

鳥取県の気象

令和8年（2026年）1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	18
鳥取・米子・境の観測値の順位更新	19
生物季節観測	19
気象月表(鳥取・米子・境)	20
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)	23

※ 上記資料は、速報値のため後日修正される場合があります。

気象用語の説明

【解説用階級区分】

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

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

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

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

資料の解説

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

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

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

値欄の記号の説明

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

気象観測所一覧表

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

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

気象観測所配置図



天気概況 令和8年(2026年)1月

1月は、上旬後半から中旬は、低気圧に向かって南から暖かい空気が流れ込んだ時期があったが、上旬前半と下旬は強い寒気の影響を受けやすかった。このため下旬中頃は大雪となり、特に25日は、鳥取では「月最大3時間降雪量の多い方から」と「月最大6時間降雪量の多い方から」の歴代1位の記録を更新し、顕著な大雪となった。

平均気温は鳥取、米子ともに平年より低かった。降水量は鳥取は平年より多く、米子は平年より少なかった。日照時間は鳥取は平年並、米子は平年より多かった。

上旬は、寒気や湿った空気の影響により曇りや雨または雪の日が多かった。

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

下旬は、冬型の気圧配置が強まり寒気の影響を受けて曇りや雨または雪の日が多かった。

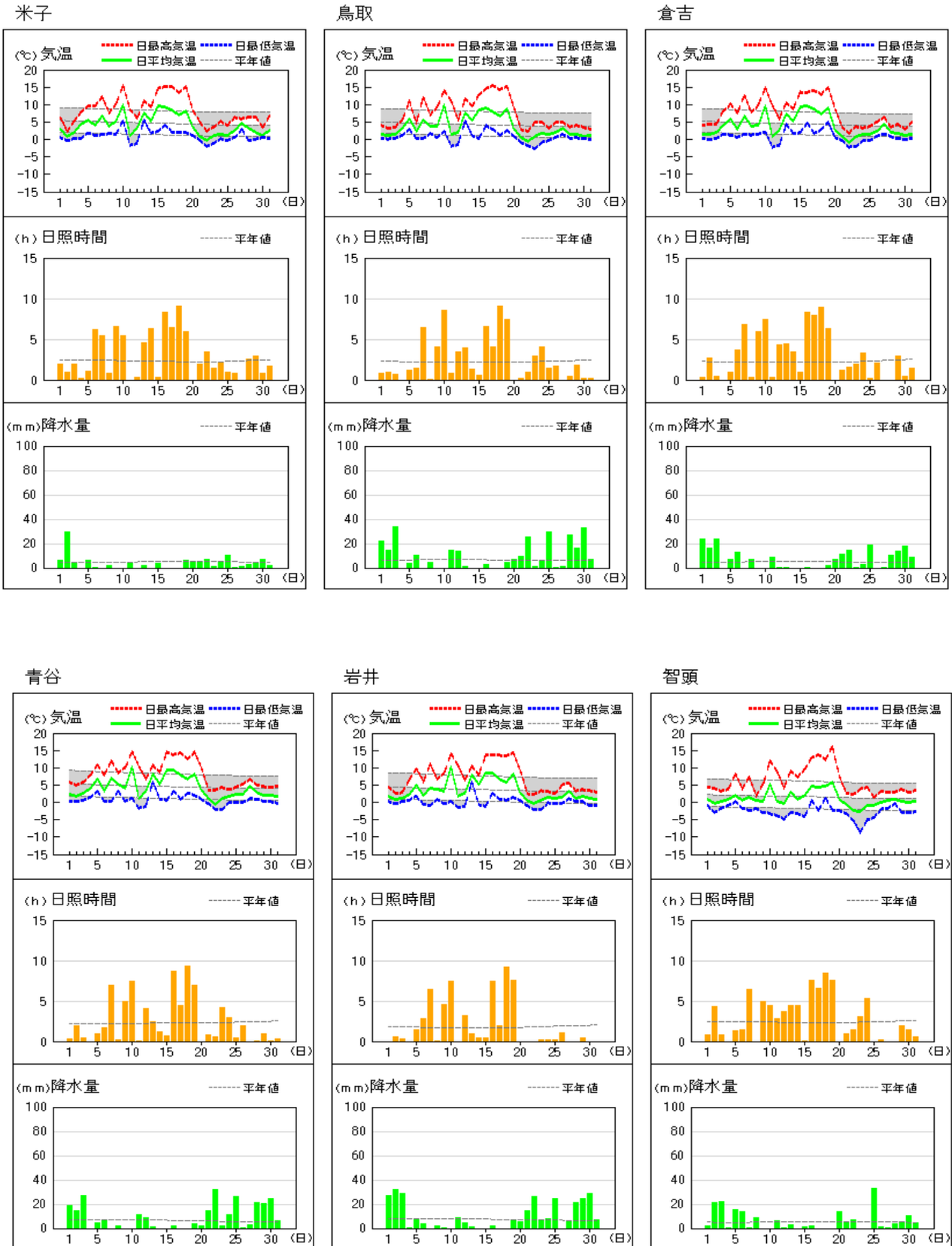
1日	気圧の谷や寒気の影響を受ける	みぞれ時々雨一時曇
2日	気圧の谷や寒気の影響を受ける	曇一時雪後みぞれ、雷を伴う
3日	寒気や湿った空気の影響を受ける	みぞれ後時々雨
4日	寒気や湿った空気の影響を受ける	曇後一時雨
5日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇時々雨
6日	寒気や湿った空気の影響を受ける	みぞれ後雨時々曇一時晴
7日	高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を受ける	曇後晴一時雨
8日	気圧の谷や寒気の影響を受ける	みぞれ時々雨一時曇
9日	高気圧に覆われる	晴時々曇
10日	高気圧に覆われるが、次第に湿った空気の影響を受ける	晴後一時雨一時曇
11日	気圧の谷や寒気の影響を受ける	雪時々曇、雷を伴う
12日	寒気や湿った空気の影響を受ける	曇一時雪後時々晴
13日	高気圧に覆われるが、前線や湿った空気の影響を受ける	雨後曇時々晴
14日	寒気や湿った空気の影響を受ける	みぞれ後曇一時雨
15日	湿った空気の影響を受ける	曇
16日	高気圧に覆われる	晴時々曇
17日	高気圧に覆われる	曇時々晴
18日	高気圧に覆われる	晴
19日	高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を受ける	晴後曇一時雨
20日	寒気や湿った空気の影響を受ける	みぞれ一時雨後雪
21日	寒気や湿った空気の影響を受ける	雪後みぞれ一時曇
22日	寒気や湿った空気の影響を受ける	雪時々曇、雷を伴う
23日	寒気や湿った空気の影響を受ける	曇時々晴一時雪、みぞれを伴う
24日	寒気や湿った空気の影響を受ける	曇後みぞれ時々晴、雷を伴う
25日	寒気や湿った空気の影響を受ける	みぞれ時々雪、雷を伴う
26日	寒気や湿った空気の影響を受ける	みぞれ時々雪後曇一時晴
27日	寒気や湿った空気の影響を受ける	みぞれ一時曇後雨
28日	寒気や湿った空気の影響を受ける	みぞれ時々雨一時曇
29日	寒気や湿った空気の影響を受ける	みぞれ時々雨一時曇後時々雪
30日	寒気や湿った空気の影響を受ける	みぞれ一時雪
31日	寒気や湿った空気の影響を受ける	みぞれ後時々雨一時曇

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

		平均気温(°C)				降水量(mm)				日照時間(h)			
		上旬	中旬	下旬	月	上旬	中旬	下旬	月	上旬	中旬	下旬	月
鳥取	本年	3.8	6.0	1.3	3.7	89.0	43.5	158.0	290.5	24.3	37.3	14.2	75.8
	平年	4.8	4.2	3.8	4.2	65.1	64.9	71.4	201.2	21.7	22.3	25.0	69.0
	階級	(-)	(++)	(--)	(-)	(+)	(-)	(++)	(+)	(+)	(++)	(-)	(0)
米子	本年	4.6	6.4	2.0	4.2	48.0	21.0	46.5	115.5	30.4	41.3	18.8	90.5
	平年	5.3	4.7	4.1	4.7	42.7	50.3	58.7	151.7	23.6	23.8	24.9	72.3
	階級	(0)	(++)	(--)	(-)	(0)	(-)	(0)	(-)	(+)	(++)	(-)	(+)
境	本年	4.9	6.6	2.9	4.7	60.5	31.5	60.5	152.5	28.0	41.3	10.3	79.6
	平年	5.5	5.0	4.3	4.9	54.9	64.0	69.5	188.4	20.3	20.1	22.5	63.0
	階級	(0)	(++)	(-)	(0)	(0)	(-)	(0)	(-)	(+)	(++)	(--)	(+)

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

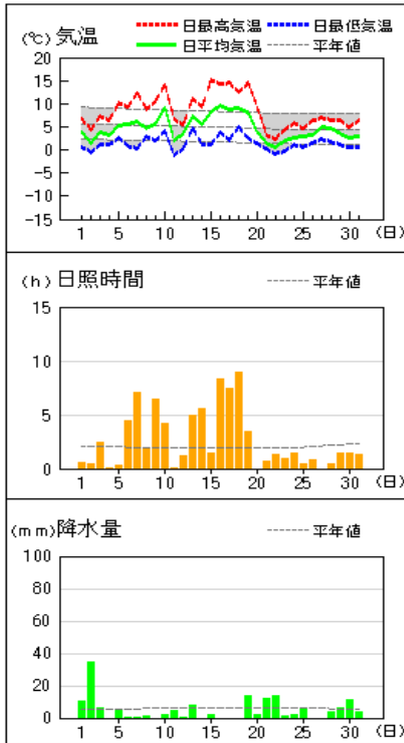
アメダス 気象経過図：令和8年（2026年）1月1日～31日



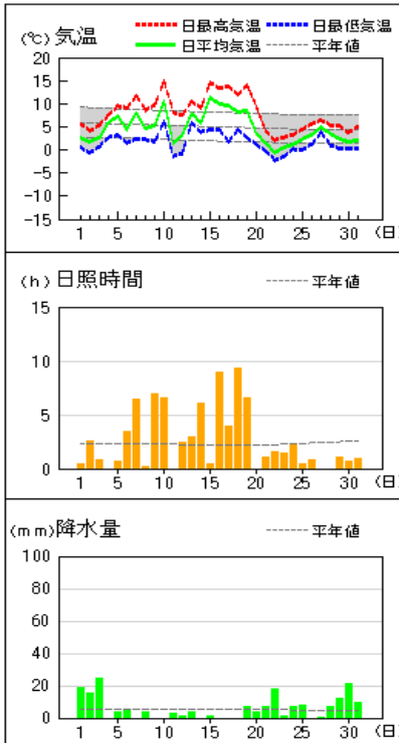
注) 鳥取、米子、境以外の日照時間は、気象衛星観測のデータを用いた「推計気象分布（日照時間）」から得る推計値の合計。

