

# 鳥取県の気象

令和5年（2023年）10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	10
鳥取・米子・境の観測値の順位更新	10
生物季節観測	10
気象月表(鳥取・米子・境)	11
地域気象観測月報(気温、風向・風速、降水量、日照時間、湿度)	14

※ 上記資料は、速報値のため後日修正される場合があります。

## 気象用語の説明

### 【解説用階級区分】

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

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

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

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

## 資料の解説

気象月表（鳥取地方気象台及び米子・境特別地域気象観測所）		
気圧 (hPa)	平均気圧 (現地・海面)	毎正時 (24回) の平均
気温 (°C)	平均気温	毎正時 (24回) から求めた日平均及び旬毎、月の平均
	最高気温	任意の時刻の最高値
	最低気温	任意の時刻の最低値
蒸気圧 (hPa)	平均蒸気圧	毎正時 (24回) の平均
相対湿度 (%)	平均相対湿度	毎正時 (24回) の平均
	最小相対湿度	任意の時刻の最小値
日照時間 (h)		毎正時 (24回) から日合計値を求め旬毎及び月の合計
降水量 (mm)	降水量	毎正時 (24回) から日合計値を求め旬毎及び月の合計 (0.5mm未満は0.0、無降水は一)
	最大1時間降水量	任意の1時間最大値
	最大10分間降水量	任意の10分間最大値
風速 (m/s)	平均風速	毎10分 (144回) の平均
	最大風速	任意の時刻の最大値及びその風向 (16方位)
	最大瞬間風速	任意の時刻の最大値及びその風向 (16方位)
天気概況 (鳥取のみ)		06時～18時及び18時～翌日06時
最深積雪 (cm)		毎正時の積雪の深さ (24回) の最大値 (日界は24時)
降雪の深さの合計 (cm)		毎正時の降雪の深さ (24回) の合計値 (日界は24時)
月最大24時間降水量 (mm)		連続する任意の24時間降水量の最大値
最低海面気圧 (hPa)		任意の時刻の最低値
日照率 (%)		日照時間の可照時間に対する割合
大気現象		● 雨 ✕ 雪 ☁ みぞれ ≡ 霧 = もや ∞ 煙霧 ⚡ 雷電 (☁ 霜 と ❄ 結氷 は鳥取で初日のみ目視観測)

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

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

値欄の記号の説明

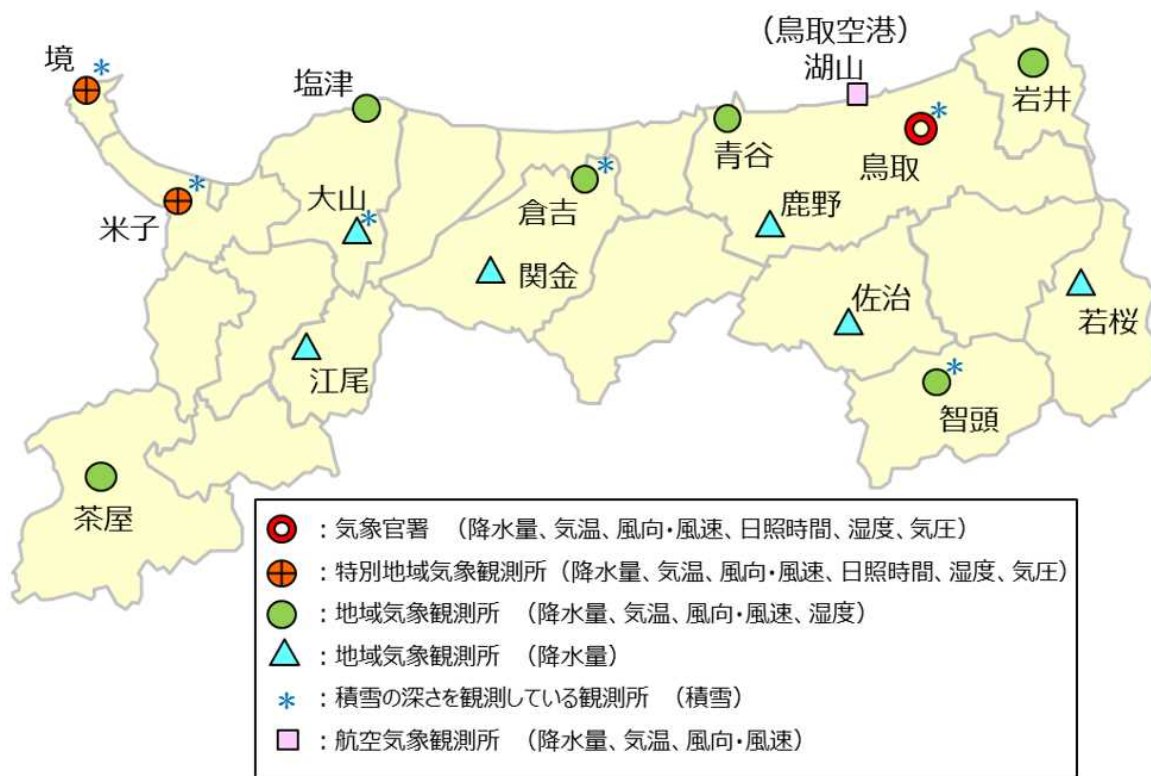
- ) 記号は、準正常値 (対象となる資料の一部が欠けているが、許容する資料数を満たす値)。
- ] 記号は、資料不足値 (対象となる資料が許容する資料数を満たさない値)。
- × 記号は、欠測、休止や測器の故障などにより値が得られなかった場合。

## 気象観測所一覧表

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

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

## 気象観測所配置図



## 天気概況 令和5年(2023年) 10月

10月は、前半は高気圧に覆われて晴れた日もあったが、前線や湿った空気の影響により曇りや雨の日が多かった。後半は高気圧に覆われて晴れた日が多かった。

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

上旬は、前線や湿った空気の影響により曇りや雨の日が多かった。

中旬は、前半は気圧の谷や湿った空気の影響により曇りや雨の日が多かったが、後半は高気圧に覆われて晴れた日が多かった。

下旬は、高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、期間の初めと終わり頃に寒気や湿った空気の影響により雨が降ったところがあった。

1日	前線や湿った空気の影響を受ける	曇時々晴一時雨
2日	高気圧に覆われる	晴
3日	気圧の谷の影響を受ける	曇後一時雨
4日	高気圧に覆われる	晴時々曇
5日	湿った空気や寒気の影響を受ける	雨後曇時々晴
6日	湿った空気や寒気の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる	曇一時雨後晴
7日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇一時晴
8日	前線や湿った空気の影響を受ける	曇時々雨
9日	前線や湿った空気の影響を受ける	曇一時雨
10日	湿った空気や寒気の影響を受ける	雨後曇時々晴
11日	高気圧に覆われるが、気圧の谷や寒気の影響を受ける	晴時々曇一時雨
12日	高気圧に覆われる	晴一時曇
13日	気圧の谷の影響を受ける	曇時々晴
14日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇後一時雨
15日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	晴時々雨一時曇、雷を伴う
16日	高気圧に覆われる	晴一時曇
17日	高気圧に覆われる	晴一時曇
18日	高気圧に覆われる	晴時々曇
19日	高気圧に覆われる	晴
20日	前線や湿った空気の影響を受ける	曇時々雨
21日	湿った空気や寒気の影響を受ける	雨時々曇
22日	高気圧に覆われる	晴後一時曇
23日	高気圧に覆われる	晴一時曇
24日	高気圧に覆われる	晴後一時曇
25日	高気圧に覆われるが、寒気の影響を受ける	晴、雷を伴う
26日	高気圧に覆われる	晴後一時曇
27日	気圧の谷や上空の寒気の影響を受ける	曇一時雨、雷を伴う
28日	高気圧に覆われる	晴時々曇
29日	湿った空気や寒気の影響を受ける	曇時々晴一時雨
30日	高気圧に覆われる	晴
31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	19.2	18.0	15.2	17.4	18.0	27.5	56.0	101.5	40.3	66.0	78.8	185.1
	平年	19.3	17.2	15.4	17.2	50.9	49.5	53.2	153.6	45.1	49.7	51.3	146.1
	階級	(0)	(+)	(0)	(0)	(-)	(0)	(0)	(-)	(0)	(+)	(++)	(++)
米子	本年	19.7	18.0	15.7	17.7	11.0	8.0	32.5	51.5	43.9	61.9	73.4	179.2
	平年	19.5	17.5	15.6	17.5	42.4	41.8	47.0	131.1	50.3	53.6	52.9	156.8
	階級	(0)	(+)	(0)	(+)	(-)	(-)	(0)	(-)	(0)	(+)	(++)	(+)
境	本年	20.3	18.5	16.1	18.2	15.5	15.0	29.0	59.5	49.4	61.4	75.4	186.2
	平年	19.8	17.8	15.9	17.8	38.3	43.5	51.8	133.5	49.5	53.7	51.8	154.8
	階級	(+)	(+)	(0)	(+)	(-)	(-)	(0)	(-)	(0)	(+)	(++)	(+)

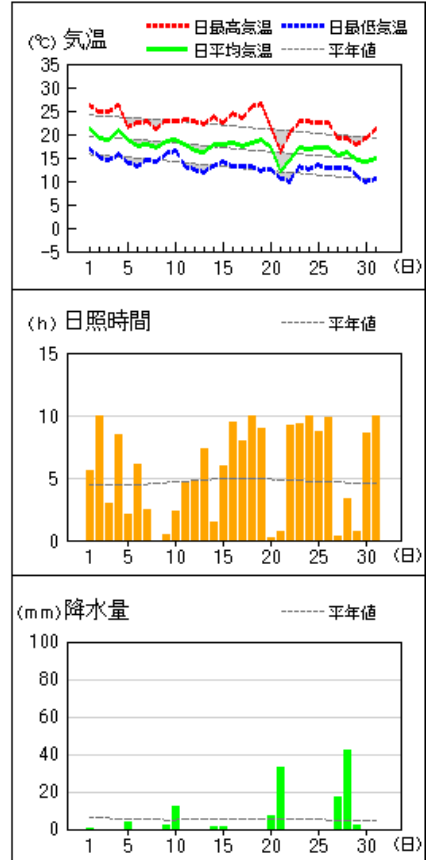
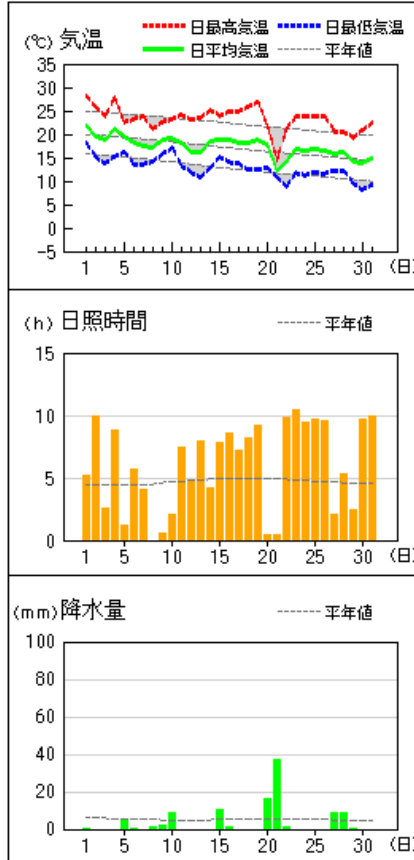
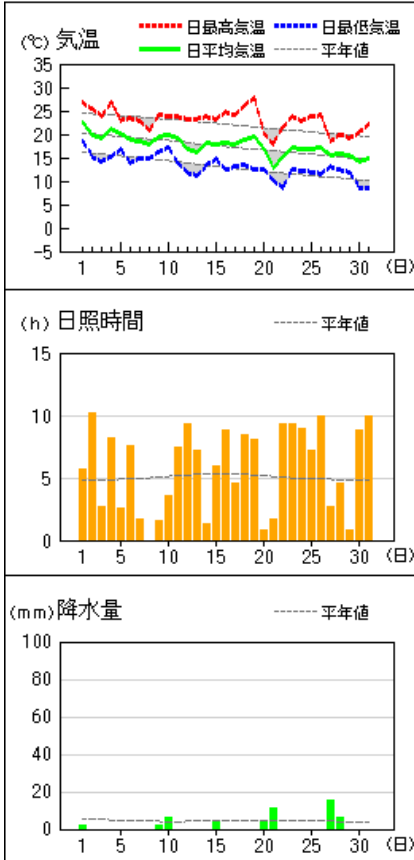
(--) : かなり低い(少ない) (-) : 低い(少ない) (0) : 平年並 (+) : 高い(多い) (++) : かなり高い(多い)

