.9	7.2	WNW	14.3	NW	W	2.0	5.9	NNW	14.0	NNW	NNW	
19	2.0	4.1	NE	7.1	N	SE	3.2	5.6	NNE	8.0	NNE	2.5	5.5	NNW	9.7	NNE	ESE	1.3	4.1	WNW	8.4	NNW	WNW	0.8	2.9	N	5.2	NNW	NW	
20	3.0	7.1	WNW	11.5	W	SSE	4.5	6.6	S	8.9	WNW	3.0	4.7	WNW	7.5	SE	ESE	1.0	4.9	ESE	7.0	ESE	ESE	1.1	4.8	SW	9.5	SW	NNW	
21	2.9	5.7	S	9.5	S	SSE	3.9	6.8	S	9.3	S	3.0	5.8	SE	9.0	SSE	ESE	1.0	3.3	ESE	6.4	ESE	ESE	1.3	4.6	SSE	8.7	SE	SSE	
22	5.4	8.7	S	15.8	S	S	7.0	11.6	S	19.0	SSW	6.1	11.1	SSE	18.2	SSW	S	1.6	4.8	ESE	11.9	ESE	ESE	5.5	9.6	SSW	16.7	SW	SSW	
23	2.7	9.6	W	17.1	W	W	3.9	12.3	WNW	18.4	WNW	3.5	9.4	W	16.9	W	NNW	2.3	5.2	WNW	10.7	NE	WNW	1.7	4.8	N	11.4	SW	N	
24	3.1	7.2	ENE	12.1	ENE	NE	3.8	6.3	S	8.5	ENE	2.4	5.3	NE	7.6	ENE	ESE	1.3	6.6	NW	10.2	NW	NW	1.1	4.1	N	7.4	N	N	
25	5.8	8.0	NE	13.7	ENE	NE	4.3	8.0	NE	11.7	NE	1.7	4.5	N	6.8	NE	N	1.5	3.6	W	8.0	W	WSW	1.8	5.1	N	10.1	N	N	
26	3.5	6.0	NE	10.8	NE	ENE	2.6	5.6	NE	8.0	NE	1.6	3.4	ESE	4.2	ESE	ESE	1.2	3.9	NW	7.2	NW	WNW	0.9	3.8	N	5.4	N	NNW	
27	1.8	4.9	NE	7.0	NE	NE	1.7	4.1	NNE	5.7	NNW	1.5	4.1	NNW	6.2	NNW	ESE	1.6	4.6	ESE	7.5	NW	ESE	0.9	2.8	N	4.5	ESE	NNW	
28	3.9	6.3	NNE	10.4	NNE	NNE	5.4	8.6	N	12.0	N	4.0	7.9	N	12.6	N	N	1.9	3.7	WSW	9.4	NW	W	2.6	4.7	N	8.3	NNW	N	
月最大 起日		9.6 23	W	17.1 23	W		13.8 8	N	20.9 8	N		12.4 8	NNW	20.7 8	NNW			7.2 18	WNW	14.8 8	W			9.6 22	SSW	16.7 22	SW			
上旬平均	2.9					SSE	4.6				S)	3.1				ESE	1.2					ESE)	1.3						NNW	
中旬平均	2.6					SSE	4.1				S	2.9				ESE	1.1					W	1.1						NNW	
下旬平均	3.6					NE	4.1				S	3.0				ESE	1.6					ESE	2.0						N	
月平均	3.0					SSE	4.3				S)	3.0				ESE	1.2					W)	1.4						N	
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) 2026年2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	1.5	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	16.0	9.5	7.0	0.5	9.5	13.0	7.5	15.0	6.5	20.0	5.0	8.5	5.5	11.5	5.5	9.5
3	0.5	3.0	1.0	0.5	0.0	1.0	5.5	2.5	2.0	9.5	3.5	3.0	2.5	3.5	3.5	1.0
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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	8.5	10.0	3.5	1.0	3.5	3.5	8.0	14.5	7.0	3.5	7.5	4.0	1.5	1.0	3.0	1.0
7	44.0	24.5	14.0	6.0	22.0	25.5	16.5	37.5	16.5	19.0	24.0	10.5	4.0	4.5	7.0	8.0
8	41.0	45.0	52.0	14.5	27.0	42.0	42.5	71.0	54.5	47.0	36.0	45.0	34.0	19.0	34.5	28.0