アメダス 気象経過図：令和8年(2026年) 1月1日～31日

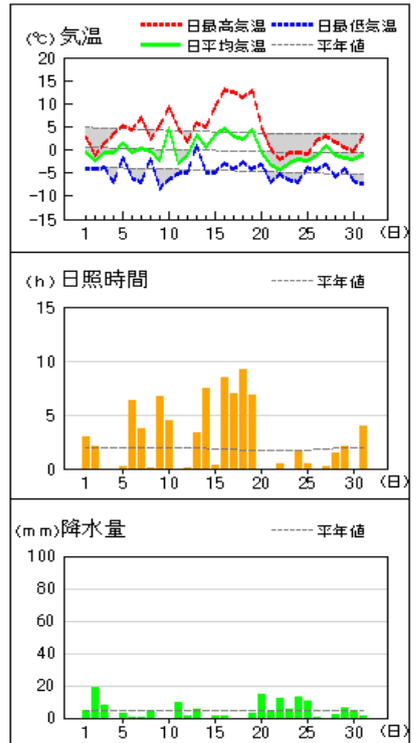
境



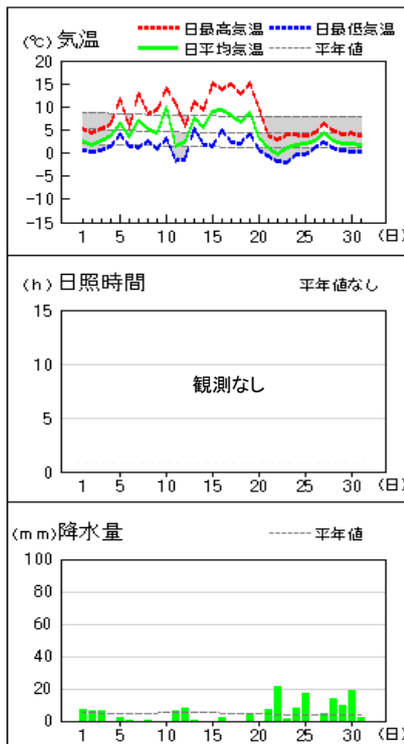
塩津



茶屋

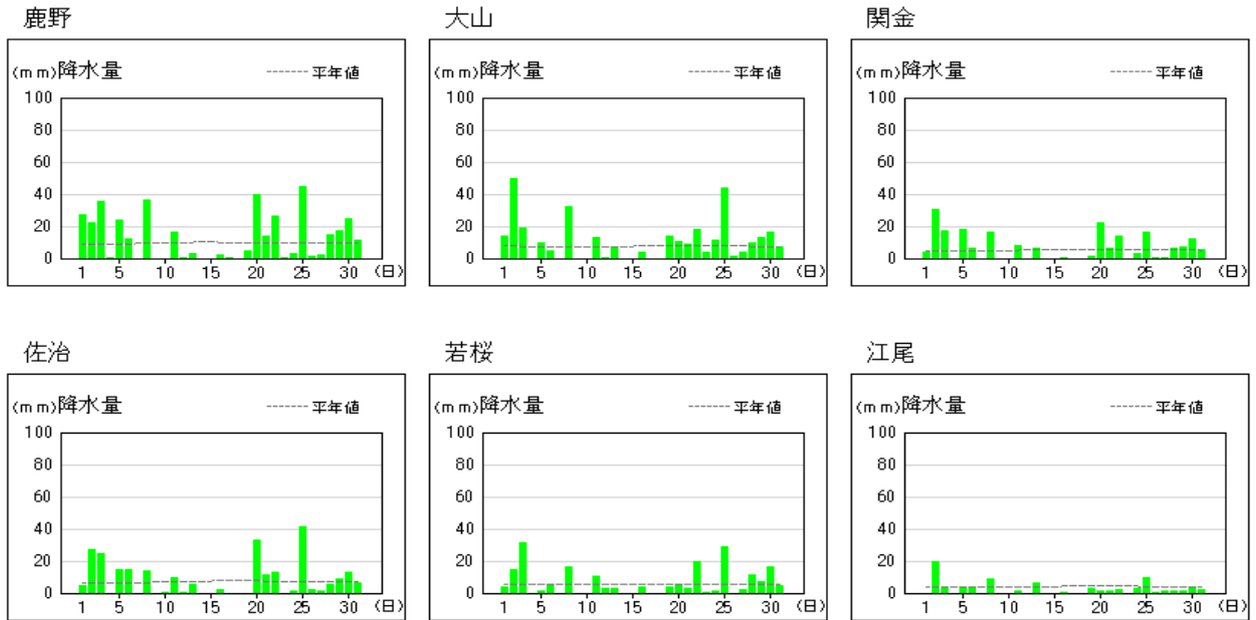


湖山

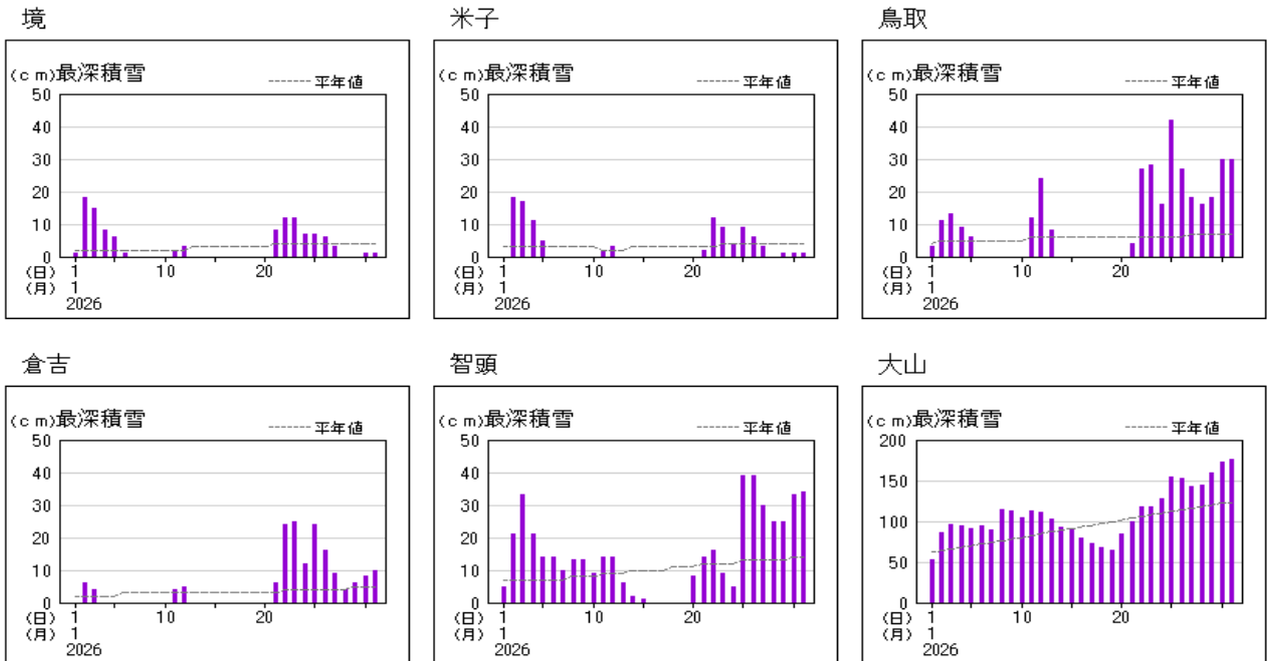


注) 鳥取、米子、境以外の日照時間は、気象衛星観測のデータを用いた「推計気象分布（日照時間）」から得る推計値の合計。

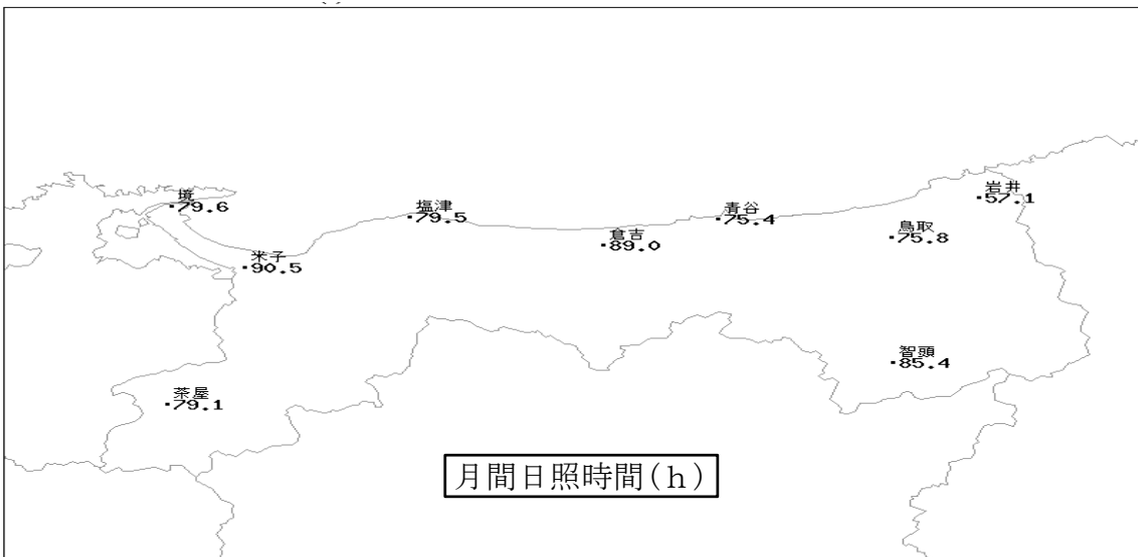
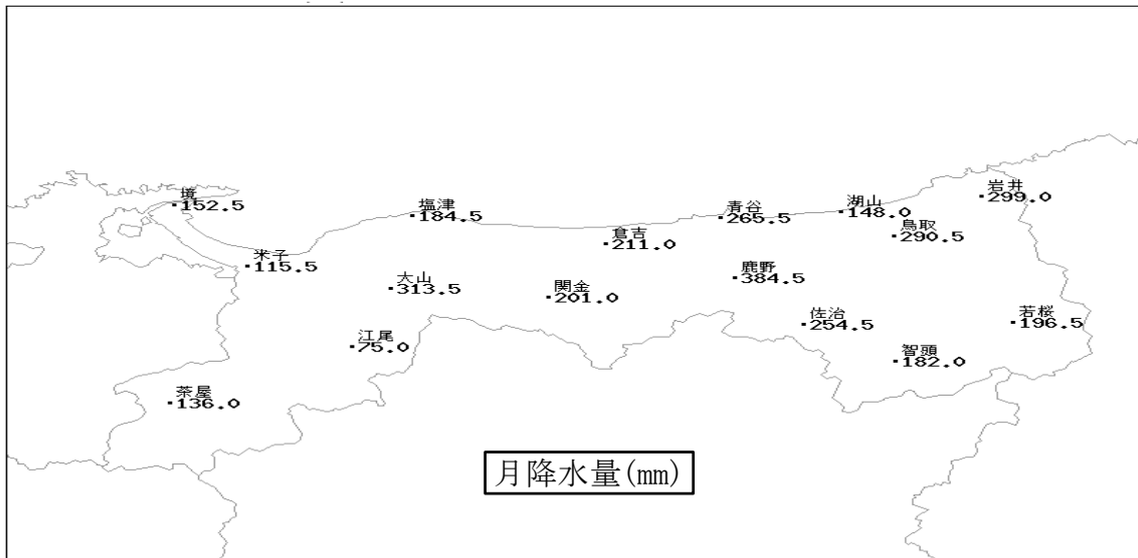
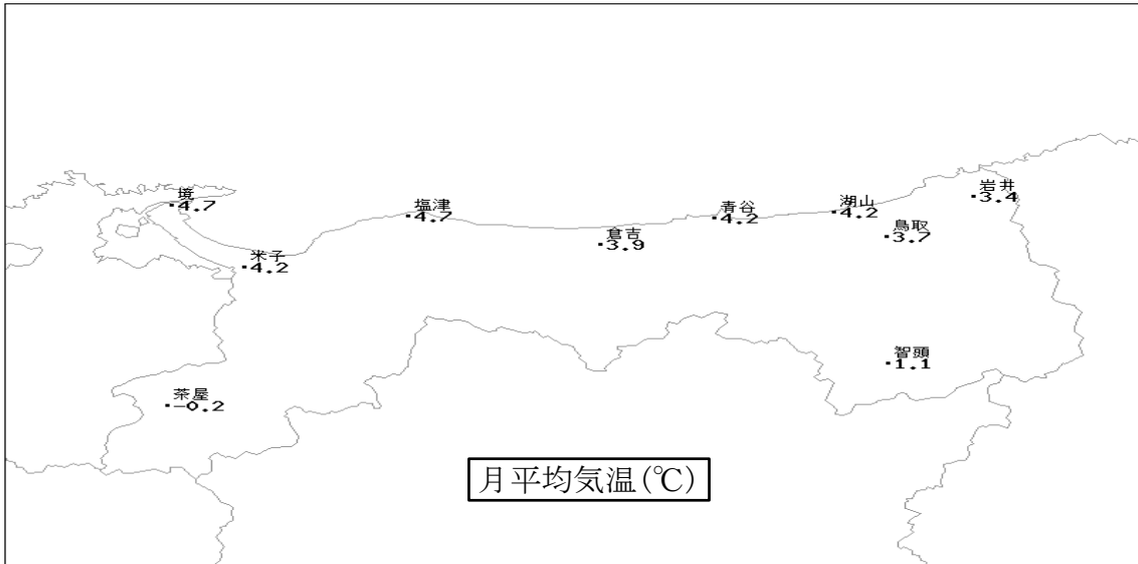
アメダス 気象経過図: 令和8年(2026年) 1月1日~31日



アメダス 気象経過図: 令和8年(2026年) 1月1日~31日



気象分布図 令和8年(2026年)1月



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

2026年01月の特別警報・警報・注意報 発表状況

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▼:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除
 浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報

発表時刻	警報・注意報	鳥取市北部	岩美町	鳥取市南部	若桜町	智頭町	八頭町	倉吉市	三朝町	湯梨浜町	琴浦町	北栄町	米子市	境港市	日吉津村	大山町	南部町	伯耆町	日南町	日野町	江府町	
2026/01/01 04:28	風雪注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
	強風注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解				
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2026/01/01 10:46	風雪注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2026/01/01 15:37	なだれ注意報	●	●	●	●	●	●															
	大雪注意報	●	●	●	●	●	●															
	風雪注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	着雪注意報	●	●	●	●	●	●															
2026/01/02 04:04	大雪注意報	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	風雪注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	●	●		●					●		●				●
	着雪注意報	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2026/01/02 22:37	大雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	風雪注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○				○
	着雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/01/03 03:47	大雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	解	○	解	解	解	解	○	解	○	解	解	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○				○
	着雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	解	○	解	解	解	解	○	解	○	解	解	○	○
2026/01/03 09:55	大雪注意報	○	○	○	○	○	○	解	解		解					解		解			解	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○				○
	着雪注意報	○	○	○	○	○	○	解	解		解					解		解				解
2026/01/03 12:05	大雪注意報	解	解	解	解	解	解															
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○				○
	着雪注意報	解	解	解	解	解	解															

