

鳥取県の気象

令和4年（2022年）12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	12
鳥取・米子・境の観測値の順位更新	12
生物季節観測	12
気象月表(鳥取・米子・境)	13
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)	16

※ 上記資料は、速報値のため後日修正される場合があります。

気象用語の説明

【解説用階級区分】

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

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

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

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

資料の解説

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

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

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

値欄の記号の説明

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

気象観測所一覧表

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

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

気象観測所配置図



天気概況 令和4年(2022年) 12月

12月は、寒気や湿った空気、冬型の気圧配置などの影響で、曇りや雨または雪の日が多かった。強い寒気が南下した時期があり、平均気温は、鳥取、米子ともに平年より低かった。降水量は、鳥取で平年よりかなり少なく、米子で平年より少なかったが、降雪量は、鳥取で平年並、米子で平年より多かった。日照時間は、鳥取、米子ともに平年より少なかった。

上旬は、寒気や湿った空気などの影響で曇りや雨の日が多かった。1日は、鳥取で「扇ノ山の初冠雪」(平年11月18日、昨年11月23日)と「鷲峰山の初冠雪」(平年11月30日、昨年11月27日)を観測した。3日は、鳥取で「初霜」(平年12月9日、昨年12月14日)と「初氷」(平年12月13日、昨年12月14日)を観測した。

中旬は、寒気や湿った空気などの影響で曇りや雨または雪の日が多く、風や雨の強まった日があった。14日は、鳥取で「初雪」(平年12月5日、昨年12月1日)を観測した。

下旬は、冬型の気圧配置や寒気などの影響で曇りや雨または雪の日が多かった。23日は、冬型の気圧配置となって強い寒気が南下し気温が下がった。

1日	寒気や湿った空気の影響	雨時々曇
2日	寒気や湿った空気の影響	雨時々曇
3日	高気圧に覆われる	晴
4日	湿った空気や気圧の谷の影響	曇時々雨
5日	気圧の谷や寒気の影響	曇後一時雨
6日	寒気の影響	曇時々雨一時晴
7日	寒気の影響	曇時々雨
8日	高気圧に覆われるが、寒気の影響を受ける	曇時々晴
9日	高気圧に覆われる	晴時々曇
10日	高気圧に覆われる	晴後一時曇
11日	気圧の谷や寒気の影響	雨
12日	気圧の谷や寒気の影響	曇後時々晴
13日	寒気や湿った空気の影響	曇時々晴一時雨
14日	寒気や湿った空気の影響	みぞれ時々雨一時曇
15日	寒気や湿った空気の影響	曇時々みぞれ一時雨
16日	気圧の谷や湿った空気の影響	雨時々曇
17日	気圧の谷や寒気の影響	曇後一時雨
18日	寒気や湿った空気の影響	曇時々雪、霧を伴う
19日	寒気や湿った空気の影響	曇時々晴後雪、みぞれを伴う
20日	寒気や湿った空気の影響	曇一時雨、みぞれを伴う
21日	気圧の谷や寒気の影響	曇後一時雨
22日	気圧の谷の通過後、冬型の気圧配置となる	雨後曇時々晴、みぞれを伴う
23日	冬型の気圧配置	晴時々曇
24日	冬型の気圧配置	みぞれ後曇時々雨
25日	冬型の気圧配置	雨時々曇
26日	冬型の気圧配置	雨時々曇
27日	寒気や湿った空気の影響	曇時々晴一時雨
28日	気圧の谷や寒気の影響	曇時々晴
29日	寒気や湿った空気の影響	曇時々晴後雨
30日	寒気や湿った空気の影響	曇一時雨
31日	寒気や湿った空気の影響	曇時々晴

(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	7.5	4.6	4.7	5.6	24.0	65.0	28.5	117.5	32.1	11.8	21.7	65.6
	平年	8.3	6.5	5.7	6.8	65.3	72.9	80.2	218.4	30.8	25.3	26.6	82.6
	階級	(-)	(-)	(-)	(-)	(--)	(0)	(--)	(--)	(0)	(--)	(-)	(-)
米子	本年	8.0	5.1	4.4	5.8	0.5	52.5	41.0	94.0	37.7	15.1	17.6	70.4
	平年	8.4	6.9	6.1	7.1	48.9	43.0	54.1	145.9	30.6	25.0	26.9	82.5
	階級	(-)	(-)	(-)	(-)	(--)	(+)	(0)	(-)	(+)	(-)	(-)	(-)
境	本年	8.8	5.8	5.2	6.6	4.0	72.5	53.0	129.5	36.6	11.5	20.9	69.0
	平年	8.6	7.1	6.4	7.3	66.9	58.5	67.8	193.2	26.8	23.0	24.8	74.7
	階級	(0)	(-)	(-)	(-)	(--)	(+)	(0)	(-)	(+)	(-)	(0)	(0)

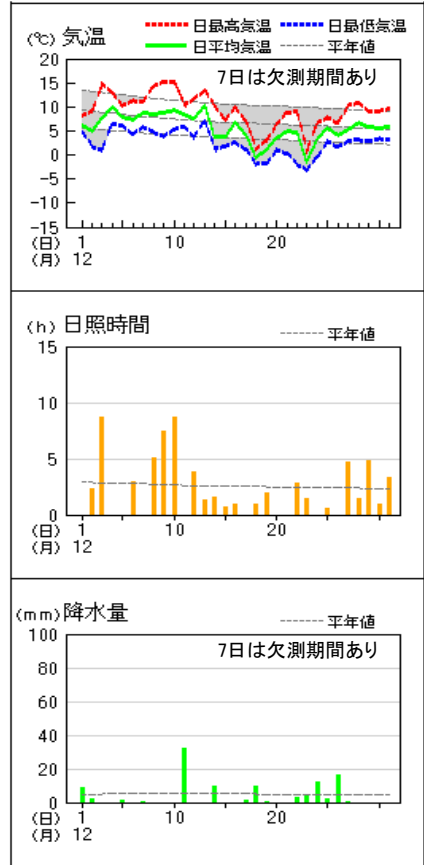
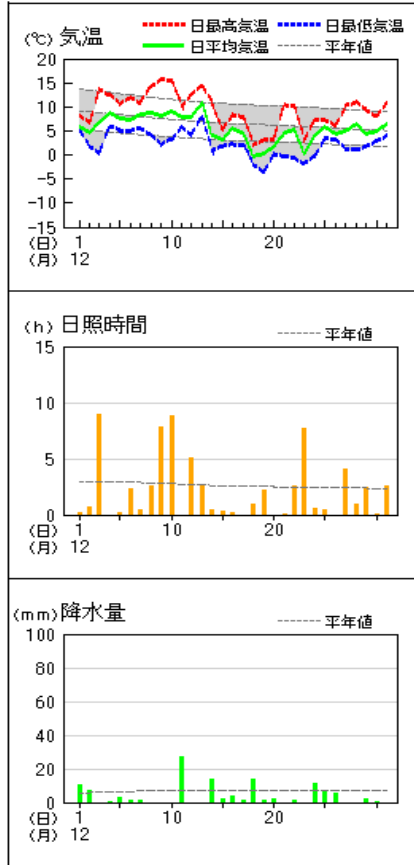
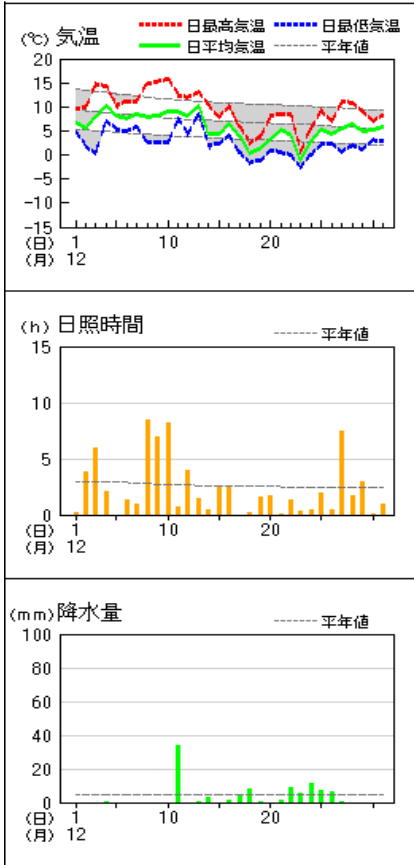
(--):かなり低い(少ない) (-):低い(少ない) (0):平年並 (+):高い(多い) (>):かなり高い(多い)

アメダス 気象経過図: 令和4年(2022年) 12月1日~31日

米子

鳥取

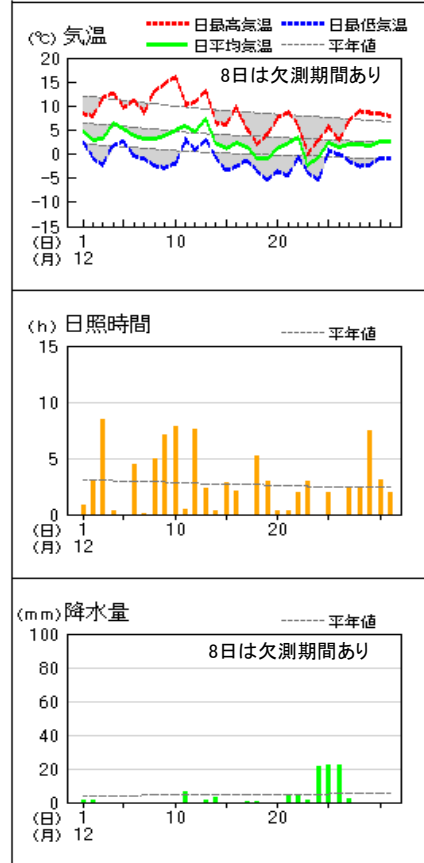
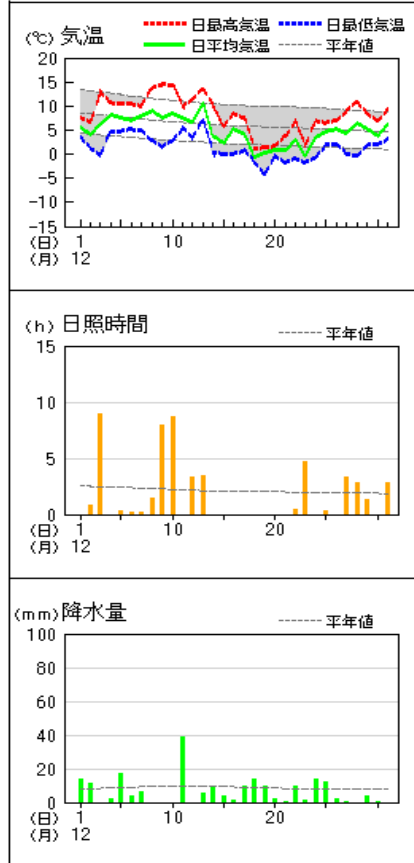
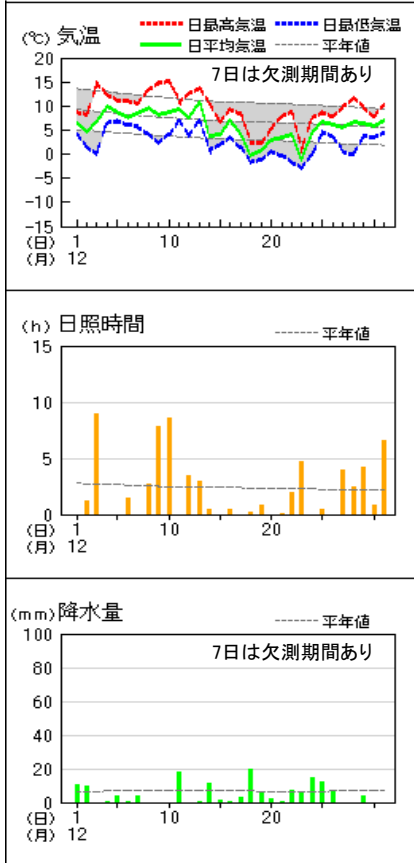
倉吉