アメダス 気象経過図: 令和5年(2023年) 10月1日～31日

米子

鳥取

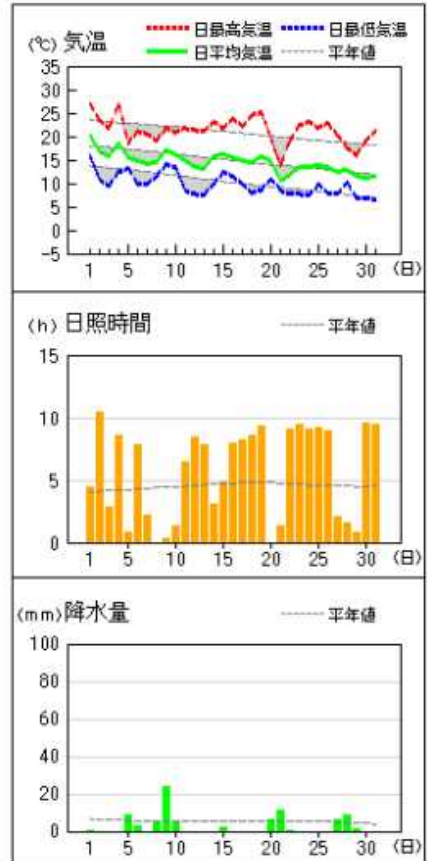
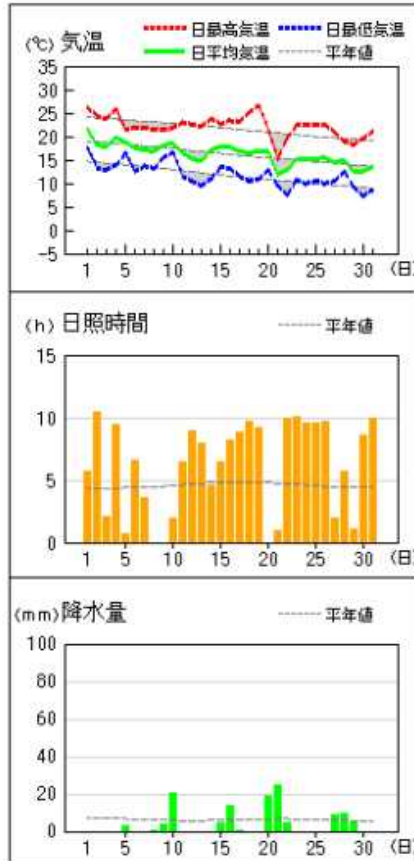
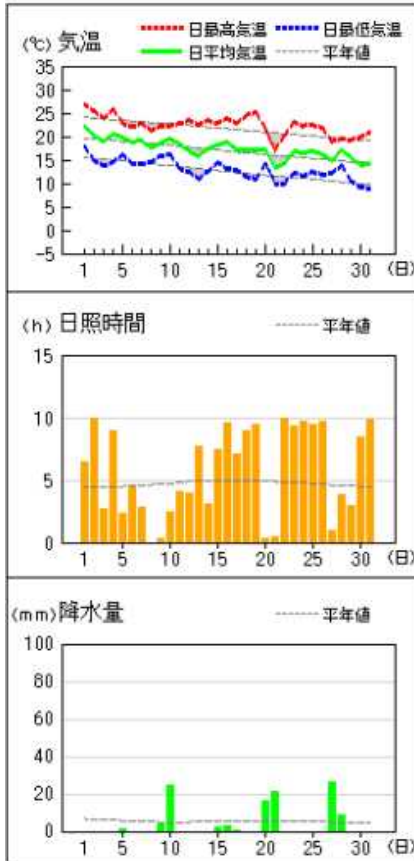
倉吉



青谷

岩井

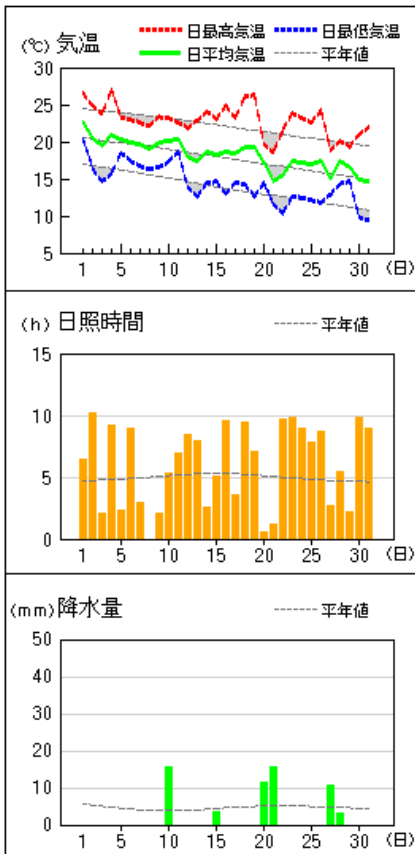
智頭



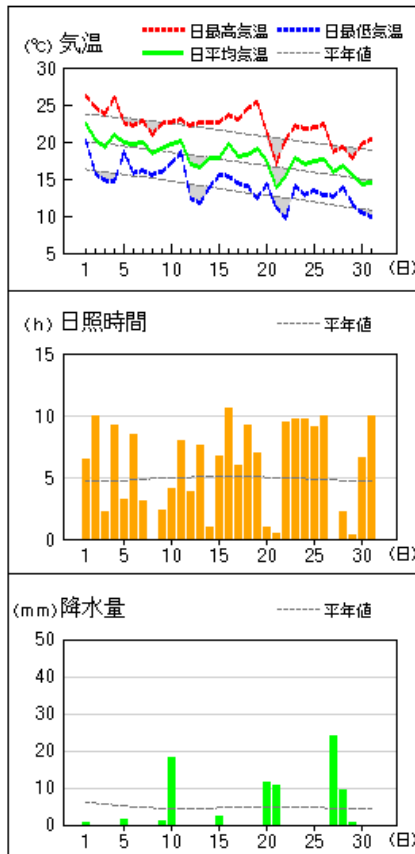
注) 鳥取、米子、境以外の日照時間は、気象衛星観測のデータを用いた「推計気象分布(日照時間)」から得る推計値の合計。

アメダス 気象経過図: 令和5年(2023年) 10月1日～31日

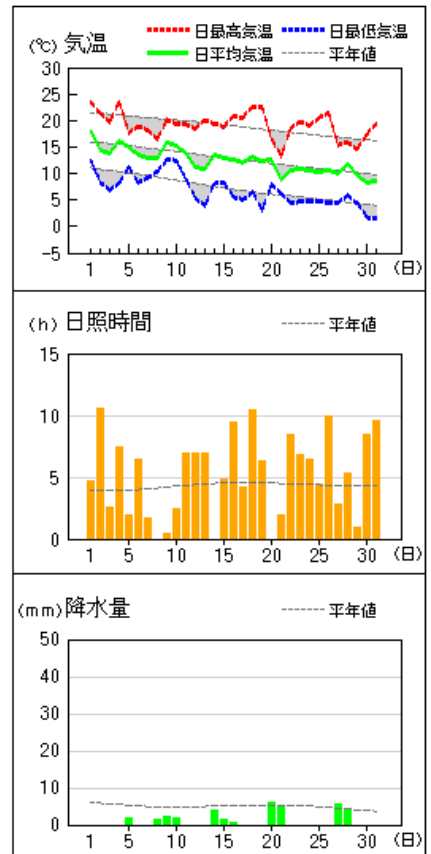
境



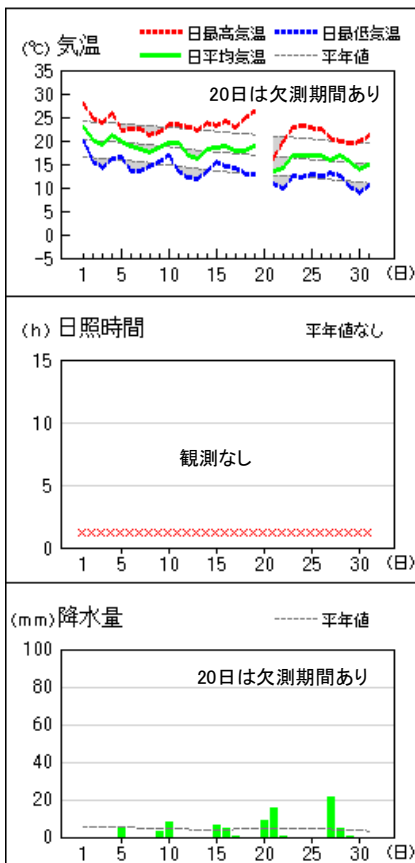
塩津



茶屋



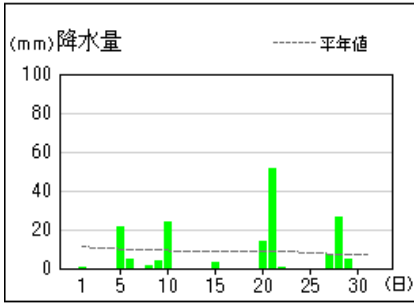
湖山



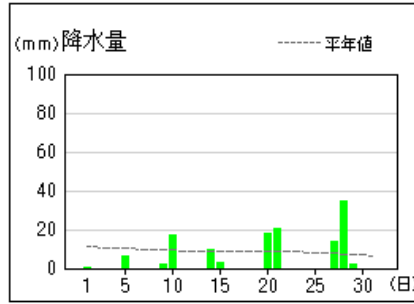
注) 鳥取、米子、境以外の日照時間は、気象衛星観測のデータを用いた「推計気象分布（日照時間）」から得る推計値の合計。