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▽:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除
 浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報

発表時刻	警報・注意報	鳥取市北部	岩美町	鳥取市南部	若桜町	智頭町	八頭町	倉吉市	三朝町	湯梨浜町	琴浦町	北栄町	米子市	境港市	日吉津村	大山町	南部町	伯耆町	日南町	日野町	江府町
2026/01/03 20:56	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○			○
2026/01/04 00:05	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○			○
2026/01/04 09:30	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○			○
2026/01/05 07:12	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●							●	●	●	●	●	●	●					
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○			○
2026/01/05 15:32	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○					
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○			○
2026/01/05 23:43	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解			
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○					
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○			○
2026/01/06 04:16	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○					
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○			○
2026/01/06 10:05	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○			○
2026/01/07 04:14	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○			○
2026/01/07 15:36	風雪注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	●	●							●	●	●	●	●	●	●					
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○			○
2026/01/07 23:46	風雪注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○					
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○			○
2026/01/08 04:22	風雪注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○					
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○			○
2026/01/08 15:55	風雪注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解			
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○					
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○			○
2026/01/09 04:48	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○			○

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▽:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除
 浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報

発表時刻	警報・注意報	鳥取市北部	岩美町	鳥取市南部	若桜町	智頭町	八頭町	倉吉市	三朝町	湯梨浜町	琴浦町	北栄町	米子市	境港市	日吉津村	大山町	南部町	伯耆町	日南町	日野町	江府町	
2026/01/10 04:13	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●							●	●	●	●	●	●	●						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○				○
2026/01/10 18:09	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	解	解	解	解	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	解	解	解	解
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○				○
2026/01/10 23:55	大雪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	風雪注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解				
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○				○
	着雪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2026/01/11 03:48	波浪警報	●	●							●	●	●	●	●	●	●						
	大雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	風雪注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○				○
	着雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/01/11 14:16	暴風雪警報	●	●																			
	波浪警報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	大雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	風雪注意報							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○	●	●	○	○
着雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2026/01/11 21:03	波浪警報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	大雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	風雪注意報	▼	▼					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○				○
	着雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/01/11 22:05	波浪警報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	大雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	風雪注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○				○
	着雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▽:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除
 浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報

発表時刻	警報・注意報	鳥取市北部	岩美町	鳥取市南部	若桜町	智頭町	八頭町	倉吉市	三朝町	湯梨浜町	琴浦町	北栄町	米子市	境港市	日吉津村	大山町	南部町	伯耆町	日南町	日野町	江府町	
2026/01/12 04:07	大雪注意報	○	○	○	○	○	○	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	風雪注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解				
	波浪注意報	▼	▼							▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○	解	解	○	
	着雪注意報	○	○	○	○	○	○	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2026/01/12 10:16	大雪注意報	解	解	解	解	解	解															
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○				○
	着雪注意報	解	解	解	解	解	解															
2026/01/12 16:12	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○				○
2026/01/12 21:11	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○				○
2026/01/13 15:26	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○				○
2026/01/13 18:08	風雪注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
	強風注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解				
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○				○
2026/01/14 04:24	風雪注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解				
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	乾燥注意報							●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○				○
2026/01/14 23:52	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解	解						
	乾燥注意報							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○				○
2026/01/15 03:49	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	乾燥注意報							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○				○
2026/01/15 17:57	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	解	解	
	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	○	○	○	○	○	○	○	○		○					○		○				○

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▽:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除
 浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報

発表時刻	警報・注意報	鳥取市北部	岩美町	鳥取市南部	若桜町	智頭町	八頭町	倉吉市	三朝町	湯梨浜町	琴浦町	北栄町	米子市	境港市	日吉津村	大山町	南部町	伯耆町	日南町	日野町	江府町	
2026/01/15 23:55	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/01/16 04:07	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/01/16 07:30	濃霧注意報							●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/01/16 10:10	濃霧注意報							解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	乾燥注意報							●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/01/17 04:06	乾燥注意報							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/01/17 15:47	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/01/18 20:39	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/01/19 21:07	波浪注意報	●	●							●	●	●	●	●	●	●						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/01/20 04:16	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/01/20 15:46	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/01/21 04:03	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/01/21 10:14	大雪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	風雪注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	着雪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2026/01/21 16:07	大雪警報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●										
	大雪注意報												○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	風雪注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
着雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▽:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除
 浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報

発表時刻	警報・注意報	鳥取市北部	岩美町	鳥取市南部	若桜町	智頭町	八頭町	倉吉市	三朝町	湯梨浜町	琴浦町	北栄町	米子市	境港市	日吉津村	大山町	南部町	伯耆町	日南町	日野町	江府町	
2026/01/22 03:47	大雪警報	○	○	○	○	○	○															
	大雪注意報							▼	▼	▼	▼	▼	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	風雪注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○	○	○	○	○
着雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2026/01/22 09:57	大雪注意報	▼	▼	▼	▼	▼	▼	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	風雪注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○	○	○	○	○
	着雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/01/22 15:41	大雪注意報	○	○	○	○	○	○	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	風雪注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○	○	○	○	○
	着雪注意報	○	○	○	○	○	○	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2026/01/23 00:09	大雪注意報	○	○	○	○	○	○															
	風雪注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○	○	○	○	○
	着雪注意報	○	○	○	○	○	○															
2026/01/23 05:56	大雪注意報	○	○	解	解	解	解															
	風雪注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○	○	○	○	○
	着雪注意報	○	○	解	解	解	解															
2026/01/23 07:35	大雪注意報	解	解																			
	風雪注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○	○	○	○	○
	着雪注意報	解	解																			
2026/01/23 15:53	風雪注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	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		
2026/01/24 15:49	大雪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●											
	風雪注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○							
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								○	○	○	○	○
	着雪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●											
2026/01/25 03:09	大雪警報	●	●																				
	大雪注意報			○	○	○	○	○	○	○	○	○											
	風雪注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○							
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						○		○	○	○	○	○
着雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○												
2026/01/25 06:17	大雪警報	○	○	●			●																
	大雪注意報				○	○		○	○	○	○	○											
	風雪注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○							
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						○		○	○	○	○	○
着雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○												
2026/01/25 10:22	大雪警報	○	○	○			○																
	大雪注意報				○	○		○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	風雪注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○							
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						○		○	○	○	○	○
着雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2026/01/25 14:16	大雪注意報	▼	▼	▼	○	○	▼	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	風雪注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○							
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						○		○	○	○	○	○
	着雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/01/25 17:51	大雪注意報	○	○	○	○	○	○	解	○	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	風雪注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○							
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						○		○	○	○	○	○
	着雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	解	○	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▽:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除
 浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報

発表時刻	警報・注意報	鳥取市北部	岩美町	鳥取市南部	若桜町	智頭町	八頭町	倉吉市	三朝町	湯梨浜町	琴浦町	北栄町	米子市	境港市	日吉津村	大山町	南部町	伯耆町	日南町	日野町	江府町	
2026/01/25 20:30	大雪注意報	解	解	解	解	解	解	解	解													
	風雪注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解				
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○	○	○	○	○
	着雪注意報	解	解	解	解	解	解		解													
2026/01/26 09:49	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解	解						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○	○	○	○	○
2026/01/27 10:08	波浪注意報	●	●							●	●	●	●	●	●	●						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○	○	○	○	○
2026/01/27 15:53	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○	○	○	○	○
2026/01/28 10:03	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解	解						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○	○	○	○	○
2026/01/28 15:18	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○	○	○	○	○
2026/01/29 04:19	風雪注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	●	●							●	●	●	●	●	●	●						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○	○	○	○	○
2026/01/29 15:51	大雪注意報	●	●	●	●	●	●															
	風雪注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○	○	○	○	○
	着雪注意報	●	●	●	●	●	●															
2026/01/30 04:06	大雪注意報	解	解	解	解	解	解															
	風雪注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○	○	○	○	○
	着雪注意報	解	解	解	解	解	解															
2026/01/30 12:01	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○	○	○	○	○
2026/01/30 21:09	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○	○	○	○	○

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▽:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除
 浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報

発表時刻	警報・注意報	鳥取市北部	岩美町	鳥取市南部	若桜町	智頭町	八頭町	倉吉市	三朝町	湯梨浜町	琴浦町	北栄町	米子市	境港市	日吉津村	大山町	南部町	伯耆町	日南町	日野町	江府町	
2026/01/31 03:40	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解	解						
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○	○	○	○	○
2026/01/31 15:25	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	なだれ注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○	○	○	○	○

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

情報発表状況 令和8年(2026年)1月

気象情報(鳥取地方気象台発表)

情 報 名	発 表 日 時
大雪に関する鳥取県気象情報 第2号	01/01 05:38
大雪と突風及び落雷に関する鳥取県気象情報 第3号	01/01 16:35
大雪と突風及び落雷に関する鳥取県気象情報 第4号	01/02 05:07
大雪と突風及び落雷に関する鳥取県気象情報 第5号	01/02 16:25
大雪と突風及び落雷に関する鳥取県気象情報 第6号	01/03 05:32
高波と大雪に関する鳥取県気象情報 第1号	01/08 16:54
高波と大雪に関する鳥取県気象情報 第2号	01/09 05:36
高波と大雪及び突風に関する鳥取県気象情報 第3号	01/09 16:49
高波と大雪及び突風に関する鳥取県気象情報 第4号	01/10 06:10
高波と大雪及び突風に関する鳥取県気象情報 第5号	01/10 16:50
高波と風雪及び大雪に関する鳥取県気象情報 第6号	01/11 05:25
高波と暴風雪及び大雪に関する鳥取県気象情報 第7号	01/11 16:36
高波と大雪及び風雪に関する鳥取県気象情報 第8号	01/11 21:28
高波と大雪及び風雪に関する鳥取県気象情報 第9号	01/12 05:05
突風と落雷に関する鳥取県気象情報 第1号	01/14 15:53
大雪に関する鳥取県気象情報 第1号	01/19 15:43
大雪に関する鳥取県気象情報 第2号	01/20 05:41
大雪と突風及び落雷に関する鳥取県気象情報 第3号	01/20 16:07
大雪と突風及び落雷に関する鳥取県気象情報 第4号	01/21 05:32
大雪と突風及び落雷に関する鳥取県気象情報 第5号	01/21 10:29
大雪と突風及び落雷に関する鳥取県気象情報 第6号	01/21 16:08
大雪に関する鳥取県気象情報 第7号	01/22 05:05
大雪に関する鳥取県気象情報 第8号	01/22 11:17
大雪に関する鳥取県気象情報 第9号	01/22 15:53
突風と落雷に関する鳥取県気象情報 第1号	01/23 11:02
大雪に関する鳥取県気象情報 第1号	01/25 04:10
大雪に関する鳥取県気象情報 第3号	01/25 07:29
大雪に関する鳥取県気象情報 第4号	01/25 11:05
大雪に関する鳥取県気象情報 第5号	01/25 14:53

顕著な大雪に関する気象情報(鳥取地方気象台発表)

情 報 名	発 表 日 時
顕著な大雪に関する鳥取県気象情報 第2号	01/25 05:18

竜巻注意情報(気象庁発表)

情報名	発表日時
鳥取県竜巻注意情報 第1号	01/11 10:32

鳥取・米子・境の観測値の順位更新 令和8年(2026年)1月

1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/stats/etrn/index.php>
- ・過去の気象データ検索(鳥取県) https://www.data.jma.go.jp/stats/etrn/select/prefecture.php?prec_no=69