9	0.0	0.5	1.0	0.0	13.0	0.0	1.5	3.5	0.5	1.0	1.0	2.5	2.5	0.5	2.5	0.5
10	2.5	1.5	0.5	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	3.5	1.5	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0
11	8.0	4.5	9.5	7.5	12.5	7.0	7.0	11.0	6.5	16.5	4.0	6.5	9.0	5.5	8.5	5.0
12	0.5	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.5	1.0	0.5	0.0	0.5	0.5	0.5
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	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	0.0	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	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.5	3.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
17	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
18	0.0	0.5	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	3.0	1.0	0.0	0.0	3.0	3.0	0.0	2.5	0.0
19	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
20	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
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	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
24	15.0	12.5	13.5	8.0	10.5	13.5	13.5	14.0	13.0	12.0	15.5	19.0	24.5	10.0	23.0	16.0
25	17.0	24.0	28.5	18.5	16.5	15.0	29.5	40.5	18.0	20.5	29.0	26.0	23.0	15.0	24.0	18.0
26	0.0	0.0	0.0	2.0	1.0	0.5	1.0	2.5	1.0	0.0	2.5	1.0	0.0	0.0	0.5	0.5
27	5.5	5.5	4.5	2.5	2.0	7.0	6.0	4.5	3.0	6.0	7.5	2.5	2.5	4.0	2.0	7.0
28	3.5	2.5	2.5	2.0	8.0	3.0	2.0	13.5	5.0	12.0	7.0	3.5	4.0	2.0	4.0	3.0
最大日降水量	44.0	45.0	52.0	18.5	27.0	42.0	42.5	71.0	54.5	47.0	36.0	45.0	34.0	19.0	34.5	28.0
起日	7	8	8	25	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
最大1時間降水量	13.0	9.0	9.0	5.5	8.5	7.0	8.5	11.0	8.0	7.5	5.5	6.5	7.5	4.0	7.5	5.0
起日 時分	7 18:25	7 19:07	8 06:43	8 03:32	8 06:05	8 01:16	8 02:22	8 09:02	8 08:15	8 07:17	8 02:13	24 23:12	24 23:47	8 11:19	24 23:56	8 11:09
最大10分間降水量	3.5	2.5	2.5	2.0	2.5	2.5	2.5	3.0	2.0	2.0	1.5	2.5	2.0	1.5	2.0	1.5
起日 時分	7 18:05	7 18:23	8 05:59	8 05:28	8 05:40	8 00:31	8 08:06	8 08:12	24 22:46	8 07:11	8 10:02	24 22:25	24 23:02	25 03:02	24 23:53	25 02:43
上旬合計	112.5	94.0	80.5	22.5	87.0	86.0	81.5	144.0	88.0	104.0	78.5	74.5	50.0	40.0	56.0	49.0
中旬合計	8.5	5.0	10.5	8.0	14.5	7.0	7.5	23.0	7.5	17.5	8.0	12.5	12.0	6.0	12.0	5.5