アメダス 気象経過図: 令和5年(2023年) 10月1日～31日

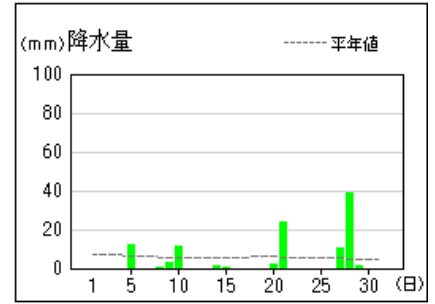
鹿野



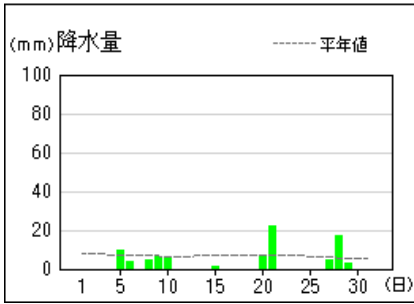
大山



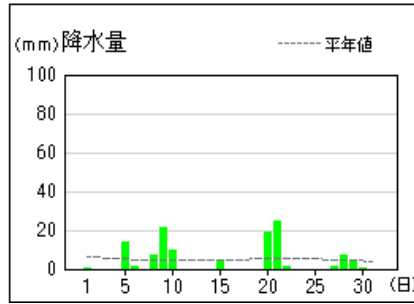
関金



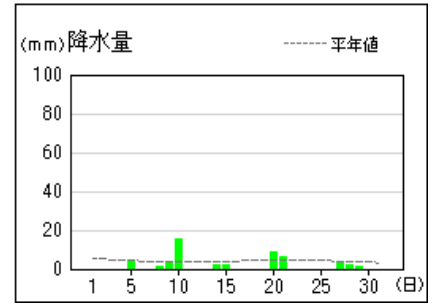
佐治



若桜

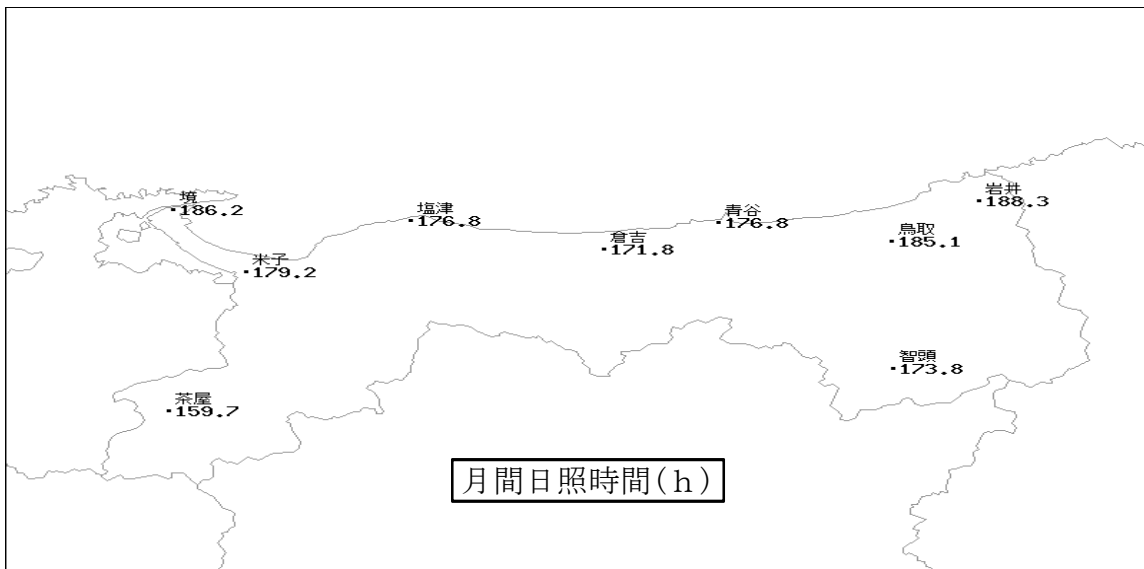
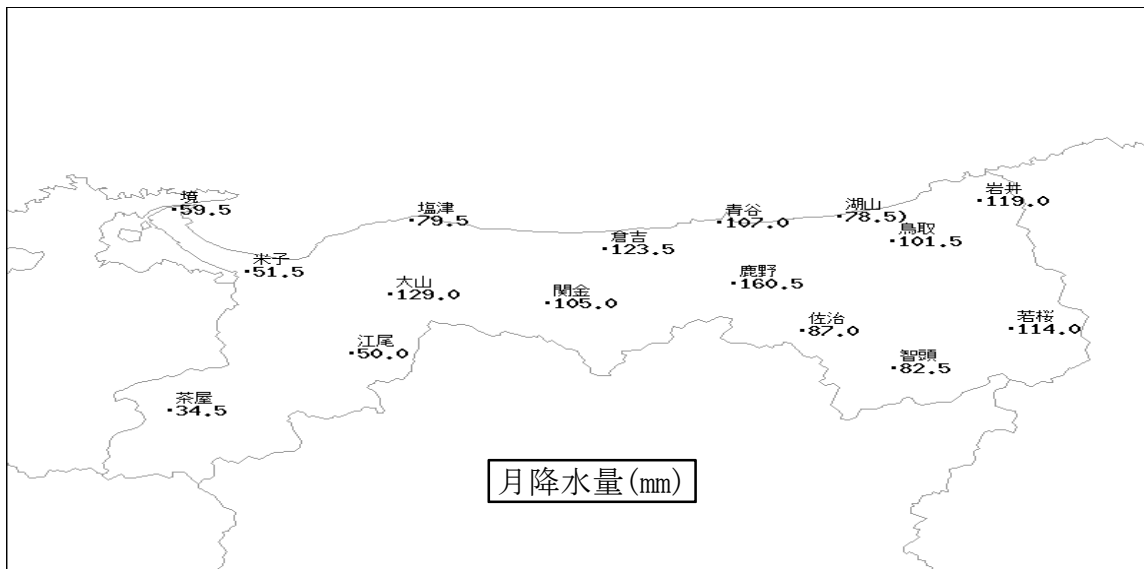
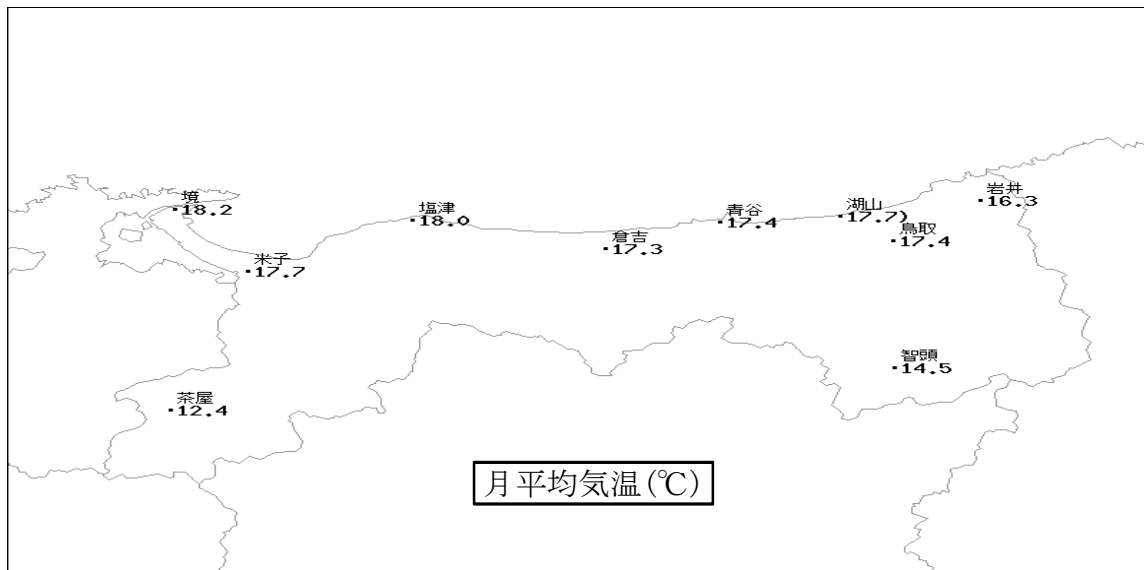


江尾





# 気象分布図 令和5年(2023年) 10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10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	
2023/10/4 18:35	強風注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
2023/10/5 4:06	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	波浪注意報	●	●							●	●	●	●	●	●	●	●					
2023/10/5 18:27	強風注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解				
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○	○					
2023/10/6 15:09	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2023/10/7 4:12	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	乾燥注意報							●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2023/10/7 16:07	波浪注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/10/7 21:50	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/10/8 5:37	波浪注意報	解	解					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/10/8 16:02	乾燥注意報							解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2023/10/10 9:37	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	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
2023/10/10 15:43	波浪注意報	●	●							●	●	●	●	●	●	●						
	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解	解						
2023/10/10 23:49	乾燥注意報							●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2023/10/11 4:31	乾燥注意報							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/10/11 15:38	乾燥注意報							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/10/12 10:03	乾燥注意報							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/10/13 10:03	乾燥注意報							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/10/14 9:47	乾燥注意報							解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2023/10/14 16:03	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2023/10/15 15:39	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
2023/10/16 20:14	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2023/10/16 22:33	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2023/10/20 0:49	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2023/10/20 4:15	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
2023/10/20 10:29	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	●	●							●	●	●	●	●	●	●						
2023/10/20 15:54	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2023/10/21 4:07	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2023/10/21 15:28	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2023/10/21 20:15	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	強風注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2023/10/22 4:16	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解	解						
2023/10/24 16:04	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2023/10/25 15:52	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2023/10/26 10:12	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2023/10/27 4:11	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/10/27 16:09	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	●	●							●	●	●	●	●	●	●						
2023/10/27 23:58	大雨注意報												●									
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2023/10/28 3:16	大雨注意報												解									
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2023/10/28 4:34	大雨注意報							●														
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2023/10/28 6:24	大雨注意報							解														
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2023/10/28 9:34	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解	解						
2023/10/31 6:37	濃霧注意報												●	●	●	●	●	●				
2023/10/31 9:31	濃霧注意報												解	解	解	解	解	解				

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

## 情報発表状況 令和5年(2023年)10月

気象情報(鳥取地方気象台発表)

情報名	発表日時
突風と降ひょう及び落雷に関する鳥取県気象情報 第1号	10/14 04:38
突風と降ひょう及び落雷に関する鳥取県気象情報 第2号	10/14 16:12
突風と降ひょう及び落雷に関する鳥取県気象情報 第3号	10/15 05:07
降ひょうと落雷に関する鳥取県気象情報 第1号	10/24 10:36
降ひょうと落雷に関する鳥取県気象情報 第2号	10/25 05:06
突風と降ひょう及び落雷に関する鳥取県気象情報 第1号	10/25 15:56
突風と降ひょう及び落雷に関する鳥取県気象情報 第2号	10/26 05:09
突風と降ひょう及び落雷に関する鳥取県気象情報 第3号	10/26 15:45
突風と降ひょう及び落雷に関する鳥取県気象情報 第4号	10/27 05:35
突風と降ひょう及び落雷に関する鳥取県気象情報 第5号	10/27 15:49

## 鳥取・米子・境の観測値の順位更新 令和5年(2023年)10月

10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
(該当なし)				

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)10月

観測種目	現象	観測日	平年差	平年	昨年
すすき	開花	10月5日	23日遅い	9月12日	9月12日

# 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10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 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				1時間 mm	10分 mm	mm			mm	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				日	夜										
																	06:00~18:00	18:00~06:00								
1	1009.1	1011.0	22.0	28.1	18.2	21.0	81	49		5.2		0.5	0.5	0.5	-	-	3.2	8.0	WNW	12.3	WNW	曇時々晴一時雨	晴一時雨後曇	●	1	
2	1014.6	1016.5	19.5	25.9	15.1	15.2	70	35		10.0		-	0.0	-	-	-	2.6	5.3	N	8.4	N	晴	晴時々曇		2	
3	1016.0	1017.9	19.0	23.8	13.8	16.5	77	51		2.6		0.0	0.0	0.0	-	-	2.2	3.9	ENE	6.2	ENE	曇後一時雨	曇後一時晴一時雨	●	3	
4	1010.1	1012.0	21.2	27.7	15.3	17.8	72	44		8.8		0.0	0.0	0.0	-	-	2.5	4.6	ESE	6.0	NNW	晴時々曇	曇時々雨	●	4	
5	1008.2	1010.0	19.4	22.4	16.3	15.3	68	42		1.2		4.5	3.5	3.0	-	-	5.0	8.8	NNW	15.6	NW	雨後曇時々晴	曇時々雨	●	5	
6	1014.7	1016.6	18.2	23.3	13.5	12.9	64	38		5.7		0.5	1.0	0.5	-	-	3.7	6.9	NNW	11.1	N	曇一時雨後晴	曇時々晴	●	6	
7	1019.9	1021.8	17.6	23.8	13.5	13.0	67	39		4.1		-	-	-	-	-	3.0	6.9	NNE	11.9	NNW	曇一時晴	曇		7	
8	1020.7	1022.6	17.1	21.1	14.2	15.5	80	61		0.0		1.5	1.0	0.5	-	-	2.0	4.4	SSE	5.5	SSE	曇時々雨	雨	●	8	
9	1015.6	1017.5	18.9	22.5	15.8	19.1	88	70		0.6		2.5	1.0	0.5	-	-	1.9	4.0	ESE	5.5	NW	曇一時雨	曇時々雨	●	9	
10	1014.5	1016.4	19.3	23.1	17.1	16.7	76	49		2.1		8.5	3.5	1.5	-	-	4.2	8.6	NNW	13.5	NNW	雨後曇時々晴	曇一時雨	●	10	
11	1020.3	1022.2	18.1	24.1	13.3	13.6	68	44		7.5		0.0	0.0	0.0	-	-	3.2	6.7	NE	10.6	ENE	晴時々曇一時雨	晴	● =	11	
12	1021.3	1023.2	16.2	23.2	11.9	13.4	75	44		4.8		-	-	-	-	-	2.8	6.1	NNW	10.2	N	晴一時曇	晴後時々曇		12	
13	1016.2	1018.1	16.2	23.6	10.8	13.3	74	43		8.0		0.0	0.0	0.0	-	-	2.7	5.9	NNW	8.6	NNW	曇時々晴	曇時々晴		13	
14	1008.7	1010.5	18.5	25.2	12.9	15.0	72	35		4.2		0.0	0.0	0.0	-	-	2.2	4.9	N	6.9	N	曇後一時雨	曇後雨時々晴	●	∞	
15	1005.9	1007.7	18.7	24.0	15.2	16.6	80	41		7.8		10.5	3.5	2.0	-	-	3.3	7.2	W	11.3	WNW	晴時々雨一時曇、雷を伴う	雨後曇時々晴	●	⊚	
16	1011.0	1012.8	18.9	24.9	14.1	16.3	77	47		8.6		1.0	0.5	0.5	-	-	2.8	6.7	WNW	10.4	WNW	晴一時曇	雨時々曇後晴	●	16	
17	1015.7	1017.6	18.1	24.7	13.7	15.9	78	49		7.2		0.0	0.0	0.0	-	-	2.1	4.8	NNW	6.7	N	晴一時曇	晴	● =	17	
18	1018.4	1020.3	18.3	26.0	12.4	14.5	73	37		8.2		-	-	-	-	-	2.2	5.3	SSE	8.1	SSE	晴時々曇	晴時々曇		18	
19	1015.2	1017.1	19.0	27.0	12.6	14.5	70	35		9.2		-	-	-	-	-	2.8	5.8	SSE	8.5	SSE	晴	曇時々晴		19	
20	1009.1	1011.0	17.8	21.8	12.8	15.5	77	60		0.5		16.0	6.0	2.5	-	-	3.8	7.6	W	12.8	W	曇時々雨	雨時々曇一時晴	●	20	
21	1015.3	1017.2	12.1	14.5	10.7	12.8	91	66		0.4		37.5	6.5	3.0	-	-	2.5	4.9	NNW	9.8	NW	雨時々曇	雨時々曇一時晴	●	21	
22	1020.6	1022.5	14.1	21.2	8.9	12.2	79	46		9.8		1.0	2.0	0.5	-	-	2.6	4.2	ESE	5.9	S	晴後一時曇	曇一時晴	●	22	
23	1020.8	1022.7	16.7	23.9	11.7	13.7	75	43		10.4		-	-	-	-	-	2.6	4.7	NNW	6.8	NNE	晴一時曇	晴		23	
24	1018.6	1020.5	16.6	23.7	11.2	14.2	77	47		9.4		-	-	-	-	-	2.4	4.5	NW	7.0	NW	晴後一時曇	曇時々晴、雷を伴う		24	
25	1015.2	1017.1	16.8	23.7	12.0	14.4	78	44		9.7		-	-	-	-	-	2.4	4.4	NW	7.3	N	晴、雷を伴う	晴	⊚	25	
26	1013.2	1015.1	16.6	23.9	11.5	14.6	79	43		9.6		-	-	-	-	-	2.3	4.3	NNW	6.2	NNW	晴後一時曇	晴後雨一時曇、雷を伴う	⊚	26	
27	1009.4	1011.3	15.7	20.6	12.3	13.9	79	58		2.1		8.5	6.5	4.0	-	-	2.9	8.2	SSE	12.3	W	曇一時雨、雷を伴う	雨時々曇一時晴、雷を伴う	●	⊚	
28	1013.8	1015.7	16.1	20.6	12.3	12.5	71	47		5.3		8.5	7.5	4.5	-	-	3.9	8.8	N	13.7	NNW	晴時々曇	曇時々雨	●	⊚	
29	1018.3	1020.2	14.1	19.3	9.6	11.8	74	52		2.5		0.5	0.5	0.5	-	-	3.4	7.1	NNW	11.6	NNW	曇時々晴一時雨	晴	●	29	
30	1020.8	1022.8	13.8	20.9	8.2	12.0	79	46		9.7		-	-	-	-	-	2.5	4.4	N	6.6	N	晴	晴		30	
31	1020.9	1022.8	14.8	22.4	9.1	12.7	78	45		9.9		-	-	-	-	-	2.5	4.2	NNW	6.8	N	晴	晴		31	
上月	1014.3	1016.2	19.2	24.2	15.3	16.3	74			40.3		18.0			-	-	3.0	3.0	10.2	7.1	3.2	2.6	月最大24時間降水量		最低海面気圧	
中旬	1014.2	1016.1	18.0	24.5	13.0	14.9	74			66.0		27.5			-	-	2.8	4.2		(北)	1.2		mm	期間		
下旬	1017.0	1018.9	15.2	21.3	10.7	13.2	78			78.8		56.0			-	-	2.7	2.4		(西)風向別頻度%(東)	6.9	38.0		20日21時	hPa	起日
月	1015.2	1017.1	17.4	23.3	12.9	14.7	76			185.1		101.5			-	-	2.8	0.9		(南) (0.1)	42.5	起日	21	20日21時	1006.2	起日
平年	1015.7	1017.6	17.2	22.4	12.9	14.9	76			6.8@	146.1	153.6			-	-	2.7	1.2	0.9	1.6	3.4	8.6	可照時間	h	日照率	53%