などをご利用ください。「地点」、「地点ごとの観測史上1～10位の値」を選択することによって、順位、観測値などを検索できます。

生物季節観測 令和8年(2026年)1月

観測種目	現象	観測日	平年差	平年	昨年
うめ	開花	1月16日	25日早い	2月10日	2月28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 2026年1月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全天日射量 MJ/m ²	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 ℃	最高 ℃	最低 ℃		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			
																	m/s	風向 16方位	m/s	風向 16方位					
1	1016.0	1018.0	1.5	4.0	0.3	6.6	96	80		0.8		22.0	4.5	2.0	3	3	2.5	6.2	WSW	9.9	SW	みぞれ時々雨一時曇	みぞれ時々曇一時晴	●▲	1
2	1013.1	1015.1	1.1	3.2	0.1	6.1	93	58		0.9		14.5	6.5	1.5	11	9	2.3	8.6	N	15.1	N	曇一時雪後みぞれ、雷を伴う	みぞれ時々曇、雷を伴う	▲☉ K	2
3	1018.4	1020.4	1.4	3.6	0.4	6.6	97	86		0.7		34.0	6.5	2.5	13	5	2.7	5.7	NNW	12.8	NW	みぞれ後時々雨	みぞれ時々曇一時晴	●▲	3
4	1018.7	1020.7	3.3	5.6	1.3	6.8	87	74		0.0		0.0	0.0	0.0	9	-	3.1	4.7	ESE	6.8	SE	曇後一時雨	曇後一時雨	●▲	4
5	1013.3	1015.3	5.9	11.0	2.9	7.2	78	51		1.2		3.5	2.0	1.0	6	-	4.1	7.7	NNE	13.4	NNE	曇時々雨	雨時々曇後みぞれ	●	5
6	1018.2	1020.2	2.3	4.7	0.3	6.9	96	88		1.4		10.5	3.0	1.0	-	-	2.5	4.3	ESE	6.3	SW	みぞれ後時々曇一時晴	曇時々晴	●▲	6
7	1014.2	1016.2	5.6	12.1	0.2	6.8	76	49		6.5		0.0	0.0	0.0	-	-	3.1	5.0	SSE	7.7	S	曇後晴一時雨	曇時々雨、雷を伴う	● K	7
8	1016.8	1018.8	3.8	7.1	1.7	6.1	76	50		0.1		4.5	1.5	0.5	-	-	3.7	7.4	NNW	14.6	NNW	みぞれ時々雨一時曇	曇時々みぞれ一時雨	●☉	8
9	1019.7	1021.7	3.7	9.3	0.7	6.1	79	49		4.1		0.0	0.0	0.0	-	-	3.0	5.2	ESE	7.5	SE	晴時々曇	晴後曇	▲	9
10	1010.5	1012.4	9.8	14.1	2.4	6.7	56	40		8.6		0.0	0.0	0.0	-	-	6.4	10.6	SSE	17.0	SSE	晴後一時雨一時曇	曇一時晴後雨、みぞれを伴う	●	10
11	1013.1	1015.1	1.4	11.1	-1.9	5.1	77	36		0.8		14.5	3.5	1.0	12	12	7.2	11.6	WNW	23.7	WSW	曇時々曇、雷を伴う	大雪	●☉ K	11
12	1017.4	1019.4	2.0	5.5	-1.5	5.3	77	57		3.4		13.5	4.0	1.0	24	12	3.7	7.7	SSE	13.0	SSE	曇一時雪後時々晴	曇後時々雨	☉	12
13	1009.7	1011.6	7.7	11.7	5.4	6.1	59	36		4.0		1.0	1.0	1.0	8	-	5.5	9.5	W	17.3	W	雨後曇時々晴	曇一時雨後みぞれ	●▲	13
14	1018.6	1020.6	5.7	9.5	1.2	5.2	57	44		1.3		0.0	0.0	0.0	-	-	4.2	8.1	WNW	12.6	W	みぞれ後時々雨	晴後一時曇	●▲	14
15	1015.0	1017.0	8.4	12.8	0.3	6.3	58	40		0.6		0.0	0.0	0.0	-	-	5.5	10.4	SSE	15.0	SSE	曇	曇時々晴一時雨、雷を伴う	● K	15
16	1015.7	1017.7	9.0	14.7	4.0	9.6	84	54		6.6		3.0	3.0	2.5	-	-	2.6	5.3	ESE	7.5	WSW	晴時々曇	晴	● = K ∞	16
17	1016.2	1018.1	7.9	15.5	2.8	8.4	79	53		4.1		-	-	-	-	-	3.2	6.3	WNW	9.2	NW	曇時々晴	晴一時曇	= ∞	17
18	1018.7	1020.7	6.6	14.3	1.3	7.5	80	49		9.1		-	-	-	-	-	2.6	5.1	SE	7.8	ESE	晴	晴	=	18
19	1014.3	1016.3	8.7	15.2	2.6	9.0	80	52		7.4		4.5	2.0	1.0	-	-	3.4	6.5	NW	11.1	WNW	晴後曇一時雨	雨	●	19
20	1017.8	1019.8	2.8	9.0	0.8	5.8	76	57		0.0		7.0	1.5	1.0	-	-	5.5	10.1	NNE	16.5	N	みぞれ一時雨後雪	雪時々曇	●☉	20
21	1014.7	1016.7	0.7	2.8	-0.8	5.5	86	58		0.2		10.0	1.5	1.0	4	8	3.8	11.2	WNW	19.9	W	雪後みぞれ一時曇	雪時々曇、雷を伴う	▲☉ K	21
22	1016.4	1018.4	-0.6	2.4	-1.7	5.2	89	51		1.0		25.5	4.0	1.5	27	25	3.4	7.9	WNW	13.8	NW	曇時々曇、雷を伴う	雪時々曇	☉ K	22
23	1019.6	1021.6	0.9	4.9	-2.7	4.9	76	53		3.0		1.0	1.0	0.5	28	1	2.6	6.2	WSW	10.8	SW	曇時々晴一時曇、みぞれを伴う	曇時々晴一時曇、雷を伴う	▲☉	23
24	1016.7	1018.7	1.7	4.9	-0.9	5.4	79	53		4.1		6.0	3.0	1.0	16	9	3.8	9.4	W	16.7	W	曇後みぞれ時々曇、雷を伴う	大雪一時晴後時々みぞれ、雷を伴う	●☉ = K	24
25	1020.6	1022.6	1.6	3.2	-0.3	6.0	87	72		1.5		30.0	6.5	1.5	42	26	5.2	8.9	N	14.8	WNW	みぞれ時々曇、雷を伴う	みぞれ後曇一時曇	▲☉ K	25
26	1021.8	1023.8	2.2	5.1	0.5	5.9	82	61		1.7		0.5	0.5	0.5	27	-	2.6	6.0	N	10.9	NNE	みぞれ時々雪後曇一時晴	曇時々曇、みぞれを伴う	▲☉	26
27	1016.5	1018.5	3.1	5.0	1.6	6.7	88	71		0.0		1.0	0.5	0.5	18	-	2.7	5.4	SE	8.5	SE	みぞれ一時曇後雨	曇時々雨後みぞれ	●▲ =	27
28	1019.2	1021.2	1.4	3.5	0.4	6.6	97	81		0.5		27.5	4.0	1.5	16	5	2.2	7.2	WNW	11.5	W	みぞれ時々雨一時曇	みぞれ後一時雨、雷を伴う	●▲ = K	28
29	1020.8	1022.8	1.5	4.0	0.5	6.0	88	49		1.8		16.5	5.0	2.0	18	6	4.2	10.1	W	15.4	WSW	みぞれ時々雨一時曇後時々雪	曇時々曇一時みぞれ	●☉	29
30	1021.8	1023.8	1.0	3.5	0.2	6.0	93	56		0.2		33.0	4.0	1.5	30	13	2.3	6.4	N	10.7	NNW	みぞれ一時曇	みぞれ	▲☉	30
31	1021.3	1023.3	1.1	2.9	0.1	6.4	97	85		0.2		7.0	2.0	1.0	30	2	1.9	4.3	ESE	5.9	ESE	みぞれ後時々雨一時曇	晴後曇時々曇一時みぞれ	●☉	31
上旬	1015.9	1017.9	3.8	7.5	1.0	6.6	83		24.3		89.0				17	3.3	3.2	3.0	4.0	0.3	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1015.7	1017.6	6.0	11.9	1.5	6.8	73		37.3		43.5				24	4.3	4.2	(北)		0.8	期間				
下旬	1019.0	1021.0	1.3	3.8	-0.3	5.9	87		14.2		158.0				95	3.2	9.1	(西)風向別頻度%(東)		3.2	38.5		hPa	起日	
月	1016.9	1018.9	3.7	7.6	0.7	6.4	81		75.8		290.5				136	3.6	8.5	(南)(0.0)		29.3	起日 30		1007.1	起日	
半年	1018.1	1020.1	4.2	8.1	1.1	6.3	76		86.0		69.0				55	3.2	2.8	3.5	5.9	7.5	10.6	可照時間		日照率	24%

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		日照	大気現象			現象	平年
	最高<0	平均<0	最低<0	最高≧25	平均≧25	最低≧25	最高≧30	最高≧35	≧0.0	≧0.5	≧1.0	≧10	≧30	≧0	≧10	≧20	≧50	≧100	≧10	≧15	≧30	<1.5	≧8.5	日数	雪		霧	雷	箱		
日数	0	1	7	0	0	0	0	0	29	23	22	12	3	14	7	0	0	0	6	0	0	0.2	20.6	3	23	0	10	箱	初録	12/9	
平年	0.0	0.9	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.3	22.4	20.0	7.3	1.0	13.5	6.0	3.4	0.4	0.0	3.9	0.1	0.0	0.2	20.6	5.7	18.7	0.1	2.9	雪	録	4/10	

気象月表

地点番号 47742 地点名 境 (鳥取県)

気象官署名 鳥取地方気象台 2026年1月

日付	平均気圧		気温			平均	相対湿度		日照時間 h	全天日射量 MJ/m ²	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 ℃	最高 ℃	最低 ℃	hPa	平均 %	最小 %			mm	1時間 mm	10分 mm			平均 m/s	最大		最大瞬間		昼 06:00~18:00			夜 18:00~06:00	
																	m/s	風向 16方位	m/s	風向 16方位					
																			月最大24時間降水量		最低海面気圧				
																		mm		hPa					
1	1017.6	1018.1	3.7	6.7	0.7	5.7	72	48	0.6		105	3.0	1.0	1	1	2.9	5.1	WSW	102	WSW			●×	1	
2	1015.2	1015.7	1.6	4.5	-0.5	5.9	87	57	0.5		34.5	5.5	2.5	18	18	3.4	6.5	WSW	140	WNW			●×	2	
3	1020.0	1020.5	3.7	7.2	1.3	6.3	80	56	2.4		6.5	2.0	1.0	15	-	2.4	6.4	WSW	132	WSW			●×=	3	
4	1019.9	1020.4	3.3	6.4	1.1	7.1	91	74	0.1		0.0	0.0	0.0	8	-	0.6	1.6	WSW	2.6	WSW			●=	4	
5	1015.0	1015.5	5.2	10.1	2.5	7.2	83	47	0.3		5.0	2.0	1.0	6	-	2.0	6.2	W	11.9	W			●=	5	
6	1019.3	1019.8	5.6	9.3	0.9	5.9	67	44	4.4		0.5	2.0	0.5	1	-	1.7	3.9	WSW	7.4	WSW			●	6	
7	1015.5	1016.0	6.2	12.3	0.4	6.7	73	42	7.1		0.5	0.5	0.5	-	-	2.3	7.6	WSW	12.8	WSW			●	7	
8	1019.1	1019.6	4.8	8.8	3.0	5.3	62	40	1.9		1.0	0.5	0.5	-	-	3.8	6.1	W	14.3	W			●×	8	
9	1020.7	1021.2	5.5	10.6	2.0	6.0	67	46	6.5		0.0	0.0	0.0	-	-	2.0	6.0	WSW	11.2	SW			●×	9	
10	1010.8	1011.3	9.2	14.1	4.1	7.1	61	42	4.2		2.0	2.0	1.0	-	-	4.8	11.2	WSW	21.9	WSW			●	10	
11	1015.2	1015.7	2.1	6.6	-1.1	4.3	60	33	0.1		5.0	1.5	0.5	2	2	6.7	9.7	W	24.6	W			●×	11	
12	1018.3	1018.8	3.4	5.6	0.2	5.3	68	57	1.2		0.5	0.5	0.5	3	1	2.6	6.3	WNW	14.1	NW			●×	12	
13	1011.0	1011.5	7.4	11.1	4.6	6.3	62	37	4.9		8.0	3.5	1.5	-	-	4.0	7.9	WSW	18.2	W			●	13	
14	1020.3	1020.8	5.6	9.3	1.3	5.1	57	42	5.6		0.0	0.0	0.0	-	-	3.3	6.2	WSW	14.3	W			●	14	
15	1015.6	1016.1	8.3	15.1	1.1	7.7	71	47	1.4		2.0	1.5	1.5	-	-	1.4	4.5	SW	7.9	SW			●=	15	
16	1017.0	1017.5	9.5	14.3	3.7	9.1	78	48	8.3		-	1.5	-	-	-	1.2	3.4	NNW	5.9	NNE			=	16	
17	1017.5	1018.0	8.9	14.5	2.2	8.6	77	54	7.4		0.0	0.0	0.0	-	-	2.2	4.6	NW	8.2	NNW			●	17	
18	1019.8	1020.3	9.0	12.5	4.9	8.9	78	61	9.0		-	-	-	-	-	2.3	5.6	E	11.0	E			=	18	
19	1016.0	1016.5	8.1	14.5	2.5	9.1	85	62	3.4		14.0	4.0	1.0	-	-	2.3	6.0	NW	10.2	W			●	19	
20	1019.5	1020.0	3.7	9.2	1.4	5.8	73	54	0.0		2.0	1.0	0.5	-	-	4.0	7.0	NE	15.3	ENE			●×	20	
21	1016.8	1017.3	1.6	3.2	0.2	5.1	76	49	0.7		12.0	3.0	1.0	8	10	3.5	8.2	W	18.8	W			●×	21	
22	1018.3	1018.8	0.5	2.4	-0.9	4.8	76	54	1.3		13.5	3.5	1.5	12	11	4.4	6.7	W	13.2	WSW			×	22	
23	1021.0	1021.5	2.1	4.5	-0.2	5.1	72	50	0.9		1.0	0.5	0.5	12	1	3.2	5.5	WSW	10.6	SW			●×	23	
24	1018.3	1018.8	2.7	5.8	1.1	5.4	73	43	1.4		2.5	0.5	0.5	7	3	3.7	6.6	WSW	13.3	WNW			●×=	24	
25	1022.7	1023.2	2.8	4.7	0.6	5.5	74	48	0.5		6.5	3.0	1.5	7	3	3.6	6.7	WSW	19.7	W			●×	25	
26	1023.0	1023.5	3.2	6.3	1.5	6.2	81	56	0.8		0.0	0.0	0.0	6	-	0.9	3.8	NE	8.3	NE			●	26	
27	1018.1	1018.6	5.1	7.1	2.3	6.1	70	50	0.0		0.0	0.0	0.0	3	-	2.5	5.0	W	9.3	W			●×=	27	
28	1020.9	1021.4	4.8	6.4	1.8	5.5	65	46	0.5		4.0	2.0	1.0	-	-	2.8	5.6	W	10.9	WNW			●×	28	
29	1022.8	1023.3	3.6	6.4	1.1	4.9	63	39	1.5		6.0	3.0	1.5	-	-	3.8	6.3	W	13.6	NW			●×	29	
30	1023.6	1024.1	2.7	4.9	0.5	5.7	77	55	1.4		11.5	3.0	1.5	1	1	2.6	5.2	W	12.5	WSW			●×	30	
31	1022.8	1023.3	2.9	6.5	0.5	6.0	80	49	1.3		3.5	3.5	1.5	1	-	1.2	3.8	WSW	6.5	WSW			●×	31	
上旬	1017.3	1017.8	4.9	9.0	1.6	6.3	74		28.0		60.5				19	2.6	6.6	5.0	2.7	2.4	4.0	月最大24時間降水量		最低海面気圧	
中旬	1017.0	1017.5	6.6	11.3	2.1	7.0	71		41.3		31.5				3	3.0	10.0	(北)		2.4	mm		期間		
下旬	1020.8	1021.3	2.9	5.3	0.8	5.5	73		10.3		60.5				29	2.9	26.4	(西)風向別頻度%(東)		2.3	40.5		1日16時		
月	1018.4	1018.9	4.7	8.4	1.4	6.2	73		79.6		152.5				51	2.8	20.9	(南)(2.2)		1.2	起日		2日16時		
平年	1019.9	1020.4	4.9	8.3	1.7	6.4	74		8.9@		63.0				32	2.4	8.1	2.4	0.8	1.7	0.9	可照時間		日照率	