青谷

岩井

智頭



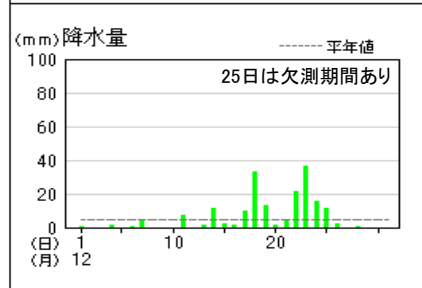
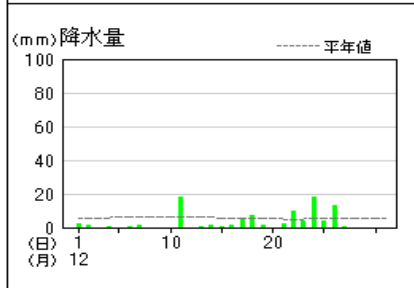
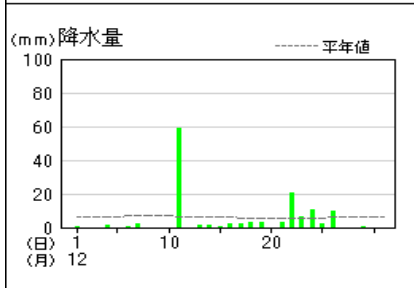
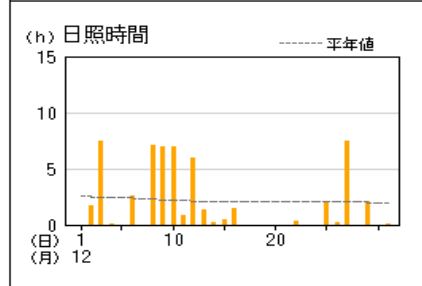
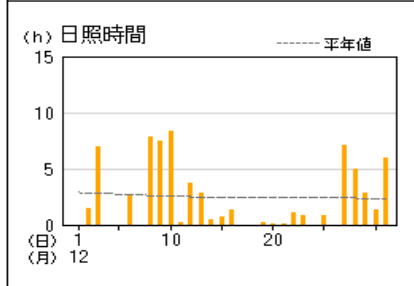
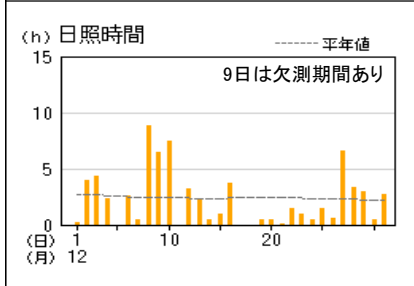
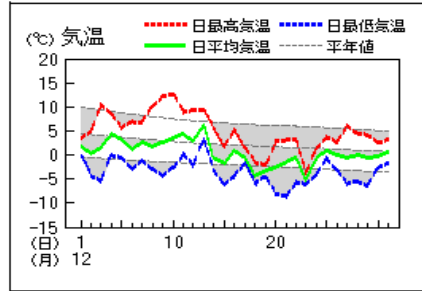
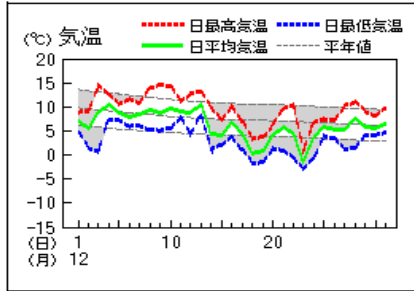
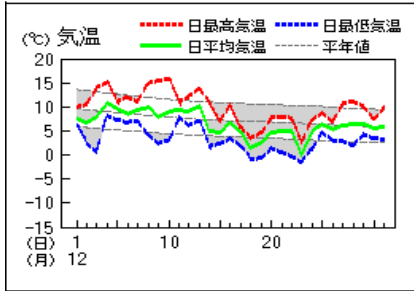
注) 鳥取、米子、境以外の日照時間は、気象衛星観測のデータを用いた「推計気象分布 (日照時間)」から得る推計値の合計。

アメダス 気象経過図: 令和4年(2022年) 12月1日~31日

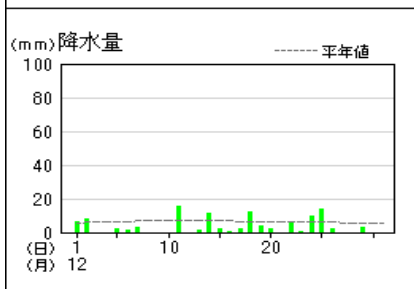
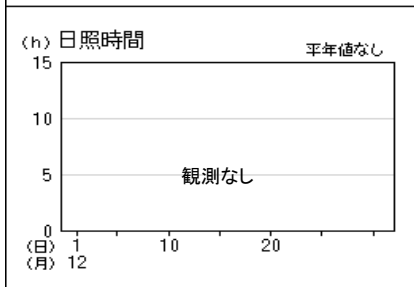
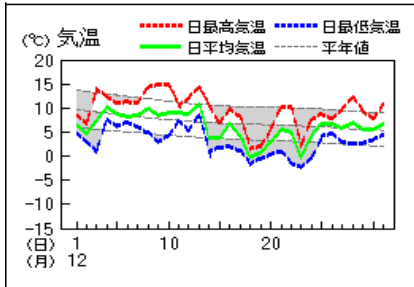
境