階級別	気温 °C							日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s					日平均雲量		日数	不照	大気現象			現象		平年
	最高 <0	平均 <0	最低 <0	最高 ≥25	平均 ≥25	最低 ≥25	最高 ≥30	最高 ≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥1	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5	雪			霧	雷	霜	初	終	
日数	0	0	0	6	0	0	0	20	14	11	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	霜	初	12/9		
平年	0.0	0.0	0.0	6.1	0.3	0.0	0.5	20.1	12.8	11.0	4.3	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.2	0.0	1.8@	12.2@	4.9	0.0	0.3@	1.1@	霜	初	12/5			
																													終	4/10		
																														終	3/27	

### 気象月表

地点番号 47744 地点名 米子 (鳥取県)

気象官署名 鳥取地方気象台 2023年10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 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				1時間 mm	10分 mm	平均 m/s			最大		最大瞬間		昼 06:00~18:00	夜 18:00~06:00					
			最大		最大瞬間						m/s		16方位		16方位												
1	1010.3	1011.3	22.5	26.7	18.5	19.0	71	47		5.7		2.5	2.0	1.0	-	-	2.8	6.3	W	102	W			●	1		
2	1015.7	1016.7	19.8	25.4	15.3	14.4	66	34		10.2		-	-	-	-	-	1.9	4.0	NE	72	NNE				2		
3	1016.8	1017.8	19.2	24.0	14.1	15.4	70	44		2.7		-	-	-	-	-	1.8	4.5	E	70	E				3		
4	1011.1	1012.0	21.1	27.0	15.1	17.4	71	47		8.2		-	-	-	-	-	1.9	4.2	W	63	W				4		
5	1009.7	1010.6	20.3	22.8	16.9	13.9	58	41		2.6		0.0	0.0	0.0	-	-	3.7	7.0	NNW	12.8	NNW			●	5		
6	1015.8	1016.8	18.7	23.5	14.0	12.0	58	35		7.6		-	-	-	-	-	2.1	5.0	N	84	NW				6		
7	1020.9	1021.9	18.5	23.0	15.0	12.9	62	42		1.7		-	-	-	-	-	2.7	5.9	NE	10.5	NE				7		
8	1021.4	1022.4	17.8	20.7	14.8	14.8	73	60		0.0		0.0	0.0	0.0	-	-	1.5	4.3	SSE	7.2	SSE			●	8		
9	1016.5	1017.5	19.6	24.3	16.2	18.6	82	57		1.6		2.0	1.0	0.5	-	-	1.5	3.6	NNW	6.1	NNW			●	9		
10	1016.1	1017.1	19.7	23.7	17.3	16.4	72	50		3.6		6.5	2.5	1.0	-	-	3.2	6.7	N	13.5	NW			●	10		
11	1021.5	1022.5	19.3	23.7	13.7	12.7	58	39		7.5		-	-	-	-	-	3.1	5.7	NE	11.3	NNE				11		
12	1022.4	1023.4	17.0	23.2	11.9	13.2	70	46		9.3		-	-	-	-	-	2.3	5.5	NNE	9.2	N				12		
13	1017.0	1018.0	16.3	23.1	11.1	13.0	72	46		7.2		-	-	-	-	-	2.3	6.1	NE	9.2	NE				13		
14	1009.3	1010.3	18.1	23.9	13.4	15.9	77	55		1.3		0.0	0.0	0.0	-	-	1.6	3.9	SSE	6.7	SSE			●	14		
15	1007.2	1008.2	17.7	23.2	14.7	15.6	78	48		5.9		4.0	2.5	2.0	-	-	2.6	7.3	W	11.2	W			●	15		
16	1012.1	1013.0	18.1	24.7	12.4	14.6	72	40		8.8		-	-	-	-	-	2.6	6.7	W	10.0	WSW				16		
17	1016.5	1017.5	17.8	24.1	13.2	15.4	77	53		4.6		0.0	0.0	0.0	-	-	1.7	3.4	NNE	5.4	NNE				17		
18	1019.1	1020.1	19.0	26.1	13.5	16.0	75	42		8.4		-	-	-	-	-	1.8	4.8	NE	7.6	NE				18		
19	1015.9	1016.9	19.4	27.9	12.6	13.9	64	26		8.1		-	-	-	-	-	2.5	5.3	W	7.7	W				19		
20	1010.6	1011.6	17.0	20.2	12.6	14.6	75	47		0.8		4.0	1.5	1.0	-	-	3.1	7.1	NW	13.6	NW			●	20		
21	1016.6	1017.6	13.0	17.9	10.2	11.6	79	40		1.7		11.0	2.5	1.5	-	-	2.6	7.3	W	11.6	WNW			●	21		
22	1021.3	1022.3	15.1	21.6	8.6	11.7	71	41		9.3		-	-	-	-	-	2.3	5.7	W	9.6	W				22		
23	1021.5	1022.5	17.3	23.8	12.5	13.7	72	43		9.3		-	-	-	-	-	1.9	4.1	W	5.8	WNW				23		
24	1019.3	1020.3	17.0	23.0	12.2	13.7	73	41		9.0		-	-	-	-	-	1.9	3.8	WNW	6.3	W				24		
25	1016.1	1017.1	17.0	23.7	12.0	14.1	75	48		7.2		0.0	0.0	0.0	-	-	1.7	3.9	N	6.8	NNE			●	25		
26	1013.9	1014.9	17.2	24.1	11.6	14.4	75	49		10.0		-	-	-	-	-	2.1	6.2	W	8.6	WNW				26		
27	1010.4	1011.4	15.4	18.5	13.1	14.5	83	67		2.7		15.5	11.0	8.5	-	-	2.2	5.6	W	11.1	W			●	27		
28	1015.4	1016.4	16.0	20.0	12.4	12.1	69	47		4.6		6.0	10.5	3.0	-	-	2.8	5.3	N	8.3	N			● =	28		
29	1019.6	1020.6	15.5	19.2	12.0	11.5	66	47		0.8		0.0	0.0	0.0	-	-	2.2	4.4	NNE	7.7	NE			●	29		
30	1021.6	1022.6	14.1	20.4	8.6	11.7	75	46		8.8		-	-	-	-	-	1.9	4.2	NNE	7.7	NNE				30		
31	1021.7	1022.7	14.7	22.1	8.4	12.1	75	41		10.0		-	-	-	-	-	1.7	4.0	N	5.9	N				31		
上旬	1015.4	1016.4	19.7	24.1	15.7	15.5	68			43.9							2.3	3.1	4.4	3.1	5.5	5.1	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1015.2	1016.2	18.0	24.0	12.9	14.5	72			61.9		8.0					-	2.4	6.0	(北)		2.4	mm	期間			
下旬	1017.9	1018.9	15.7	21.3	11.1	12.8	74			73.4		32.5					-	2.1	5.1	(西)風向別頻度%(東)		0.9	21.5)	27日10時	hPa	起日	
月	1016.2	1017.2	17.7	23.1	13.2	14.2	71			179.2		51.5					-	2.3	4.6	(南)(0.0)		3.8	起日	27	~28日4時	1006.5	15
平年	1016.5	1017.5	17.5	22.1	13.1	14.8	74			6.7@	156.8	12.1@	131.1				-	2.6	4.3	3.6	6.0	23.4	18.5	可照時間	h	日照率	51%

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
日数	0	0	0	5	0	0	0	0	14	8	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	霜	初	11/22@		
平年	0.0	0.0	0.0	5.0	0.2	0.0	0.5	0.0	18.3	11.3	10.0	3.9	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	3.1@	13.1@	4.1	0.0	0.2	1.6@	霜	初	12/6

### 気象月表

地点番号 47742 地点名 境 (鳥取県)

