

# 鳥取県の気象

令和5年（2023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	11
鳥取・米子・境の観測値の順位更新	11
生物季節観測	11
気象月表(鳥取・米子・境)	12
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)	15

※ 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) 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) の合計
降水量 (mm)	降水量	毎正時 (24回) の合計 (0.5mm未満は0.0、無降水は－)
	最大1時間降水量	任意の1時間最大値
	最大10分間降水量	任意の10分間最大値
風速 (m/s)	平均風速	毎10分 (144回) の平均
	最大風速	任意の時刻の最大値及びその風向 (16方位)
	最大瞬間風速	任意の時刻の最大値及びその風向 (16方位)
天気概況	(鳥取のみ)	06時～18時及び18時～翌日06時
最深積雪 (cm)		毎正時の積雪の深さ (24回) の最大値 (日界は24時)
降雪の深さの合計 (cm)		毎正時の降雪の深さ (24回) の合計値 (日界は24時)
月最大24時間降水量 (mm)		連続する任意の24時間降水量の最大値
最低海面気圧 (hPa)		任意の時刻の最低値
日照率 (%)		日照時間の可照時間に対する割合
大気現象		● 雨    × 雪    ☁ みぞれ    ≡ 霧    = もや    ∞ 煙霧    ⚡ 雷電 ( ◻ 霜 と ◻ 結氷 は鳥取で初日のみ目視観測 )

地域気象観測月報（地域気象観測所及び地域雨量観測所）		
気温 (°C)	平均気温	毎正時 (24回) 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) 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) 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) 2月

2月は、気圧の谷や湿った空気などの影響で、曇りや雨または雪の日が多かった。

寒気の影響が弱かったため、平均気温は、鳥取、米子ともに平年より高かった。冬型の気圧配置となり、にくかった影響で、降水量は、鳥取で平年よりかなり少なく、米子で平年より少なかった。日照時間は、鳥取、米子ともに平年より多かった。

上旬は、気圧の谷や湿った空気などの影響で、曇りや雨または雪の日が多かった。

中旬は、湿った空気や冬型の気圧配置などの影響で、曇りや雨または雪の日が多かった。

下旬は、寒気や湿った空気などの影響で雲が広がりやすく、雪や雨の降った日があった。

1日	前線や湿った空気の影響	曇後時々雨
2日	寒気や湿った空気の影響	曇時々雨、みぞれを伴う
3日	気圧の谷や寒気の影響	曇時々晴、みぞれを伴う
4日	気圧の谷や湿った空気の影響	曇後雨一時晴
5日	高気圧に覆われる	晴時々曇
6日	高気圧に覆われる	晴後時々曇
7日	気圧の谷や湿った空気の影響	曇後一時晴
8日	寒気や湿った空気の影響	曇時々雨
9日	寒気や湿った空気の影響	曇一時雨後晴
10日	低気圧や湿った空気の影響	雨、みぞれを伴う
11日	寒気や湿った空気の影響	曇時々晴
12日	高気圧に覆われる	晴後一時曇
13日	低気圧や湿った空気の影響	雨
14日	冬型の気圧配置	曇後時々雨一時晴、みぞれを伴う
15日	冬型の気圧配置	曇時々雪
16日	寒気や湿った空気の影響	曇
17日	気圧の谷や湿った空気の影響	曇時々晴
18日	湿った空気の影響	曇時々雨
19日	前線や湿った空気の影響	雨時々曇
20日	冬型の気圧配置	曇時々雨、みぞれを伴う
21日	寒気や湿った空気の影響	曇時々雪一時みぞれ
22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	曇後晴
23日	気圧の谷や湿った空気の影響	曇時々雨一時晴
24日	気圧の谷や湿った空気の影響	曇
25日	冬型の気圧配置	曇後時々雨、みぞれを伴う
26日	寒気や湿った空気の影響	曇時々晴一時雪、みぞれを伴う
27日	高気圧に覆われる	晴
28日	高気圧に覆われる	晴

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

		平均気温(°C)				降水量(mm)				日照時間(h)			
		上旬	中旬	下旬	月	上旬	中旬	下旬	月	上旬	中旬	下旬	月
鳥取	本年	4.8	6.2	6.0	5.7	28.5	51.5	6.0	86.0	29.0	20.7	35.6	85.3
	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)	(--)	(--)	(+)	(-)	(+)	(+)
米子	本年	5.4	6.6	6.1	6.0	31.5	58.5	3.0	93.0	32.3	25.9	40.3	98.5
	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)	(+)	(--)	(-)	(+)	(-)	(+)	(+)
境	本年	5.7	6.7	6.0	6.1	30.0	78.0	2.0	110.0	31.2	26.8	40.4	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)	(+)	(+)

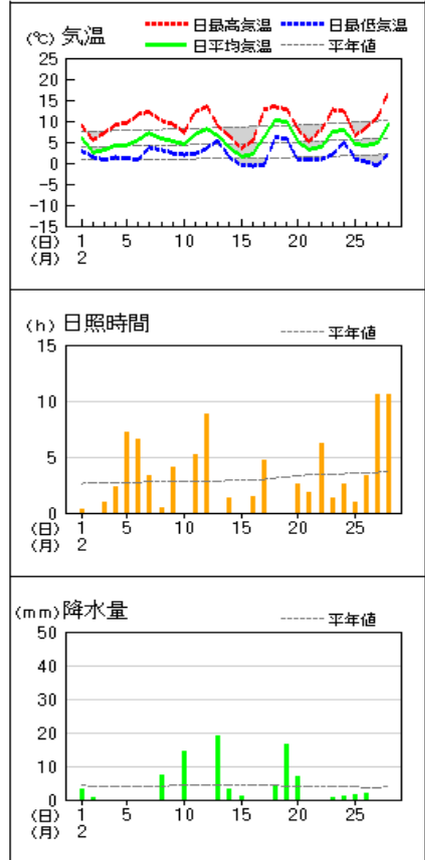
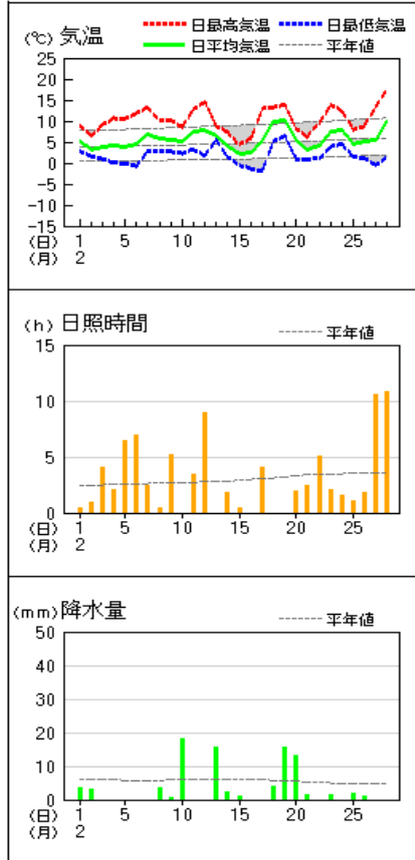
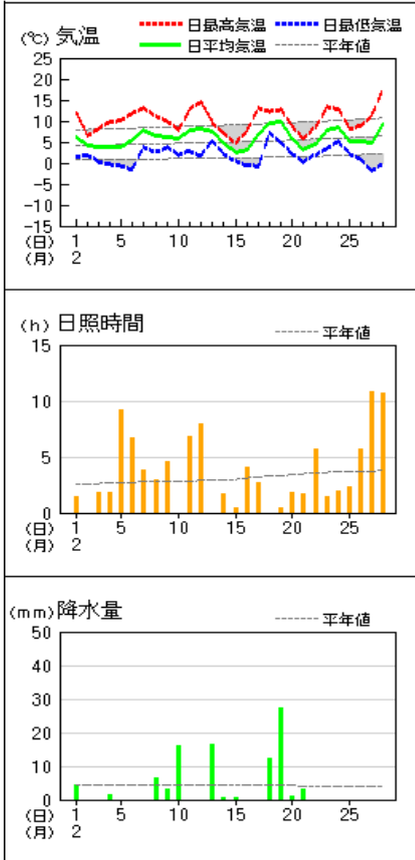
(--):かなり低い(少ない) (-):低い(少ない) (0):平年並 (+):高い(多い) (>):かなり高い(多い)

# アメダス 気象経過図：令和5年(2023年) 2月1日～28日

米子

鳥取

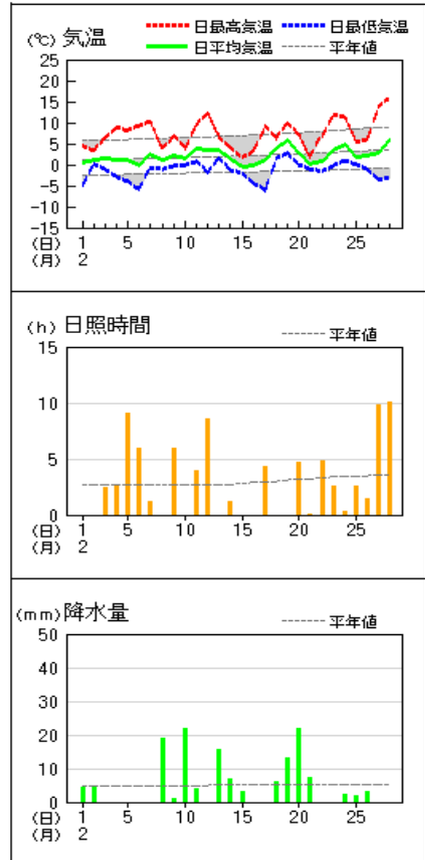
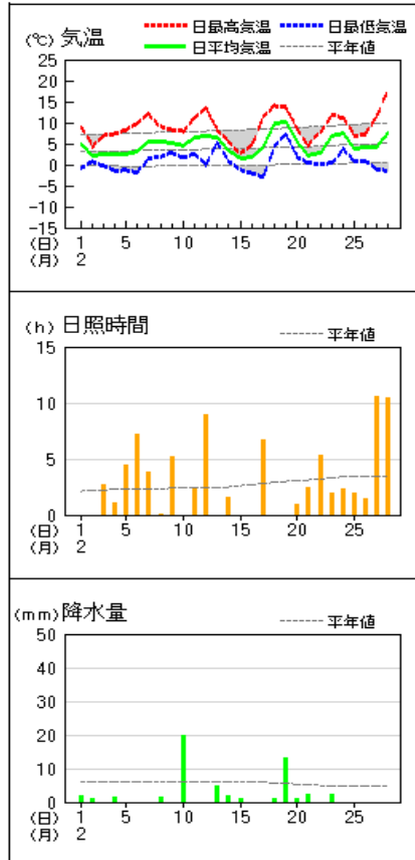
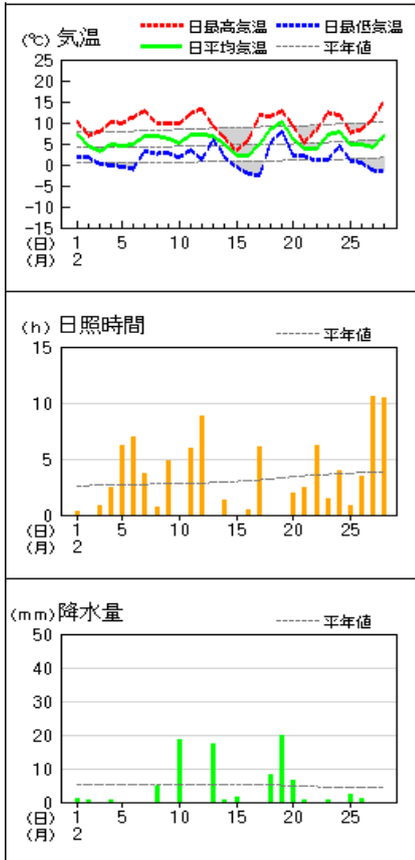
倉吉