塩津

茶屋

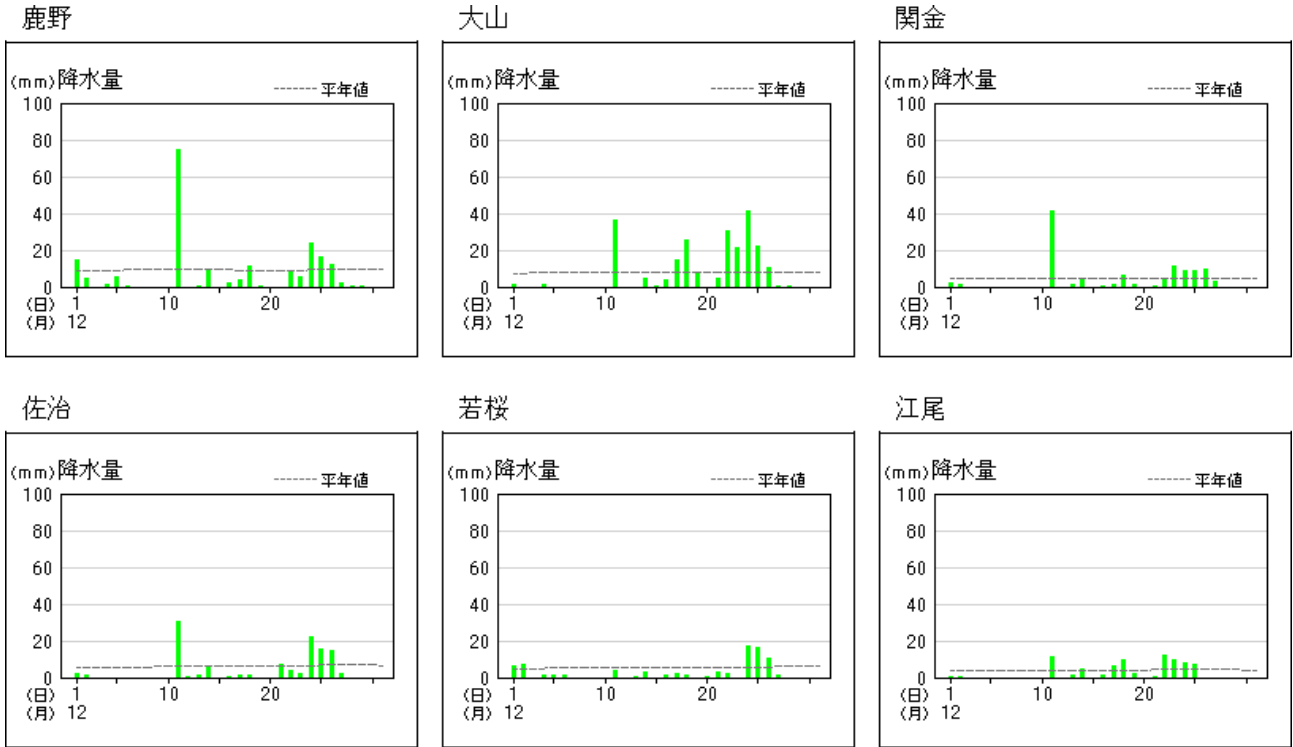


湖山

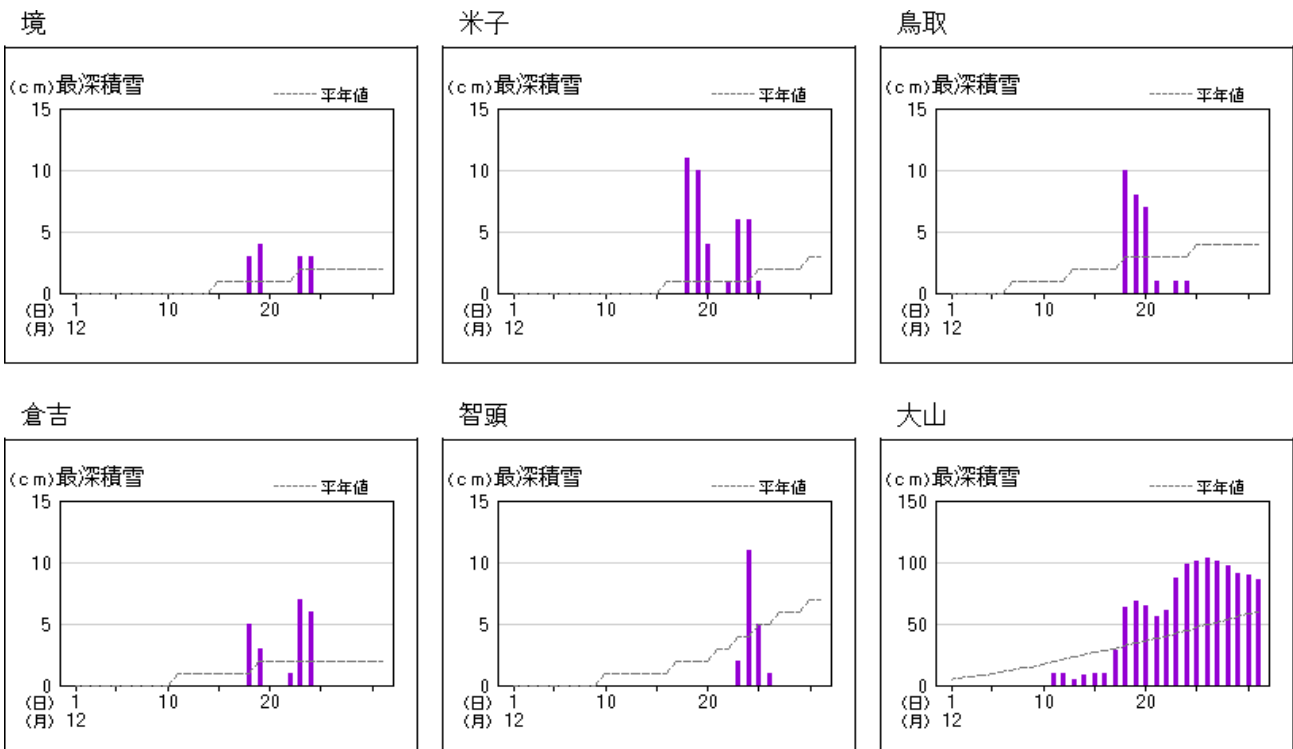


注) 鳥取、米子、境以外の日照時間は、気象衛星観測のデータを用いた「推計気象分布 (日照時間)」から得る推計値の合計。

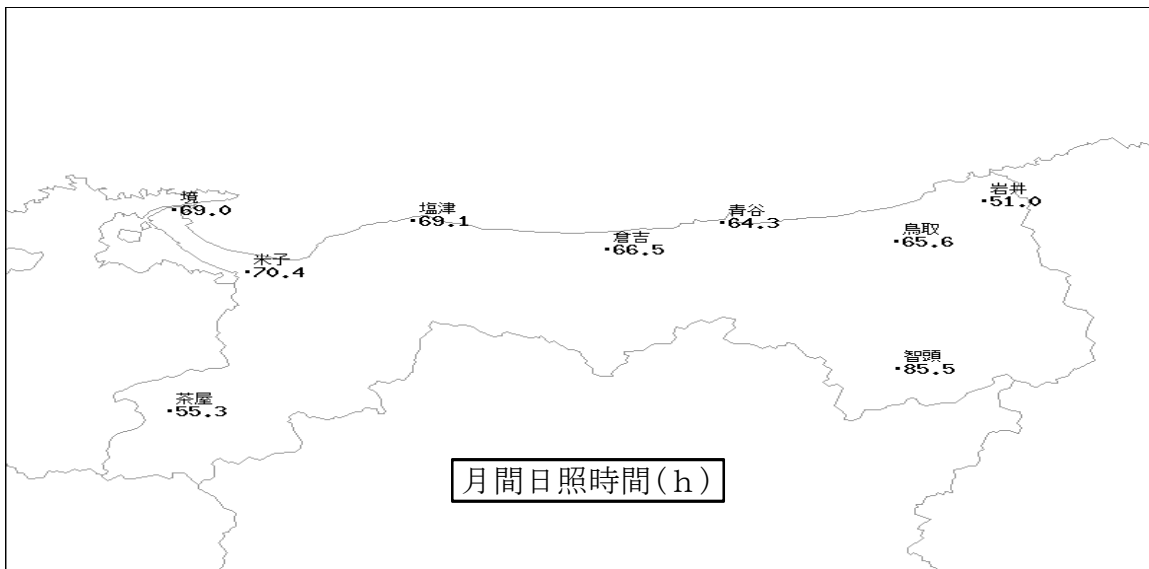
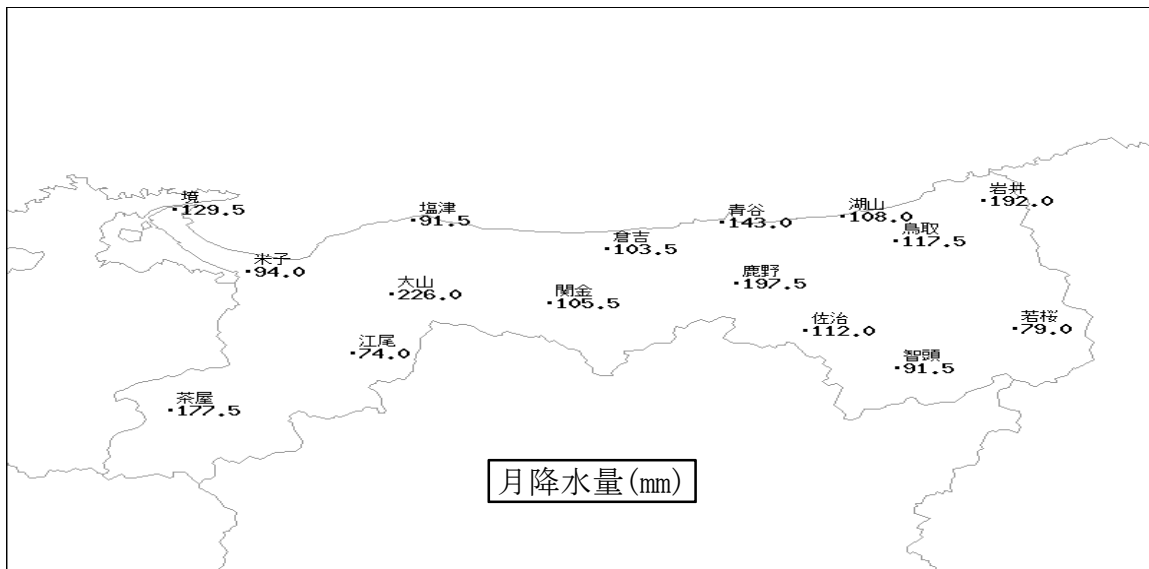
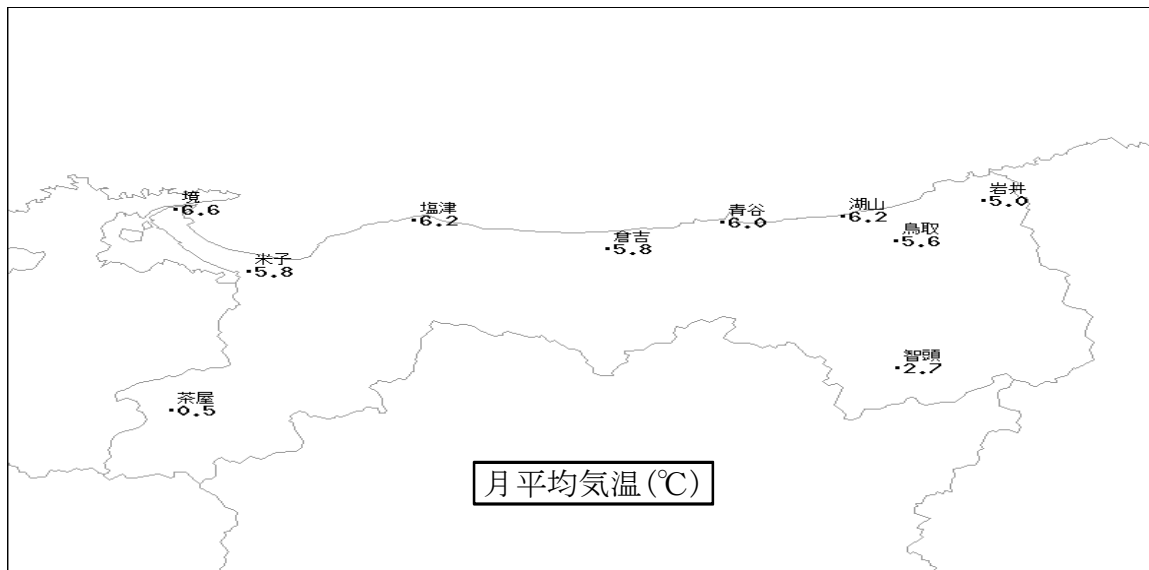
アメダス 気象経過図: 令和4年(2022年) 12月1日～31日



アメダス 気象経過図: 令和4年(2022年) 12月1日～31日



気象分布図 令和4年(2022年) 12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。

2022年12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	
2022/12/1 10:10	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2022/12/1 16:10	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2022/12/2 04:03	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2022/12/2 21:43	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解	解						
2022/12/4 04:18	波浪注意報	●	●							●	●	●	●	●	●	●						
2022/12/4 16:07	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2022/12/5 04:04	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解	解						
2022/12/5 16:04	波浪注意報	●	●							●	●	●	●	●	●	●						
2022/12/6 16:10	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2022/12/7 04:05	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2022/12/7 16:22	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	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2022/12/8 04:15	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	乾燥注意報							●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022/12/8 17:42	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解	解						
	乾燥注意報							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2022/12/9 18:08	乾燥注意報							解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2022/12/10 16:10	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2022/12/11 10:08	雷注意報	●	●							●	●	●	●	●	●	●						
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2022/12/11 12:53	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2022/12/11 16:10	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	
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2022/12/11 21:16	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	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2022/12/12 04:08	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解	解						
2022/12/12 18:07	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022/12/13 04:20	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	●	●							●	●	●	●	●	●	●						
2022/12/13 06:32	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	解	解	解	解	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2022/12/13 16:10	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2022/12/14 04:19	風雪注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2022/12/14 16:04	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	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2022/12/14 20:36	風雪注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2022/12/15 04:13	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2022/12/15 16:09	強風注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2022/12/15 18:27	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2022/12/16 08:13	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	強風注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
2022/12/17 00:18	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解	解						
2022/12/17 06:10	強風注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2022/12/17 10:24	波浪注意報	●	●							●	●	●	●	●	●	●						
2022/12/17 16:07	大雪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	風雪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○						
	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		
2022/12/18 04:06	大雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									●	●	●	
	風雪注意報	○	○					○	○	○	○												
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	○	○																				
	着雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○										●	●	●
2022/12/18 15:53	大雪注意報	○	○	○	○	解	○	○	○	○	○										○	○	○
	風雪注意報	○	○					○	○	○	○												
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○																				
	なだれ注意報																				●		
2022/12/18 23:26	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																				○		
2022/12/19 04:17	大雪注意報	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																				解		
2022/12/19 10:28	大雪注意報	○	○					○	○	○	○		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	○	○																				
	着雪注意報	○	○										解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2022/12/19 16:15	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	○	○																				
2022/12/19 20:49	風雪注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解				
	波浪注意報	○	○																				
2022/12/20 04:16	波浪注意報	○	○																				
2022/12/20 14:53	なだれ注意報							●		●						●		●				●	
	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解	解	解	解	解				
2022/12/21 16:05	なだれ注意報							○		解						解		解				解	
2022/12/21 19:15	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
	波浪注意報	●	●							●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
2022/12/22 10:35	大雪注意報							●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	風雪注意報	●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解				
	波浪注意報	○	○																				
2022/12/22 16:06	なだれ注意報							●		●						●		●		●		●	
	着雪注意報	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	●	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雪注意報	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	●	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	風雪注意報	○	○					○	○	○	○												
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2022/12/22 21:40	波浪注意報	○	○																				
	なだれ注意報																						
	着雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雪警報																						
	波浪警報	○	○																				
2022/12/23 04:16	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