気象官署名 鳥取地方気象台 2023年10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 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				最大		平均 m/s			最大瞬間		日 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		日	夜											
															mm	mm	m/s	風向 16方位	m/s	風向 16方位	日	夜					
1	1010.8	1011.2	22.7	26.5	20.4	19.4	71	46		6.4		0.0	0.5	0.0	-	-	2.2	4.7	W	8.7	W			● =	1		
2	1016.1	1016.6	20.6	24.8	16.4	14.2	60	38		10.2		-	-	-	-	-	1.4	3.3	NE	7.1	NNW				2		
3	1017.2	1017.6	19.5	23.8	14.6	16.3	74	44		2.1		-	-	-	-	-	1.2	4.5	E	7.5	E				3		
4	1011.5	1011.9	20.9	26.9	15.7	18.6	76	46		9.2		0.0	0.0	0.0	-	-	1.3	3.4	W	6.2	W			●	4		
5	1010.1	1010.5	20.4	23.2	18.5	14.0	58	43		2.3		0.0	0.0	0.0	-	-	3.2	6.1	W	12.7	WSW			●	5		
6	1016.2	1016.6	20.0	23.0	17.4	11.7	51	37		8.9		0.0	0.0	0.0	-	-	2.0	3.7	W	9.3	NW			●	6		
7	1021.4	1021.8	19.7	22.6	16.7	12.9	57	44		2.9		0.0	0.0	0.0	-	-	2.6	4.7	NNE	9.5	NNE			●	7		
8	1021.8	1022.2	19.1	22.1	16.3	15.0	68	48		0.0		0.0	0.0	0.0	-	-	1.2	3.5	ESE	6.6	NNE			●	8		
9	1017.0	1017.4	19.9	23.4	16.6	18.7	81	65		2.1		0.0	0.0	0.0	-	-	1.0	2.7	N	5.9	N			●	9		
10	1016.5	1016.9	20.1	23.2	17.3	16.3	70	50		5.3		15.5	7.5	6.0	-	-	2.5	6.5	W	14.5	WSW			●	10		
11	1022.0	1022.4	20.4	22.7	18.6	12.3	51	44		7.0		0.0	0.0	0.0	-	-	3.0	4.8	NNE	9.4	N				11		
12	1022.8	1023.3	18.1	21.8	13.8	13.3	65	48		8.5		0.0	0.0	0.0	-	-	2.0	4.4	NE	7.9	E			●	12		
13	1017.4	1017.9	17.3	22.9	12.6	14.0	73	49		7.9		-	-	-	-	-	1.5	4.1	E	6.9	ENE				13		
14	1009.7	1010.1	18.6	24.1	14.5	16.1	76	52		2.6		-	-	-	-	-	1.0	2.8	S	4.5	SSE				14		
15	1007.5	1007.9	18.2	23.1	14.6	16.7	81	51		5.1		3.5	1.5	1.5	-	-	2.0	5.0	W	8.8	WSW			●	15		
16	1012.4	1012.9	18.7	24.8	13.0	15.8	76	43		9.6		0.0	0.0	0.0	-	-	1.9	6.4	WSW	10.2	WSW			●	16		
17	1016.9	1017.3	18.5	23.2	14.5	16.6	79	59		3.6		0.0	0.0	0.0	-	-	1.1	3.4	E	5.4	E			●	17		
18	1019.5	1020.0	19.2	26.1	14.2	16.7	78	40		9.4		-	-	-	-	-	1.2	3.4	NNW	5.8	NNW			=	18		
19	1016.4	1016.8	19.2	26.3	12.7	15.7	73	34		7.1		-	-	-	-	-	1.5	4.6	W	8.0	SW				19		
20	1010.9	1011.4	17.2	19.6	14.4	14.8	75	44		0.6		11.5	4.0	1.5	-	-	2.9	5.6	W	12.2	WNW			●	20		
21	1016.8	1017.3	14.6	18.6	11.6	10.9	66	39		1.2		15.5	9.0	7.5	-	-	3.0	6.1	W	11.4	NNW			●	21		
22	1021.6	1022.1	15.6	21.6	10.4	12.6	73	44		9.7		0.0	0.0	0.0	-	-	1.5	4.5	W	8.1	WSW			●	22		
23	1021.9	1022.4	17.3	23.8	12.6	14.9	78	42		9.8		-	-	-	-	-	1.4	4.0	WSW	6.9	WSW				23		
24	1019.7	1020.2	17.1	23.3	12.5	14.9	79	39		9.0		-	-	-	-	-	1.3	4.5	SW	6.7	WSW			=	24		
25	1016.5	1017.0	16.9	22.6	12.1	15.3	81	56		7.8		0.0	0.0	0.0	-	-	1.0	3.2	W	7.0	W			● =	25		
26	1014.3	1014.8	17.3	24.2	11.8	15.7	82	47		8.7		0.0	0.0	0.0	-	-	1.5	5.0	WSW	7.7	WSW			● =	26		
27	1010.8	1011.3	15.2	18.9	12.9	15.6	91	69		2.7		10.5	5.0	2.5	-	-	1.2	5.2	W	11.3	W			● =	27		
28	1015.8	1016.3	17.4	20.2	14.3	11.8	60	47		5.5		3.0	3.0	1.5	-	-	2.5	3.9	N	8.2	NNW			●	28		
29	1020.1	1020.6	16.5	19.3	14.6	11.3	60	47		2.2		0.0	0.0	0.0	-	-	2.1	3.9	NNW	9.4	N			●	29		
30	1022.1	1022.5	14.8	21.0	9.8	12.7	78	46		9.8		-	-	-	-	-	1.1	3.1	NE	6.2	ESE			=	30		
31	1022.2	1022.6	14.6	21.9	9.4	12.8	80	39		9.0		-	-	-	-	-	1.0	3.2	NNW	6.0	N			=	31		
上旬	1015.9	1016.3	20.3	24.0	17.0	15.7	67			49.4		15.5					1.9	11.2	10.5	6.6	3.8	10.4	月最大24時間降水量				
中旬	1015.6	1016.0	18.5	23.5	14.3	15.2	73			61.4		15.0					1.8	7.8	(北)		3.4		mm	期間	最低海面気圧		
下旬	1018.3	1018.8	16.1	21.4	12.0	13.5	75			75.4		29.0					1.6	10.6	(西)風向別頻度%(東)		1.9		22.5	20日7時	起日		
月	1016.6	1017.1	18.2	22.9	14.3	14.8	72			136.2		59.5					1.8	9.2	(南)(2.2)		3.1		起日	20	~21日6時	1006.1	15
年	1017.2	1017.6	17.8	22.1	13.8	15.1	74			6.6@	154.8		133.5				1.9	6.2	5.5	3.6	1.3	2.8	日照時間		h	日照率	53%

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	日数	不照			雪	霧	雷		
日数	0	0	0	4	0	0	0	0	21	6	6	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1				霜	初	終
平年	0.0	0.0	0.0	4.2	0.2	0.0	0.4	0.0	18.4	11.7	10.1	3.8	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	3.7@	13.6@	平年	4.1	0.0	1.8	1.1@	雪	初	終

# 地域気象観測気温月報

鳥取県 (69) 2023年10月

単位:℃ 1/1頁

観測所名	境			塩津			青谷			湖山			岩井			米子			倉吉			鳥取			智頭			茶屋		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	22.7	26.5	20.4	22.5	26.2	20.2	22.1	26.9	17.9	23.0	28.0	19.9	21.5	26.2	17.6	22.5	26.7	18.5	21.2	26.3	16.9	22.0	28.1	18.2	20.3	26.9	15.7	17.9	23.5	12.4
2	20.6	24.8	16.4	20.4	24.7	15.7	20.1	25.5	15.0	20.3	24.9	15.6	18.1	24.6	13.3	19.8	25.4	15.3	19.2	24.7	15.2	19.5	25.9	15.1	16.7	23.5	10.7	14.3	21.4	8.4
3	19.5	23.8	14.6	19.2)	23.6)	14.8)	18.7	23.9	13.8	19.2	23.7	14.3	18.0	23.7	12.8	19.2	24.0	14.1	18.9	24.9	14.4	19.0	23.8	13.8	15.9	21.7	9.6	13.7	19.7	6.8
4	20.9	26.9	15.7	21.0	26.0	14.6	20.6	25.7	14.4	21.0	26.0	16.1	19.7	25.8	13.7	21.1	27.0	15.1	20.7	26.2	15.7	21.2	27.7	15.3	18.4	26.8	12.4	16.2	23.5	8.3
5	20.4	23.2	18.5	20.0	22.6	18.6	20.0	22.7	16.3	20.0	22.3	16.6	18.8	21.5	16.6	20.3	22.8	16.9	18.8	21.5	14.0	19.4	22.4	16.3	15.6	18.6	13.1	14.9	17.7	11.2
6	20.0	23.0	17.4	19.6	22.2	15.7	18.7	22.1	14.2	19.0	22.4	13.6	17.4	21.8	12.5	18.7	23.5	14.0	17.4	22.4	13.3	18.2	23.3	13.5	14.8	21.1	9.9	13.4	18.9	8.3
7	19.7	22.6	16.7	19.9	22.9	16.2	19.1	22.7	14.1	18.1	22.5	13.6	17.2	21.9	13.7	18.5	23.0	15.0	17.8	22.7	14.4	17.6	23.8	13.5	14.1	20.6	9.9	12.8	18.1	9.1
8	19.1	22.1	16.3	18.5	21.0	15.6	17.5	21.3	14.5	17.4	21.2	14.5	16.9	21.4	13.2	17.8	20.7	14.8	17.1	21.1	14.3	17.1	21.1	14.2	14.6	19.2	11.5	13.0	16.3	10.3
9	19.9	23.4	16.6	19.1	22.5	16.0	18.5	22.3	15.8	18.6	21.8	15.6	18.3	21.5	15.5	19.6	24.3	16.2	18.6	23.0	15.8	18.9	22.5	15.8	17.1	21.7	14.1	15.9	20.2	12.6
10	20.1	23.2	17.3	19.6	22.7	17.1	19.5	22.3	16.3	19.5	23.4	16.8	18.5	21.7	16.5	19.7	23.7	17.3	18.9	22.7	16.5	19.3	23.1	17.1	16.2	21.0	13.4	15.4	19.4	12.5
11	20.4	22.7)	18.6)	20.2	23.0	18.6	18.5	22.7	13.2	19.4	23.5	13.4	16.5	23.1	11.6	19.3	23.7	13.7	17.9	23.1	13.2	18.1	24.1	13.3	14.7	21.7	8.5	13.7	19.3	8.8
12	18.1	21.8	13.8	17.0	22.1	12.5	16.7	23.4	12.4	16.7	23.0	12.3	15.3	22.5	10.5	17.0	23.2	11.9	16.6	22.9	12.5	16.2	23.2	11.9	13.4	21.4	7.7	11.1	18.6	5.3
13	17.3	22.9	12.6	16.6	22.7	11.8	16.0	22.5	10.9	16.2	22.3	11.8	14.7	22.2	9.5	16.3	23.1	11.1	16.1	22.2	12.0	16.2	23.6	10.8	13.2	21.2	7.6	10.8	20.0	4.0
14	18.6	24.1	14.5	17.8	22.7	13.8	17.6	23.6	12.6	18.3	23.7	13.6	17.1	23.9	10.9	18.1	23.9	13.4	17.8	23.7	13.2	18.5	25.2	12.9	15.7	23.1	9.9	13.6	19.5	8.1
15	18.2	23.1	14.6	17.9	22.6	15.6	18.2	22.7	14.5	18.6	23.3	15.5	17.8	22.6	13.5	17.7	23.2	14.7	17.9	22.5	14.2	18.7	24.0	15.2	16.3	21.9	12.4	13.0	18.9	8.3
16	18.7	24.8	13.0	19.6	23.6	15.4	18.7	23.7	13.2	18.9	24.3	14.4	18.0	23.4	13.2	18.1	24.7	12.4	18.1	24.6	13.3	18.9	24.9	14.1	15.4	23.9	11.4	12.6	20.8	5.7
17	18.5	23.2	14.5	18.0	23.1	14.4	17.1	22.8	12.8	17.8	22.7	14.3	16.9	23.2	11.5	17.8)	24.1)	13.2)	17.5	23.5	13.2	18.1	24.7	13.7	15.0	22.2	10.0	12.0	20.6	5.0
18	19.2	26.1	14.2	18.2	24.4	14.0	17.2	24.6	11.5	18.0	24.9	12.9	16.6	25.2	10.6	19.0	26.1	13.5	18.1	25.9	13.2	18.3	26.0	12.4	14.6	24.6	8.0	13.1	22.6	6.4
19	19.2	26.3	12.7	19.1	25.3	12.3	17.3	25.1	10.8	19.0)	26.2)	12.7)	17.0	26.5	10.8	19.4	27.9	12.6	18.8	26.5	12.3	19.0	27.0	12.6	15.8	25.2	8.6	12.3	22.6	3.0
20	17.2	19.6	14.4	17.5	21.3	14.3	17.3	21.6	14.3	17.2)	21.5)	13.5)	16.7	21.6	13.0	17.0	20.2	12.6	17.3	21.5	12.5	17.8	21.8	12.8	14.8	19.5	11.0	12.7	16.4	7.9
21	14.6	18.6	11.6	13.9	17.0	11.1	13.1	16.9	10.0	13.6	16.3	11.0	12.0	15.3	9.4	13.0	17.9	10.2	12.2	16.2	10.6	12.1	14.5	10.7	10.4	13.8	8.6	8.9	13.3	6.1
22	15.6	21.6	10.4	15.4	20.4	9.7	14.1	20.3	10.0	14.3	19.8	9.7	13.0	19.7	7.5	15.1	21.6	8.6	14.4	20.4	10.0	14.1	21.2	8.9	11.8	19.3	7.7	10.7	18.6	4.4
23	17.3	23.8	12.6	17.9	22.2	14.0	16.7	23.2	12.3	17.0	22.8	12.6	15.3	22.6	10.7	17.3	23.8	12.5	17.1	22.7	13.3	16.7	23.9	11.7	13.4	22.4	7.7	11.0	19.7	4.7
24	17.1	23.3	12.5	17.0	21.8	12.9	16.4	22.3	11.6	16.8	23.2	12.1	15.3	22.5	9.8	17.0	23.0	12.2	16.9	22.8	12.4	16.6	23.7	11.2	13.6	23.1	7.4	10.5	19.2	4.7
25	16.9	22.6	12.1	17.5	21.9	13.4	16.7	22.5	12.5	16.9	22.8	12.9	15.3	22.6	10.6	17.0	23.7	12.0	17.3	22.4	13.4	16.8	23.7	12.0	14.0	21.9	9.7	10.4	20.5	4.7
26	17.3	24.2	11.8	17.7	22.4	12.9	16.3	22.0	11.9	16.9	22.4	12.4	15.4	22.5	10.0	17.2	24.1	11.6	17.1	22.5	12.7	16.6	23.9	11.5	13.6	22.7	7.7	10.7	21.3	4.5
27	15.2	18.9	12.9	15.9	18.6	12.7	14.7	18.9	12.2	15.8	20.5	13.2	14.4	20.9	10.4	15.4	18.5	13.1	15.4	19.2	12.7	15.7	20.6	12.3	12.5	20.3	7.9	9.9	15.2	4.6
28	17.4	20.2	14.3	16.7	19.2	13.9	17.1	19.5	13.8	16.8	20.0	12.5	15.0	19.0	12.4	16.0	20.0	12.4	16.1	19.1	13.0	16.1	20.6	12.3	12.7	17.6	10.1	11.7	16.0	5.8
29	16.5	19.3	14.6	15.5	17.9	11.5	15.6	19.2	10.5	15.4	19.5	10.2	12.4	18.3	9.3	15.5	19.2	12.0	14.6	17.7	11.1	14.1	19.3	9.6	11.4	16.0	6.8	9.7	14.6	4.4
30	14.8	21.0	9.8	14.3	19.6	10.5	13.7	19.9	9.2	13.9	19.7	9.0	12.5	19.6	7.3	14.1	20.4	8.6	14.1	19.3	9.8	13.8	20.9	8.2	11.3	19.3	6.8	8.4	17.4	1.8
31	14.6	21.9	9.4	14.5	20.4	9.9	14.2	21.0	8.7	15.0	21.1	10.4	13.6	21.2	8.6	14.7	22.1	8.4	14.9	21.3	10.5	14.8	22.4	9.1	11.4	21.2	6.5	8.7	19.4	1.5
月極値		26.9	9.4		26.2	9.7		26.9	8.7		28.0)	9.0)		26.5	7.3		27.9	8.4		26.5	9.8		28.1	8.2		26.9	6.5		23.5	1.5
起日		4	31		1	22		1	31		1	30		19	30		19	31		19	30		1	30		1	31		4	31
上旬平均	20.3	24.0	17.0	20.0	23.4	16.5	19.5	23.5	15.2	19.6	23.6	15.7	18.4	23.0	14.5	19.7	24.1	15.7	18.9	23.6	15.1	19.2	24.2	15.3	16.4	22.1	12.0	14.8	19.9	10.0
中旬平均	18.5	23.5	14.3	18.2	23.1	14.3	17.5	23.3	12.6	18.1)	23.8)	13.4)	16.7	23.4	11.5	18.0	24.0	12.9	17.6	23.6	13.0	18.0	24.5	13.0	14.9	22.5	9.5	12.5	19.9	6.3
下旬平均	16.1	21.4	12.0	16.0	20.1	12.0	15.3	20.5	11.2	15.7	20.7	11.5	14.0	20.4	9.6	15.7	21.3	11.1	15.5	20.3	11.8	15.2	21.3	10.7	12.4	19.8	7.9	10.1	17.7	4.3
月平均	18.2	22.9	14.3	18.0	22.1	14.2	17.4	22.4	12.9	17.7)	22.6)	13.5)	16.3	22.2	11.8	17.7	23.1	13.2	17.3	22.4	13.2	17.4	23.3	12.9	14.5	21.4	9.8	12.4	19.1	6.8
0℃未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25℃以上日数	0	4	0	0	3	0	0	4	0	0)	3)	0	0	4	0	0	5	0	0	4	0	0	6	0	0	3	0	0	0	0
30℃以上日数		0			0			0			0)			0			0			0			0			0			0	
35℃以上日数		0			0			0			0)			0			0			0			0			0			0	
積算気温	566			558			538			532)			505			549			535			539			449			337		