青谷

岩井

智頭



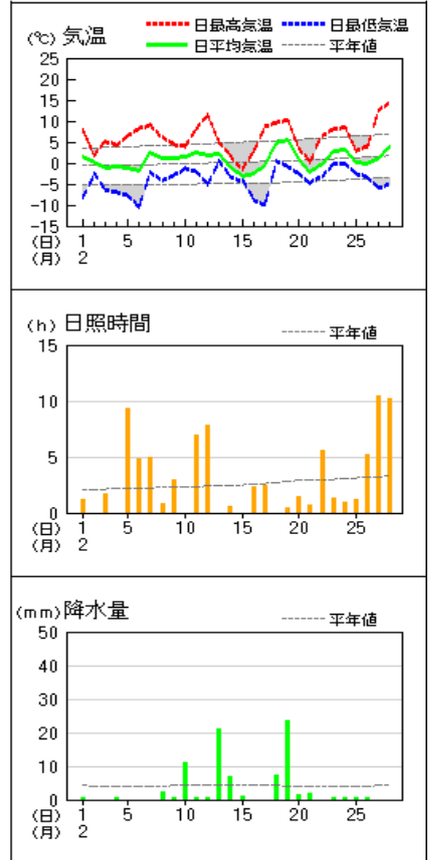
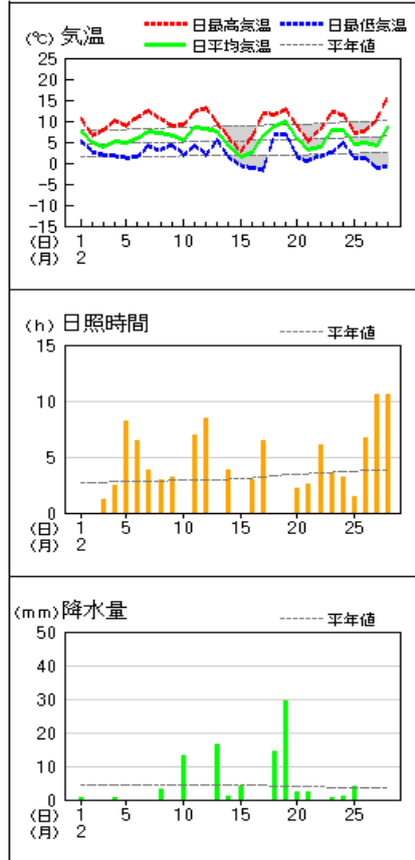
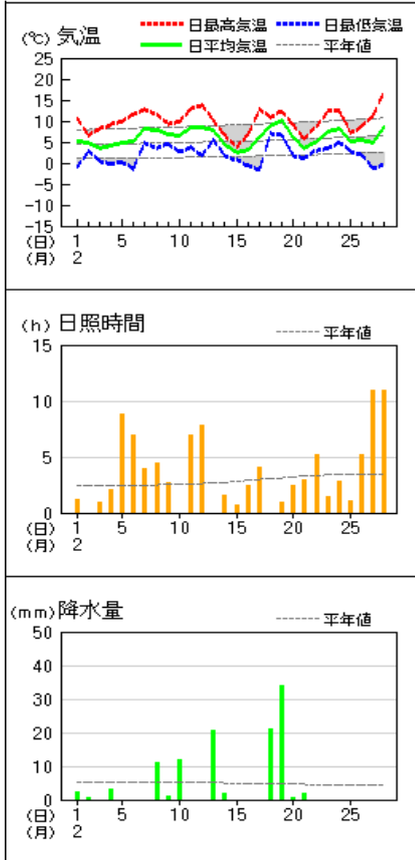
注) 鳥取、米子、境以外の日照時間は、気象衛星観測のデータを用いた「推計気象分布(日照時間)」から得る推計値の合計。

# アメダス 気象経過図: 令和5年(2023年) 2月1日~28日

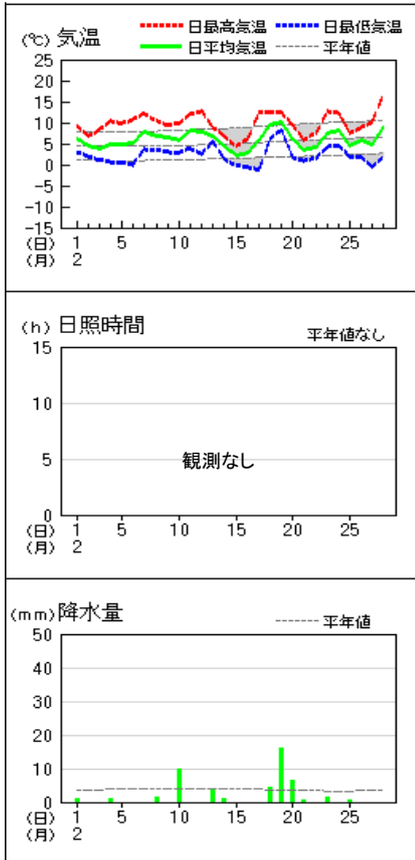
境

塩津

茶屋



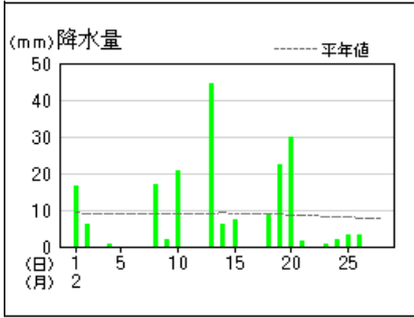
湖山



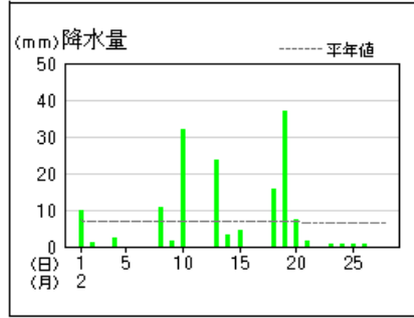
注) 鳥取、米子、境以外の日照時間は、気象衛星観測のデータを用いた「推計気象分布(日照時間)」から得る推計値の合計。