下旬合計	41.0	44.5	49.0	33.0	38.0	39.0	52.0	75.0	40.0	50.5	61.5	52.0	54.0	31.0	53.5	44.5
月合計	162.0	143.5	140.0	63.5	139.5	132.0	141.0	242.0	135.5	172.0	148.0	139.0	116.0	77.0	121.5	99.0
1mm以上日数	10	11	12	9	14	11	12	14	13	12	15	15	12	10	12	11
10mm以上日数	5	5	4	2	7	5	4	8	4	7	4	4	3	4	3	3
30mm以上日数	2	1	1	0	0	1	1	3	1	1	1	1	1	0	1	0
50mm以上日数	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	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) 2026年2月

単位:h 1/1頁

観測所名	境	塩津	青谷	岩井	米子	倉吉	鳥取	智頭	茶屋
日付									
1	1.5	3.1	3.3	0.0	3.4	4.0	2.1	3.9	0.7
2	0.7	2.8	3.5	1.8	3.8	2.8	2.0	3.7	2.0
3	1.1	2.4	2.2	0.1	3.6	1.2	1.4	0.5	3.2
4	5.5)	5.0	8.0	8.1	4.6)	7.0	8.5	6.5	6.7
5	5.2	4.1	3.8	4.0	4.6	3.9	4.5	1.3	1.9
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	0.4
7	0.0	0.0	1.1	0.5	0.0	0.6	1.3	0.4	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.6	1.7	1.6	0.0	1.4	2.8	1.1	0.4	0.9
10	0.9	0.0	0.5	1.7	0.9	0.4	3.1	0.8	0.0
11	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	3.6	5.2	3.4	1.6	3.3	4.8	3.3	2.9	1.5
13	8.9	9.7	9.8	9.3	8.9	9.8	9.2	9.3	8.7
14	6.8	7.3	7.1	5.8	6.5	6.8	6.1	7.9	8.1
15	3.5	3.4	2.5	1.7	2.3	3.1	3.6	3.6	2.5
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	7.7	8.2	6.4	7.8	8.1	6.9	7.0	9.8	8.5
18	5.8	5.9	5.2	3.5	7.0	4.6	4.1	5.1	4.9
19	10.2	10.4	9.0	8.8	10.3	9.8	7.6	8.4	10.1
20	5.4	4.1	3.5	3.4	4.3	4.1	3.1	5.0	3.4
21	10.4	10.3	10.2	10.3	10.4	10.4	10.3	10.0	10.1
22	7.5	10.0	10.4	10.2	9.5	10.4	10.3	8.2	10.3
23	7.9	7.0	7.4	7.4	9.0	6.5	6.8	10.0	10.4
24	3.0	2.5	2.9	3.4	3.2	2.9	3.8	4.4	3.4
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1
27	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.4	0.6	0.0	0.0
28	2.1	0.5	0.7	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
旬合計 上旬	15.5	19.1	24.0	16.2	22.3	22.7	24.0	19.4	15.8
旬合計 中旬	52.0	54.2	46.9	41.9	50.7	49.9	44.0	52.0	47.7
旬合計 下旬	30.9	30.3	31.6	31.9	32.4	30.6	31.8	33.1	35.3
月合計	98.4	103.6	102.5	90.0	105.4	103.2	99.8	104.5	98.8
0.1時間未満日数	7	9	7	8	8	7	7	6	8

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) 2026年2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																								
1	5.0	58	42	5.3	66	48	5.3	66	44	6.0	86	59	5.4	66	47	5.1	64	48	5.8	79	47	5.4	91	41	4.9	86	66