●: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
2022/12/23 07:07	大雪警報																○	○	○	○	○
	波浪警報	○	○							○	○	○	○	○	○	○					
	大雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	風雪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○					
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	なだれ注意報								○		○							●	○	○	●
2022/12/23 16:20	大雪警報																	○	○	○	○
	波浪警報	○	○							○	○	○	○	○	○	○					
	大雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	風雪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○					
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	なだれ注意報								○												
2022/12/23 21:20	大雪警報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●							○	○	○	○
	波浪警報	○	○							○	○	○	○	○	○	○					
	大雪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○					
	風雪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○					
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	なだれ注意報								○												
2022/12/24 04:33	大雪警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○										
	波浪警報	○	○							○	○	○	○	○	○	○					
	大雪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○					
	風雪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○					
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	なだれ注意報								○												
2022/12/24 15:36	大雪注意報	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	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	○					
2022/12/24 21:34	大雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	風雪注意報	解	解	解	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
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○					
	なだれ注意報								○												
	着雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
2022/12/25 04:04	大雪注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	○	解				解	解	解	解	解
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○					
	なだれ注意報								○												
	着雪注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	○	解				解	解	解	解	解
2022/12/25 10:22	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	●	●							○	○	○	○	○	○	○					
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○					
	なだれ注意報									○											
2022/12/25 21:36	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	強風注意報	解	解							○	○	○	○	○	○	○					
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○					
2022/12/26 04:21	なだれ注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○					
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○					
2022/12/26 10:09	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○					
	なだれ注意報	○	●		○	●	○	○													
2022/12/27 04:11	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解	解					
	なだれ注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○					
2022/12/27 16:15	なだれ注意報	○	解							○							○	解	○	○	○
	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○					
2022/12/28 16:04	波浪注意報	●	●							●	●	●	●	●	●	●					
	なだれ注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○					
2022/12/29 15:31	波浪注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○					
	なだれ注意報	○	○							○											
2022/12/30 10:10	波浪注意報	解	解							解	解	解	解	解	解	解					
	なだれ注意報	○	○							○	○	○	○	○	○	○					
2022/12/31 16:03	なだれ注意報	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4年(2022年)12月

気象情報(鳥取地方気象台発表)

情報名	発表日時
大雪に関する鳥取県気象情報 第1号	12/16 16:25
大雪に関する鳥取県気象情報 第2号	12/17 05:34
大雪に関する鳥取県気象情報 第3号	12/17 16:52
大雪に関する鳥取県気象情報 第4号	12/18 05:40
大雪に関する鳥取県気象情報 第5号	12/18 16:42
大雪に関する鳥取県気象情報 第6号	12/19 05:32
大雪と高波に関する鳥取県気象情報 第1号	12/20 16:21
高波と大雪及び突風に関する鳥取県気象情報 第2号	12/21 17:11
高波と大雪及び突風に関する鳥取県気象情報 第3号	12/22 06:13
高波と大雪及び風雪に関する鳥取県気象情報 第4号	12/22 16:45
大雪と高波及び風雪に関する鳥取県気象情報 第5号	12/22 22:41
大雪と高波及び風雪に関する鳥取県気象情報 第6号	12/23 05:21
大雪と高波及び突風に関する鳥取県気象情報 第7号	12/23 16:51
大雪と高波に関する鳥取県気象情報 第8号	12/24 05:14
大雪と高波に関する鳥取県気象情報 第9号	12/24 16:16

鳥取・米子・境の観測値の順位更新 令和4年(2022年)12月

12月として3位以内

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

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4年(2022年)12月

観測種目	現象	観測日	平年差	平年	昨年
いちょう	黄葉	12月9日	12日遅い	11月27日	12月6日
かえで	紅葉	12月9日	9日遅い	11月30日	12月3日
かえで	落葉	12月16日	5日遅い	12月11日	12月17日
いちょう	落葉	12月18日	9日遅い	12月9日	12月14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 2022年12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		06:00~18:00	夜 18:00~06:00						
						m/s			風向 16方位	m/s	風向 16方位				昼	夜												
1	1022.2	1024.2	6.0	8.1	4.9	8.3	88	72		0.2		10.5	1.5	0.5	-	-	2.6	6.3	WSW	11.6	WSW	雨時々曇	雨時々曇	●	1			
2	1025.0	1027.0	4.6	6.6	1.9	7.7	91	80		0.7		7.0	2.5	1.0	-	-	2.8	5.4	W	10.1	W	雨時々曇	晴時々曇	●	2			
3	1023.5	1025.5	6.8	13.8	0.2	6.9	74	40		9.0		-	-	-	-	-	3.2	5.4	S	9.6	S	晴	曇時々晴	☁	3			
4	1021.6	1023.6	8.8	12.5	6.0	10.1	89	66		0.0		0.5	0.5	0.5	-	-	2.3	4.8	ESE	6.2	WSW	曇時々雨	曇	●	4			
5	1019.8	1021.8	7.5	10.6	5.1	9.0	87	60		0.2		3.0	1.0	0.5	-	-	2.6	4.4	ESE	6.2	WSW	曇後一時雨	雨時々曇一時晴	●	5			
6	1017.7	1019.7	7.4	11.9	5.0	7.2	71	36		2.3		1.5	1.5	0.5	-	-	3.4	8.2	W	12.1	WNW	曇時々雨一時晴	曇時々晴後雨	●	6			
7	1019.3	1021.3	8.5	10.8	5.7	6.9	63	46		0.5		1.5	1.0	0.5	-	-	2.9	6.9	WSW	12.5	WSW	曇時々雨	曇後時々晴	●	7			
8	1021.4	1023.4	8.7	14.2	4.2	7.7	71	44		2.6		-	-	-	-	-	3.1	5.7	WNW	8.9	WNW	曇時々晴	晴時々曇		8			
9	1020.1	1022.1	8.1	15.8	2.2	7.6	73	39		7.8		-	-	-	-	-	2.5	4.3	ESE	6.1	NW	晴時々曇	晴一時曇		9			
10	1016.0	1017.9	9.0	15.5	3.2	8.7	78	49		8.8		-	-	-	-	-	2.4	4.2	NNW	6.4	NNW	晴後一時曇	晴後曇時々雨		10			
11	1015.3	1017.3	7.9	10.1	5.9	9.8	92	76		0.0		27.0	5.0	1.5	-	-	2.6	6.6	N	12.4	N	雨	雨後曇時々晴	● =	11			
12	1017.8	1019.7	7.9	12.7	4.0	7.7	74	45		5.1		0.0	0.0	0.0	-	-	2.7	9.0	SSE	13.4	S	曇後時々晴	曇後時々雨	●	12			
13	1012.5	1014.4	10.9	14.4	7.9	8.1	63	46		2.6		0.0	0.0	0.0	-	-	3.7	9.5	S	16.9	SSE	曇時々晴一時雨	曇時々雨、雷を伴う	●	13			
14	1017.3	1019.3	4.0	10.8	0.8	6.0	74	45		0.4		14.0	4.5	2.5	-	-	5.0	9.7	W	18.0	WNW	みぞれ時々雨一時曇	曇時々雪	● × = ☁	14			
15	1020.5	1022.5	3.3	5.4	1.8	5.9	76	61		0.3		2.0	1.5	0.5	-	-	2.8	6.4	WSW	13.2	SW	曇時々みぞれ一時雨	晴後曇一時雨	● ×	15			
16	1021.9	1023.9	5.6	8.5	2.3	7.6	83	57		0.2		3.5	2.5	1.0	-	-	2.5	5.2	W	9.1	W	雨時々曇	曇時々雨	●	16			
17	1017.1	1019.1	4.4	7.9	2.0	6.8	81	61		0.0		1.0	0.5	0.5	-	-	3.4	7.4	W	14.5	W	曇後一時雨	みぞれ時々曇一時雪	● 点	17			
18	1014.7	1016.7	-0.2	2.1	-1.9	4.9	82	65		1.0		13.5	4.5	1.0	10	11	4.5	8.3	WSW	18.8	WSW	曇時々雪、霧を伴う	曇一時雪後晴	● × = ∞	18			
19	1020.0	1022.0	0.4	3.1	-3.6	4.9	79	57		2.2		1.5	0.5	0.5	8	2	3.7	8.8	WSW	14.1	WSW	曇時々晴後雪、みぞれを伴う	曇後雪時々みぞれ	● × = ∞	19			
20	1023.3	1025.3	1.9	3.3	0.3	6.5	93	85		0.0		2.5	1.5	0.5	7	2	3.1	4.7	ESE	6.9	SE	曇一時雨、みぞれを伴う	曇時々晴	● × =	20			
21	1012.5	1014.5	4.8	10.4	-0.2	6.8	79	55		0.1		0.0	0.0	0.0	1	-	3.5	7.8	S	12.6	S	曇後一時雨	曇後一時雨	●	21			
22	999.4	1001.3	5.2	10.2	-0.7	7.0	78	45		2.6		1.5	1.0	0.5	-	-	4.7	9.5	W	16.1	WSW	雨後曇時々晴、みぞれを伴う	曇後一時雪	● 点 = ∞	22			
23	1000.6	1002.6	0.3	3.0	-1.8	3.9	62	41		7.7		0.0	0.0	0.0	1	1	6.2	10.6	WSW	18.0	WSW	晴時々曇	曇後雪時々みぞれ、霧を伴う	● × = ∞	23			
24	1007.2	1009.2	4.0	7.3	-0.2	6.5	81	56		0.6		11.0	2.5	1.0	1	-	4.8	9.0	NW	19.3	NW	みぞれ後曇時々雨	曇時々雨	● × = ∞	24			
25	1013.1	1015.1	5.8	7.3	3.5	7.3	79	52		0.5		7.5	3.5	1.5	-	-	4.3	8.9	NNW	16.1	NNW	雨時々曇	雨後曇一時晴	●	25			
26	1019.0	1021.0	4.3	6.2	3.1	7.3	88	56		0.0		5.5	2.0	1.0	-	-	3.5	8.9	NNW	15.4	NNW	雨時々曇	曇時々雨	●	26			
27	1023.6	1025.6	5.0	10.1	1.3	7.0	83	52		4.1		0.0	0.0	0.0	-	-	2.4	4.4	ESE	7.5	N	曇時々晴一時雨	晴後一時曇	●	27			
28	1022.8	1024.8	6.4	11.0	1.1	6.7	71	54		0.9		-	-	-	-	-	3.2	5.2	W	8.6	WNW	曇時々晴	晴時々曇	●	28			
29	1025.0	1027.0	4.5	9.4	1.7	6.5	78	46		2.5		2.5	1.0	0.5	-	-	3.5	7.0	W	11.5	WSW	曇時々晴後雨	曇時々雨	●	29			
30	1026.1	1028.1	5.0	8.1	2.9	6.3	73	45		0.1		0.5	0.5	0.5	-	-	2.8	6.4	W	8.5	W	曇一時雨	曇	●	30			
31	1024.2	1026.2	6.5	10.9	4.1	5.9	62	43		2.6		-	-	-	-	-	3.0	6.2	W	10.0	SW	曇時々晴	曇		31			
上旬	1020.7	1022.7	7.5	12.0	3.8	8.0	79			32.1		24.0					2.8	3.8	2.3	1.3	1.2	0.8	月最大24時間降水量					
中旬	1018.0	1020.0	4.6	7.8	2.0	6.8	80			11.8		65.0					1.5	3.4	2.7	(北)		0.4	最低海面気圧					
下旬	1015.8	1017.8	4.7	8.5	1.3	6.5	76			21.7		28.5					1	3.8	11.6	(西)風向別頻度%(東)		4.4	起日		11日6時	hPa	起日	
月	1018.1	1020.1	5.6	9.4	2.3	7.1	78			65.6		117.5					1.8	3.3	9.3	(南) (0.0)		35.2	起日		11	~11日21時	999.8	起日
平年	1018.8	1020.8	6.8	10.9	3.2	7.5	76			81.0		218.4					2.7	3.2	5.2	3.9	3.6	4.2	10.1	日照時間		h	日照率	22%