アメダス 気象経過図：令和5年(2023年) 2月1日～28日

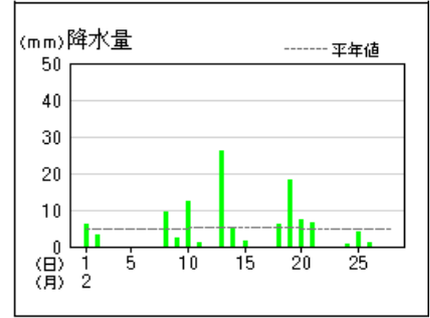
鹿野



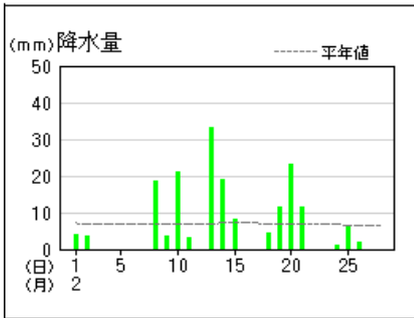
大山



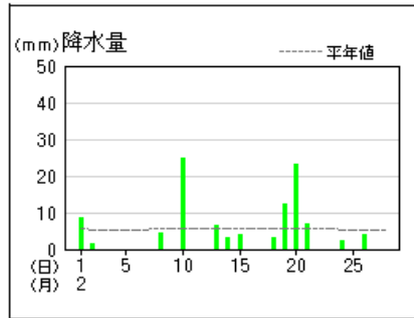
関金



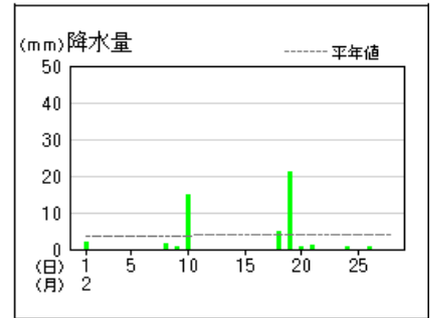
佐治



若桜

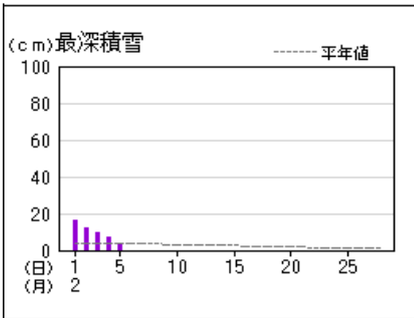


江尾

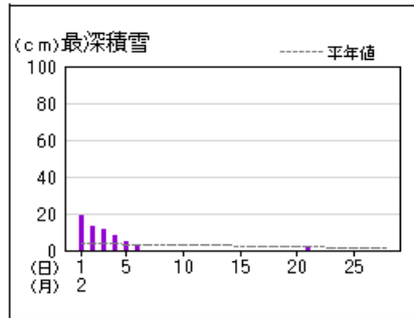


アメダス 気象経過図：令和5年(2023年) 2月1日～28日

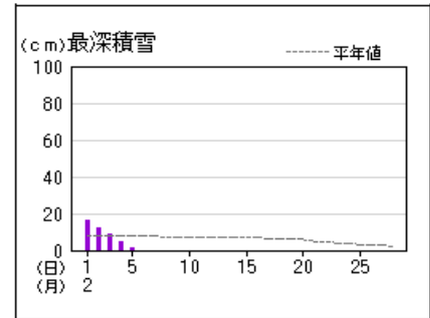
境



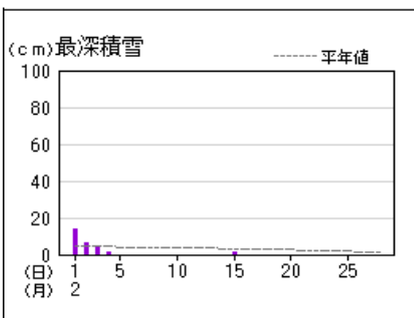
米子



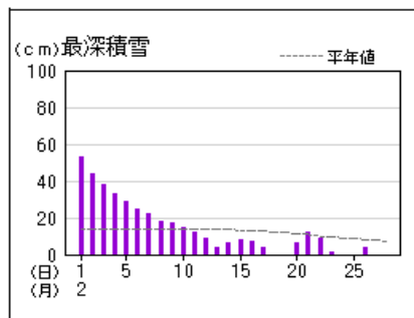
鳥取



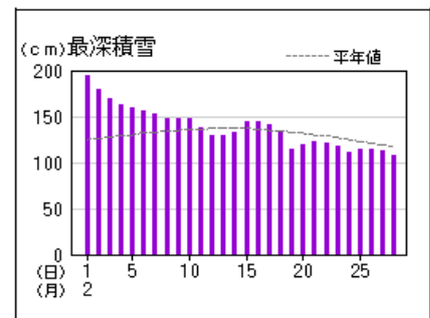
倉吉



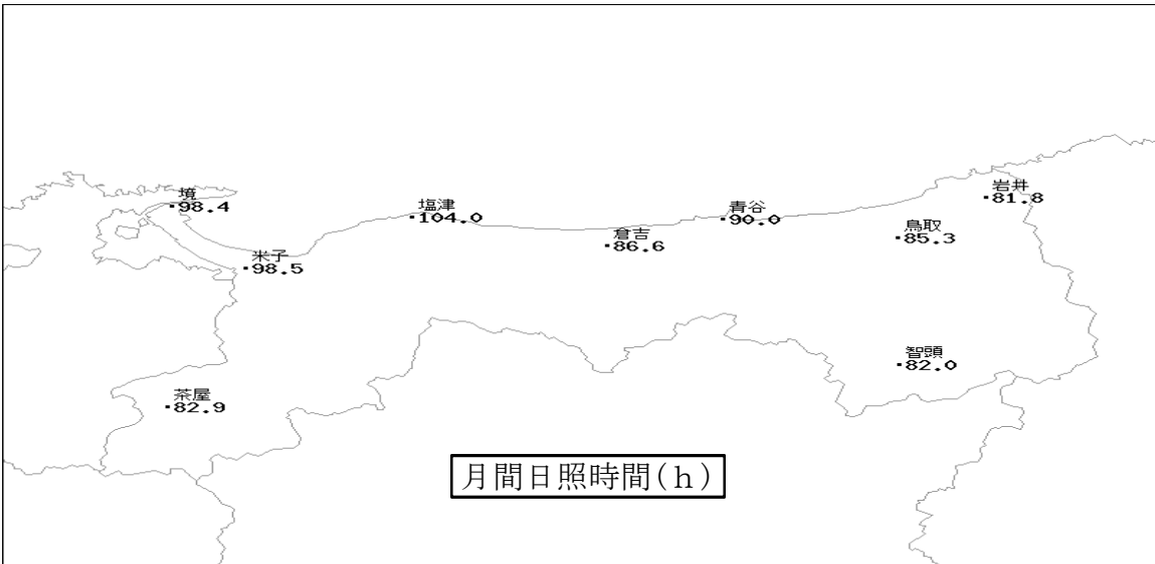
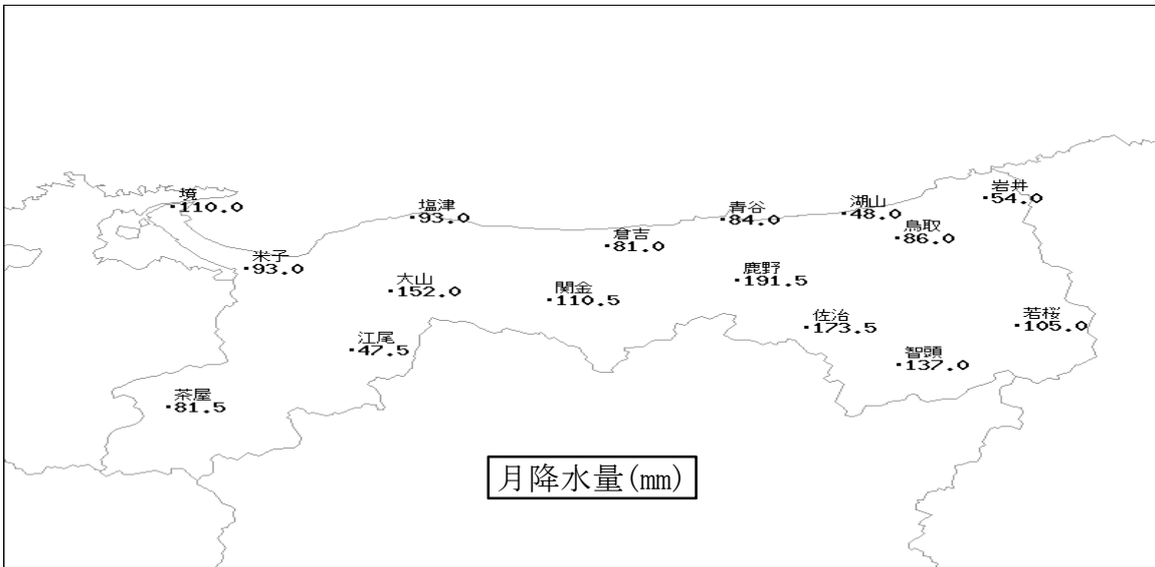
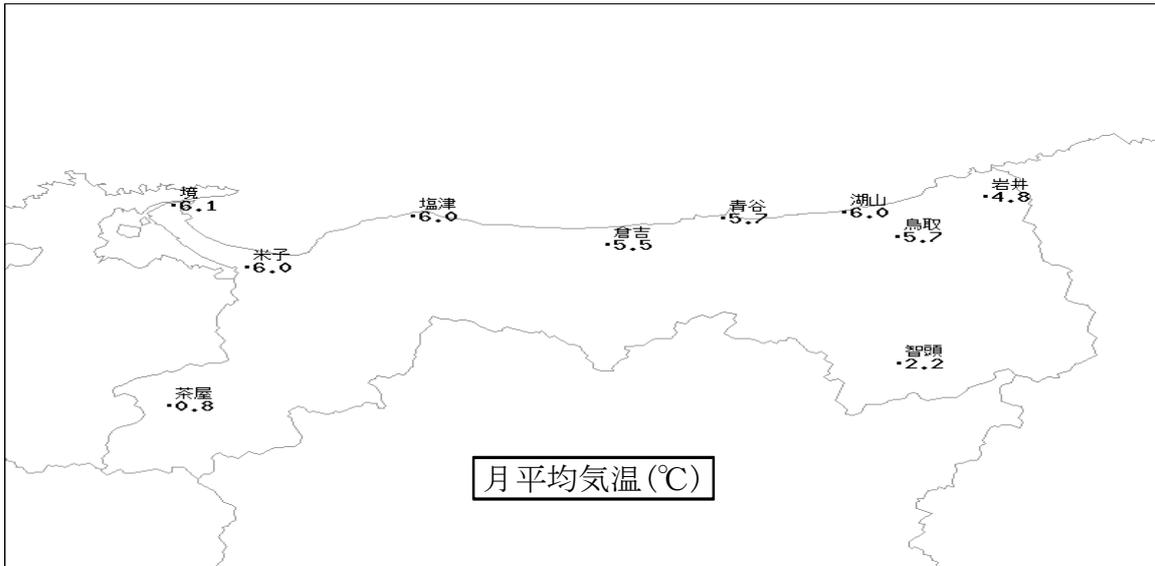
智頭



大山



# 気象分布図 令和5年(2023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。

2023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	
2023/2/1 08:11	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●
	波浪注意報	●	●							●	●	●	●	●	●	●						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/1 11:41	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	解	解	解	解	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	解	解	解
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/1 16:27	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/1 21:50	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	強風注意報	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/2 04:05	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/2 10:11	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解	解						
2023/2/3 09:47	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/4 04:19	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2023/2/4 09:55	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/4 15:51	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/5 15:50	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/6 15:52	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/7 21:07	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/8 15:35	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/9 15:46	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/10 15:45	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/11 15:48	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/12 16:08	なだれ注意報	○	解	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/13 10:09	強風注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●							●	●	●	●	●	●	●						
	なだれ注意報	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/13 16:06	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/13 22:06	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	解		解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2023/2/14 04:07	強風注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/14 10:19	風雪注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2023/2/14 21:31	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	風雪注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/15 03:43	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2023/2/16 04:05	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2023/2/16 10:10	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解	解						
	乾燥注意報							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/16 15:55	乾燥注意報							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/17 04:06	なだれ注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2023/2/17 16:09	乾燥注意報							解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/18 15:45	なだれ注意報	○	解	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/19 04:24	強風注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/19 10:23	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	●	●							●	●	●	●	●	●	●						
	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		
2023/2/19 16:21	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/19 21:15	強風注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/20 10:11	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/20 16:05	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	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	解	解	解	解	解
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/21 04:29	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	着雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	風雪注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/21 10:09	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	着雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	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	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/21 16:08	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/22 04:08	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/23 04:13	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2023/2/23 16:15	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2023/2/24 16:13	強風注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/24 22:08	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2023/2/25 03:20	強風注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/25 10:11	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/25 13:18	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/25 16:09	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/25 22:07	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	
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/26 06:22	乾燥注意報							●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/26 15:53	乾燥注意報							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/27 15:44	乾燥注意報							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/2/28 20:07	乾燥注意報							解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

(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)2月

気象情報(鳥取地方気象台発表)  
発表なし

## 鳥取・米子・境の観測値の順位更新 令和5年(2023年)2月

2月として3位以内

地点名	項目	観測値	順位	統計開始年
鳥取	月降水量の少ない方から	86.0mm 2023年2月	2	1943年

気象観測所の順位(通年、月ごと)は、気象庁ホームページの

- ・過去の気象データ検索 <https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/etrn/index.php>
- ・過去の気象データ検索(鳥取県) [https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/etrn/select/prefecture.php?prec\\_no=69](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)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 2023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	全日 日射量 MJ/m <sup>2</sup>	降水量			最深積雪 cm	降雪 深合計 cm	風速				天気概況		大気現象	日付			
	現地 hPa	海面 hPa	平均 ℃	最高 ℃	最低 ℃		平均 %	最小 %				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														
1	1014.0	1016.0	5.2	8.8	2.9	6.8	77	59		0.4		3.5	1.0	0.5	16	-	3.6	8.2	SSE	13.4	SSE	曇後時々雨	雨時々曇	●	1		
2	1020.9	1022.9	3.2	6.4	1.5	6.6	87	58		1.0		3.0	1.5	0.5	12	-	1.8	4.5	NNE	10.2	N	曇時々雨、みぞれを伴う	曇一時雨後時々晴、みぞれを伴う	●▲=	2		
3	1018.7	1020.7	3.8	9.1	1.0	6.7	84	50		4.1		0.0	0.0	0.0	9	-	2.1	4.1	ESE	5.6	W	曇時々晴、みぞれを伴う	晴後一時曇	▲	3		
4	1018.5	1020.5	4.1	10.7	0.1	6.6	81	38		2.1		0.0	0.0	0.0	5	-	2.9	8.0	NW	11.9	NW	曇後雨一時晴	曇一時雨後時々晴	●	4		
5	1022.1	1024.1	4.0	10.5	-0.1	5.9	76	43		6.5		-	-	-	1	-	2.2	3.5	NNW	6.2	N	晴時々曇	晴		5		
6	1020.6	1022.6	4.6	11.8	-0.7	5.8	72	35		6.9		-	-	-	-	-	2.4	4.2	ESE	5.7	NW	晴後時々曇	曇後一時雨		6		
7	1017.0	1019.0	6.9	13.3	2.9	7.5	76	51		2.4		0.0	0.0	0.0	-	-	2.4	6.8	ESE	8.0	ESE	曇後一時晴	晴後曇一時雨	●	7		
8	1020.1	1022.1	6.0	10.2	2.7	7.8	84	59		0.4		3.5	1.5	1.0	-	-	2.8	7.1	N	11.1	NNE	曇時々雨	曇時々雨	● =	8		
9	1026.8	1028.8	5.5	10.2	2.7	6.4	73	42		5.2		0.5	0.5	0.5	-	-	2.5	6.4	ENE	10.1	N	曇一時雨後晴	曇一時晴、みぞれを伴う	● =	9		
10	1016.3	1018.3	5.1	8.5	2.3	8.2	93	76		0.0		18.0	3.0	1.0	-	-	2.1	5.2	N	8.8	NNW	雨、みぞれを伴う	雨時々曇後晴	●▲=	10		
11	1019.9	1021.9	7.5	12.8	3.3	8.5	83	55		3.4		0.0	0.5	0.0	-	-	2.3	5.1	NNE	8.3	NNE	曇時々晴	曇時々晴	●	11		
12	1019.5	1021.4	7.9	14.6	1.7	8.0	77	46		9.0		0.0	0.0	0.0	-	-	2.6	5.2	NW	7.3	NW	晴後一時曇	雨時々曇	●	12		
13	1012.1	1014.1	6.6	8.8	5.5	8.6	88	60		0.0		15.5	2.0	1.0	-	-	3.7	8.6	N	14.9	N	雨	曇時々雨、みぞれを伴う	● =	13		
14	1017.1	1019.1	4.3	7.4	1.6	5.4	65	43		1.8		2.5	1.0	0.5	-	-	5.9	10.7	N	17.1	N	曇後時々雨一時晴、みぞれを伴う	曇時々雪一時みぞれ	●✕	14		
15	1025.7	1027.7	2.1	4.4	-0.4	4.7	66	49		0.5		1.0	0.5	0.5	-	-	5.6	8.7	NNW	14.1	NNW	曇時々雪	曇	✕=∞	15		
16	1029.2	1031.2	2.6	6.0	-1.4	5.0	69	45		0.0		-	-	-	-	-	2.2	5.3	NNW	8.1	N	曇	晴		16		
17	1026.0	1028.0	5.3	13.0	-1.9	6.4	72	51		4.1		-	-	-	-	-	2.9	5.4	WNW	8.3	NNW	曇時々晴	曇一時晴後一時雨		17		
18	1019.6	1021.6	9.8	13.2	5.2	10.2	83	73		0.0		4.0	2.0	0.5	-	-	3.1	5.6	SE	8.5	SSE	曇時々雨	雨時々曇	●	18		
19	1011.1	1013.0	10.2	13.8	6.5	11.0	88	66		0.0		15.5	4.5	1.5	-	-	2.8	7.9	WNW	13.0	WNW	雨時々曇	曇後雨時々晴	● = ∞	19		
20	1017.6	1019.6	5.5	8.3	1.0	6.7	75	43		1.9		13.0	7.5	2.0	-	-	5.1	9.0	NNW	15.9	W	曇時々雨、みぞれを伴う	曇時々みぞれ一時晴、雷を伴う	●✕=☉	20		
21	1027.9	1029.9	3.3	6.2	0.9	5.1	66	44		2.5		1.5	0.5	0.5	-	-	5.9	10.5	NNW	15.7	NNW	曇時々雪一時みぞれ	曇一時雪	▲✕=	21		
22	1028.5	1030.5	4.2	9.5	1.2	5.6	69	47		5.1		-	-	-	-	-	2.3	4.5	N	6.9	N	曇後晴	曇後一時雨		22		
23	1020.4	1022.4	7.6	13.9	4.0	7.6	74	47		2.1		1.5	1.5	1.0	-	-	2.6	4.9	WNW	7.3	NW	曇時々雨一時晴	曇時々晴一時雨	●	23		
24	1018.0	1019.9	8.0	12.3	4.4	7.9	75	50		1.6		0.0	0.0	0.0	-	-	3.5	7.9	NNW	12.5	N	曇	曇一時雨	●	24		
25	1025.6	1027.6	4.5	7.9	1.5	5.6	68	45		1.1		2.0	1.0	0.5	-	-	3.7	7.2	N	12.8	N	曇後時々雨、みぞれを伴う	曇時々みぞれ一時雨	●▲	25		
26	1031.9	1033.9	5.1	8.8	1.2	5.5	63	37		1.8		1.0	1.5	0.5	-	-	4.1	8.3	N	13.0	N	曇時々晴一時雪、みぞれを伴う	曇一時雨後晴	●✕	26		
27	1032.2	1034.2	5.5	13.4	-0.6	6.4	74	44		10.6		-	-	-	-	-	2.1	4.7	WNW	6.1	W	晴	晴		27		
28	1025.7	1027.6	10.0	17.6	1.5	6.3	53	24		10.8		-	-	-	-	-	3.8	8.1	S	13.3	S	晴	晴後時々曇		28		
上月	1019.5	1021.5	4.8	10.0	1.5	6.8	80			29.0		28.5					2.5	4.2	13.2	9.5	5.2	2.2	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1019.8	1021.8	6.2	10.2	2.1	7.5	77			20.7		51.5					3.6	3.3			1.9		mm	期間			
下旬	1026.3	1028.3	6.0	11.2	1.8	6.3	68			35.6		6.0					3.5	3.3			5.8		18.0	18日10時	hPa	起日	
月	1021.5	1023.5	5.7	10.4	1.8	6.9	75			85.3		86.0					3.2	1.5			31.3		起日	19*	19日10時	1010.5	起日
平年	1018.0	1020.0	4.7	9.1	1.0	6.3	74			8.2@		83.7					4.9	3.3	0.6	1.6	1.9	2.8	11.3	日照時間	日照率	28%	