### 地域気象観測風向・風速月報

鳥取県 (69) 2023年10月

単位:(m/s) 1/2頁

観測所名	境						塩津						青谷						湖山						岩井						
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多
1	2.2	4.7	W	8.7	W	W	4.7	8.3	WNW	12.3	WNW	SW	2.7	7.7	NW	11.9	NNW	SSE	5.3	9.6	NW	12.3	WNW	SSE	2.4	7.3	WNW	11.6	WNW	ESE	
2	1.4	3.3	NE	7.1	NNW	NNW	2.7	5.0	N	8.6	NNE	N	2.7	5.3	N	8.5	NW	N	4.1	8.2	N	10.8	N	N	2.1	4.1	NNE	8.4	NNW	E	
3	1.2	4.5	E	7.5	E	WNW	2.3	4.5	E	8.5	E	SSE	1.9	3.0	NE	6.0	NE	S	3.1	5.0	SE	6.7	SE	SE	1.4	3.0	ESE	5.9	ENE	E	
4	1.3	3.4	WNW	6.2	WNW	WNW	3.1	6.0	WNW	8.3	WNW	SW	2.0	3.6	NW	6.2	NW	S	2.9	5.0	SE	6.7	SE	SE	1.8	4.8	WNW	7.2	W	E	
5	3.2	6.1	WNW	12.7	WSW	NW	7.4	13.0	NW	18.5	NW	NW	5.6	13.5	NW	20.5	NW	NNW	8.1	15.2	NNW	18.5	NNW	NNW	3.1	7.0	NNW	15.4	NW	NW	
6	2.0	3.7	WNW	9.3	NW	NW	3.9	7.4	NNW	11.5	NW	NNW	3.8	7.2	N	12.1	NNW	NNW	6.5	10.7	NNW	14.9	NW	N	2.4	5.4	NW	9.0	NW	NW	
7	2.6	4.7	NNE	9.5	NNE	NE	3.8	5.5	NNE	9.7	NNE	NE	3.7	5.5	NNE	10.3	NNE	NNE	5.4	8.7	NNE	11.3	NNE	NNE	1.9	5.2	NNW	10.9	NNW	ESE	
8	1.2	3.5	ESE	6.6	NNE	ESE	2.1	3.6	NE	6.6	NE	SSE	1.9	3.8	ESE	6.4	SE	S	2.7	5.9	SE	8.2	SE	SE	1.4	4.4	SE	6.3	SE	E	
9	1.0	2.7	N	5.9	N	NE	1.8	3.6	NW	5.1	NNW	S	1.5	2.6	SSE	4.2	S	SSE	2.1	4.8	SE	6.2	SE	SE	1.2	3.1	ESE	4.4	WSW	W	
10	2.5	6.5	W	14.5	WSW	NNW	5.2	9.9	NW	14.7	NW	NNW	4.3	10.0	NW	13.8	NW	N	6.6	12.2	NNW	14.9	N	N	2.2	6.0	W	12.2	W	NW	
11	3.0)	4.8)	NNE)	9.4)	N)	NE)	3.9	5.8	NE	9.8	NE	NE	3.2	5.8	N	10.1	NNE	NNE	6.1	8.7	N	11.3	NNW	N	1.8	4.1	N	8.4	NNE	ESE	
12	2.0	4.4	NE	7.9	E	NE	2.5	4.3	NNE	7.7	NNE	SSE	2.6	4.8	NNE	8.5	NNE	S	4.0	7.0	NNE	10.3	N	SE	1.8	4.7	ENE	8.9	E	E	
13	1.5	4.1	E	6.9	ENE	ENE	2.5	4.1	NE	7.2	NE	SSE	2.3	3.3	NNE	5.9	NNE	S	3.5	5.5	NE	7.7	NNE	SE	1.5	3.8	NE	7.4	NNE	E	
14	1.0	2.8	S	4.5	SSE	SW	2.0	3.9	SSE	5.9	S	SSE	1.8	3.1	N	4.6	NNW	S	2.5	4.5	SE	7.2	N	SE	1.3	3.0	NNE	5.1	NNW	E	
15	2.0	5.0	W	8.8	WSW	W	4.7	9.1	WNW	12.5	W	SW	2.4	6.0	WSW	10.3	NNW	WSW	4.3	9.6	W	13.4	W	W	2.9	8.1	WNW	13.5	WNW	E	
16	1.9	6.4	WSW	10.2	WSW	WSW	4.3	6.4	W	10.6	WSW	SW	2.3	5.6	NW	10.4	NNW	S	4.3	8.7	WNW	10.8	WNW	WNW	2.4	7.4	WNW	11.8	W	E	
17	1.1	3.4	E	5.4	E	ENE	2.2	4.3	NE	6.8	NE	SSE	2.1	3.2	SSE	5.2	NE	S	3.1	5.4	NE	7.7	NNE	SE	1.8	4.0	ENE	6.6	NE	E	
18	1.2	3.4	NNW	5.8	NNW	NNW	2.3	3.5	S	4.9	SSE	SSE	2.3	3.8	NNE	5.6	NNE	S	3.2	5.5	NE	7.2	NE	SE	1.6	3.2	NNW	5.6	WNW	E	
19	1.5	4.6	W	8.0	SW	WSW	2.9	6.3	W	8.6	W	S	2.1	3.3	NNE	5.2	NW	S	2.8)	4.9)	SE)	7.2)	N)	SSE)	1.6	4.5	NW	8.2	WSW	E	
20	2.9	5.6	W	12.2	WNW	W	6.2	12.2	NW	18.0	WNW	WSW	4.2	11.3	NW	17.1	NW	NW	7.8]	13.7]	WNW]	17.5]	WNW]	WNW]	3.0	7.1	WNW	12.8	WNW	WNW	
21	3.0	6.1	WNW	11.4	NNW	W	5.9	11.3	WNW	15.4	WNW	NW	4.0	10.3	NW	15.8	NNW	NW	6.3	13.5	NW	17.5	NW	NW	2.2	6.3	NW	15.7	W	ESE	
22	1.5	4.5	W	8.1	WSW	W	2.9	5.0	WNW	7.5	SW	SSE	2.2	3.1	S	6.1	NW	SSE	3.3	5.2	SE	7.2	SE	SE	1.9	3.4	W	6.1	WSW	E	
23	1.4	4.0	WSW	6.9	WSW	WNW	3.2	5.2	WNW	6.7	WNW	SSW	2.3	3.6	NW	6.3	NW	S	3.6	5.2	NW	8.2	NW	SE	1.9	3.9	NW	5.8	NNW	E	
24	1.3	4.5	SW	6.7	WSW	NW	3.3	5.9	WNW	8.3	W	S	2.5	5.4	NW	7.8	NW	S	3.4	5.1	WNW	6.7	NW	SE	1.8	4.4	W	6.6	WNW	E	
25	1.0	3.2	WNW	7.0	W	NW	2.8	4.4	SW	6.4	WSW	S	2.3	3.5	NW	5.5	NW	S	3.2	4.9	SE	6.7	N	SE	1.8	4.2	WNW	6.6	NNW	E	
26	1.5	5.0	WSW	7.7	WSW	W	3.1	5.7	SSW	8.3	SW	S	2.4	4.1	NW	6.1	NW	S	3.2	5.0	SE	6.7	SSE	SE	1.6	4.1	W	6.2	NW	ESE	
27	1.2	5.2	W	11.3	W	NNW	2.8	10.3	WNW	16.1	WNW	SSW	2.3	9.9	NW	16.5	NW	S	3.9	12.8	WNW	16.5	WNW	SSE	1.8	6.0	NW	12.5	WNW	E	
28	2.5	3.9	N	8.2	NNW	NNW	4.3	7.1	NNW	11.1	NNW	NNW	4.4	7.6	N	13.3	NNW	NNW	7.0	12.4	N	15.9	N	N	2.3	5.9	NW	10.1	NW	NW	
29	2.1	3.9	NNW	9.4	N	NE	3.9	7.2	NNW	12.5	NNW	NNW	3.9	7.1	NNW	12.0	NNW	NNW	6.3	11.6	NNW	14.4	NNW	NNW	1.8	4.7	NW	7.7	NW	ESE	
30	1.1	3.1	NE	6.2	ESE	S	2.1	3.6	S	5.0	N	S	2.2	3.3	NNE	5.2	NNE	S	3.4	4.9	SE	9.8	NNE	SE	1.5	3.8	NW	6.3	NW	E	
31	1.0	3.2	NNW	6.0	N	NNW	2.8	5.3	W	7.3	W	SSE	2.5	4.3	NW	6.0	NW	S	3.5	5.0	SE	6.7	NW	SE	1.7	4.4	NNW	6.2	NW	E	
月最大起日		6.5	W	14.5	WSW			13.0	NW	18.5	NW			13.5	NW	20.5	NW			15.2)	NNW	18.5)	NNW			8.1	WNW	15.7	W		
		10		10				5		5				5		5					5		5			15		21			
上旬平均	1.9					NW	3.7					SSE	3.0					S	4.7				SE	2.0						E	
中旬平均	1.8					NE)	3.4					SSE	2.5					S	3.8)				SE)	2.0						E	
下旬平均	1.6					NW	3.4					S	2.8					S	4.3				SE	1.8						E	
月平均	1.8					NW)	3.5					SSE	2.8					S	4.3)				SE)	1.9						E	
10m/s以上日数		0						4						4						8						0					
15m/s以上日数		0						0						0						1)						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10月