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	≧0	≧10	≧20	≧50	≧100	≧10	≧15	≧30	<1.5	≧8.5	雪	霧	雷			初	終			
日数	0	0	4	0	0	0	0	0	29	23	20	6	1	4	0	0	0	0	1	0	0	2	23	1	初	終	12/6@	3/22@					
平年	0.0	0.6	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.0	21.9	19.6	7.0	0.9	10.9@	3.4	1.7	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.6@	25.0@	4.8	15.1	0.8	1.0@	初	終	12/11	3/23		

地域気象観測気温月報

鳥取県 (69) 2026年1月

単位: °C 1/1頁

観測所名	境			塩津			青谷			湖山			岩井			米子			倉吉			鳥取			智頭			茶屋		
	平均	最高	最低	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	3.7	6.7	0.7	2.5	5.7	0.6	2.3	5.8	0.3	2.5	5.4	0.6	1.7	4.4	0.3	3.0	6.2	0.7	1.4	4.1	0.4	1.5	4.0	0.3	0.9	4.5	-1.0	-0.7	2.7	-4.1
2	1.6	4.5	-0.5	1.7	4.1	-0.7	1.9	5.1	0.3	1.8	4.3	0.3	0.8	2.5	-0.4	0.8	2.4	-0.4	1.5	4.5	0.0	1.1	3.2	0.1	-0.2	4.1	-3.0	-2.4	-1.2	-4.2
3	3.7	7.2	1.3	2.7	5.4	0.7	2.7	5.8	0.7	2.6	5.4	0.7	1.3	2.8	0.3	2.1	5.2	0.4	2.0	4.3	0.3	1.4	3.6	0.4	0.4	3.2	-1.6	-0.5	1.4	-3.9
4	3.3	6.4	1.1	5.9	7.6	2.7	4.0	7.9	1.4	3.8	6.3	1.6	2.4	6.5	0.7	4.3	7.9	0.4	4.0	8.2	1.5	3.3	5.6	1.3	0.9	3.9	-1.0	-0.5	3.4	-7.0
5	5.2	10.1	2.5	7.3	9.5	3.2	6.6	10.9	3.3	6.4	11.7	4.1	5.0	9.7	1.8	5.7	9.5	1.9	6.0	10.1	1.3	5.9	11.0	2.9	2.0	8.2	0.2	1.4	5.3	-1.7
6	5.6	9.3	0.9	4.4	9.2	1.5	3.3	7.9	0.2	3.6	5.7	1.6	2.2	6.0	-0.6	4.2	9.7	1.1	2.9	7.7	0.6	2.3	4.7	0.3	0.6	3.9	-1.6	-0.5	4.3	-6.0
7	6.2	12.3	0.4	8.0	11.8	2.4	6.9	12.0	0.4	7.0	12.9	1.3	4.2	11.1	-0.8	6.7	12.2	1.4	6.8	12.7	1.6	5.6	12.1	0.2	1.5	7.4	-2.4	0.2	7.0	-6.9
8	4.8	8.8	3.0	4.7	8.6	2.3	5.3	8.5	3.2	5.2	8.6	2.6	3.9	6.7	1.0	3.8	7.7	1.7	3.8	7.8	1.3	3.8	7.1	1.7	0.5	1.9	-1.8	-0.4	2.4	-1.9
9	5.5	10.6	2.0	5.4	9.6	1.8	4.2	10.0	0.3	4.4	9.3	1.0	3.1	8.4	-0.4	5.2	10.2	1.5	4.0	9.9	1.5	3.7	9.3	0.7	0.2	5.2	-2.8	-2.2	5.2	-8.3
10	9.2	14.1	4.1	10.4	14.9	6.2	10.2	14.6	1.1	9.8	14.1	3.2	10.1	14.0	0.3	9.9	15.4	5.2	9.6	14.9	2.2	9.8	14.1	2.4	5.3	11.9	-3.1	4.6	9.3	-6.5
11	2.1	6.6	-1.1	1.6	8.2	-1.4	1.3	10.3	-1.7	1.5	10.6	-1.6	1.8	10.7	-1.5	1.1	8.6	-1.7	0.9	9.8	-2.2	1.4	11.1	-1.9	0.2	9.1	-3.8	-2.8	4.7	-5.1
12	3.4	5.6	0.2	3.3	7.5	-0.8	3.1	6.7	-1.2	2.4	5.9	-1.3	2.5	6.3	-1.1	3.1	6.1	-1.1	2.6	5.9	-1.6	2.0	5.5	-1.5	-0.4	4.2	-4.8	-1.2	1.8	-4.8
13	7.4	11.1	4.6	7.9	10.5	5.9	8.1	10.7	5.9	7.6	11.0	5.3	7.9	10.5	5.9	7.5	11.0	5.6	7.4	10.6	4.3	7.7	11.7	5.4	3.0	9.1	-2.8	3.1	6.0	0.9
14	5.6	9.3	1.3	5.9	9.0	3.7	5.4	8.8	1.0	5.7	9.4	1.7	5.3	7.8	-0.6	5.4	9.4	1.7	5.2	8.9	1.7	5.7	9.5	1.2	1.0	7.4	-3.3	0.5	5.1	-5.0
15	8.3	15.1	1.1	11.4	14.7	4.5	9.4	14.6	0.7	9.1	15.1	1.6	8.6	13.8	-1.2	9.7	14.6	2.4	9.4	13.6	2.0	8.4	12.8	0.3	2.2	9.5	-4.1	3.3	9.4	-4.9
16	9.5	14.3	3.7	10.0	13.4	4.4	9.4	13.7	3.3	9.3	13.8	5.0	8.5	13.6	2.6	9.4	15.1	4.2	9.5	13.5	4.8	9.0	14.7	4.0	4.7	12.8	0.5	4.7	13.0	-2.8
17	8.9	14.5	2.2	9.5	13.8	1.8	7.8	14.3	1.0	8.1	14.9	2.3	6.8	13.6	0.9	8.4	15.2	2.1	8.8	14.1	1.7	7.9	15.5	2.8	4.5	13.8	-2.2	3.0	12.5	-4.2
18	9.0	12.5	4.9	8.3	11.9	4.3	6.6	12.5	2.7	6.6	12.8	2.1	5.8	13.3	0.7	7.1	13.3	2.1	7.2	12.9	2.8	6.6	14.3	1.3	4.8	12.3	1.3	2.3	11.4	-2.7
19	8.1	14.5	2.5	8.6	14.0	2.6	8.2	14.5	2.2	8.9	15.1	4.2	8.2	14.2	1.5	8.3	15.1	2.1	9.2	15.0	5.0	8.7	15.2	2.6	6.0	16.1	-2.2	4.4	12.9	-4.1
20	3.7	9.2	1.4	3.4	9.3	1.2	3.4	10.0	0.9	3.1	9.6	0.7	2.5	9.2	0.7	3.6	8.3	1.3	2.7	8.6	0.5	2.8	9.0	0.8	0.8	7.5	-2.4	-0.7	5.0	-3.1
21	1.6	3.2	0.2	1.5	4.1	-0.3	1.3	3.6	-0.4	1.1	3.7	-0.7	0.5	2.5	-1.0	1.0	5.1	-0.4	0.8	3.5	-0.4	0.7	2.8	-0.8	-0.7	2.7	-3.3	-3.2	0.2	-7.0
22	0.5	2.4	-0.9	-0.6	2.1	-2.2	-0.6	3.5	-1.9	-0.3	2.9	-1.7	-0.2	2.3	-1.9	-0.3	2.4	-1.9	-0.8	1.9	-2.2	-0.6	2.4	-1.7	-2.3	2.3	-5.1	-4.4	-2.1	-5.3
23	2.1	4.5	-0.2	0.7	2.7	-1.5	1.1	4.3	-1.9	1.2	4.0	-2.0	0.7	3.4	-2.1	1.1	3.6	-1.1	1.0	3.8	-2.1	0.9	4.9	-2.7	-2.6	3.7	-8.8	-2.9	-0.7	-6.4
24	2.7	5.8	1.1	1.2	3.3	0.2	1.7	3.7	-0.1	1.7	4.0	-0.2	1.4	3.1	-0.1	1.6	5.2	0.2	1.5	3.3	-0.2	1.7	4.9	-0.9	-0.9	4.5	-5.0	-2.1	-0.5	-7.0
25	2.8	4.7	0.6	2.3	4.5	0.0	2.4	4.3	-0.1	2.1	3.7	-0.4	1.2	2.5	-0.2	1.3	4.1	-0.4	1.5	3.7	-0.4	1.6	3.2	-0.3	-0.8	1.5	-4.4	-2.3	-0.9	-3.8
26	3.2	6.3	1.5	3.3	5.6	1.3	2.3	5.4	0.0	2.6	4.4	1.1	1.6	5.1	-0.4	2.7	6.4	0.6	2.4	5.0	0.9	2.2	5.1	0.5	-0.1	3.3	-2.0	-1.1	2.2	-4.3
27	5.1	7.1	2.3	5.1	6.4	3.9	4.6	6.6	1.1	4.4	6.4	2.4	3.2	5.6	1.1	4.7	6.0	2.8	4.3	6.3	1.6	3.1	5.0	1.6	0.6	2.8	-1.6	0.9	2.9	-3.1
28	4.8	6.4	1.8	3.6	5.4	1.0	2.9	5.1	1.0	2.5	4.9	1.1	1.3	3.3	0.2	3.3	6.4	-0.3	2.1	3.4	0.8	1.4	3.5	0.4	0.8	3.0	-0.3	-1.1	1.7	-5.7
29	3.6	6.4	1.1	2.3	5.3	0.4	2.1	4.6	0.4	2.2	4.1	0.5	1.7	3.7	0.2	2.2	6.5	0.1	1.8	4.4	0.2	1.5	4.0	0.5	0.2	3.9	-2.8	-1.7	0.7	-4.0
30	2.7	4.9	0.5	1.7	3.7	0.3	2.0	4.4	0.4	2.0	4.3	0.4	1.1	3.5	-0.8	1.3	3.4	0.5	1.1	2.9	0.1	1.0	3.5	0.2	0.0	2.8	-2.9	-1.9	-0.3	-6.6
31	2.9	6.5	0.5	2.1	5.1	0.3	1.7	4.7	-0.3	1.7	3.7	0.2	0.9	3.0	-0.8	2.6	6.8	0.4	1.6	5.1	0.2	1.1	2.9	0.1	0.3	3.6	-2.7	-1.2	3.0	-7.4
月極値 起日		15.1	-1.1		14.9	-2.2		14.6	-1.9		15.1	-2.0		14.2	-2.1		15.4	-1.9		15.0	-2.2		15.5	-2.7		16.1	-8.8		13.0	-8.3
		15	11		10	22		15	23		19	23		19	23		10	22		19	22		17	23		19	23		16	9
上旬平均	4.9	9.0	1.6	5.3	8.6	2.1	4.7	8.9	1.1	4.7	8.4	1.7	3.5	7.2	0.2	4.6	8.6	1.4	4.2	8.4	1.1	3.8	7.5	1.0	1.2	5.4	-1.8	-0.1	4.0	-5.0
中旬平均	6.6	11.3	2.1	7.0	11.2	2.6	6.3	11.6	1.5	6.2	11.8	2.0	5.8	11.3	0.8	6.4	11.7	1.9	6.3	11.3	1.9	6.0	11.9	1.5	2.7	10.2	-2.4	1.7	8.2	-3.6
下旬平均	2.9	5.3	0.8	2.1	4.4	0.3	2.0	4.6	-0.2	1.9	4.2	0.1	1.2	3.5	-0.5	2.0	5.1	0.0	1.6	3.9	-0.1	1.3	3.8	-0.3	-0.5	3.1	-3.5	-1.9	0.6	-5.5
月平均	4.7	8.4	1.4	4.7	8.0	1.6	4.2	8.2	0.8	4.2	8.0	1.2	3.4	7.2	0.1	4.2	8.4	1.1	3.9	7.8	0.9	3.7	7.6	0.7	1.1	6.1	-2.6	-0.2	4.1	-4.7
0°C未満日数	0	0	4	1	0	6	1	0	8	1	0	7	1	0	16	1	0	8	1	0	7	1	0	7	8	0	28	20	6	30
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	0			32			10			0			10			0			0			0			0			0		