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	1	6	0	0	0	0	0	25	20	18	5	0	6	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	5	9	2	1	霜	初	終	12/9	4/10
平年	0.0	0.1	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.3	20.3	18.3	7.8	1.6	6.0	2.6	1.1	0.0	0.0	3.4	0.1	0.0	0.7	0.7	17.5	5.4	10.7	0.2	4.5	雪	初	終	12/5	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 2022年12月

日付	平均気圧		気温			平均気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全日 日射量 MJ/m ²	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		最大瞬間	昼 06:00~18:00	夜 18:00~06:00						
												1時間 mm	10分 mm	cm				m/s	風向 16方位						m/s	風向 16方位		
1	1023.6	1024.6	6.8	9.6	4.7	6.6	67	50		0.2		0.0	0.0	0.0	-	-	2.4	6.1	WNW	10.0	WNW			●	1			
2	1026.0	1027.0	5.6	10.0	1.8	5.8	65	39		3.8		0.0	0.0	0.0	-	-	2.5	6.2	NW	10.2	NW			●	2			
3	1024.2	1025.2	8.0	14.9	0.2	6.7	64	40		5.9		-	-	-	-	-	2.2	4.2	W	7.0	WSW				3			
4	1023.0	1024.0	10.2	14.2	7.0	8.4	68	45		2.1		0.5	0.5	0.5	-	-	2.1	4.7	NW	8.2	NW			●	4			
5	1021.4	1022.4	8.1	10.3	5.4	7.5	70	58		0.0		-	-	-	-	-	1.8	3.4	WSW	5.6	WSW				5			
6	1019.2	1020.2	7.6	11.1	4.9	6.1	59	39		1.3		0.0	0.0	0.0	-	-	2.9	6.9	W	11.0	WNW			●	6			
7	1020.4	1021.4	8.6	11.1	6.0	6.5	59	46		0.9		0.0	0.0	0.0	-	-	2.9	6.4	W	11.9	W			●	7			
8	1022.8	1023.8	7.9	14.8	2.7	6.9	67	37		8.4		-	-	-	-	-	2.1	4.8	WNW	9.2	W				8			
9	1020.9	1021.9	8.3	15.3	2.6	8.0	75	46		6.9		-	-	-	-	-	1.8	4.1	WNW	7.5	WNW				9			
10	1016.8	1017.8	9.1	15.8	2.7	8.1	73	38		8.2		0.0	0.0	0.0	-	-	1.5	3.5	N	5.1	N			●	10			
11	1016.8	1017.8	9.0	12.3	7.7	9.1	79	50		0.7		34.0	10.5	3.5	-	-	3.4	7.0	ENE	13.6	NNE			● =	11			
12	1018.5	1019.5	8.3	12.1	4.2	7.0	65	46		4.0		-	-	-	-	-	2.4	5.8	S	10.5	SSW				12			
13	1013.6	1014.6	10.2	13.0	8.4	8.2	66	48		1.4		0.5	0.5	0.5	-	-	3.7	7.2	W	15.2	W			●	13			
14	1018.9	1019.9	4.3	10.4	2.1	5.4	64	48		0.4		3.0	1.0	0.5	-	-	5.7	10.8	W	19.0	WNW			● ×	14			
15	1021.9	1022.9	4.3	8.0	2.4	5.1	62	39		2.5		0.0	0.0	0.0	-	-	3.5	7.4	W	13.6	W			● ×	15			
16	1023.1	1024.1	6.5	10.2	4.0	6.7	71	46		2.6		1.5	1.0	0.5	-	-	2.6	6.1	W	9.3	WNW			●	16			
17	1018.6	1019.6	3.7	5.9	0.5	6.7	84	69		0.0		5.0	2.0	0.5	-	-	2.3	6.9	W	12.7	W			● ×	17			
18	1016.2	1017.2	0.2	2.4	-1.6	4.5	73	36		0.2		8.0	2.5	1.0	11	12	5.0	9.4	W	17.9	WNW			● ×	18			
19	1021.4	1022.4	1.4	3.9	-1.1	4.9	74	53		1.6		0.5	0.5	0.5	10	-	4.2	9.6	W	16.6	W			● ×	19			
20	1024.2	1025.2	3.2	8.1	1.0	6.1	79	58		1.7		0.0	0.0	0.0	4	-	2.2	3.9	SE	5.7	SSE			● ×	20			
21	1012.8	1013.8	5.3	8.6	0.7	6.7	76	60		0.1		1.5	1.0	0.5	-	-	2.9	7.1	S	12.3	S			●	21			
22	1001.3	1002.3	4.2	8.5	-0.1	6.8	80	48		1.3		9.0	4.0	1.0	1	1	4.1	10.9	W	20.3	WSW			● ×	22			
23	1002.1	1003.1	-1.2	0.6	-2.5	4.6	81	55		0.3		5.5	1.5	0.5	6	6	5.1	10.7	W	18.6	SW			●	23			
24	1009.6	1010.6	2.8	5.7	0.1	6.3	85	65		0.4		11.0	2.5	1.0	6	2	3.1	5.4	NW	11.5	NNW			● ×	24			
25	1014.9	1015.9	5.2	9.3	2.3	6.8	78	54		1.9		7.5	3.5	1.5	1	-	3.1	7.2	NNW	12.1	NNW			● ×	25			
26	1020.5	1021.5	4.5	7.1	2.3	7.3	86	47		0.5		6.0	2.0	0.5	-	-	1.9	4.5	NNW	8.0	NW			● ×	26			
27	1024.3	1025.3	5.6	11.1	0.7	6.9	78	51		7.5		0.5	0.5	0.5	-	-	1.7	3.7	S	6.0	E			●	27			
28	1024.0	1025.0	6.3	10.9	2.0	6.9	73	46		1.7		0.0	0.0	0.0	-	-	2.2	5.9	W	10.2	W			●	28			
29	1026.5	1027.5	4.9	9.1	1.2	5.5	66	45		2.9		0.0	0.0	0.0	-	-	2.7	6.5	W	9.8	W			● ×	29			
30	1027.4	1028.4	5.4	7.1	3.1	5.7	64	50		0.1		0.0	0.0	0.0	-	-	2.2	4.0	SSW	6.9	SSW			●	30			
31	1025.6	1026.6	5.8	8.4	3.0	6.1	67	50		0.9		0.0	0.0	0.0	-	-	2.5	6.7	W	11.4	W			●	31			
上旬	1021.8	1022.8	8.0	12.7	3.8	7.1	67			37.7							2.2	2.2	0.8	0.7	1.1	2.2	月最大24時間降水量					
中旬	1019.3	1020.3	5.1	8.6	2.8	6.4	72			15.1							12	3.5	5.4	(北)		0.5	mm		最低海面気圧			
下旬	1017.2	1018.2	4.4	7.9	1.2	6.3	76			17.6							9	2.9	10.2	(西)風向別頻度%(東)		0.3	340		hPa	起日		
月	1019.4	1020.4	5.8	9.7	2.5	6.6	72			70.4							21	2.9	12.2	(南) (0.1)		2.6	起日 11		11日4時 ~11日20時	1000.4	起日	
平年	1019.9	1020.9	7.1	11.1	3.5	7.5	74			80.0		82.5	6.2	145.9			19	2.8	13.9	10.9	10.2	15.3	11.4	可照時間		h	日照率	23%

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
日数	0	1	4	0	0	0	0	0	26	15	11	2	1	7	2	0	0	0	0	3	0	0	<1.5	≥8.5	2	13	0	霜	終	4/10@	
平年	0.0	0.1	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.4	19.2	16.5	5.2	0.5	3.8	1.1	0.2	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	1.2@	18.4@	4.3	11.4	0.2	3.6@	雪	初	12/6
																													終	3/27	

気象月表

地点番号 47742 地点名 境 (鳥取県)