単位:(m/s) 2/2頁

観測所名	米子						倉吉						鳥取						智頭						茶屋							
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最大瞬間風向	最多	
1	2.8	6.3	W	10.2	W	WNW	3.4	8.3	NW	12.9	NW	S	3.2	8.0	WNW	12.3	WNW	ESE	0.9	3.2	NE	7.9	NE	NW	1.1	3.4	N	8.3	SW	NNW		
2	1.9	4.0	NE	7.2	NNE	SE	3.4	6.2	S	8.2	S	S	2.6	5.3	N	8.4	N	ESE	1.3	4.5	WNW	9.7	NW	WNW	1.4	4.1	NNE	7.7	N	N		
3	1.8	4.5	E	7.0	E	SSE	3.3	6.7	S	9.0	S	S	2.2	3.9	ENE	6.2	ENE	ESE	0.7	2.8	ESE	5.7	ESE	SE	0.8	2.3	SW	5.7	SW	N		
4	1.9	4.2	W	6.3	W	SSE	3.1	5.6	S	8.1	S	S	2.5	4.6	ESE	6.0	NNW	ESE	0.9	2.9	ESE	5.9	NNW	ESE	0.8	2.5	NNW	5.1	SW	NNE		
5	3.7	7.0	NNW	12.8	NNW	NW	5.0	10.1	NW	15.2	WNW	NNW	5.0	8.8	NNW	15.6	NW	NNW	1.1	3.4	W	9.0	NW	W	1.6	5.0	NNW	10.5	N	NNW		
6	2.1	5.0	N	8.4	NW	SE	3.9	6.8	N	11.0	N	S	3.7	6.9	NNW	11.1	N	NNW	1.2	3.8	W	10.5	W	W	1.3	4.4	NNE	7.9	N	N		
7	2.7	5.9	NE	10.5	NE	NE	4.5	7.0	NNE	11.5	NE	NNE	3.0	6.9	NNE	11.9	NNW	ESE	0.9	4.2	W	8.6	W	W	1.3	4.3	N	9.0	N	N		
8	1.5	4.3	SSE	7.2	SSE	SSE	2.8	5.6	SSE	7.6	SSE	S	2.0	4.4	SSE	5.5	SSE	ESE	0.3	1.4	ESE	2.5	ESE	E	0.6	1.8	S	3.1	SSW	N		
9	1.5	3.6	NNW	6.1	NNW	WSW	2.4	4.2	S	6.4	N	S	1.9	4.0	ESE	5.5	NW	ESE	0.9	3.8	NW	6.9	NW	NW	0.9	3.0	N	4.9	N	N		
10	3.2	6.7	N	13.5	NW	N	4.8	9.0	N	14.8	N	N	4.2	8.6	NNW	13.5	NNW	N	1.2	3.0	WNW	10.6	W	E	1.8	4.8	N	11.6	N	NNW		
11	3.1	5.7	NE	11.3	NNE	NE	4.2	6.6	NE	9.9	NE	NNE	3.2	6.7	NE	10.6	ENE	ESE	1.3	4.0	WNW	9.3	WNW	W	1.5	4.3	N	7.8	N	N		
12	2.3	5.5	NNE	9.2	N	SE	3.8	6.5	NNE	8.9	NNE	S	2.8	6.1	NNW	10.2	N	ESE	1.2	4.2	WNW	10.2	NW	WNW	1.5	4.5	N	7.6	N	N		
13	2.3	6.1	NE	9.2	NE	SSE	3.9	5.5	NNE	9.3	NE	S	2.7	5.9	NNW	8.6	NNW	ESE	1.1	3.7	WNW	7.2	NW	WNW	0.9	3.6	N	6.9	E	N		
14	1.6	3.9	SSE	6.7	SSE	SSE	2.7	4.9	S	6.5	S	S	2.2	4.9	N	6.9	N	ESE	0.5	1.6	W	3.5	WNW	ESE	0.9	3.6	SSE	6.9	SSE	SSE		
15	2.6	7.3	W	11.2	W	SE	3.8	7.2	WNW	11.3	NW	S	3.3	7.2	W	11.3	WNW	ESE	0.9	3.4	NW	6.8	NW	ESE	1.1	3.5	WSW	10.5	SW	NNW		
16	2.6	6.7	W	10.0	WSW	SSE	4.5	8.5	NW	11.1	WNW	S	2.8	6.7	WNW	10.4	WNW	ESE	0.7	2.5	WNW	5.7	W	S	1.1	5.3	SW	8.6	SW	NNW		
17	1.7	3.4	NNE	5.4	NNE	SSE	3.4	5.5	SSE	7.8	NE	S	2.1	4.8	NNW	6.7	N	ESE	1.0	3.8	NW	7.6	WNW	WNW	0.8	3.7	N	6.3	N	N		
18	1.8	4.8	NE	7.6	NE	SSE	3.6	5.9	S	7.6	S	S	2.2	5.3	SSE	8.1	SSE	ESE	0.6	2.7	ESE	5.7	ESE	SSW	1.2	3.8	S	7.3	WSW	SSW		
19	2.5	5.3	W	7.7	W	SSE	3.4	5.7	SSW	8.3	S	S	2.8	5.8	SSE	8.5	SSE	ESE	0.8	2.4	ESE	6.1	SE	SE	1.2	5.8	SSW	10.3	SSW	SSW		
20	3.1	7.1	NW	13.6	NW	WSW	4.8	9.5	NW	14.7	WNW	WNW	3.8	7.6	W	12.8	W	WNW	1.0	4.2	NNW	7.7	NW	ESE	1.5	4.0	S	9.5	SW	NNW		
21	2.6	7.3	W	11.6	WNW	SSE	4.1	8.6	NNW	13.8	NNW	S	2.5	4.9	NNW	9.8	NW	ESE	0.9	3.6	WNW	8.4	NW	NW	1.0	3.0	NNW	8.5	SW	NNW		
22	2.3	5.7	W	9.6	W	SSE	3.6	5.9	S	9.1	W	S	2.6	4.2	ESE	5.9	S	ESE	0.8	2.5	ESE	6.0	ESE	SE	0.9	3.3	SW	6.6	SW	N		
23	1.9	4.1	W	5.8	WNW	SE	3.8	5.9	S	9.3	S	SSW	2.6	4.7	NNW	6.8	NNE	ESE	0.8	3.1	NW	6.2	NW	S	0.6	2.7	N	4.5	N	WSW		
24	1.9	3.8	WNW	6.3	W	SSE	3.9	6.1	NW	8.9	NW	S	2.4	4.5	NW	7.0	NW	ESE	0.7	4.1	NW	6.9	NW	S	0.6	2.2	SW	5.8	SW	NNW		
25	1.7	3.9	N	6.8	NNE	SE	3.7	5.6	S	8.9	S	S	2.4	4.4	NW	7.3	N	ESE	0.9	3.0	NW	7.3	NNW	W	0.8	3.4	N	5.7	N	N		
26	2.1	6.2	W	8.6	WNW	SSE	3.8	6.1	S	8.3	S	S	2.3	4.3	NNW	6.2	NNW	ESE	0.8	3.3	NW	6.1	NW	WNW	0.7	3.7	N	7.1	SW	N		
27	2.2	5.6	W	11.1	W	SSE	4.0	7.9	WNW	13.2	WSW	S	2.9	8.2	SSE	12.3	W	ESE	1.0	4.5	NNW	8.9	NNW	ESE	0.8	3.9	SSW	8.2	SSW	NNE		
28	2.8	5.3	N	8.3	N	NNW	4.8	7.5	N	10.2	N	N	3.9	8.8	N	13.7	NNW	NNW	1.0	4.1	WNW	8.2	NW	WSW	1.6	5.2	N	8.6	N	NNW		
29	2.2	4.4	NNE	7.7	NE	NNE	4.3	7.1	N	10.3	NNW	NNE	3.4	7.1	NNW	11.6	NNW	ESE	0.8	2.9	ESE	5.8	W	SE	1.1	3.3	NNE	6.6	N	N		
30	1.9	4.2	NNE	7.7	NNE	SE	3.9	5.8	S	8.2	SSW	S	2.5	4.4	N	6.6	N	ESE	1.0	3.7	WNW	7.4	NW	WNW	0.8	3.4	NNE	5.9	NE	NNW		
31	1.7	4.0	N	5.9	N	SSE	4.0	6.0	S	8.1	S	S	2.5	4.2	NNW	6.8	N	ESE	0.6	2.6	W	5.5	WNW	SE	0.7	3.2	N	6.9	SW	N		
月最大起日		7.3	W	13.6	NW			10.1	NW	15.2	WNW			8.8	N	15.6	NW			4.5	NNW	10.6	W			5.8	SSW	11.6	N			
		21		20				5		5				28		5					27	10					19		10			
上旬平均	2.3					SSE	3.7					S	3.0					ESE	0.9				W	1.2						NNW		
中旬平均	2.4					SSE	3.8					S	2.8					ESE	0.9				WNW	1.2						N		
下旬平均	2.1					SSE	4.0					S	2.7					ESE	0.8				SE	0.9						NNW		
月平均	2.3					SSE	3.8					S	2.8					ESE	0.9				WNW	1.1						NNW		
10m/s以上日数		0						1						0							0						0					
15m/s以上日数		0						0						0							0						0					
20m/s以上日数		0						0						0							0						0					
30m/s以上日数		0						0						0							0						0					