地域気象観測風向・風速月報

鳥取県(69) 2026年1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	2.9	5.1	WSW	10.2	WSW	WSW	5.7	10.7	NW	14.9	W	SW	3.4	9.1	NW	14.2	NNW	SW	4.7	11.3	NW	15.4	NW	SW	1.8	5.6	WNW	11.3	W	ESE
2	3.4	6.5	WSW	14.0	WNW	WSW	6.6	12.2	NW	19.7	NW	SW	4.4	10.4	NW	18.1	NW	WSW	6.1	15.5	NW	20.1	NW	NNW	2.1	6.6	NW	12.5	NNW	NW
3	2.4	6.4	WSW	13.2	WSW	W	4.9	10.8	W	15.6	W	SW	3.4	9.3	NW	15.5	NW	SW	4.8	15.3	NW	19.0	NW	SSE	1.9	4.1	W	9.8	W	E
4	0.6	1.6	WSW	2.6	WSW	NNW	5.1	8.2	SW	12.6	SW	SW	2.1	3.9	SW	8.7	SW	S	3.5	5.6	SE	7.2	SE	SE	1.7	2.8	ENE	5.8	SSE	E
5	2.0	6.2	W	11.9	W	W	6.2	13.9	WNW	19.1	WNW	SW	4.4	11.9	NW	18.1	NNW	WSW	7.3	15.3	NW	19.0	NW	SE	3.4	10.3	WNW	18.0	W	W
6	1.7	3.9	WSW	7.4	WSW	WSW	3.4	7.3	NW	11.9	NW	SW	2.4	5.1	NNW	10.7	NW	SSE	4.3	11.5	N	14.4	NW	SE	1.9	3.9	WNW	8.1	NW	E
7	2.3	7.6	WSW	12.8	WSW	WSW	5.4	9.0	WSW	14.7	WSW	SW	2.7	4.7	WSW	9.6	SW	SW	4.1	8.7	W	10.8	W	SE	1.6	3.7	WNW	7.9	WSW	ENE
8	3.8	6.1	W	14.3	W	W	9.2	13.4	NW	18.7	WNW	NW	7.1	12.0	NW	17.7	NW	NW	9.8	14.8	WNW	19.0	WNW	NW	4.1	8.8	W	17.5	W	WNW
9	2.0	6.0	WSW	11.2	SW	WSW	3.9	6.7	NW	11.0	SW	SSW	2.6	7.2	NW	10.2	NNW	S	3.6	7.8	NW	10.8	NW	SE	1.7	4.9	WNW	9.2	W	ESE
10	4.8	11.2	WSW	21.9	WSW	WSW	8.3	13.1	SW	22.7	WSW	SSW	4.8	8.2	SSW	15.8	SSW	SSW	6.5	10.7	S	17.0	SW	S	3.7	7.5	W	16.8	W	SE
11	6.7	9.7	W	24.6	W	W	11.1	17.0	WNW	25.5	WNW	WSW	6.1	14.3	NW	25.9	NW	WSW	11.5	20.8	WNW	31.4	WNW	WSW	8.4	13.7	W	25.4	W	W
12	2.6	6.3	WNW	14.1	NW	SW	6.0	12.7	W	17.3	WNW	SW	3.3	5.7	SW	11.7	SW	SSW	4.0	11.3	WNW	15.4	W	S	2.5	9.7	WNW	15.6	W	WSW
13	4.0	7.9	WSW	18.2	W	W	8.9	14.2	W	22.7	W	W	4.4	7.9	WSW	16.9	W	SSW	8.1	16.3	WNW	23.1	WNW	SSE	5.4	11.3	WNW	19.9	WNW	W
14	3.3	6.2	WSW	14.3	W	W	6.7	12.1	WNW	17.8	WNW	W	3.4	5.4	SW	15.2	WSW	SW	7.2	14.2	WNW	19.0	WNW	WSW	4.9	10.7	WNW	17.0	W	WNW
15	1.4	4.5	SW	7.9	SW	SW	6.1	10.2	SW	18.1	SW	SW	3.7	6.2	SSW	14.9	NW	SSW	5.3	8.4	SSE	13.9	SE	SSE	2.6	5.4	SSE	12.2	SSE	SSE
16	1.2	3.4	NNW	5.9	NNE	NNW	3.2	5.8	W	8.2	NW	NW	2.2	7.9	NW	13.7	NW	S	2.8	8.7	W	13.4	WSW	SSE	1.5	4.1	W	8.4	W	E
17	2.2	4.6	NW	8.2	NNW	W	3.6	6.7	SW	10.7	W	WSW	2.7	6.2	NW	9.8	NNW	S	4.1	8.8	WNW	10.8	WNW	SSE	1.8	6.2	WNW	9.5	WNW	ESE
18	2.3	5.6	E	11.0	E	ENE	2.9	5.0	E	9.5	ENE	ESE	2.5	5.7	NE	9.2	NE	S	3.8	9.9	NE	12.9	NE	SE	1.6	4.5	E	8.3	ENE	ESE
19	2.3	6.0	NW	10.2	W	WSW	4.8	10.6	WNW	14.9	NW	W	2.8	9.5	NW	15.0	NW	S	5.5	11.6	NW	15.9	WNW	SE	2.9	8.0	WNW	12.2	WNW	W
20	4.0	7.0	NE	15.3	ENE	NE	7.0	11.0	NW	17.1	NW	NNE	6.5	10.6	NW	15.9	NW	NNE	10.6	14.0	N	17.5	NNE	NNE	2.8	6.2	WNW	13.7	NW	N
21	3.5	8.2	W	18.8	W	WSW	6.8	16.7	WNW	22.1	WNW	WSW	4.6	14.9	NW	22.2	NNW	SW	7.4	18.2	WNW	24.2	W	WSW	3.3	11.1	WNW	20.1	W	WNW
22	4.4	6.7	W	13.2	WSW	WSW	8.4	15.2	WNW	21.6	W	WSW	5.1	13.2	NW	19.4	NW	SW	7.7	16.6	NW	24.2	NW	WSW	4.0	10.6	WNW	19.0	W	WNW
23	3.2	5.5	WSW	10.6	SW	WSW	7.0	10.6	SW	14.9	SW	SW	3.2	7.0	WSW	12.5	WSW	SW	4.3	8.6	WSW	13.4	WSW	WSW	2.5	6.0	W	11.4	W	W
24	3.7	6.6	WSW	13.3	WNW	WSW	6.6	10.9	WSW	19.5	W	SW	4.0	6.8	SW	13.2	SW	SW	6.0	14.7	W	18.5	W	WSW	3.3	8.7	W	16.2	W	WSW
25	3.6	6.7	WSW	19.7	W	W	7.9	16.1	NW	21.7	NW	WNW	6.7	14.7	NW	19.8	NW	NNW	10.0	16.6	NW	21.1	NW	N	3.0	10.4	WNW	16.9	WNW	NW
26	0.9	3.8	NE	8.3	NE	WNW	2.6	6.1	N	10.0	N	SSW	2.8	6.9	N	11.2	N	SSE	4.1	10.1	N	12.9	NNE	SE	1.5	3.1	SE	7.3	NW	E
27	2.5	5.0	W	9.3	W	W	6.1	10.6	WNW	16.4	NW	SW	3.0	9.0	NW	13.9	NNW	SSW	4.6	11.5	WNW	15.4	WNW	WSW	1.9	4.9	WNW	11.7	WNW	ESE
28	2.8	5.6	W	10.9	WNW	W	5.5	11.0	WNW	15.1	NNW	SW	2.7	7.8	N	13.0	NNW	SW	4.2	12.9	NNW	16.5	W	NNW	1.4	4.0	SW	9.0	W	ESE
29	3.8	6.3	W	13.6	NW	W	7.6	14.6	NW	21.5	WNW	SW	4.4	11.9	NW	20.2	NNW	SW	7.5	16.9	WNW	20.6	WNW	WSW	3.9	13.7	WNW	20.1	W	W
30	2.6	5.2	W	12.5	WSW	WNW	5.3	11.1	NW	14.8	NW	SW	3.6	9.5	NW	14.8	NNW	SW	6.2	13.2	WNW	18.5	WNW	NW	2.2	8.1	W	16.3	W	WNW
31	1.2	3.8	WSW	6.5	WSW	WNW	3.5	8.9	WNW	12.2	WNW	SW	2.1	4.4	SW	8.3	WSW	S	2.9	8.9	NW	11.3	NW	SSE	1.3	2.9	E	6.9	WNW	E
月最大起日		11.2	WSW	24.6	W			17.0	WNW	25.5	WNW			14.9	NW	25.9	NW			20.8	WNW	31.4	WNW			13.7	WNW	25.4	W	
上旬平均	2.6					WSW	5.9					SW	3.7					SW	5.5					SE	2.4					E
中旬平均	3.0					W	6.0					SW	3.8					S	6.3					SSE	3.4					WNW
下旬平均	2.9					W	6.1					SW	3.8					SW	5.9					WSW	2.6					W
月平均	2.8					W	6.0					SW	3.8					SW	5.9					WSW	2.8					E
10m/s以上日数		1						22						9							22						8			
15m/s以上日数		0						4						0							9						0			
20m/s以上日数		0						0						0							1						0			
30m/s以上日数		0						0						0							0						0			