気象官署名 鳥取地方气象台 2022年12月

日付	平均気圧		気温			平均気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全日 日射量 MJ/m ²	降水量			最深積雪 cm	降雪 深合計 cm	風速				天気概況		大気現象	日付			
	現地 hPa	海面 hPa	平均 ℃	最高 ℃	最低 ℃		平均 %	最小 %				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	m/s	風向 16方位	m/s	風向 16方位												
1	1023.9	1024.4	7.7	10.0	6.1	6.3	60	43		0.2		0.5	1.0	0.5	-	-	3.0	5.2	W	11.7	W			●	1		
2	1026.4	1026.9	6.6	10.5	2.3	5.9	62	37		4.0		0.0	0.0	0.0	-	-	2.2	4.8	W	11.5	W			●	2		
3	1024.7	1025.2	7.9	13.9	0.7	7.6	72	48		4.3		0.0	0.0	0.0	-	-	1.4	4.4	WSW	8.2	WSW			●	3		
4	1023.5	1024.0	10.9	15.1	8.1	8.3	65	47		2.3		1.0	1.0	0.5	-	-	2.1	4.2	NW	9.4	NNW			●	4		
5	1021.8	1022.3	9.7	11.2	7.4	7.2	60	48		0.0		0.0	0.0	0.0	-	-	2.1	4.1	W	8.2	WSW			●	5		
6	1019.5	1020.0	8.5	11.9	6.8	6.6	60	35		2.6		0.5	0.5	0.5	-	-	2.9	6.7	W	12.1	W			●	6		
7	1020.7	1021.2	9.4	11.0	7.1	6.9	59	41		0.5		2.0	1.0	0.5	-	-	3.5	5.9	WNW	11.8	WNW			●	7		
8	1023.1	1023.6	10.0	14.9	4.1	7.4	63	40		8.8		-	-	-	-	-	2.0	4.3	W	8.5	WNW				8		
9	1021.4	1021.9	8.0	15.5	2.3	8.6	82	47		6.5		-	-	-	-	-	0.9	4.0	SW	6.6	SW		=	=	9		
10	1017.4	1017.9	9.1	15.8	3.1	8.8	79	46		7.4		0.0	0.0	0.0	-	-	0.9	3.0	NW	5.4	WNW		=	=	10		
11	1017.4	1017.9	9.3	11.0	7.9	9.0	77	48		0.0		59.0	15.5	7.5	-	-	3.2	6.6	NE	13.7	NE			●	11		
12	1019.1	1019.6	9.0	12.2	6.1	7.1	62	49		3.2		0.0	0.0	0.0	-	-	1.9	4.5	NE	10.0	E			●	12		
13	1013.9	1014.4	10.1	13.8	7.1	8.5	69	45		2.2		1.5	1.5	0.5	-	-	3.0	7.1	WSW	13.7	WSW			●	13		
14	1019.0	1019.5	4.9	10.8	1.9	5.2	59	46		0.5		1.0	0.5	0.5	-	-	5.6	9.2	W	20.9	WNW			●	14		
15	1022.1	1022.6	4.8	7.0	2.3	5.4	64	44		0.9		0.5	0.5	0.5	-	-	3.1	6.3	WNW	12.3	W			●	15		
16	1023.5	1024.0	6.7	10.5	3.5	6.9	72	47		3.7		2.0	1.0	0.5	-	-	2.2	5.7	WNW	11.9	W			●	16		
17	1018.9	1019.4	4.8	5.8	1.9	6.8	79	47		0.0		2.5	1.0	0.5	-	-	2.6	7.4	W	14.1	W			●	17		
18	1016.3	1016.8	1.4	3.4	-0.8	4.0	59	32		0.0		3.0	1.0	0.5	3	3	5.7	8.7	W	18.3	W			●	18		
19	1021.5	1022.0	2.6	4.7	-0.7	4.7	64	46		0.5		3.0	1.0	0.5	4	1	4.9	8.2	W	17.6	W			●	19		
20	1024.6	1025.1	4.8	7.8	1.5	6.1	72	46		0.5		0.0	0.0	0.0	-	-	1.8	5.1	W	10.0	W			●	20		
21	1013.4	1013.9	5.0	8.0	0.6	7.2	82	61		0.1		3.0	1.5	0.5	-	-	1.3	4.6	S	8.1	S			●	21		
22	1001.5	1002.0	5.0	7.6	-0.3	6.6	73	45		1.4		20.5	6.5	1.5	-	-	4.5	9.3	W	20.3	WNW			●	22		
23	1002.0	1002.5	0.1	2.5	-1.5	4.4	71	51		0.9		6.0	1.0	0.5	3	3	6.4	8.9	WSW	17.6	W			●	23		
24	1009.8	1010.3	5.1	7.3	1.3	6.4	74	53		0.5		10.5	4.0	1.5	3	-	3.8	6.2	WSW	15.0	NNW			●	24		
25	1015.4	1015.9	6.5	8.8	4.8	6.6	69	47		1.5		2.5	1.5	1.0	-	-	2.9	5.8	N	12.9	NW			●	25		
26	1020.9	1021.4	5.2	6.9	3.0	7.6	86	43		0.6		10.0	3.0	1.5	-	-	1.4	5.5	W	11.7	WNW			●	26		
27	1024.9	1025.4	6.2	10.8	3.0	7.4	80	52		6.6		0.0	0.0	0.0	-	-	1.3	3.7	ESE	6.1	ESE			●	27		
28	1024.5	1025.0	6.5	11.2	2.1	7.1	75	47		3.3		0.0	0.0	0.0	-	-	1.8	5.1	WSW	8.6	WSW			●	28		
29	1026.9	1027.4	6.4	10.0	4.4	5.8	61	43		2.9		0.5	0.5	0.5	-	-	2.9	5.1	WSW	9.9	W			●	29		
30	1027.8	1028.3	5.5	7.5	3.6	6.3	70	48		0.4		0.0	0.0	0.0	-	-	1.5	4.0	WSW	7.6	SW			●	30		
31	1026.0	1026.5	6.0	10.0	3.1	6.6	72	47		2.7		0.0	0.0	0.0	-	-	2.0	6.7	WSW	13.1	WSW			●	31		
上旬	1022.2	1022.7	8.8	13.0	4.8	7.4	66			36.6							2.1	4.3	3.5	2.3	1.1	3.4	月最大24時間降水量				
中旬	1019.6	1020.1	5.8	8.7	3.1	6.4	68			11.5							4	3.4	8.3	(北)		1.7	最低海面気圧				
下旬	1017.6	1018.1	5.2	8.2	2.2	6.5	74			20.9							3	2.7	32.7	(西)風向別頻度%(東)		1.7	59.0	11日0時			
月	1019.7	1020.2	6.6	9.9	3.3	6.8	69			69.0							7	2.7	20.5	(南)(3.0)		1.7	起日	11	~11日19時	hPa	起日
平年	1020.4	1020.9	7.3	11.0	3.9	7.6	74			82.0							14	2.3	7.7	3.5	1.7	1.6	1.2	可照時間	h	日照率	23%

階級別	気温 ℃								日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s		日平均雲量		日数	不照	大気現象			現象	平年		
	最高 <0	平均 <0	最低 <0	最高 ≥25	平均 ≥25	最低 ≥25	最高 ≥30	最高 ≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥1	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5			≥8.5	雪	霧			雷	霜
日数	0	0	4	0	0	0	0	0	29	19	15	4	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	13	0	霜	初	12/6@		
平年	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.0	20.6	18.5	7.1	1.2	3.5	1.0	0.3	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	1.3@	20.9@	4	9.0	1.2	1.6@	霜	初	12/11