階級別	気温 ℃						日降水量 mm						日最深積雪 cm				日最大風速 m/s				日平均雲量		日数	不照	大気現象			現象	平年	
	最高 <0	平均 <0	最低 <0	最高 ≥25	平均 ≥25	最低 ≥25	最高 ≥30	最高 ≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥1	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5			≥8.5	雪	霧			雷
日数	0	0	6	0	0	0	0	21	15	14	4	0	5	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	5	9	0	1)	霜	12/9	
平年	0.0	0.6	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	24.1	17.8	16.0	5.8	0.7	10.4	5.6	3.2	0.6	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.6@	17.6@	平年	5.1	16.2	0.1@	2.6@	雪	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 2023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	全日射量 MJ/m <sup>2</sup>	降水量			最深積雪 cm	降雪深合計 cm	風速					天気概況		大気現象	日付		
	現地 hPa	海面 hPa	平均 ℃	最高 ℃	最低 ℃		平均 %	最小 %				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				
			最大		最大瞬間																						
1	1014.6	1015.6	6.2	11.9	1.5	7.1	75	57		1.4		4.5	2.5	1.0	19	-	2.8	5.7	W	10.8	WNW			● =	1		
2	1021.9	1022.9	4.2	6.4	2.0	6.2	76	57		0.0		0.0	0.5	0.5	13	-	1.5	4.0	NNW	7.2	N			● 共	2		
3	1019.6	1020.6	3.7	8.3	0.3	6.3	81	55		1.8		-	-	-	11	-	1.4	2.6	NW	4.0	NNW				3		
4	1019.8	1020.8	3.7	9.8	-0.3	6.2	79	43		1.8		1.5	1.0	1.0	8	-	1.8	6.9	NW	11.2	WNW			● *	4		
5	1023.1	1024.1	4.0	10.1	-0.7	5.4	69	37		9.2		-	-	-	5	-	1.8	3.6	N	6.3	NNE				5		
6	1021.2	1022.2	5.4	11.8	-1.5	6.1	70	39		6.7		-	-	-	2	-	1.6	3.0	NNE	4.3	S				6		
7	1017.9	1018.9	7.9	13.1	3.8	7.7	73	52		3.8		-	-	-	-	-	1.8	5.0	NE	7.9	NE				7		
8	1021.4	1022.4	6.6	11.2	2.7	7.7	81	47		3.0		6.5	3.5	1.0	-	-	2.1	4.7	N	8.9	N			●	8		
9	1027.5	1028.5	6.2	10.0	3.7	6.6	71	45		4.6		3.0	2.0	1.0	-	-	2.5	6.0	E	10.1	E			● =	9		
10	1017.2	1018.2	5.7	7.8	2.0	8.2	88	68		0.0		16.0	3.5	1.0	-	-	1.4	5.0	SSE	8.0	SE			● 共 =	10		
11	1020.8	1021.8	7.7	12.9	3.0	8.4	81	51		6.8		0.0	1.0	0.0	-	-	1.9	5.1	NNE	7.4	NNE			● =	11		
12	1020.1	1021.1	8.3	14.5	1.8	8.5	78	47		8.0		0.0	0.0	0.0	-	-	1.9	4.1	NE	6.5	NE			●	12		
13	1013.3	1014.3	7.4	9.6	5.3	8.8	85	54		0.0		16.5	2.5	1.0	-	-	4.0	7.8	NNE	13.3	NNE			●	13		
14	1018.8	1019.8	4.7	7.1	2.3	5.0	59	45		1.7		0.5	0.5	0.5	-	-	4.6	7.7	NNE	14.6	NNE			● *	14		
15	1027.4	1028.4	2.5	4.9	0.4	4.3	59	44		0.4		0.5	0.5	0.5	-	-	4.6	6.8	N	12.5	N			*	15		
16	1030.2	1031.2	3.3	7.7	-0.6	4.4	59	39		4.1		0.0	0.0	0.0	-	-	1.9	4.5	N	7.6	N			*	16		
17	1026.6	1027.6	6.9	13.1	-0.7	7.1	71	56		2.7		0.0	0.0	0.0	-	-	2.1	4.6	WNW	7.2	W			共 *	17		
18	1020.1	1021.1	9.5	12.2	7.3	10.7	89	72		0.0		12.5	3.5	1.5	-	-	0.9	2.6	SSE	4.2	SSE			● =	18		
19	1012.5	1013.5	10.0	12.7	4.9	10.3	83	59		0.4		27.5	6.0	1.5	-	-	2.7	6.4	W	10.9	WNW			● = ∞	19		
20	1019.4	1020.4	5.7	8.8	2.2	6.0	66	35		1.8		1.0	0.5	0.5	-	-	3.7	7.8	W	15.5	W			● 共 =	20		
21	1029.6	1030.6	3.2	5.8	0.3	4.8	63	44		1.7		3.0	1.5	0.5	1	1	4.0	7.3	N	13.1	N			共 *	21		
22	1029.4	1030.4	4.6	8.5	2.0	5.3	63	48		5.7		0.0	0.0	0.0	-	-	2.3	5.1	NE	8.3	NNE			*	22		
23	1021.2	1022.2	8.0	13.5	3.5	8.0	74	52		1.4		0.0	0.0	0.0	-	-	1.9	4.7	W	7.7	NW			●	23		
24	1019.2	1020.2	8.4	12.8	5.1	7.8	72	48		2.0		0.0	0.0	0.0	-	-	2.4	5.3	N	10.5	N			● ∞	24		
25	1026.7	1027.7	5.3	8.1	2.3	5.3	61	43		2.3		0.0	0.0	0.0	-	-	3.8	6.4	NE	10.2	NE			● 共	25		
26	1033.4	1034.4	5.2	8.9	0.9	5.1	59	34		5.7		0.0	0.0	0.0	-	-	2.3	5.3	N	9.1	NNW			共	26		
27	1033.2	1034.2	4.8	11.4	-1.9	6.1	73	44		10.8		-	-	-	-	-	1.7	4.8	NNE	7.6	NNE				27		
28	1026.4	1027.4	9.3	17.7	-0.2	6.7	59	24		10.7		-	-	-	-	-	3.3	9.1	WNW	13.9	W				28		
上月	1020.4	1021.4	5.4	10.0	1.4	6.8	76			32.3		31.5					1.9	4.0	5.4	10.1	10.1	5.2	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1020.9	1021.9	6.6	10.4	2.6	7.4	73			25.9		58.5					2.8	5.4			2.5		mm	期間			
下旬	1027.4	1028.4	6.1	10.8	1.5	6.1	66			40.3		3.0					1	2.7	6.0	(西)風向別頻度%(東)		3.0	36.0	18日9時	hPa	起日	
月	1022.6	1023.6	6.0	10.4	1.8	6.8	72			98.5		93.0					1	2.5	5.8	(南)(0.6)		3.7	起日	18	~19日9時	1010.7	起日
平年	1019.0	1020.1	5.1	9.2	1.3	6.4	72			8.1@		87.7		8.9@			3.2	2.9	2.4	3.1	7.7	13.4	11.6	日照時間	h	日照率	32%

階級別	気温 ℃								日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s					日平均雲量		日数	不照	大気現象			現象		平年
	最高<0	平均<0	最低<0	最高≥25	平均≥25	最低≥25	最高≥30	最高≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥1	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5	雪	霧			雷	霜	初	終		
日数	0	0	7	0	0	0	0	0	22	12	10	4	0	7	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	12	0				霜	初	11/22@
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	8.1	2.8	0.9	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.2@	16.7@	4.3	13.8	0.5	2.3@	雪	初	12/6	霜	終	4/10@

### 気象月表

地点番号 47742 地点名 境 (鳥取県)