※ 機器障害のため11日の塩津と25日の岩井の風向・風速に欠測あり。

地域気象観測風向・風速月報

鳥取県 (69) 2026年1月
単位:(m/s) 2/2頁

観測所名	米子						倉吉						鳥取						智頭						茶屋					
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多				
1	2.7	6.5	WNW	11.6	WNW	W	3.4	6.1	WSW	10.3	SW	SSW	2.5	6.2	WSW	9.9	SW	ESE	0.8	3.1	NW	6.6	NW	SSW	1.0	3.4	SW	7.5	NNW	N
2	3.0	5.9	W	11.6	W	SW	4.2	9.5	NNW	15.7	NNW	SSW	2.3	8.6	N	15.1	N	WNW	1.2	5.0	WNW	9.4	WNW	W	1.4	4.4	WSW	11.2	SW	WSW
3	2.2	4.3	WSW	8.8	WSW	SW	3.8	8.1	NW	11.8	NW	S	2.7	5.7	NNW	12.8	NW	ESE	0.5	1.8	NW	3.3	NW	NW	0.9	2.9	WSW	6.9	SW	N
4	2.3	4.5	SSW	7.8	SSW	SE	4.1	6.5	S	8.9	S	S	3.1	4.7	ESE	6.8	SE	ESE	0.6	1.6	SE	3.9	ESE	SSE	0.6	2.1	ENE	3.2	ENE	E
5	2.8	6.5	W	12.2	WNW	SW	5.2	9.7	N	15.2	NW	S	4.1	7.7	NNE	13.4	NNE	ESE	1.0	3.3	NW	6.8	NW	SSE	1.1	3.1	NNW	8.3	SSW	NNW
6	2.0	3.8	WNW	5.9	W	SSE	4.0	6.1	S	7.8	S	S	2.5	4.3	ESE	6.3	SW	ESE	0.5	2.8	WNW	5.3	NW	SSW	0.8	3.3	SW	6.3	SW	NNW
7	2.7	7.1	W	13.5	W	SSW	4.4	7.1	S	9.9	W	S	3.1	5.0	SSE	7.7	S	ESE	0.8	3.7	ESE	6.2	ESE	SW	1.0	4.7	SW	8.3	SW	SSW
8	3.1	6.6	NW	11.9	NW	WNW	5.1	9.9	NW	14.7	NW	WSW	3.7	7.4	NNW	14.6	NNW	NW	1.2	3.4	W	8.4	WNW	WNW	1.8	4.7	NNW	10.3	NNW	NNW
9	2.8	5.8	S	10.2	SSE	SSE	4.3	7.2	S	9.3	S	S	3.0	5.2	ESE	7.5	SE	ESE	0.8	2.8	ESE	5.5	ESE	ESE	0.8	3.2	SW	6.6	SW	SW
10	5.7	10.0	SSW	19.5	SW	S	8.2	11.1	SSW	21.0	SSW	SSW	6.4	10.6	SSE	17.0	SSE	S	1.7	4.5	E	11.2	NW	E	5.1	9.0	SSW	17.0	SSW	SSW
11	6.8	11.8	W	21.8	W	WNW	7.3	13.0	WNW	19.9	W	WSW	7.2	11.6	WNW	23.7	WSW	WSW	2.4	6.9	WNW	14.9	NW	WNW	2.0	6.2	SW	12.5	SW	N
12	2.8	5.0	W	11.2	W	S	5.7	9.2	S	13.8	SSW	SSW	3.7	7.7	SSE	13.0	SSE	S	1.3	4.9	ESE	7.4	ESE	ESE	1.9	4.5	SSW	9.7	SSW	SSW
13	4.5	9.2	W	16.6	W	W	7.4	11.5	SSW	17.0	W	SSW	5.5	9.5	W	17.3	W	W	1.5	5.2	ESE	8.4	NNW	ESE	2.5	6.3	SSW	12.9	SSW	SSW
14	3.6	7.2	W	12.4	W	W	5.0	8.0	WNW	14.0	W	WSW	4.2	8.1	WNW	12.6	W	W	1.1	4.6	WNW	8.9	NW	S	1.4	3.6	NNW	10.4	NNW	NNW
15	3.1	6.0	S	9.9	S	S	7.0	11.1	SSW	16.3	SSW	SSW	5.5	10.4	SSE	15.0	SSE	SSE	1.0	2.8	ESE	7.2	ESE	SE	2.5	6.6	SSW	12.8	SW	SSW
16	1.6	4.3	NE	6.2	NE	SSE	3.3	6.4	WNW	10.4	NW	S	2.6	5.3	ESE	7.5	WSW	ESE	1.0	3.7	WNW	7.0	WNW	SSE	0.9	3.5	N	5.5	SW	WSW
17	2.3	5.3	NNW	8.1	NNW	SSE	4.0	7.4	NW	12.3	NW	S	3.2	6.3	WNW	9.2	NW	ESE	1.4	4.5	ESE	9.2	NW	ESE	1.1	4.7	N	8.8	SW	NNW
18	2.0	5.4	NE	9.0	NNE	SE	3.5	7.3	NE	9.9	NE	S	2.6	5.1	SE	7.8	ESE	ESE	2.4	4.4	ESE	7.9	NW	ESE	0.8	3.5	N	5.5	N	NNW
19	2.3	6.8	WNW	10.1	WNW	W	4.7	8.3	NW	12.8	NW	S	3.4	6.5	NW	11.1	WNW	ESE	1.0	3.9	WNW	6.3	NW	SE	1.1	3.9	SW	8.6	SW	N
20	5.0	7.7	NNE	13.4	NE	NNE	7.4	10.7	N	14.4	NE	NNE	5.5	10.1	NNE	16.5	N	NNE	2.4	4.6	WNW	12.3	W	W	2.6	5.7	NNW	11.6	N	N
21	3.4	8.7	W	14.8	W	W	4.5	12.3	NW	22.8	NW	S	3.8	11.2	WNW	19.9	W	W	0.9	4.5	WNW	8.1	NW	NW	1.3	3.8	NNW	11.4	SW	NNW
22	4.1	8.2	W	13.7	W	WSW	5.4	12.3	NW	17.1	NW	WSW	3.4	7.9	WNW	13.8	NW	W	0.9	4.2	NW	9.2	NNW	SE	1.6	3.2	WSW	10.7	SW	N
23	3.3	5.2	SW	10.0	W	SSW	4.8	7.7	W	12.9	W	SSW	2.6	6.2	WSW	10.8	SW	ESE	0.7	2.7	ESE	4.9	ESE	WSW	1.3	2.8	WSW	8.3	SW	SSW
24	3.3	8.4	W	15.7	WNW	WSW	4.9	9.1	WSW	14.7	WSW	WSW	3.8	9.4	W	16.7	W	W	1.3	4.9	WNW	10.7	NW	ESE	1.3	3.8	SW	11.8	SW	N
25	3.3	9.1	W	14.6	W	W	5.5	11.4	NW	17.8	W	NW	5.2	8.9	N	14.8	WNW	NNW	1.6	4.2	WNW	9.2	W	W	1.6	4.3	NNW	8.6	SW	NNW
26	1.5	2.7	SSE	4.2	ESE	SSE	3.5	7.1	NNE	10.2	NNE	S	2.6	6.0	N	10.9	NNE	ESE	0.7	3.2	ESE	5.0	W	ESE	0.7	2.3	WSW	4.8	SE	WSW
27	2.2	4.1	W	7.2	SW	WSW	4.1	8.2	SSW	12.1	SSW	SSW	2.7	5.4	SE	8.5	SE	ESE	0.8	4.2	ESE	5.9	ESE	SE	1.4	3.8	SW	9.2	WSW	N
28	2.2	4.7	W	8.9	W	WSW	3.6	6.8	NNW	10.5	N	SW	2.2	7.2	WNW	11.5	W	ESE	0.7	2.3	WNW	5.3	WNW	SSW	1.1	3.4	NNW	6.4	SW	NNW
29	3.3	7.4	WSW	14.9	WNW	W	4.9	10.4	W	17.1	W	WSW	4.2	10.1	W	15.4	WSW	WSW	1.0	4.3	WNW	9.3	WNW	WNW	1.4	4.0	N	12.0	SW	NNW
30	2.1	4.2	W	9.0	WSW	SW	3.3	8.6	WNW	13.1	NW	SSW	2.3	6.4	N	10.7	NNW	SSE	0.9	3.5	NW	6.8	NW	WNW	1.0	3.3	NNW	7.1	N	NNW
31	1.8	4.1	WNW	6.7	WNW	S	3.0	5.7	S	8.7	W	S	1.9	4.3	ESE	5.9	ESE	ESE	0.8	3.6	ESE	5.8	WNW	W	1.1	3.4	WSW	7.2	SW	NNW
月最大起日		11.8	W	21.8	W			13.0	WNW	22.8	NW			11.6	WNW	23.7	WSW			6.9	WNW	14.9	NW			9.0	SSW	17.0	SSW	
上旬平均	2.9					SW	4.7					S	3.3					ESE	0.9				SE	1.5					NNW	
中旬平均	3.4					S	5.5					S	4.3					ESE	1.6				ESE	1.7					NNW	
下旬平均	2.8					WSW	4.3					SSW	3.2					ESE	0.9				W	1.3					NNW	
月平均	3.0					WSW	4.8					S	3.6					ESE	1.1				ESE	1.5					NNW	
10m/s以上日数		2						9						6													0			
15m/s以上日数		0						0						0													0			
20m/s以上日数		0						0						0													0			
30m/s以上日数		0						0						0													0			

地域気象観測降水量月報

鳥取県 (69) 2026年1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	10.5	19.0	18.5	7.5	27.0	6.0	24.0	27.5	22.0	13.5	3.5	5.0	4.0	0.0	2.0	5.0
2	34.5	15.5	15.0	6.0	32.5	29.5	16.0	22.5	14.5	50.0	30.5	27.0	15.0	20.0	21.0	18.5
3	6.5	24.5	27.5	6.0	28.5	3.5	23.5	35.5	34.0	19.0	17.5	25.0	31.5	3.0	22.5	8.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
5	5.0	4.0	5.0	2.5	7.5	6.5	7.5	23.5	3.5	10.0	18.0	15.0	1.0	3.0	15.5	3.0
6	0.5	5.5	6.5	0.5	4.0	0.5	13.0	12.5	10.5	4.5	6.5	14.5	5.5	3.0	13.5	0.5
7	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5
8	1.0	3.5	2.0	0.5	2.0	2.0	7.0	36.0	4.5	32.0	16.0	13.5	16.0	8.5	8.5	4.5
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
11	5.0	3.0	11.0	6.0	8.5	4.0	9.0	16.5	14.5	13.0	8.0	9.5	10.5	1.5	6.0	10.0
12	0.5	1.0	9.0	8.0	4.5	0.0	0.5	0.5	13.5	0.5	0.0	0.5	3.0	0.0	0.5	1.0
13	8.0	4.0	1.5	0.5	1.5	2.5	0.5	3.0	1.0	6.5	6.0	5.5	3.0	6.0	3.0	5.5
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.5
16	0.0	0.0	2.5	2.0	2.0	0.0	0.5	2.5	3.0	4.0	0.5	2.0	3.5	0.5	2.0	1.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
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	14.0	7.0	3.5	4.5	6.0	6.5	2.0	4.5	4.5	13.5	1.5	0.0	3.5	3.0	0.0	3.0
20	2.0	3.5	2.0	0.0	5.5	4.5	7.5	40.0	7.0	10.5	22.0	33.0	5.5	1.0	14.0	15.0
21	12.0	7.5	14.5	7.0	15.0	4.5	11.5	14.0	10.0	8.5	6.0	11.0	3.0	1.5	5.5	4.0
22	13.5	18.0	32.0	21.0	26.5	7.0	14.5	26.0	25.5	18.0	13.5	13.0	19.5	2.0	7.5	12.0
23	1.0	1.5	2.0	1.5	6.0	1.5	0.5	0.5	1.0	3.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	5.5
24	2.5	7.5	11.5	8.0	8.0	5.0	3.0	3.0	6.0	11.5	3.0	1.0	1.0	3.0	0.0	13.0
25	6.5	8.0	26.0	17.5	25.0	10.5	19.0	45.0	30.0	44.0	16.5	41.5	28.5	9.5	33.0	10.5
26	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	1.0	0.5	1.0	0.5	2.5	0.0	0.5	1.5	0.5
27	0.0	0.5	3.0	5.0	6.0	1.0	0.5	2.0	1.0	3.5	0.5	1.0	2.0	1.0	0.5	0.0
28	4.0	7.0	21.0	14.0	21.5	3.0	10.5	15.0	27.5	10.0	6.5	5.5	11.5	1.5	4.0	2.5
29	6.0	12.0	20.5	9.5	24.5	3.5	14.0	17.0	16.5	13.0	7.0	9.0	7.5	1.5	4.5	6.0
30	11.5	21.5	24.5	18.5	29.0	7.5	18.0	24.5	33.0	16.5	12.0	13.0	16.5	3.0	10.5	4.0
31	3.5	9.5	6.0	2.0	7.0	2.5	8.5	11.0	7.0	7.0	5.5	6.0	4.5	2.0	4.5	1.0
最大日降水量	34.5	24.5	32.0	21.0	32.5	29.5	24.0	45.0	34.0	50.0	30.5	41.5	31.5	20.0	33.0	18.5
起日	2	3	22	22	2	2	1	25	3	2	2	25	3	2	25	2
最大1時間降水量	5.5	5.0	7.5	5.0	6.5	5.0	9.0	8.0	6.5	7.5	6.5	6.0	5.0	3.5	6.5	3.5
起日 時分	2 15:05	30 22:59	28 05:27	25 02:48	2 07:15	2 15:39	25 04:04	25 04:50	25 03:56	25 13:47	2 23:24	25 06:08	22 04:47	25 03:55	25 06:35	2 14:23
最大10分間降水量	2.5	2.5	3.0	1.5	3.0	2.5	4.0	2.5	2.5	4.0	2.5	2.0	1.5	1.5	1.5	1.0
起日 時分	2 14:22	29 00:48	28 05:11	25 03:49	3 17:04	15 24:00	25 03:28	25 09:15	16 00:23	16 00:20	2 22:45	2 23:28	25 10:23	25 03:18	25 06:25	28 23:19
上旬合計	60.5	72.0	74.5	23.0	102.5	48.0	91.0	158.0	89.0	129.0	92.0	100.5	73.0	37.5	84.0	40.0
中旬合計	31.5	19.5	29.5	21.0	28.0	21.0	20.0	67.5	43.5	48.0	38.0	50.5	29.0	12.0	26.5	37.0
下旬合計	60.5	93.0	161.5	104.0	168.5	46.5	100.0	159.0	158.0	136.5	71.0	103.5	94.5	25.5	71.5	59.0
月合計	152.5	184.5	265.5	148.0	299.0	115.5	211.0	384.5	290.5	313.5	201.0	254.5	196.5	75.0	182.0	136.0
1mm以上日数	20	21	22	18	22	20	17	21	22	22	18	20	21	18	19	21
10mm以上日数	6	6	11	4	9	2	10	15	12	14	8	10	8	1	7	6
30mm以上日数	1	0	1	0	1	0	0	4	3	3	1	2	1	0	1	0
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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) 2026年1月