2	6.1	81	43	5.9	78	48	5.9	77	41	6.1	89	52	6.1	83	56	5.7	76	41	6.4	86	50	5.8	90	37	5.1	90	65
3	6.2	80	50	5.8)	77)	49)	6.1	82	55	6.1	90	62	6.0	79	49	6.1	86	59	6.3	87	61	6.6	100	88	4.5	87	58
4	7.3	76	52	7.1	65	54	6.5	76	45	6.3	81	47	7.0	68	49	6.6	71	46	6.4	74	50	6.4	98	66	5.1	89	57
5	8.1	77	53	8.0	68	52	7.4	81	44	6.6	83	46	7.7	72	45	7.4	72	48	7.2	81	52	6.7	100	90	5.6	88	52
6	8.6	89	78	8.4	83	64	8.0	90	78	7.2)	95)	87)	8.4	86	64	8.1	85	73	8.1	94	83	7.5	100	90	6.3	93	61
7	6.3	87	75	6.3	88	79	6.4	87	73	6.0	86	70	6.4	89	76	6.3	86	72	6.5	88	71	6.6	100	95	5.4	92	81
8	5.0	82	51	5.1	85	57	5.2	85	58	4.9	86	58	5.0	87	63	5.0	86	59	5.3	91	61	5.1	100	95	3.9	89	79
9	5.6	85	58	5.1	76	54	5.5	82	50	5.5	88	57	5.4	82	64	5.3	82	58	5.7	89	67	5.7	100	90	3.9	86	65
10	6.3	88	62	6.2	72	41	6.1	83	48	5.8	82	49	6.1	77	57	5.9	74	55	6.1	78	61	6.2	100	91	5.1	89	76
11	7.2	87	59	7.7	85	54	7.4	90	48	7.0	98	96	7.7	95	88	7.3	94	84	7.8	99	90	6.9	100	100	6.6	96	86
12	7.0	83	46	6.9	75	54	6.8	83	49	6.6	86	54	6.9	81	54	6.7	77	50	6.9	83	47	6.9	100	72	5.6	89	58
13	6.9	77	46	6.7	65	49	6.6	76	45	6.2	81	41	6.5	71	39	6.4	68	42	6.6	76	41	6.2	95	60	4.7	82	39
14	7.9	74	42	7.4	66	37	6.8	74	37	6.6	81	42	7.7	65	38	7.2	67	36	6.8	71	34	6.6	91	34	5.2	77	29
15	10.7	80	60	10.9	83	67	9.8	84	67	7.6	88	76	10.6	78	61	10.8	77	63	9.4	78	62	8.6	99	83	7.2	92	67
16	7.1	69	55	7.0	70	57	7.0	69	51	6.8	81	57	7.3	72	57	7.1	72	57	7.3	79	59	7.8	99	89	6.2	91	78
17	5.3	62	44	4.9	63	46	5.3	72	47	5.2	77	46	5.1	61	45)	5.4	69	48	5.5	71	43	5.4	79	39	4.3	77	36
18	5.4	64	32	5.6	60	34	5.5	66	32	5.2	68	40	5.2	59	30	5.3	60	32	5.3	64	29	5.4	80	22	4.4	75	29
19	4.8	61	38	4.4	60	42	4.5	63	40	4.5	66	39	4.6	59	34	4.6	63	42	4.5	60	39	4.7	79	38	3.9	73	35
20	6.3	64	36	6.2	61	42	6.4	75	42	6.0	78	42	5.9	58	38	6.1	61	38	6.2	70	40	6.0	86	43	4.9	78	31
21	6.9	64	32	7.3	60	34	6.6	69	36	6.3	73	26	6.1	50	24	6.8	62	29	6.6	66	28	6.4	81	31	4.8	73	33
22	10.2	60	39	9.6	54	37	9.3	56	36	9.0	61	35	10.1	52	36	9.7	53	38	10.1	58	35	10.7	80	36	9.4	64	49
23	6.5	55	41	7.0	62	47	7.2	62	42	7.4	66	47	7.0	57	42	7.2	64	46	7.6	61	46	8.0	73	44	6.1	69	35
24	8.0	78	49	8.1	76	56	8.4	82	55	8.2	80	33	8.3	78	55	8.1	75	53	8.3	79	39	7.8	83	31	6.7	83	37