気象官署名 鳥取地方气象台 2023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	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			
			最大		最大瞬間																							
			16方位		16方位																							
1	1015.1	1015.6	5.1	10.5	-0.7	7.2	82	56		1.2		2.5	1.5	0.5	16	-	1.9	6.1	W	11.9	WNW			●共	1			
2	1022.4	1022.9	4.8	6.6	2.7	5.9	69	52		0.0		0.5	0.5	0.5	12	1	1.6	4.0	NNW	8.1	N			●共	2			
3	1020.2	1020.7	3.6	8.1	0.5	7.0	89	64		0.9		0.0	0.5	0.0	10	-	0.9	2.5	WNW	5.1	W			● =	3			
4	1020.3	1020.8	4.3	9.1	-0.2	6.4	79	49		2.1		3.0	2.0	0.5	7	-	1.8	4.9	WNW	9.4	WSW			●共 =	4			
5	1023.6	1024.1	4.7	10.0	0.3	5.9	71	40		8.8		-	-	-	3	-	1.1	3.1	N	7.1	WNW				5			
6	1021.8	1022.3	5.1	11.6	-1.4	6.7	78	46		7.0		-	-	-	-	-	0.8	2.4	SW	4.1	NW			=	6			
7	1018.4	1018.9	8.1	12.8	5.0	8.1	76	50		4.0		0.0	0.0	0.0	-	-	1.1	3.2	E	5.9	N			●	7			
8	1021.9	1022.4	7.7	11.6	3.6	8.0	78	47		4.5		11.0	4.5	2.0	-	-	1.8	4.6	N	8.8	N			●	8			
9	1028.0	1028.5	6.8	9.3	4.5	6.5	67	46		2.7		1.0	3.0	0.5	-	-	3.1	7.3	E	11.6	E			●	9			
10	1017.7	1018.2	6.4	9.9	2.7	8.0	84	56		0.0		12.0	3.0	1.0	-	-	1.7	4.5	E	8.2	E			● =	10			
11	1021.4	1021.9	8.6	12.9	3.7	8.5	77	51		6.9		-	0.0	-	-	-	1.5	3.9	E	6.6	E				11			
12	1020.7	1021.2	8.6	13.8	1.8	9.0	81	52		7.8		0.0	0.0	0.0	-	-	1.5	3.8	NNW	6.3	NNW			● =	12			
13	1014.1	1014.6	7.9	10.2	5.4	8.9	83	56		0.0		20.5	3.5	1.0	-	-	3.5	6.9	NE	15.0	NE			●	13			
14	1019.5	1020.0	4.6	6.7	2.0	5.1	60	44		1.6		2.0	2.0	1.0	-	-	2.8	6.3	N	14.1	E			●*	14			
15	1028.2	1028.7	2.4	4.0	0.7	4.3	59	50		0.7		0.0	0.0	0.0	-	-	2.4	3.9	ENE	12.5	NNW			*共	15			
16	1030.8	1031.3	3.3	6.9	-0.6	4.7	62	47		2.4		0.0	0.0	0.0	-	-	1.2	3.0	NNW	6.5	NE			*	16			
17	1027.1	1027.6	6.1	12.8	-1.6	7.6	80	57		4.1		0.0	0.0	0.0	-	-	1.4	4.0	WSW	6.3	SW			*共	17			
18	1020.7	1021.2	9.0	10.9	7.1	11.1	96	86		0.0		21.0	4.0	1.0	-	-	0.4	1.2	SW	2.8	SW			● =	18			
19	1012.9	1013.4	10.1	12.3	6.6	10.5	84	57		0.9		34.0	7.0	1.5	-	-	2.6	6.8	W	14.4	W			● = ∞	19			
20	1019.9	1020.4	6.2	9.1	1.8	5.7	60	36		2.4		0.5	0.5	0.5	-	-	3.7	6.4	WSW	14.9	WNW			●* =	20			
21	1030.2	1030.7	3.4	5.8	1.1	4.7	61	43		2.9		2.0	0.5	0.5	-	-	2.6	5.2	NW	13.5	NNW			●*	21			
22	1030.0	1030.5	5.1	8.7	3.0	5.4	61	47		5.2		0.0	0.0	0.0	-	-	1.5	3.4	E	6.4	NE			*	22			
23	1021.7	1022.2	7.5	12.6	3.4	8.5	82	63		1.4		0.0	0.0	0.0	-	-	1.5	5.1	SW	9.5	SW			●	23			
24	1019.7	1020.2	8.1	12.4	5.0	8.0	75	50		2.8		0.0	0.0	0.0	-	-	2.0	5.1	N	10.2	NW			● = ∞	24			
25	1027.3	1027.8	5.2	7.1	2.8	5.3	60	48		1.1		0.0	0.0	0.0	-	-	2.9	5.3	NNE	11.6	NE			●共	25			
26	1033.9	1034.4	5.5	8.7	1.9	5.1	57	37		5.2		0.0	0.0	0.0	-	-	1.7	3.5	NNW	7.5	WNW			●共	26			
27	1033.8	1034.3	4.9	11.3	-1.3	6.3	76	40		10.9		-	-	-	-	-	1.1	3.1	NNE	5.9	NE				27			
28	1026.9	1027.4	8.5	17.1	-0.4	7.5	71	26		10.9		-	-	-	-	-	2.4	6.9	WSW	13.9	WSW				28			
上月	1020.9	1021.4	5.7	10.0	1.7	7.0	77			31.2		30.0				1	1.6	12.5	12.9	5.8	5.8	9.7	月最大24時間降水量		最低海面気圧			
中旬	1021.5	1022.0	6.7	10.0	2.7	7.5	74			26.8		78.0				-	2.1	6.7		6.5			mm	期間				
下旬	1027.9	1028.4	6.0	10.5	1.9	6.4	68			40.4		2.0				-	2.0	10.6	(北)				50.0	18日11時	hPa	起日		
月	1023.2	1023.7	6.1	10.1	2.1	7.0	74			98.4		110.0				1	1.9	7.7	(西)風向別頻度%(東)	4.9			1.5	起日	19	~19日11時	1010.7	起日
平年	1019.7	1020.2	5.3	9.2	1.6	6.4	72			83.0		81.8				25	2.3	4.8	(南) (4.6)	2.8	12	1.0	0.9	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	最高≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥1	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥3.5	雪	霧			雷	霜	初	終		
日数	0	0	7	0	0	0	0	0	0	23	12	10	5	1	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	12	0						
平年	0.1	0.5	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.4	17.1	15.0	5.1	0.6	7.0	2.4	1.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	1.0	18.9	4.3	12.4	1.2	0.8						

# 地域気象観測気温月報

鳥取県 (69) 2023年2月

単位:℃ 1/1頁

観測所名 日付	境			塩津			青谷			湖山			岩井			米子			倉吉			鳥取			智頭			茶屋		
	平均	最高	最低																											
1	5.1	10.5	-0.7	7.6	10.4	5.3	7.3	10.2	1.9	6.3	9.2	3.0	5.0	9.0	-0.9	6.2	11.9	1.5	5.7	9.0	2.8	5.2	8.8	2.9	0.5	4.4	-4.7	1.4	7.7	-8.3
2	4.8	6.6	2.7	4.8	6.4	2.6	4.4	7.0	1.7	4.4	6.7	1.9	2.2	4.3	0.9	4.2	6.4	2.0	2.4	5.4	1.4	3.2	6.4	1.5	1.3	3.5	0.2	0.2	1.7	-2.5
3	3.6	8.1	0.5	4.0	8.0	1.9	3.3	7.8	0.2	3.8	8.4	1.2	2.4	6.9	-0.2	3.7	8.3	0.3	3.2	7.2	0.8	3.8	9.1	1.0	1.4	6.5	-1.1	-1.1	5.3	-6.5
4	4.3	9.1	-0.2	5.1	10.3	1.8	4.7	10.2	-0.1	4.8	10.5	0.6	2.5	7.4	-1.5	3.7	9.8	-0.3	4.1	9.2	1.4	4.1	10.7	0.1	1.3	9.0	-2.9	-0.8	4.2	-6.9
5	4.7	10.0	0.3	4.7	9.0	1.3	4.5	9.9	-0.5	4.8	9.7	0.5	2.5	8.2	-1.3	4.0	10.1	-0.7	4.1	9.5	1.1	4.0	10.5	-0.1	1.2	8.1	-3.9	-1.0	6.4	-7.8
6	5.1	11.6	-1.4	5.9	10.9	1.4	4.7	11.3	-1.0	5.1	10.8	0.0	3.1	9.9	-1.8	5.4	11.8	-1.5	5.4	11.5	0.8	4.6	11.8	-0.7	0.0	9.3	-5.9	-1.8	8.1	-10.5
7	8.1	12.8	5.0	7.6	12.4	4.2	7.0	12.9	3.2	7.7	12.3	3.7	5.4	12.2	1.4	7.9	13.1	3.8	7.3	12.2	3.8	6.9	13.3	2.9	2.6	10.3	-0.7	2.6	9.1	-2.3
8	7.7	11.6	3.6	7.2	10.5	3.1	6.7	9.9	2.6	6.7	10.4	3.5	5.5	9.1	1.9	6.6	11.2	2.7	5.8	10.1	3.2	6.0	10.2	2.7	1.2	4.1	-1.0	1.2	6.1	-4.0
9	6.8	9.3	4.5	6.5	8.9	4.3	6.3	9.7	2.9	6.4	9.5	3.1	5.2	8.3	2.9	6.2	10.0	3.7	5.1	9.2	2.3	5.5	10.2	2.7	2.3	6.8	-0.3	1.1	4.4	-2.9
10	6.4	9.9	2.7	5.4	9.1	2.0	5.2	9.7	1.8	5.8	9.8	2.7	4.5	8.0	1.7	5.7	7.8	2.0	4.6	7.3	2.0	5.1	8.5	2.3	1.6	4.0	-0.2	1.6	4.0	-1.3
11	8.6	12.9	3.7	8.4	12.2	4.3	7.2	12.3	3.4	8.3	12.1	3.9	6.4	11.3	2.5	7.7	12.9	3.0	6.8	12.3	2.1	7.5	12.8	3.3	3.9	9.6	0.8	2.5	8.2	-2.1
12	8.6	13.8	1.8	8.1	13.1	2.0	7.2	13.3	1.2	7.9	12.7	2.6	6.7	13.5	0.0	8.3	14.5	1.8	8.1	13.5	3.5	7.9	14.6	1.7	3.6	12.3	-1.8	1.9	11.5	-5.1
13	7.9	10.2	5.4	7.5	9.5	5.4	6.9	9.1	5.9	6.8	8.9	5.6	6.5	8.3	5.3	7.4	9.6	5.3	6.5	8.8	5.3	6.6	8.8	5.5	3.6	6.6	1.6	2.1	4.9	0.4
14	4.6	6.7	2.0	4.3	6.3	1.4	4.7	6.5	2.0	4.5	7.0	1.4	3.6	5.6	1.0	4.7	7.1	2.3	3.9	6.5	1.5	4.3	7.4	1.6	1.5	4.1	-1.1	-0.7	1.9	-3.2
15	2.4	4.0	0.7	1.5	2.8	-0.5	2.1	3.5	-0.6	2.3	4.4	-0.1	1.4	2.7	-1.2	2.5	4.9	0.4	1.6	3.6	-0.4	2.1	4.4	-0.4	-0.4	1.7	-2.0	-3.0	-1.5	-4.2
16	3.3	6.9	-0.6	2.4	6.3	-1.1	2.3	5.7	-2.2	2.8	6.1	-0.6	1.7	4.8	-2.1	3.3	7.7	-0.6	2.2	5.3	-0.7	2.6	6.0	-1.4	-0.2	3.4	-4.4	-2.4	2.7	-8.9
17	6.1	12.8	-1.6	6.5	12.0	-1.7	5.0	11.9	-2.6	6.0	12.6	-1.2	4.2	11.4	-2.8	6.9	13.1	-0.7	6.1	12.8	-0.5	5.3	13.0	-1.9	1.2	9.2	-6.0	-0.6	8.7	-9.9
18	9.0	10.9	7.1	9.0	11.5	6.8	8.6	11.4	5.3	9.5	12.5	6.3	9.8	14.1	4.4	9.5	12.2	7.3	10.1	13.5	6.3	9.8	13.2	5.2	3.9	6.3	1.5	4.7	9.5	0.4
19	10.1	12.3	6.6	10.0	12.8	6.9	10.3	12.7	8.0	10.2	12.5	8.3	10.3	13.7	7.3	10.0	12.7	4.9	9.8	12.9	5.7	10.2	13.8	6.5	6.0	10.0	2.7	5.5	10.3	-0.7
20	6.2	9.1	1.8	5.9	8.7	1.6	6.2	9.2	2.1	6.2	9.4	1.8	5.5	8.5	2.0	5.7	8.8	2.2	5.2	8.2	0.7	5.5	8.3	1.0	2.9	7.1	0.0	0.8	3.6	-2.6
21	3.4	5.8	1.1	3.2	5.1	0.4	3.8	5.2	2.2	3.4	5.9	0.9	2.3	4.6	0.4	3.2	5.8	0.3	3.1	5.1	0.8	3.3	6.2	0.9	0.1	1.7	-1.0	-2.1	0.2	-4.7
22	5.1	8.7	3.0	4.0	8.1	1.6	3.9	8.3	1.1	4.3	7.4	1.6	3.0	7.8	0.2	4.6	8.5	2.0	3.8	7.8	1.0	4.2	9.5	1.2	0.8	7.0	-1.4	-0.3	6.4	-3.1
23	7.5	12.6	3.4	7.8	12.2	2.5	7.1	12.4	1.3	7.5	12.7	4.3	6.7	11.9	0.4	8.0	13.5	3.5	7.4	12.8	2.1	7.6	13.9	4.0	3.6	12.0	-0.3	3.0	8.1	-0.1
24	8.1	12.4	5.0	8.0	11.5	4.7	8.0	11.9	4.4	8.1	12.3	4.6	7.6	11.2	3.7	8.4	12.8	5.1	8.0	12.3	5.0	8.0	12.3	4.4	4.8	11.3	0.9	3.1	8.5	-0.3
25	5.2	7.1	2.8	4.5	7.1	1.2	4.9	7.5	0.9	4.6	7.4	1.9	4.0	6.9	0.8	5.3	8.1	2.3	4.4	6.6	0.9	4.5	7.9	1.5	2.0	5.4	0.1	0.3	2.8	-2.4
26	5.5	8.7	1.9	4.8	7.7	1.2	4.8	8.4	0.5	5.8	8.7	1.8	4.3	7.2	1.0	5.2	8.9	0.9	4.2	8.4	0.3	5.1	8.8	1.2	2.1	6.1	-1.0	-0.1	3.9	-3.4
27	4.9	11.3	-1.3	4.3	10.4	-1.1	4.3	10.8	-1.3	4.8	10.2	-0.6	4.3	11.5	-1.1	4.8	11.4	-1.9	4.8	10.9	-0.5	5.5	13.4	-0.6	3.0	13.9	-3.6	1.3	12.5	-5.9
28	8.5	17.1	-0.4	8.5	16.0	-0.8	6.8	15.3	-1.6	8.8	16.9	1.8	7.4	18.0	-1.5	9.3	17.7	-0.2	9.2	17.2	2.4	10.0	17.6	1.5	5.9	15.9	-3.1	3.9	14.5	-5.1
月極値		17.1	-1.6		16.0	-1.7		15.3	-2.6		16.9	-1.2		18.0	-2.8		17.7	-1.9		17.2	-0.7		17.6	-1.9		15.9	-6.0		14.5	-10.5
起日		28	17		28	17		28	17		28	17		28	17		28	27		28	16		28	17		28	17		28	6
上旬平均	5.7	10.0	1.7	5.9	9.6	2.8	5.4	9.9	1.3	5.6	9.7	2.0	3.8	8.3	0.3	5.4	10.0	1.4	4.8	9.1	2.0	4.8	10.0	1.5	1.3	6.6	-2.0	0.3	5.7	-5.3
中旬平均	6.7	10.0	2.7	6.4	9.5	2.5	6.1	9.6	2.3	6.5	9.8	2.8	5.6	9.4	1.6	6.6	10.4	2.6	6.0	9.7	2.4	6.2	10.2	2.1	2.6	7.0	-0.9	1.1	6.0	-3.6
下旬平均	6.0	10.5	1.9	5.6	9.8	1.2	5.5	10.0	0.9	5.9	10.2	2.0	5.0	9.9	0.5	6.1	10.8	1.5	5.6	10.1	1.5	6.0	11.2	1.8	2.8	9.2	-1.2	1.1	7.1	-3.1
月平均	6.1	10.1	2.1	6.0	9.6	2.2	5.7	9.8	1.5	6.0	9.9	2.3	4.8	9.2	0.8	6.0	10.4	1.8	5.5	9.6	2.0	5.7	10.4	1.8	2.2	7.5	-1.4	0.8	6.2	-4.1
0°C未満日数	0	0	7	0	0	5	0	0	8	0	0	4	0	0	10	0	0	7	0	0	4	0	0	6	2	0	20	11	1	26
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	
35°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	10			10			10			10			10			10			10			20			0			0		