単位:h 1/1頁

観測所名 日付	境	塩津	青谷	岩井	米子	倉吉	鳥取	智頭	茶屋
1	0.6	0.5	0.3	0.0	1.9	0.3	0.8	0.8	2.9
2	0.5	2.6	2.0	0.6	0.9	2.7	0.9	4.3	2.1
3	2.4	0.8	0.5	0.3	1.9	0.5	0.7	0.8	0.0
4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.3	0.7	1.0	1.4	1.1	0.9	1.2	1.3	0.2
6	4.4	3.5	1.7	2.8	6.2	3.7	1.4	1.5	6.3
7	7.1	6.4	7.0	6.5	5.4	6.8	6.5	6.4	3.7
8	1.9	0.2	0.2	0.1	0.8	0.3	0.1	0.0	0.1
9	6.5	6.9	4.9	4.6	6.6	6.0	4.1	4.9	6.7
10	4.2	6.6	7.4	7.4	5.4	7.5	8.6	4.4	4.4
11	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.3	0.8	2.8	0.0
12	1.2	2.5	4.1	3.2	0.3	4.3	3.4	3.7	0.1
13	4.9	3.0	2.4	1.0	4.6	4.5	4.0	4.5	3.3
14	5.6	6.1	1.2	0.5	6.3	3.4	1.3	4.5	7.5
15	1.4	0.4	0.7	0.5	0.3	0.9	0.6	0.1	0.3
16	8.3	9.0	8.7	7.4	8.3	8.3	6.6	7.6	8.4
17	7.4	4.0	4.5	1.9	6.5	7.9	4.1	6.6	7.0
18	9.0	9.3	9.3	9.2	9.1	9.0	9.1	8.5	9.2
19	3.4	6.6	7.0	7.6	5.9	6.3	7.4	7.6	6.8
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.7	1.1	0.8	0.0	1.9	1.2	0.2	0.9	0.0
22	1.3	1.6	0.6	0.0	3.4	1.6	1.0	1.5	0.4
23	0.9	1.4	4.2	0.2	1.4	2.0	3.0	3.1	0.0
24	1.4	2.2	2.9	0.2	2.2	3.3	4.1	5.3	1.6
25	0.5	0.5	0.5	0.2	1.0	0.2	1.5	0.0	0.4
26	0.8	0.8	2.0	1.1	0.8	2.1	1.7	0.2	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
28	0.5	0.0	0.1	0.0	2.6	0.0	0.5	0.0	1.4
29	1.5	1.1	0.9	0.4	3.0	3.0	1.8	2.0	2.1
30	1.4	0.7	0.1	0.0	0.8	0.5	0.2	1.5	0.0
31	1.3	1.0	0.3	0.0	1.7	1.5	0.2	0.6	4.0
旬合計 上旬	28.0	28.2	25.0	23.7	30.4	28.7	24.3	24.4	26.4
旬合計 中旬	41.3	40.9	38.0	31.3	41.3	44.9	37.3	45.9	42.6
旬合計 下旬	10.3	10.4	12.4	2.1	18.8	15.4	14.2	15.1	10.1
月合計	79.6	79.5	75.4	57.1	90.5	89.0	75.8	85.4	79.1
0.1時間未満日数	2	5	3	10	3	4	3	6	8

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

地域気象観測相対湿度月報

鳥取県(69) 2026年1月

蒸気圧単位:hPa 相対湿度単位:% 1/1頁

観測所名	境			塩津			青谷			岩井			米子			倉吉			鳥取			智頭			茶屋		
	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度																								
1	5.7	72	48	6.1	84	56	6.3	87	46	6.2	90	62	6.0	79	50	6.1	90	61	6.6	96	80	6.4	99	87	4.8	84	56
2	5.9	87	57	5.6	82	60	5.9	84	61	5.9	90	62	5.9	91	75	5.6	83	52	6.1	93	58	5.4	92	33	4.5	88	67
3	6.3	80	56	6.5	87	76	6.7	90	68	6.3	94	78	6.4	90	81	6.3	90	67	6.6	97	86	6.3	100	100	5.4	91	83
4	7.1	91	74	6.3	68	62	6.9	85	60	6.6	91	65	6.6	79	65	6.5	80	59	6.8	87	74	6.5	100	100	5.6	95	80
5	7.2	83	47	7.1	70	53	7.1	74	50	6.7	78	51	7.0	77	56	6.9	74	53	7.2	78	51	7.1	100	65	6.1	91	72
6	5.9	67	44	6.1	74	48	7.0	91	67	6.6	92	71	6.1	76	43	6.7	88	73	6.9	96	88	6.4	100	100	5.1	86	56
7	6.7	73	42	6.5	61	47	6.3	66	43	6.6	82	47	6.6	68	47	6.4	66	44	6.8	76	49	6.9	100	95	5.3	85	52
8	5.3	62	40	5.6	65	43	5.4	60	43	6.1	75	52	5.9	74	49	5.6	70	49	6.1	76	50	6.4	100	95	5.0	85	65
9	6.0	67	46	5.5	61	49	5.7	71	42	5.9	79	46	5.9	68	47	6.0	76	46	6.1	79	49	6.3	100	96	4.5	87	54
10	7.1	61	42	6.9	55	42	6.2	51	35	6.4	52	39	6.9	57	42	6.5	55	37	6.7	56	40	7.0	80	40	6.0	71	52
11	4.3	60	33	5.1	75	44	5.0	74	35	4.9	71	35	4.8	71	36	4.8	75	37	5.1	77	36	4.8	79	37	3.9	77	47
12	5.3	68	57	5.2	67	56	4.9	65	48	5.0	70	54	5.2	68	58	5.0	68	52	5.3	77	57	5.6	95	60	4.6	82	68
13	6.3	62	37	6.5	61	41	6.0	55	36	6.0	57	38	6.1	59	36	6.2	60	38	6.1	59	36	7.1	94	37	5.5	72	44
14	5.1	57	42	5.1	55	45	4.9	55	41	5.1	59	40	5.0	56	39	4.9	56	43	5.2	57	44	5.2	84	34	4.3	69	44
15	7.7	71	47	7.3	53	39	6.7	58	35	6.3	59	34	7.0	57	39	6.6	55	38	6.3	58	40	6.4	90	50	6.0	78	44
16	9.1	78	48	8.9	73	54	9.3	80	52	9.2	84	50	9.3	81	38	9.2	77	55	9.6	84	54	8.4	97	59	6.8	83	27
17	8.6	77	54	8.7	73	51	8.4	80	53	8.2	84	53	8.3	76	51	8.1	71	55	8.4	79	53	7.9	93	53	6.4	85	50
18	8.9	78	61	8.3	77	59	8.0	84	56	7.3	81	46	8.1	82	57	7.9	79	55	7.5	80	49	7.7	91	53	6.4	89	54
19	9.1	85	62	9.1	81	58	9.1	84	57	8.8	82	51	9.1	84	56	8.9	76	51	9.0	80	52	8.5	91	40	6.9	83	44
20	5.8	73	54	6.0	77	55	5.9	75	57	5.4	72	52	6.2	77	60	6.0	80	60	5.8	76	57	6.6	100	96	5.5	93	88
21	5.1	76	49	5.3	78	47	5.5	82	39	5.2	83	42	5.4	82	56	5.3	83	47	5.5	86	58	5.8	99	74	4.3	89	71
22	4.8	76	54	5.0	86	62	4.9	85	43	4.8	81	42	4.8	80	66	4.8	83	57	5.2	89	51	4.9	96	54	3.8	86	69
23	5.1	72	50	5.2	81	69	4.9	75	57	4.8	75	58	5.3	80	67	4.7	72	56	4.9	76	53	4.7	93	54	4.3	87	78
24	5.4	73	43	5.6	85	57	5.5	80	55	5.4	81	57	5.6	82	51	5.2	77	55	5.4	79	53	5.2	91	44	4.6	88	69
25	5.5	74	48	5.6	78	50	5.8	80	59	5.7	85	66	5.8	87	67	5.6	82	58	6.0	87	72	5.8	100	98	4.6	88	78
26	6.2	81	56	5.6	72	58	5.8	81	57	5.8	85	61	6.3	86	63	5.7	79	59	5.9	82	61	6.1	100	91	5.1	91	70
27	6.1	70	50	6.2	70	52	6.3	75	48	6.5	84	65	6.6	77	67	6.0	72	59	6.7	88	71	6.4	100	100	5.5	84	74
28	5.5	65	46	6.4	81	55	6.5	87	68	6.3	94	84	6.0	77	58	6.3	88	65	6.6	97	81	6.5	100	100	4.9	86	72
29	4.9	63	39	5.5	77	50	5.6	79	42	5.5	81	39	5.4	77	46	5.5	80	57	6.0	88	49	5.9	96	50	4.5	85	64
30	5.7	77	55	5.9	85	56	5.7	83	46	5.7	86	43	6.1	91	83	5.9	89	65	6.0	93	56	6.1	100	89	4.8	90	83
31	6.0	80	49	5.8	82	56	6.2	90	67	6.2	94	77	5.7	79	49	6.0	87	66	6.4	97	85	6.3	100	87	4.6	83	59
月極値			33			39			35			34			36			37			36			33			27
起日			11			15			15			15			13			11			13			2			16
上旬平均	6.3	74		6.2	71		6.4	76		6.3	82		6.3	76		6.3	77		6.6	83		6.5	97		5.2	86	
中旬平均	7.0	71		7.0	69		6.8	71		6.6	72		6.9	71		6.8	70		6.8	73		6.8	91		5.6	81	
下旬平均	5.5	73		5.6	80		5.7	82		5.6	84		5.7	82		5.5	81		5.9	87		5.8	98		4.6	87	
月平均	6.2	73		6.3	73		6.3	76		6.2	80		6.3	76		6.2	76		6.4	81		6.3	95		5.1	85	

地域気象観測積雪月報

鳥取県(69) 2026年1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	1	1	0	0	0	0	3	3	53	20	5	3
2	18	18	18	19	6	6	11	9	86	34	21	22
3	15	0	17	0	4	3	13	5	96	14	33	13
4	8	0	11	0	0	0	9	0	95	0	21	0
5	6	0	5	0	0	0	6	0	91	9	14	1
6	1	0	0	0	0	0	0	0	94	3	14	4
7	0	0	0	0	0	0	0	0	90	0	10	0
8	0	0	0	0	0	0	0	0	114	29	13	6
9	0	0	0	0	0	0	0	0	112	0	13	0
10	0	0	0	0	0	0	0	0	105	0	9	0
11	2	2	2	2	4	4	12	12	112	20	14	10
12	3	1	3	1	5	1	24	12	111	0	14	0
13	0	0	0	0	0	0	8	0	103	1	6	0
14	0	0	0	0	0	0	0	0	92	0	2	2
15	0	0	0	0	0	0	0	0	89	1	1	0
16	0	0	0	0	0	0	0	0	79	0	0	0
17	0	0	0	0	0	0	0	0	72	0	0	0
18	0	0	0	0	0	0	0	0	67	0	0	0
19	0	0	0	0	0	0	0	0	65	0	0	0
20	0	0	0	0	0	0	0	0	84	26	8	8
21	8	10	2	4	6	10	4	8	100	17	14	9
22	12	11	12	11	24	27	27	25	118	21	16	11
23	12	1	9	4	25	1	28	1	118	9	9	2
24	7	3	4	4	12	3	16	9	127	16	5	0
25	7	3	9	7	24	13	42	26	155	35	39	41
26	6	0	6	1	16	0	27	0	153	1	39	0
27	3	0	3	0	9	0	18	0	142	1	30	0
28	0	0	0	0	4	0	16	5	145	7	25	1
29	0	0	1	1	6	9	18	6	159	18	25	6
30	1	1	1	1	8	7	30	13	172	17	33	21
31	1	0	1	1	10	4	30	2	176	5	34	5
月最大 起日	18	18	18	19	25	27	42	26	176	35	39	41
	2	2	2	2	23	22	25	25	31	25	26	25
旬合計 上旬		19		19		9		17		109		49
旬合計 中旬		3		3		5		24		48		20
旬合計 下旬		29		34		74		95		147		96
月合計		51		56		88		136		304		165
3cm以上日数	12	5	11	6	15	10	19	12	31	17	25	13
5cm以上日数	10	3	8	3	12	6	17	11	31	16	25	11
10cm以上日数	4	3	4	2	6	3	14	5	31	12	19	6
20cm以上日数	0	0	0	0	3	1	7	2	31	7	10	3
50cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	31	0	0	0
100cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0	0	0
200cm以上日数	0		0		0		0		0		0	