25	10.4	88	80	10.6	91	84	11.0	93	87	10.5	92	83	10.8	91	81	10.7	92	86	11.1	95	79	10.8	100	100	9.1	98	94
26	10.4	83	79	10.5	88	83	11.0	92	89	10.4	91	81	10.8	87	79	10.8	92	86	11.1	94	84	11.3	100	95	9.5	96	78
27	11.7	90	84	11.5	93	88	11.5	95	86	10.7	92	82	11.7	93	84	11.2	93	87	11.4	94	79	12.0	99	66	10.2	96	84
28	8.2	70	56	8.4	73	60	8.7	74	58	9.0	83	63	8.5	72	59	8.5	75	62	9.2	81	65	10.1	100	94	7.7	89	77
月極値			32			34			32			26			24			29			28			22			29
起日			21			21			18			21			21			21			21			18			18
上旬平均	6.5	80		6.3	76		6.2	81		6.1	87		6.4	79		6.2	78		6.4	85		6.2	98		5.0	89	
中旬平均	6.9	72		6.8	69		6.6	75		6.2	80		6.8	70		6.7	71		6.6	75		6.5	91		5.3	83	
下旬平均	9.0	74		9.1	75		9.2	78		8.9	80		9.2	73		9.1	76		9.4	79		9.6	90		7.9	84	
月平均	7.3	75		7.3	73		7.2	78		6.9	82		7.3	74		7.2	75		7.3	80		7.3	93		5.9	85	

# 地域気象観測積雪月報

鳥取県(69) 2026年2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	6	0	26	0	170	1	24	2
2	0	0	0	0	3	0	23	2	186	25	20	6
3	0	0	1	1	1	1	21	1	196	10	24	4
4	0	0	0	0	0	0	18	0	184	0	17	0
5	0	0	0	0	0	0	14	0	172	0	14	0
6	0	0	0	0	0	0	10	0	160	1	12	0
7	5	5	3	4	0	0	8	5	182	32	16	10
8	38	34	42	40	56	59	53	46	240	61	67	53
9	33	0	37	0	57	1	50	0	235	2	66	3
10	25	0	26	0	41	0	41	0	220	0	52	1
11	20	0	16	0	25	0	25	0	199	2	43	0
12	11	0	9	0	15	0	16	0	188	0	30	1
13	5	0	4	0	2	0	10	0	181	0	23	0
14	0	0	0	0	0	0	5	0	175	0	21	1
15	0	0	0	0	0	0	0	0	168	0	16	1
16	0	0	0	0	0	0	0	0	155	3	11	1
17	0	0	0	0	0	0	0	0	154	0	10	1
18	0	0	0	0	0	0	0	0	152	0	7	3
19	0	0	0	0	0	0	0	0	150	1	3	0
20	0	0	0	0	0	0	0	0	148	0	0	0
21	0	0	0	0	0	0	0	0	145	0	0	0
22	0	0	0	0	0	0	0	0	141	0	0	0
23	0	0	0	0	0	0	0	0	122	0	0	0
24	0	0	0	0	0	0	0	0	119	1	0	0
25	0	0	0	0	0	0	0	0	113	1	0	0
26	0	0	0	0	0	0	0	0	101	1	0	0
27	0	0	0	0	0	0	0	0	96	0	0	0
28	0	0	0	0	0	0	0	0	90	1	0	0
月最大 起日	38 8	34 8	42 8	40 8	57 9	59 8	53 8	46 8	240 8	61 8	67 8	53 8
旬合計 上旬		39		45		61		54		132		79
旬合計 中旬		0		0		0		0		6		8
旬合計 下旬		0		0		0		0		4		0
月合計		39		45		61		54		142		87
3cm以上日数	7	2	7	2	7	1	14	2	28	5	19	6
5cm以上日数	7	2	5	1	6	1	14	2	28	4	18	3
10cm以上日数	5	1	4	1	5	1	12	1	28	4	17	2
20cm以上日数	4	1	3	1	4	1	7	1	28	3	10	1
50cm以上日数	0	0	0	0	2	1	2	0	28	1	3	1
100cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	26	0	0	0
200cm以上日数	0		0		0		0		3		0	