地域気象観測気温月報

鳥取県(69) 2022年12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			
	日付	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	7.7	10.0	6.1	7.0	8.9	4.8	6.4	8.8	4.1	6.3	8.4	4.6	5.7	7.5	3.4	6.8	9.6	4.7	6.1	8.2	4.8	6.0	8.1	4.9	4.7	8.5	2.3	1.7	3.5	-0.2	
2	6.6	10.5	2.3	5.6	9.1	1.5	4.7	8.2	1.4	4.8	6.8	2.9	4.2	6.6	1.3	5.6	10.0	1.8	5.1	9.0	1.7	4.6	6.6	1.9	2.8	7.8	-0.9	0.3	5.0	-4.3	
3	7.9	13.9	0.7	8.7	14.5	0.7	6.8	14.9	-0.1	7.3	14.0	0.9	6.1	13.1	-0.3	8.0	14.9	0.2	7.7	14.8	1.0	6.8	13.8	0.2	3.1	11.7	-2.2	1.4	10.4	-5.4	
4	10.9	15.1	8.1	10.6	12.6	7.4	10.0	12.4	6.5	10.2	12.4	7.6	8.3	10.7	4.8	10.2	14.2	7.0	9.8	12.9	6.4	8.8	12.5	6.0	6.3	12.6	1.8	4.5	8.5	0.0	
5	9.7	11.2	7.4	8.8	10.6	7.3	8.7	11.1	6.9	8.9	11.0	6.2	7.7	10.5	4.7	8.1	10.3	5.4	7.9	10.1	6.2	7.5	10.6	5.1	5.3	9.6	2.7	3.1	5.7	-0.5	
6	8.5	11.9	6.8	7.9	11.6	6.0	7.7	11.0	6.2	8.2	11.3	7.0	7.1	10.4	5.2	7.6	11.1	4.9	7.4	11.3	4.4	7.4	11.9	5.0	3.9	11.1	-0.4	1.1	6.9	-2.8	
7	9.4	11.0	7.1	8.5	10.7	6.2	8.4	10.5	5.7	8.6	11.0	6.1	7.9	9.9	4.9	8.6	11.1	6.0	8.7	11.0	6.0	8.5	10.8	5.7	3.3	8.6	-1.0	2.5	6.8	-1.1	
8	10.0	14.9	4.1	9.3	13.9	5.3	9.7	13.4	4.2	9.9	14.3	4.9	9.0	13.8	2.9	7.9	14.8	2.7	8.4	14.4	4.8	8.7	14.2	4.2	3.3	13.1	-2.3	1.8	10.1	-2.9	
9	8.0	15.5	2.3	8.8	14.6	5.1	8.1	14.8	2.3	8.6	14.9	2.9	7.5	14.5	1.6	8.3	15.3	2.6	8.8	15.2	3.9	8.1	15.8	2.2	3.7	14.7	-3.0	2.5	12.3	-4.3	
10	9.1	15.8	3.1	9.5	14.3	5.7	8.9	15.1	4.1	9.1	14.8	4.3	8.4	14.4	2.8	9.1	15.8	2.7	9.4	15.1	5.3	9.0	15.5	3.2	5.0	16.0	-1.9	3.4	12.5	-2.6	
11	9.3	11.0	7.9	9.1	11.0	7.9	9.3	10.9	7.1	9.0	10.5	7.4	7.6	9.9	5.6	9.0	12.3	7.7	8.5	10.5	6.0	7.9	10.1	5.9	6.0	10.3	3.1	4.4	8.9	0.3	
12	9.0	12.2	6.1	8.8	12.8	4.2	7.5	12.6	3.7	8.8	12.1	5.2	6.7	11.5	3.3	8.3	12.1	4.2	7.5	11.7	3.5	7.9	12.7	4.0	4.7	10.7	0.8	2.9	9.3	-2.2	
13	10.1	13.8	7.1	10.4	13.2	8.1	10.8	13.6	7.0	10.8	14.3	8.5	10.4	13.5	6.9	10.2	13.0	8.4	10.3	13.3	7.1	10.9	14.4	7.9	7.4	13.0	2.8	6.1	9.4	3.1	
14	4.9	10.8	1.9	4.4	10.0	1.1	3.9	10.5	0.8	3.7	10.4	0.8	3.7	10.1	0.3	4.3	10.4	2.1	3.9	10.3	1.4	4.0	10.8	0.8	2.4	6.7	-0.6	-0.6	5.6	-3.1	
15	4.8	7.0	2.3	4.2	7.4	2.0	4.0	6.8	2.0	3.7	6.9	1.7	2.3	5.9	0.1	4.3	8.0	2.4	3.8	7.3	1.7	3.3	5.4	1.8	1.3	6.2	-3.3	-1.6	1.8	-6.0	
16	6.7	10.5	3.5	6.8	10.1	3.8	6.9	9.4	3.5	6.6	9.8	2.1	5.4	8.6	-0.1	6.5	10.2	4.0	6.6	10.0	2.6	5.6	8.5	2.3	2.4	9.8	-2.7	0.9	5.2	-4.4	
17	4.8	5.8	1.9	4.3	6.9	1.1	4.2	8.4	1.4	4.2	8.3	1.1	4.0	7.6	0.8	3.7	5.9	0.5	4.2	7.1	1.2	4.4	7.9	2.0	1.4	5.3	-1.3	-0.5	1.4	-1.8	
18	1.4	3.4	-0.8	0.4	3.3	-1.8	-0.3	2.3	-1.6	-0.4	1.4	-1.6	-0.5	1.2	-1.6	0.2	2.4	-1.6	-0.5	1.3	-1.9	-0.2	2.1	-1.9	-0.9	2.0	-3.4	-4.3	-1.5	-5.8	
19	2.6	4.7	-0.7	1.0	3.7	-1.5	0.9	2.3	-1.2	0.9	2.2	-0.5	0.2	1.4	-4.2	1.4	3.9	-1.1	1.1	3.0	-1.6	0.4	3.1	-3.6	-1.0	4.2	-5.3	-3.3	-2.0	-4.6	
20	4.8	7.8	1.5	4.0	6.4	1.4	3.0	5.4	0.7	2.8	5.5	0.4	0.8	1.7	-0.4	3.2	8.1	1.0	3.5	6.4	1.1	1.9	3.3	0.3	1.1	7.5	-3.5	-2.5	2.8	-8.1	
21	5.0	8.0	0.6	5.8	9.7	0.9	3.5	7.9	-0.2	5.7	10.3	1.0	1.0	3.9	-1.8	5.3	8.6	0.7	5.1	8.8	0.3	4.8	10.4	-0.2	2.3	8.7	-4.5	-1.4	3.1	-8.6	
22	5.0	7.6	-0.3	4.4	10.4	-0.7	4.2	8.7	-1.8	5.1	10.3	-1.5	2.9	6.9	-0.9	4.2	8.5	-0.1	4.6	9.0	-1.9	5.2	10.2	-0.7	3.4	6.0	-0.6	-0.6	3.2	-5.5	
23	0.1	2.5	-1.5	-1.5	0.7	-2.9	-1.2	0.7	-2.8	-0.4	2.0	-2.2	-0.2	1.7	-1.7	-1.2	0.6	-2.5	-1.5	0.7	-3.1	0.3	3.0	-1.8	-2.2	0.1	-3.8	-5.3	-3.9	-6.2	
24	5.1	7.3	1.3	3.8	6.8	-0.6	4.6	7.5	-0.1	4.5	7.7	-0.4	3.5	6.9	-0.7	2.8	5.7	0.1	3.5	6.6	-0.4	4.0	7.3	-0.2	-0.5	2.8	-5.2	-0.7	1.4	-4.1	
25	6.5	8.8	4.8	6.0	7.5	4.1	6.7	8.7	4.6	6.6	8.8	4.1	4.7	6.5	2.1	5.2	9.3	2.3	5.7	7.8	2.9	5.8	7.3	3.5	2.4	5.8	0.8	0.9	3.8	-0.5	
26	5.2	6.9	3.0	5.2	7.3	3.4	6.2	7.9	3.6	6.7	7.9	4.6	5.2	7.1	2.2	4.5	7.1	2.3	4.0	6.7	1.7	4.3	6.2	3.1	1.5	3.0	0.1	0.1	2.7	-3.2	
27	6.2	10.8	3.0	5.4	10.1	1.2	5.6	9.8	0.5	6.0	9.9	2.9	4.3	9.0	0.0	5.6	11.1	0.7	5.2	10.2	2.9	5.0	10.1	1.3	2.1	7.0	-1.3	-0.6	6.1	-6.0	
28	6.5	11.2	2.1	7.5	11.0	1.5	6.8	11.6	-0.1	7.0	12.2	2.6	6.3	10.8	-0.3	6.3	10.9	2.0	6.8	10.9	3.2	6.4	11.0	1.1	2.0	9.0	-2.5	0.0	4.5	-5.4	
29	6.4	10.0	4.4	5.9	9.2	4.2	6.3	9.7	3.7	5.7	9.4	2.7	5.4	8.4	1.9	4.9	9.1	1.2	5.9	9.0	2.8	4.5	9.4	1.7	1.9	8.6	-2.2	-0.6	4.2	-6.4	
30	5.5	7.5	3.6	5.7	8.1	4.2	5.9	7.9	3.6	5.5	7.8	3.4	3.9	6.9	2.1	5.4	7.1	3.1	5.7	9.0	3.4	5.0	8.1	2.9	2.5	8.4	-0.9	-0.2	2.5	-2.7	
31	6.0	10.0	3.1	6.5	9.9	4.7	7.0	10.5	4.5	6.8	10.9	4.5	6.2	9.6	3.2	5.8	8.4	3.0	6.0	9.8	3.2	6.5	10.9	4.1	2.5	8.0	-0.9	0.5	3.4	-1.6	
月極値		15.8	-1.5		14.6	-2.9		15.1	-2.8		14.9	-2.2		14.5	-4.2		15.8	-2.5		15.2	-3.1		15.8	-3.6		16.0	-5.3		12.5	-8.6	
起日		10	23		9	23		10	23		9	23		9	19		10	23		9	23		9	19		10	19		10	21	
上旬平均	8.8	13.0	4.8	8.5	12.1	5.0	7.9	12.0	4.1	8.2	11.9	4.7	7.2	11.1	3.1	8.0	12.7	3.8	7.9	12.2	4.5	7.5	12.0	3.8	4.1	11.4	-0.5	2.2	8.2	-2.4	
中旬平均	5.8	8.7	3.1	5.3	8.5	2.6	5.0	8.2	2.3	5.0	8.1	2.5	4.1	7.1	1.1	5.1	8.6	2.8	4.9	8.1	2.1	4.6	7.8	2.0	2.5	7.6	-1.3	0.2	4.1	-3.3	
下旬平均	5.2	8.2	2.2	5.0	8.2	1.8	5.1	8.3	1.4	5.4	8.8	2.0	3.9	7.1	0.6	4.4	7.9	1.2	4.6	8.0	1.4	4.7	8.5	1.3	1.6	6.1	-1.9	-0.7	2.8	-4.6	
月平均	6.6	9.9	3.3	6.2	9.6	3.1	6.0	9.5	2.6	6.2	9.6	3.0	5.0	8.4	1.6	5.8	9.7	2.5	5.8	9.4	2.6	5.6	9.4	2.3	2.7	8.3	-1.3	0.5	5.0	-3.4	
0°C未満日数	0	0	4	1	0	5	2	0	8	2	0	5	2	0	10	1	0	4	2	0	5	1	0	6	4	0	23	13	3	28	
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	0
30°C以上日数		0			0						0												0							0	
35°C以上日数		0			0				0														0							0	
積算気温	31			21			21			21			10			20			10			11			0			0			