# 地域気象観測降水量月報

鳥取県 (69) 2023年10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	0.5	0.0	0.0	0.0	2.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	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	1.5	1.0	5.0	3.0	0.0	4.0	21.0	4.5	6.0	12.0	10.0	14.0	4.0	8.5	2.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.5	0.0	0.0	3.5	1.0	0.0	3.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	1.0	1.5	0.0	0.5	4.5	7.0	1.0	5.0	1.5
9	0.0	1.0	3.5	3.0	4.0	2.0	2.5	3.5	2.5	2.5	3.0	6.5	21.0	3.0	23.5	2.5
10	15.5	18.0	24.5	8.0	20.5	6.5	12.5	23.5	8.5	17.0	11.5	6.5	9.5	15.5	5.5	2.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
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	0.0
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	1.0	0.0	0.0	10.0	1.5	0.0	0.0	2.5	0.0	4.0
15	3.5	2.5	2.5	6.5	4.5	4.0	1.5	3.0	10.5	3.0	0.5	1.5	4.0	2.5	2.0	1.5
16	0.0	0.0	3.0	4.5	13.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
17	0.0	0.0	0.5	0.5	0.5	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	11.5	11.5	16.0	8.5	19.0	4.0	7.0	14.0	16.0	18.0	2.0	7.5	19.0	8.5	6.0	6.0
21	15.5	10.5	21.5	15.5	24.5	11.0	33.0	51.0	37.5	20.5	23.5	22.0	24.5	6.0	11.5	5.0
22	0.0	0.0	0.0	0.5	5.0	0.0	0.0	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.5	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	10.5	24.0	26.0	21.0	9.0	15.5	17.0	7.0	8.5	14.0	10.5	4.5	1.0	4.0	6.0	5.5
28	3.0	9.5	8.5	5.0	9.5	6.0	42.0	26.5	8.5	35.0	38.5	17.5	7.5	2.0	9.0	4.0
29	0.0	0.5	0.0	0.5	5.5	0.0	2.5	4.5	0.5	2.5	1.5	3.0	3.5	1.0	1.5	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	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	15.5	24.0	26.0	21.0	24.5	15.5	42.0	51.0	37.5	35.0	38.5	22.0	24.5	15.5	23.5	6.0
起日	21	27	27	27	21	27	28	21	21	28	28	21	21	10	9	20
最大1時間降水量	9.0	13.0	13.5	11.5	12.0	11.0	28.0	15.0	7.5	14.5	16.0	7.0	11.5	6.5	9.0	3.0
起日 時分	21 04:44	10 07:44	27 02:49	27 23:42	16 21:05	27 23:39	28 03:54	28 03:42	28 00:57	28 03:07	28 04:59	28 03:51	20 12:45	10 09:54	9 04:10	14 18:37
最大10分間降水量	7.5	6.0	7.0	7.0	7.5	8.5	13.5	8.5	4.5	5.0	7.5	3.0	2.5	3.0	4.0	2.5
起日 時分	21 04:17	27 18:07	27 02:09	27 00:39	10 08:12	27 23:12	28 03:04	28 02:52	28 00:14	28 03:07	28 04:19	28 05:35	28 03:49	10 16:11	27 13:16	14 17:47
上旬合計	15.5	21.0	29.0	16.0	28.0	11.0	19.5	54.0	18.0	26.0	27.0	31.0	53.0	23.5	46.0	8.0
中旬合計	15.0	14.0	22.0	20.0	37.5	8.0	9.5	17.0	27.5	31.0	4.0	9.0	23.0	13.5	8.0	12.0
下旬合計	29.0	44.5	56.0	42.5	53.5	32.5	94.5	89.5	56.0	72.0	74.0	47.0	38.0	13.0	28.5	14.5
月合計	59.5	79.5	107.0	78.5	119.0	51.5	123.5	160.5	101.5	129.0	105.0	87.0	114.0	50.0	82.5	34.5
1mm以上日数	6	8	9	9	11	8	10	11	11	10	9	11	12	11	11	10
10mm以上日数	4	4	4	2	4	2	4	5	3	6	5	3	4	1	2	0
30mm以上日数	0	0	0	0	0	0	2	1	1	1	1	0	0	0	0	0
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	1	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10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	6.4	6.5	6.4	5.7	5.7	5.6	5.2	4.5	4.7
2	10.2	9.9	9.9	10.4	10.2	10.0	10.0	10.4	10.6
3	2.1	2.2	2.7	2.1	2.7	3.0	2.6	2.8	2.6
4	9.2	9.2	9.0	9.4	8.2	8.5	8.8	8.6	7.4
5	2.3	3.2	2.3	0.7	2.6	2.1	1.2	0.8	2.0
6	8.9	8.4	4.5	6.6	7.6	6.1	5.7	7.8	6.5
7	2.9	3.1	2.8	3.6	1.7	2.5	4.1	2.2	1.7
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	2.1	2.3	0.3	0.0	1.6	0.5	0.6	0.3	0.5
10	5.3	4.1	2.5	2.0	3.6	2.3	2.1	1.3	2.4
11	7.0	8.0	4.1	6.5	7.5	4.6	7.5	6.4	6.9
12	8.5	3.8	3.9	9.0	9.3	4.8	4.8	8.4	7.0
13	7.9	7.6	7.7	7.9	7.2	7.3	8.0	7.8	7.0
14	2.6	0.9	3.1	4.6	1.3	1.5	4.2	3.1	0.0
15	5.1	6.7	7.5	6.5	5.9	5.9	7.8	4.8	4.8
16	9.6	10.6	9.6	8.2	8.8	9.4	8.6	7.9	9.4
17	3.6	5.9	7.1	8.8	4.6	7.9	7.2	8.2	4.2
18	9.4	9.2	9.0	9.7	8.4	10.0	8.2	8.6	10.4
19	7.1	6.9	9.5	9.2	8.1	9.0	9.2	9.3	6.3
20	0.6	1.0	0.3	0.0	0.8	0.2	0.5	0.0	0.0
21	1.2	0.4	0.4	1.0	1.7	0.7	0.4	1.3	2.0
22	9.7	9.4	9.9	10.0	9.3	9.2	9.8	9.1	8.5
23	9.8	9.7	9.3	10.1	9.3	9.3	10.4	9.4	6.8
24	9.0	9.7	9.7	9.6	9.0	10.0	9.4	9.1	6.5
25	7.8	9.1	9.5	9.6	7.2	8.7	9.7	9.2	4.4
26	8.7	10.0	9.7	9.7	10.0	9.8	9.6	9.0	9.9
27	2.7	0.0	1.0	2.0	2.7	0.3	2.1	2.1	2.8
28	5.5	2.2	3.8	5.7	4.6	3.3	5.3	1.6	5.3
29	2.2	0.3	3.0	1.1	0.8	0.7	2.5	0.8	1.0
30	9.8	6.6	8.5	8.6	8.8	8.6	9.7	9.6	8.5
31	9.0	9.9	9.8	10.0	10.0	10.0	9.9	9.4	9.6
旬合計 上旬	49.4	48.9	40.4	40.5	43.9	40.6	40.3	38.7	38.4
旬合計 中旬	61.4	60.6	61.8	70.4	61.9	60.6	66.0	64.5	56.0
旬合計 下旬	75.4	67.3	74.6	77.4	73.4	70.6	78.8	70.6	65.3
月合計	186.2	176.8	176.8	188.3	179.2	171.8	185.1	173.8	159.7
0.1時間未満日数	1	2	1	3	1	1	1	2	3

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。

# 地域气象観測相对湿度月報

鳥取県 (69) 2023年10月

蒸気圧単位:hPa 相对湿度単位:% 1/1頁

観測所名 日付	境			塩津			青谷			岩井			米子			倉吉			鳥取			智頭			茶屋		
	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度
1	19.4	71	46	19.1	70	50	20.6	79	50	19.9	79	52	19.0	71	47	20.2	82	55	21.0	81	49	20.5	87	54	16.9	83	49
2	14.2	60	38	13.4	57	39	14.7	66	37	14.5	73	36	14.4	66	34	14.6	68	38	15.2	70	35	14.4	80	38	12.1	78	39
3	16.3	74	44	15.5)	71)	48)	17.3	82	51	16.2	80	48	15.4	70	44	15.9	74	45	16.5	77	51	16.2	90	61	13.1	84	57
4	18.6	76	46	17.9	72	52	19.0	79	56	17.5	78	42	17.4	71	47	17.6	72	51	17.8	72	44	16.7	82	37	14.9	82	48
5	14.0	58	43	14.2	60	39	15.7	67	44	14.5	67	46	13.9	58	41	14.6	68	44	15.3	68	42	16.3	92	63	13.3	78	60
6	11.7	51	37	11.6	51	38	13.5	64	40	12.4	64	39	12.0	58	35	12.5	65	40	12.9	64	38	13.8	84	47	10.7	72	45
7	12.9	57	44	11.8	51	43	12.8	59	41	12.7	67	41	12.9	62	42	12.7	64	42	13.0	67	39	13.1	84	44	12.0	82	54
8	15.0	68	48	13.9	65	47	16.3	82	51	15.7	82	59	14.8	73	60	15.2	78	58	15.5	80	61	15.6	94	69	13.1	88	63
9	18.7	81	65	18.3	83	64	19.3	91	74	18.9	90	73	18.6	82	57	18.0	85	64	19.1	88	70	18.7	96	82	16.3	91	72
10	16.3	70	50	16.2	72	47	17.4	78	51	16.4	77	50	16.4	72	50	16.1	74	50	16.7	76	49	17.6	95	63	14.6	84	59
11	12.3	51	44)	12.1	51	42	13.5	65	47	13.5	74	44	12.7	58	39	12.9	64	46	13.6	68	44	13.7	85	51	12.0	78	47
12	13.3	65	48	13.1	69	50	14.4	78	47	13.2	79	46	13.2	70	46	13.3	72	48	13.4	75	44	12.9	86	54	11.2	86	60
13	14.0	73	49	12.7	69	47	13.9	79	47	12.8	79	46	13.0	72	46	12.9	72	46	13.3	74	43	12.8	87	53	10.7	85	46
14	16.1	76	52	15.1	75	51	16.4	84	53	15.3	80	45	15.9	77	55	15.6	78	48	15.0	72	35	15.5	88	53	13.9	89	68
15	16.7	81	51	15.4	76	50	16.4	80	50	16.0	80	51	15.6	78	48	15.4	77	48	16.6	80	41	15.7	87	43	13.2	89	59
16	15.8	76	43	14.7	65	46	16.4	78	49	16.2	81	50	14.6	72	40	14.4	71	43	16.3	77	47	15.0	88	47	12.0	84	45
17	16.6	79	59	15.4	76	55	16.4	86	55	15.4	82	49	15.4)	77)	53)	14.9	76	53	15.9	78	49	14.7	88	57	12.5	89	57
18	16.7	78	40	15.6	76	52	16.2	85	52	14.5	80	41	16.0	75	42	14.9	74	34	14.5	73	37	13.9	86	40	11.9	82	42
19	15.7	73	34	13.8	63	31	15.1	79	39	14.0	77	32	13.9	64	26	13.5	65	32	14.5	70	35	14.6	84	38	10.9	79	32
20	14.8	75	44	14.4	73	47	15.6	79	56	14.8	78	53	14.6	75	47	14.3	72	56	15.5	77	60	16.2	96	75	12.8	87	72
21	10.9	66	39	10.7	68	39	12.0	81	44	12.1	87	49	11.6	79	40	11.8	84	42	12.8	91	66	12.1	96	66	9.5	84	50
22	12.6	73	44	11.7	68	45	12.8	83	46	11.9	82	44	11.7	71	41	11.9	75	44	12.2	79	46	12.1	89	48	10.2	82	45
23	14.9	78	42	14.1	69	51	14.9	81	49	13.5	80	43	13.7	72	43	13.5	71	41	13.7	75	43	12.7	86	44	11.5	88	46
24	14.9	79	39	14.1	74	51	15.3	84	49	13.7	81	44	13.7	73	41	13.8	73	42	14.2	77	47	13.3	88	40	10.8	87	51
25	15.3	81	56	14.1	72	50	15.2	82	51	13.8	82	44	14.1	75	48	13.9	72	44	14.4	78	44	13.5	87	46	11.2	89	52
26	15.7	82	47	14.7	73	54	15.7	86	58	14.2	83	48	14.4	75	49	14.4	74	54	14.6	79	43	13.3	88	37	10.4	84	32
27	15.6	91	69	14.4	80	59	15.5	93	70	14.0	86	56	14.5	83	67	13.7	79	58	13.9	79	58	13.7	95	64	11.6	94	74
28	11.8	60	47	12.2	65	46	12.9	66	51	12.5	75	50	12.1	69	47	12.4	68	51	12.5	71	47	13.1	91	61	11.0	81	52
29	11.3	60	47	11.2	64	47	11.8	68	49	12.2	86	57	11.5	66	47	11.4	69	49	11.8	74	52	12.5	93	69	10.3	86	64
30	12.7	78	46	11.9	74	52	12.5	82	50	11.8	83	50	11.7	75	46	11.8	74	53	12.0	79	46	11.4	88	52	9.2	86	48
31	12.8	80	39	12.2	75	44	13.5	85	45	12.3	82	36	12.1	75	41	12.5	75	43	12.7	78	45	11.5	88	42	8.9	83	35
月極値 起日			34 19			31 19			37 2			32 19			26 19			32 19			35 19			37 26			32 26
上旬平均	15.7	67		15.2	65		16.7	75		15.9	76		15.5	68		15.7	73		16.3	74		16.3	88		13.7	82	
中旬平均	15.2	73		14.2	69		15.4	79		14.6	79		14.5	72		14.2	72		14.9	74		14.5	88		12.1	85	
下旬平均	13.5	75		12.8	71		13.8	81		12.9	82		12.8	74		12.8	74		13.2	78		12.7	90		10.4	86	
月平均	14.8	72		14	69		15.3	78		14.4	79		14.2	71		14.2	73		14.7	76		14.4	89		12.0	84	