### 地域気象観測風向・風速月報

鳥取県 (69) 2023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	1.9	6.1	W	11.9	WNW	NNW	6.3	9.4	NNW	14.0	WSW	SW	3.7	7.6	NNW	13.3	N	SSW	5.4	11.9	N	14.4	N	SSE	2.4	4.9	SSE	10.6	SSE	S
2	1.6	4.0	NNW	8.1	N	N	2.8	5.4	N	9.3	N	N	2.9	6.8	N	10.9	NNE	NNE	4.5	10.5	N	14.4	N	NNE	1.5	3.2	ESE	8.1	NNE	E
3	0.9	2.5	WNW	5.1	W	NW	2.2	4.0	SSW	6.1	SSW	S	1.9	3.1	NW	5.6	NW	S	2.5	4.5	NW	7.2	NW	SSE	1.2	4.1	WNW	6.1	W	ESE
4	1.8	4.9	WNW	9.4	WSW	W	4.0	8.8	WNW	13.8	WNW	SW	3.0	7.6	NW	13.7	NW	S	5.3	12.8	WNW	15.4	WNW	SE	1.8	7.6	WNW	13.4	W	E
5	1.1	3.1	N	7.1	WNW	NW	3.0	6.1	NW	9.2	NW	SSE	2.2	6.4	NW	10.3	NW	S	3.4	8.5	NW	10.8	NW	SE	1.5	3.9	W	6.2	W	E
6	0.8	2.4	SW	4.1	NW	NNW	2.5	4.3	S	5.6	S	S	2.3	4.1	NW	6.3	NW	S	3.3	5.8	SE	7.7	SE	SE	1.5	3.6	W	4.8	NNW	E
7	1.1	3.2	E	5.9	N	NNE	2.2	5.3	S	7.4	S	SSE	2.1	3.3	NE	5.5	ENE	SSW	3.6	7.3	NE	8.7	NE	SSE	1.6	4.7	W	6.4	W	E
8	1.8	4.6	N	8.8	N	NW	3.2	7.8	NNW	13.0	NW	NNW	3.1	7.5	NW	12.2	N	NNW	5.5	10.6	N	13.4	N	N	1.8	4.3	NW	8.2	N	ESE
9	3.1	7.3	E	11.6	E	E	3.4	5.6	E	10.2	E	ENE	3.0	5.3	NNE	10.1	NNE	NE	5.5	9.6	NE	11.8	NE	NE	2.2	4.5	ESE	8.7	NNE	ESE
10	1.7	4.5	E	8.2	E	W	2.4	4.9	NNW	8.6	WNW	SE	1.7	5.9	NW	10.5	NW	SSE	3.4	10.3	NW	11.8	NW	SE	1.0	2.7	WNW	5.5	NNW	ESE
11	1.5	3.9	E	6.6	E	NE	2.5	5.2	NNW	8.1	NNW	SSE	2.3	5.2	NNW	8.9	NNW	SSW	3.9	8.2	NNW	10.3	NNW	SE	1.5	4.1	ENE	7.3	E	E
12	1.5	3.8	NNW	6.3	NNW	NE	2.1	3.7	SSE	5.7	E	SSE	2.1	3.3	ENE	5.3	NE	S	3.1	6.4	ENE	8.2	NE	SE	1.7	5.1	W	7.4	W	ESE
13	3.5	6.9	NE	15.0	NE	NE	4.6	8.4	NE	14.2	NE	NNE	4.2	8.0	NNE	14.3	NNE	NNE	6.9	12.9	NNE	15.9	NNE	NNE	1.7	4.0	NNW	11.4	NW	N
14	2.8	6.3	N	14.1	E	NNW	5.9	9.6	N	16.0	N	N	6.4	9.9	N	16.7	N	N	9.7	15.0	N	19.0	N	N	3.0	6.5	NW	13.0	NW	NW
15	2.4	3.9	ENE	12.5	NNW	NNW	5.6	10.0	NNW	16.2	N	N	5.9	9.1	NNW	15.1	N	N	9.3	12.7	N	15.9	N	N	2.7	6.9	NW	14.6	NW	NW
16	1.2	3.0	NNW	6.5	NE	NNW	2.4	4.8	N	8.2	NNE	SSE	2.3	5.3	NNW	8.9	N	S	3.2	7.8	NNW	10.8	N	SSE	1.3	2.7	WNW	5.4	WSW	E
17	1.4	4.0	WSW	6.3	SW	WNW	3.3	7.4	SW	12.5	SW	SSE	2.4	4.7	NW	9.9	NW	S	4.2	8.4	W	10.8	W	SSE	2.2	7.6	WNW	11.9	WNW	E
18	0.4	1.2	SW	2.8	SW	W	1.2	2.8	W	6.1	W	SSE	1.5	3.3	NNW	5.2	NNW	S	2.8	4.6	SE	7.2	SE	SE	1.4	3.2	SSE	8.2	SSE	ESE
19	2.6	6.8	W	14.4	W	W	5.3	12.5	WNW	17.0	WNW	W	2.7	6.2	NNW	13.9	NNW	SW	5.3	12.7	W	15.9	W	W	3.4	8.8	WNW	15.2	WNW	W
20	3.7	6.4	WSW	14.9	WNW	W	8.0	13.2	WNW	20.1	NW	WNW	5.9	12.1	NW	17.3	NW	NW	10.0	15.1	NNW	21.1	NNW	NNW	4.4	10.3	WNW	17.3	NNW	NW
21	2.6	5.2	NW	13.5	NNW	NW	6.0	13.0	NW	17.4	NW	N	6.6	10.3	N	16.2	NNW	N	9.8	14.3	NNW	18.0	NNW	N	3.0	8.1	NW	15.0	NNW	NW
22	1.5	3.4	E	6.4	NE	NNE	2.4	4.9	NE	7.9	NNE	S	2.5	4.5	NNW	8.8	NNE	S	3.3	7.4	N	9.3	NNE	SE	1.7	4.3	WNW	6.8	NW	ESE
23	1.5	5.1	SW	9.5	SW	WNW	3.4	6.4	SW	10.0	SW	SW	2.1	6.3	NW	8.0	NW	S	3.0	7.8	WNW	9.8	W	SSE	2.1	5.7	WNW	8.6	W	E
24	2.0	5.1	N	10.2	NW	NW	3.7	9.0	NW	13.0	NW	NW	3.5	9.5	NW	13.6	NW	NW	5.3	11.8	NW	13.9	N	NW	2.4	6.4	NW	10.9	NW	NW
25	2.9	5.3	NNE	11.6	NE	NE	4.0	6.5	NNE	10.4	N	NE	4.0	7.7	N	13.6	N	NNE	6.6	11.0	N	14.4	NNE	NNE	2.2	4.9	NW	10.0	NW	NE
26	1.7	3.5	NNW	7.5	WNW	NW	3.4	7.0	NNW	11.5	NNW	N	3.7	8.2	N	13.4	NNW	NNW	6.8	12.2	NNW	14.9	N	NNW	2.6	5.8	NW	9.7	NNW	NW
27	1.1	3.1	NNE	5.9	NE	NW	2.5	3.7	NE	6.1	NE	SSE	2.4	4.0	ENE	6.9	ENE	S	3.0	5.3	NE	6.7	NE	SSE	1.6	4.4	W	8.0	W	E
28	2.4	6.9	WSW	13.9	WSW	WSW	3.0	6.0	SW	9.8	SSW	SSE	2.2	4.1	NNE	6.4	NNE	S	2.9	5.6	SSE	8.2	SE	SSE	1.9	5.9	SSE	9.3	WSW	E
月最大起日		7.3	E	15.0	NE			13.2	WNW	20.1	NW			12.1	NW	17.3	NW			15.1	NNW	21.1	NNW			10.3	WNW	17.3	NNW	
上旬平均	1.6					NNW	3.2					S	2.6				S	4.2					SE	1.7						E
中旬平均	2.1					NNW	4.1					N	3.6				N	5.8					SE	2.3						ESE
下旬平均	2.0					NW	3.6					N	3.4				S	5.1					N	2.2						E
月平均	1.9					NNW	3.6					SSE	3.2				S	5.1					SE	2.0						E
10m/s以上日数		0						4						2						14							1			
15m/s以上日数		0						0						0						2							0			
20m/s以上日数		0						0						0						0							0			
30m/s以上日数		0						0						0						0							0			

# 地域気象観測風向・風速月報

鳥取県 (69) 2023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	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	2.8	5.7	W	10.8	WNW	S	6.0	10.1	SSW	14.8	SSW	SSW	3.6	8.2	SSE	13.4	S	ESE	1.5	6.2	ESE	8.2	NW	WNW	1.4	4.9	SSW	8.8	S	SSW	
2	1.5	4.0	NNW	7.2	N	S	2.7	4.8	S	6.8	S	S	1.8	4.5	NNE	10.2	N	ESE	1.0	3.3	W	5.7	WNW	W	1.1	3.1	N	5.4	N	N	
3	1.4	2.6	NW	4.0	NNW	SE	2.8	6.5	S	8.2	S	S	2.1	4.1	ESE	5.6	W	ESE	0.5	1.8	NW	4.4	NW	SE	0.5	2.9	N	5.1	NNW	N	
4	1.8	6.9	NW	11.2	WNW	SE	4.2	8.5	WNW	12.2	WNW	S	2.9	8.0	NW	11.9	NW	ESE	0.8	4.5	WNW	9.3	NW	SSE	0.5	3.4	SW	9.6	SW	NNW	
5	1.8	3.6	N	6.3	NNE	SE	3.4	6.8	S	8.4	S	S	2.2	3.5	NNW	6.2	N	ESE	1.0	4.0	WNW	7.3	NW	SSE	0.6	3.3	N	5.2	N	N	
6	1.6	3.0	NNE	4.3	S	SSE	3.8	7.8	S	10.5	S	S	2.4	4.2	ESE	5.7	NW	ESE	0.5	2.6	WNW	4.8	WNW	SW	0.2	1.2	SE	2.1	S	WSW	
7	1.8	5.0	NE	7.9	NE	SE	3.4	5.8	S	7.4	S	S	2.4	6.8	ESE	8.0	ESE	ESE	0.6	2.4	NW	4.5	ESE	SSE	0.7	3.3	N	5.6	NNE	N	
8	2.1	4.7	N	8.9	N	SE	3.8	8.4	NNW	13.4	NNW	S	2.8	7.1	N	11.1	NNE	ESE	0.6	2.4	NNE	5.6	NW	WSW	0.8	3.7	N	8.2	N	NW	
9	2.5	6.0	E	10.1	E	ENE	3.6	6.6	NE	10.2	NE	SSE	2.5	6.4	ENE	10.1	N	NE	1.2	4.4	WNW	8.2	WNW	W	0.9	3.3	N	6.2	S	N	
10	1.4	5.0	SSE	8.0	SE	WSW	1.7	4.2	SSE	5.4	SSE	S	2.1	5.2	N	8.8	NNW	ESE	0.7	1.6	E	4.2	E	SE	1.3	4.4	SSE	8.9	SE	NNW	
11	1.9	5.1	NNE	7.4	NNE	ESE	3.5	5.7	NNE	7.8	NNE	SSE	2.3	5.1	NNE	8.3	NNE	ESE	0.9	3.1	W	6.6	WNW	SSE	0.6	3.1	N	5.9	N	N	
12	1.9	4.1	NE	6.5	NE	NE	3.6	5.7	S	7.8	S	S	2.6	5.2	NW	7.3	NW	ESE	0.8	4.3	WNW	8.4	WNW	SE	0.5	3.2	N	5.8	N	WSW	
13	4.0	7.8	NNE	13.3	NNE	NNE	5.4	9.9	NNE	14.7	NNE	NNE	3.7	8.6	N	14.9	N	N	1.6	4.2	W	10.4	W	W	2.1	5.7	N	11.9	N	N	
14	4.6	7.7	NNE	14.6	NNE	N	7.0	11.7	N	17.0	N	N	5.9	10.7	N	17.1	N	NNW	2.6	5.7	WNW	11.6	NW	W	2.3	5.6	N	11.7	NNW	NNW	
15	4.6	6.8	N	12.5	N	N	6.7	10.1	N	14.4	NNW	N	5.6	8.7	NNW	14.1	NNW	N	2.3	4.5	WNW	12.0	NNE	W	2.7	5.4	N	10.8	N	NNW	
16	1.9	4.5	N	7.6	N	N	2.8	6.3	N	9.3	NNE	S	2.2	5.3	NNW	8.1	N	ESE	0.7	1.9	WNW	3.5	NW	ESE	0.6	3.4	N	4.9	N	NNW	
17	2.1	4.6	WNW	7.2	W	SE	4.5	7.0	WNW	10.4	WNW	S	2.9	5.4	WNW	8.3	NNW	ESE	1.2	3.9	ESE	6.0	ESE	SE	0.5	3.8	SW	10.4	WSW	N	
18	0.9	2.6	SSE	4.2	SSE	SE	4.4	8.4	SSW	11.0	SSW	S	3.1	5.6	SE	8.5	SSE	SE	1.3	3.6	ESE	7.0	SE	SE	1.0	5.9	SSW	12.1	S	SW	
19	2.7	6.4	W	10.9	WNW	WSW	3.3	9.3	WNW	15.2	WNW	WSW	2.8	7.9	WNW	13.0	WNW	W	1.0	3.7	NW	7.0	W	ESE	1.0	2.6	NNW	8.9	WSW	NNW	
20	3.7	7.8	W	15.5	W	WNW	5.6	10.9	WNW	16.4	WNW	WNW	5.1	9.0	NNW	15.9	W	NNW	1.9	5.5	WNW	11.6	NW	WNW	1.7	5.6	N	10.3	N	NNW	
21	4.0	7.3	N	13.1	N	N	7.0	11.1	N	15.3	N	N	5.9	10.5	NNW	15.7	NNW	NNW	1.7	4.3	W	10.7	W	W	2.1	5.6	N	10.8	NNW	NNW	
22	2.3	5.1	NE	8.3	NNE	SSE	3.5	6.4	NNE	8.8	NNE	S	2.3	4.5	N	6.9	N	ESE	0.6	2.5	ESE	4.7	ESE	W	0.7	2.5	SSW	5.3	E	ENE	
23	1.9	4.7	W	7.7	NW	W	3.4	6.5	WNW	9.6	WNW	S	2.6	4.9	WNW	7.3	NW	SE	1.0	3.7	ESE	5.9	E	ESE	0.6	3.4	SW	8.1	SW	NNW	
24	2.4	5.3	N	10.5	N	NNW	4.3	8.8	NNW	12.1	NNW	S	3.5	7.9	NNW	12.5	N	ESE	1.0	3.6	WNW	6.7	NNW	SE	1.3	4.7	N	8.0	NNW	NNW	
25	3.8	6.4	NE	10.2	NE	NE	4.7	8.0	NE	11.3	NNE	NE	3.7	7.2	N	12.8	N	NNE	1.8	4.7	WNW	10.4	W	WNW	1.8	4.5	N	7.6	N	N	
26	2.3	5.3	N	9.1	NNW	N	4.3	8.2	N	12.2	NNW	N	4.1	8.3	N	13.0	N	NNW	2.0	4.9	WNW	12.7	W	WSW	1.6	5.0	N	10.4	N	NNW	
27	1.7	4.8	NNE	7.6	NNE	SSE	3.6	6.6	NNE	8.2	SSE	S	2.1	4.7	WNW	6.1	W	ESE	1.0	4.1	ESE	6.4	NW	W	0.5	3.8	N	6.2	N	N	
28	3.3	9.1	WNW	13.9	W	S	4.2	7.2	S	10.0	SSE	S	3.8	8.1	S	13.3	S	SE	1.4	3.4	ESE	9.6	ESE	ESE	1.4	5.1	SSW	9.8	SSW	SSW	
月最大 起日		9.1	WNW	15.5	W			11.7	N	17.0	N			10.7	N	17.1	N			6.2	ESE	12.7	W			5.9	SSW	12.1	S		
上旬平均	1.9					SE	3.5					S	2.5					ESE	0.8				SE	0.8						N	
中旬平均	2.8					N	4.7					S	3.6					ESE	1.4				W	1.3						NNW	
下旬平均	2.7					SSE	4.4					S	3.5					ESE	1.3				W	1.3						NNW	
月平均	2.5					SSE	4.2					S	3.2					ESE	1.2				W	1.1						NNW	
10m/s以上日数		0						5						2							0						0				
15m/s以上日数		0						0						0							0						0				
20m/s以上日数		0						0						0							0						0				
30m/s以上日数		0						0						0							0						0				

# 地域気象観測降水量月報

鳥取県(69) 2023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	2.5	0.5	1.0	1.0	2.0	4.5	3.0	16.5	3.5	10.0	6.0	4.0	8.5	2.0	4.5	0.5
2	0.5	0.0	0.5	0.0	1.0	0.0	0.5	6.0	3.0	1.0	3.0	3.5	1.5	0.0	5.0	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	3.0	0.5	0.5	1.0	1.5	1.5	0.0	0.5	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	11.0	3.0	5.0	1.5	1.5	6.5	7.5	17.0	3.5	10.5	9.5	18.5	4.5	1.5	19.0	2.5
9	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	2.0	0.5	1.5	2.5	3.5	0.0	0.5	1.0	0.5
10	12.0	13.0	18.5	10.0	20.0	16.0	14.5	20.5	18.0	32.0	12.5	21.0	25.0	15.0	22.0	11.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	3.0	0.0	0.0	4.0	0.5
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
13	20.5	16.5	17.5	4.0	5.0	16.5	19.0	44.5	15.5	23.5	26.0	33.0	6.5	0.0	15.5	21.0
14	2.0	1.0	0.5	1.0	2.0	0.5	3.0	6.0	2.5	3.0	5.0	19.0	3.0	0.0	7.0	7.0
15	0.0	4.0	1.5	0.0	1.0	0.5	1.0	7.5	1.0	4.5	1.5	8.0	4.0	0.0	3.0	1.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	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	21.0	14.5	8.0	4.5	1.0	12.5	4.0	8.5	4.0	15.5	6.0	4.5	3.0	5.0	6.0	7.5
19	34.0	29.5	20.0	16.0	13.0	27.5	16.5	22.5	15.5	37.0	18.0	11.5	12.5	21.0	13.0	23.5
20	0.5	2.5	6.5	6.5	1.0	1.0	7.0	30.0	13.0	7.5	7.5	23.0	23.0	0.5	22.0	1.5
21	2.0	2.5	0.5	0.5	2.5	3.0	0.0	1.5	1.5	1.5	6.5	11.5	7.0	1.0	7.5	2.0
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	0.5	0.5	1.5	2.5	0.0	0.5	0.5	1.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
24	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	0.0	0.5	0.5	1.0	2.5	0.5	2.5	0.5
25	0.0	4.0	2.5	0.5	0.0	0.0	1.5	3.0	2.0	0.5	4.0	6.5	0.0	0.0	2.0	0.5
26	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	2.0	3.0	1.0	0.5	1.0	2.0	4.0	0.5	3.0	0.5
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
最大日降水量	34.0	29.5	20.0	16.0	20.0	27.5	19.0	44.5	18.0	37.0	26.0	33.0	25.0	21.0	22.0	23.5
起日	19	19	19	19	10	19	13	13	10	19	13	13	10	19	20	19
最大1時間降水量	7.0	5.5	5.5	4.5	4.0	6.0	5.0	8.0	7.5	7.5	5.0	7.0	4.5	5.0	5.0	4.5
起日 時分	19 04:03	19 04:48	19 04:45	19 04:52	19 04:59	19 04:34	19 04:34	13 12:47	20 18:06	19 04:46	19 04:37	8 12:24	10 08:16	19 04:49	8 13:19	19 04:41
最大10分間降水量	2.0	2.5	1.5	1.5	2.0	1.5	2.0	3.5	2.0	3.0	3.0	2.0	2.0	1.5	2.0	1.5
起日 時分	8 22:01	25 23:26	26 00:03	20 17:09	10 22:14	19 04:32	8 18:27	8 11:57	20 17:42	19 04:46	8 11:15	8 11:53	20 16:32	19 04:49	8 12:40	19 04:40
上旬合計	30.0	17.0	25.5	13.5	26.0	31.5	25.5	62.5	28.5	57.5	33.5	50.5	39.5	19.0	51.5	15.0
中旬合計	78.0	68.0	54.0	32.0	23.0	58.5	50.5	119.0	51.5	91.0	65.0	102.0	52.0	26.5	70.5	62.5
下旬合計	2.0	8.0	4.5	2.5	5.0	3.0	5.0	10.0	6.0	3.5	12.0	21.0	13.5	2.0	15.0	4.0
月合計	110.0	93.0	84.0	48.0	54.0	93.0	81.0	191.5	86.0	152.0	110.5	173.5	105.0	47.5	137.0	81.5
1mm以上日数	10	11	10	10	13	10	12	15	14	13	15	16	13	6	16	9
10mm以上日数	5	4	3	2	2	4	3	6	4	6	3	7	3	2	5	3
30mm以上日数	1	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	1	0	0	0	0
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	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) 2023年2月

単位:h 1/1頁

観測所名 日付	境	塩津	青谷	岩井	米子	倉吉	鳥取	智頭	茶屋
1	1.2	0.0	0.3	0.0	1.4	0.3	0.4	0.0	1.2
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
3	0.9	1.2	0.8	2.7	1.8	1.0	4.1	2.5	1.7
4	2.1	2.4	2.4	1.1	1.8	2.3	2.1	2.7	0.0
5	8.8	8.2	6.2	4.5	9.2	7.2	6.5	9.1	9.3
6	7.0	6.5	7.0	7.2	6.7	6.6	6.9	6.0	4.8
7	4.0	3.8	3.7	3.8	3.8	3.3	2.4	1.2	4.9
8	4.5	3.0	0.7	0.1	3.0	0.4	0.4	0.0	0.8
9	2.7	3.2	4.8	5.2	4.6	4.1	5.2	5.9	2.9
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	6.9	7.0	5.9	2.5	6.8	5.2	3.4	4.0	6.9
12	7.8	8.5	8.8	9.0	8.0	8.8	9.0	8.6	7.8
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	1.6	3.8	1.3	1.6	1.7	1.3	1.8	1.2	0.6
15	0.7	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.5	0.0	0.0
16	2.4	3.0	0.5	0.0	4.1	1.4	0.0	0.0	2.3
17	4.1	6.4	6.1	6.7	2.7	4.7	4.1	4.3	2.4
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.9	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.4
20	2.4	2.2	2.0	0.9	1.8	2.6	1.9	4.7	1.4
21	2.9	2.6	2.5	2.5	1.7	1.8	2.5	0.1	0.7
22	5.2	6.1	6.2	5.3	5.7	6.2	5.1	4.8	5.6
23	1.4	3.6	1.4	2.0	1.4	1.3	2.1	2.6	1.3
24	2.8	3.2	4.0	2.3	2.0	2.6	1.6	0.3	0.9
25	1.1	1.4	0.8	1.9	2.3	1.0	1.1	2.6	1.2
26	5.2	6.7	3.5	1.5	5.7	3.3	1.8	1.5	5.2
27	10.9	10.6	10.6	10.6	10.8	10.6	10.6	9.8	10.4
28	10.9	10.6	10.5	10.4	10.7	10.6	10.8	10.1	10.2
旬合計 上旬	31.2	28.3	25.9	24.6	32.3	25.2	29.0	27.4	25.6
旬合計 中旬	26.8	30.9	24.6	20.7	25.9	24.0	20.7	22.8	21.8
旬合計 下旬	40.4	44.8	39.5	36.5	40.3	37.4	35.6	31.8	35.5
月合計	98.4	104.0	90.0	81.8	98.5	86.6	85.3	82.0	82.9
0.1時間未満日数	4	7	6	8	4	6	5	9	6

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			米子			倉吉			鳥取			智頭		
	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度																		
1	7.2	82	56	6.6	64	51	7.1	70	56	7.1	75	57	6.5	71	57	6.8	77	59	6.3	98	88
2	5.9	69	52	5.6	66	49	6.4	78	55	6.2	76	57	6.5	89	63	6.6	87	58	6.4	96	77
3	7.0	89	64	6.3	79	56	7.0	91	66	6.3	81	55	6.2	81	58	6.7	84	50	6.3	94	61
4	6.4	79	49	6.2	71	50	6.6	78	44	6.2	79	43	6.0	74	44	6.6	81	38	6.2	93	45
5	5.9	71	40	5.0	60	39	5.7	70	41	5.4	69	37	5.4	67	41	5.9	76	43	5.5	86	45
6	6.7	78	46	5.9	65	39	6.2	76	38	6.1	70	39	5.8	66	37	5.8	72	35	5.5	91	35
7	8.1	76	50	7.4	72	49	8.0	80	61	7.7	73	52	7.4	73	55	7.5	76	51	6.9	95	56
8	8.0	78	47	7.5	75	55	8.3	85	63	7.7	81	47	7.6	83	59	7.8	84	59	6.7	100	95
9	6.5	67	46	5.6	58	44	5.9	62	45	6.6	71	45	6.2	72	45	6.4	73	42	6.2	88	48
10	8.0	84	56	7.8	86	56	8.5	94	79	8.2	88	68	7.8	91	74	8.2	93	76	6.8	100	90
11	8.5	77	51	7.9	72	55	8.6	86	61	8.4	81	51	7.8	80	57	8.5	83	55	7.5	94	63
12	9.0	81	52	8.3	77	51	8.9	88	63	8.5	78	47	8.0	75	50	8.0	77	46	7.2	91	55
13	8.9	83	56	8.7	83	53	9.0	90	62	8.8	85	54	8.2	85	56	8.6	88	60	7.6	96	80
14	5.1	60	44	5.3	64	40	5.7	67	47	5.0	59	45	5.3	66	49	5.4	65	43	5.7	83	54
15	4.3	59	50	4.8	70	53	5.2	73	53	4.3	59	44	4.7	68	54	4.7	66	49	4.7	79	58
16	4.7	62	47	4.7	65	45	5.0	70	49	4.4	59	39	4.9	69	52	5.0	69	45	5.3	89	60
17	7.6	80	57	7.1	73	58	7.1	82	54	7.1	71	56	6.7	70	53	6.4	72	51	6.2	91	61
18	11.1	96	86	10.6	91	76	11.1	98	92	10.7	89	72	9.9	79	67	10.2	83	73	8.1	100	98
19	10.5	84	57	10.3	83	60	10.9	86	62	10.3	83	59	10.1	83	60	11.0	88	66	9.3	99	72
20	5.7	60	36	5.9	64	39	6.6	70	42	6.0	66	35	6.1	69	37	6.7	75	43	6.5	87	43
21	4.7	61	43	4.8	63	42	5.4	67	51	4.8	63	44	4.7	63	46	5.1	66	44	5.5	89	66
22	5.4	61	47	5.0	63	46	5.5	70	47	5.3	63	48	5.4	68	46	5.6	69	47	6.0	93	60
23	8.5	82	63	8.0	76	55	8.4	84	56	8.0	74	52	7.5	73	48	7.6	74	47	7.3	92	55
24	8.0	75	50	7.7	73	51	8.3	78	54	7.8	72	48	7.5	70	53	7.9	75	50	8.0	93	64
25	5.3	60	48	5.3	63	48	5.6	66	50	5.3	61	43	5.4	65	50	5.6	68	45	6.1	87	57
26	5.1	57	37	4.9	57	38	5.2	62	39	5.1	59	34	5.0	63	42	5.5	63	37	5.6	81	48
27	6.3	76	40	5.9	72	50	6.3	79	45	6.1	73	44	6.0	72	46	6.4	74	44	5.8	81	29
28	7.5	71	26	6.9	63	26	7.5	79	29	6.7	59	24	6.4	56	28	6.3	53	24	6.1	71	30
月極値 起日			26 28			26 28			29 28			24 28			28 28			24 28			29 27
上旬平均	7.0	77		6.4	70		7.0	78		6.8	76		6.5	77		6.8	80		6.3	94	
中旬平均	7.5	74		7.4	74		7.8	81		7.4	73		7.2	74		7.5	77		6.8	91	
下旬平均	6.4	68		6.1	66		6.5	73		6.1	66		6.0	66		6.3	68		6.3	86	
月平均	7	74		6.6	70		7.1	78		6.8	72		6.6	73		6.9	75		6.5	91	

# 地域気象観測積雪月報

鳥取県(69) 2023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	16	0	19	0	14	0	16	0	195	0	53	0
2	12	1	13	0	6	1	12	0	179	0	44	0
3	10	0	11	0	4	1	9	0	170	0	38	0
4	7	0	8	0	1	0	5	0	163	2	33	0
5	3	0	5	0	0	0	1	0	160	0	29	0
6	0	0	2	0	0	0	0	0	156	0	25	2
7	0	0	0	0	0	0	0	0	152	0	22	0
8	0	0	0	0	0	0	0	0	147	4	18	0
9	0	0	0	0	0	0	0	0	147	2	17	0
10	0	0	0	0	0	0	0	0	148	4	15	2
11	0	0	0	0	0	0	0	0	137	0	12	3
12	0	0	0	0	0	0	0	0	129	0	9	2
13	0	0	0	0	0	0	0	0	129	10	4	0
14	0	0	0	0	0	0	0	0	133	6	6	8
15	0	0	0	0	1	1	0	0	145	13	8	5
16	0	0	0	0	0	0	0	0	144	0	7	0
17	0	0	0	0	0	0	0	0	141	0	4	1
18	0	0	0	0	0	0	0	0	132	0	0	0
19	0	0	0	0	0	0	0	0	115	0	0	0
20	0	0	0	0	0	0	0	0	120	12	6	6
21	0	0	1	1	0	0	0	0	123	4	12	6
22	0	0	0	0	0	0	0	0	121)	1)	9	1
23	0	0	0	0	0	0	0	0	117	4	1	0
24	0	0	0	0	0	0	0	0	111	1	0	0
25	0	0	0	0	0	0	0	0	115	7	0	0
26	0	0	0	0	0	0	0	0	115	1	4	4
27	0	0	0	0	0	0	0	0	112	1	0	0
28	0	0	0	0	0	0	0	0	108	0	0	0
月最大 起日	16 1	1 2	19 1	1 21	14 1	1 15	16 1	0 28	195 1	13 15	53 1	8 14
旬合計 上旬		1		0		2		0		12		4
旬合計 中旬		0		0		1		0		41		25
旬合計 下旬		0		1		0		0		19		11
月合計		1		1		3		0		72		40
3cm以上日数	5	0	5	0	3	0	4	0	28	9	21	6
5cm以上日数	4	0	5	0	2	0	4	0	28	5	18	4
10cm以上日数	3	0	3	0	1	0	2	0	28	3	12	0
20cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	28	0	7	0
50cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	28	0	1	0
100cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	28	0	0	0
200cm以上日数	0		0		0		0		0		0	