地域気象観測風向・風速月報

鳥取県(69) 2022年12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	3.0	5.2	W	11.7	W	W	5.7	10.3	WNW	14.7	NW	WNW	3.1	10.1	NW	17.2	NNW	SSW	4.2	12.2	NW	15.9	NW	WSW	1.8	5.2	WNW	12.2	W	ESE	
2	2.2	4.8	W	11.5	W	WSW	4.5	10.2	NW	16.8	WNW	SSW	2.5	5.7	SW	11.5	WSW	S	3.6	7.9	WSW	11.8	WNW	SW	1.7	3.1	ESE	7.0	SSW	E	
3	1.4	4.4	WSW	8.2	WSW	SW	3.2	5.7	SW	9.5	SW	SW	2.2	3.4	NW	7.0	WSW	S	3.9	6.0	SSE	8.2	SSE	SE	1.7	4.0	SSE	8.2	SSE	E	
4	2.1	4.2	NW	9.4	NNW	WNW	4.3	6.8	NW	10.4	NW	SW	2.8	6.4	NW	10.5	WNW	SW	4.0	8.0	NNW	9.8	NNW	WSW	1.1	2.7	SE	4.8	ESE	ESE	
5	2.1	4.1	W	8.2	WSW	W	4.2	6.5	SW	11.1	NW	SW	2.5	4.5	SW	9.5	WSW	SW	3.7	8.2	NW	10.8	NW	WSW	1.5	3.6	NW	7.0	WSW	E	
6	2.9	6.7	W	12.1	W	W	5.7	8.9	WNW	13.9	WNW	SW	3.3	6.8	WSW	16.1	NNW	SSW	5.1	10.9	WNW	14.9	W	WSW	2.4	7.3	W	11.9	WNW	W	
7	3.5	5.9	WNW	11.8	WNW	W	5.9	10.7	WNW	17.0	WNW	SW	3.3	5.9	WSW	12.8	WSW	SW	4.4	7.2	WSW	10.8	WSW	SW	2.3	4.9	SW	11.5	SSW	SW	
8	2.0	4.3	W	8.5	WNW	W	4.5	6.8	WNW	10.4	SW	SW	2.7	5.7	NW	10.8	NNW	SW	4.7	8.7	WNW	11.8	NW	WSW	2.4	6.9	WNW	10.2	WNW	E	
9	0.9	4.0	SW	6.6	SW	SW	3.2	4.8	WNW	6.9	WNW	S	2.3	4.1	NW	7.6	NNW	S	3.7	7.0	WNW	8.2	WNW	SE	1.5	5.0	W	7.3	W	ESE	
10	0.9	3.0	NW	5.4	WNW	W	2.7	4.0	S	5.7	S	S	2.1	3.4	S	4.5	NW	S	3.0	5.0	SE	6.7	SE	SE	1.4	3.9	W	6.5	NNW	E	
11	3.2	6.6	NE	13.7	NE	NE	5.0	9.1	NNE	14.4	NE	NNE	4.5	9.0	NNE	14.5	NE	NNE	6.9	13.9	NE	17.0	NE	NE	1.6	4.2	ENE	11.6	NNE	ESE	
12	1.9	4.5	NE	10.0	E	NE	3.1	8.9	SSW	13.6	SSW	SE	2.5	6.0	S	12.7	S	S	4.0	9.3	NNE	12.9	S	NNE	1.6	4.3	WNW	7.4	WNW	ESE	
13	3.0	7.1	WSW	13.7	WSW	W	6.2	9.0	SW	15.8	SW	WSW	3.5	6.5	WSW	14.5	NNW	WSW	6.0	12.7	WNW	18.0	WNW	WSW	3.6	9.1	W	15.6	WSW	W	
14	5.6	9.2	W	20.9	WNW	W	9.1	18.1	WNW	26.0	WNW	W	5.0	8.5	NW	20.0	NW	WSW	8.3	19.4	W	27.8	W	WSW	4.9	13.1	W	23.0	WNW	W	
15	3.1	6.3	WNW	12.3	W	W	5.9	11.1	WNW	16.3	WNW	SW	3.3	6.8	WSW	15.0	WNW	SW	4.5	11.4	WNW	14.9	WNW	WSW	1.9	5.5	W	9.8	SSW	E	
16	2.2	5.7	WNW	11.9	W	W	5.3	9.1	WNW	14.5	SW	SW	3.2	9.7	NW	15.1	NW	NW	4.5	10.7	NW	17.0	WNW	SSE	1.9	4.9	WNW	11.1	W	E	
17	2.6	7.4	W	14.1	W	WSW	4.7	8.9	SW	16.7	WNW	SW	3.1	6.8	WSW	13.4	SW	SW	4.2	9.5	WSW	13.9	WSW	WSW	2.3	6.8	W	12.8	W	WSW	
18	5.7	8.7	W	18.3	W	W	9.1	15.5	WNW	24.3	WNW	SW	4.4	7.3	WSW	19.8	NNW	SW	6.2	12.9	W	23.1	WNW	SW	4.2	8.4	W	16.1	WSW	WSW	
19	4.9	8.2	W	17.6	W	W	7.6	11.2	W	23.6	W	SW	4.5	7.6	SW	15.8	WSW	SW	5.3	9.7	WSW	15.4	SW	SW	2.8	6.8	W	14.5	SSW	WSW	
20	1.8	5.1	W	10.0	W	W	4.2	7.2	SW	13.6	WNW	SW	2.2	4.5	SW	9.8	SW	SSW	2.8	5.9	SE	8.2	SE	SE	1.4	2.7	ESE	6.4	SSE	E	
21	1.3	4.6	S	8.1	S	S	2.6	9.9	SSW	14.5	SSW	S	2.2	4.7	WSW	7.3	WSW	S	4.0	6.8	S	11.8	SSW	SE	1.3	2.6	E	4.1	E	E	
22	4.5	9.3	W	20.3	WNW	W	6.3	11.8	WNW	22.7	W	WSW	4.2	8.0	WSW	16.5	SW	WSW	6.7	17.1	W	23.7	W	WSW	3.9	11.0	WNW	19.2	SW	W	
23	6.4	8.9	WSW	17.6	W	W	9.1	12.2	SW	22.2	W	SW	4.9	8.5	SW	20.1	WSW	SW	7.6	11.9	WSW	18.5	W	SW	4.9	10.2	W	22.3	WSW	W	
24	3.8	6.2	WSW	15.0	NNW	NW	8.6	12.1	NNW	17.4	NNW	NW	6.6	12.0	NW	18.2	NW	NW	9.4	14.3	NW	20.6	NW	WSW	3.6	7.2	WNW	14.1	WNW	WNW	
25	2.9	5.8	N	12.9	NW	NNW	5.8	10.6	NNW	16.8	N	NNW	5.6	10.5	NW	16.8	NW	NW	8.5	13.7	NNW	17.5	NNW	NNW	2.7	6.9	NW	12.2	NNW	NW	
26	1.4	5.5	W	11.7	WNW	WSW	3.5	7.2	NW	12.2	WSW	NNW	4.0	9.3	NW	17.0	NW	NNW	8.3	12.5	N	16.5	NW	NNW	2.8	7.4	W	12.5	NNW	NW	
27	1.3	3.7	ESE	6.1	ESE	E	2.2	3.7	S	6.3	ENE	S	2.4	5.7	NNW	9.5	N	S	3.8	8.5	NNW	10.3	N	SE	1.9	3.9	NW	6.8	NW	ESE	
28	1.8	5.1	WSW	8.6	WSW	WSW	4.3	6.0	WSW	11.3	W	SW	2.8	4.6	WSW	9.8	SSW	WSW	4.4	8.8	W	11.3	W	WSW	2.5	6.3	W	11.2	W	E	
29	2.9	5.1	WSW	9.9	W	W	5.6	9.2	WNW	14.2	NW	WSW	3.7	7.9	NW	12.8	NNW	WSW	5.6	12.4	WNW	15.9	WNW	WSW	3.3	7.3	W	12.0	W	WSW	
30	1.5	4.0	WSW	7.6	SW	WSW	4.8	7.1	SW	11.0	SW	SW	2.5	7.7	NW	11.0	NW	SSW	3.8	11.2	WNW	12.9	NW	SW	1.9	6.7	WNW	10.1	W	E	
31	2.0	6.7	WSW	13.1	WSW	WSW	5.0	8.2	WSW	13.7	SW	SW	2.9	5.3	WSW	11.0	SW	SW	3.8	10.2	W	13.4	W	SW	2.6	10.1	WNW	14.6	WNW	WSW	
月最大起日		9.3	W	20.9	WNW			18.1	WNW	26.0	WNW			12.0	NW	20.1	WSW			19.4	W	27.8	W			13.1	W	23.0	WNW		
		22		14				14		14				24		23					14		14				14		14		
上旬平均	2.1					W)	4.4					SW	2.7					S	4.0					SE	1.8					E	
中旬平均	3.4					W	6.0					SW	3.6					SW	5.3					SW	2.6					E	
下旬平均	2.7					W	5.3					SW	3.8					SW	6.0					WSW	2.9					W	
月平均	2.7					W)	5.2					SW	3.4					SW	5.1					WSW	2.4					E	
10m/s以上日数		0						11						3						16						4					
15m/s以上日数		0						2						0						2						0					
20m/s以上日数		0						0						0						0						0					
30m/s以上日数		0						0						0						0						0					

地域気象観測風向・風速月報

鳥取県 (69) 2022年12月

単位:(m/s) 2/2頁

観測所名	米子						倉吉						鳥取						智頭						茶屋						
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多
1	2.4	6.1	WNW	10.0	WNW	WNW	3.7	6.9	WSW	10.9	W	SSW	2.6	6.3	WSW	11.6	WSW	ESE	0.9	3.9	WNW	7.8	WNW	ESE	0.4	1.9	N	5.6	N	NNW	
2	2.5	6.2	NW	10.2	NW	SSW	3.5	7.6	WNW	11.3	WNW	SSW	2.8	5.4	W	10.1	W	SE	1.0	4.3	ESE	7.4	WNW	S	0.6	2.9	NNW	6.1	N	NNW	
3	2.2	4.2	W	7.0	WSW	SSE	3.9	6.3	S	8.4	S	S	3.2	5.4	S	9.6	S	ESE	1.0	3.9	ESE	6.3	ESE	SE	0.7	4.5	SW	9.0	WSW	SSE	
4	2.1	4.7	NW	8.2	NW	WSW	3.2	6.1	NW	9.1	NW	S	2.3	4.8	ESE	6.2	WSW	ESE	1.0	4.3	WNW	8.6	WNW	WNW	0.7	3.8	N	7.3	N	N	
5	1.8	3.4	WSW	5.6	WSW	SW	3.1	5.1	W	9.5	WSW	S	2.6	4.4	ESE	6.2	WSW	ESE	0.7	3.2	W	7.6	W	SW	0.6	2.8	NNW	5.1	N	NNW	
6	2.9	6.9	W	11.0	WNW	SSW	4.5	8.0	W	12.7	SW	SW	3.4	8.2	W	12.1	WNW	ESE	1.1	4.8	NW	8.9	NW	NW	0.8	4.6	SW	10.3	WSW	NNW	
7	2.9	6.4	W	11.9	W	WSW	4.3)	6.6)	W)	10.9)	WSW)	WSW	2.9	6.9	WSW	12.5	WSW	SSW	0.8	4.8	ESE	7.2	ESE	SE	0.6]	2.7]	SW]	7.7]	SW]	SW]	
8	2.1	4.8	WNW	9.2	W	SE	4.5	6.7	S	10.6	WNW	S	3.1	5.7	WNW	8.9	WNW	ESE	0.9)	3.8)	WNW)	9.0)	NW)	S	0.7]	3.5]	N]	6.2]	N]	NNW]	
9	1.8)	4.1)	WNW)	7.5)	WNW)	SSE)	4.1	7.2	S	9.5	S	S	2.5	4.3	ESE	6.1	NW	ESE	0.6	3.0	WNW	5.7	NW	S	0.4	3.6	SW	6.4	SW	SSE	
10	1.5	3.5	N	5.1	N	SE	4.0	6.9	S	9.1	S	S	2.4	4.2	NNW	6.4	NNW	ESE	0.7	3.6	NW	6.6	WNW	SSE	0.4	3.3	N	4.8	N	N	
11	3.4	7.0	ENE	13.6	NNE	NE	4.8	9.7	NNE	13.8	NNE	NNE	2.6	6.6	N	12.4	N	ESE	1.6	4.4	W	9.7	W	W	1.4	5.7	N	11.1	N	NNE	
12	2.4	5.8	S	10.5	SSW	S	3.2	8.7	SW	12.0	SSW	S	2.7	9.0	SSE	13.4	S	ESE	1.0	3.4	WNW	6.7	W	ESE	1.2]	4.7]	S]	8.5]	SW]	S]	
13	3.7	7.2	W	15.2	W	S	5.2	9.4	SSW	14.7	SW	SSW	3.7	9.5	S	16.9	SSE	W	1.0	3.9	NW	7.1	NW	SE	2.0	6.0	SSW	11.4	SW	SW	
14	5.7	10.8	W	19.0	WNW	W	5.9	10.3	WNW	18.4	W	WSW	5.0	9.7	W	18.0	WNW	WSW	1.6	4.9	NW	10.0	NNW	NW	1.4	5.1	SW	10.4	N	N	
15	3.5	7.4	W	13.6	W	S	4.9	7.1	W	12.1	SW	SSW	2.8	6.4	WSW	13.2	SW	ESE	1.0	4.2	NW	7.5	NW	WNW	0.6	2.5	WSW	6.3	WNW	N	
16	2.6	6.1	W	9.3	WNW	SE	4.3	8.4	SSW	12.7	SSW	SSW	2.5	5.2	W	9.1	W	ESE	0.9	4.1	NNW	8.5	NW	NW	0.5	1.9	NNW	6.9	NNW	N	
17	2.3	6.9	W	12.7	W	SSE	4.5	8.1	WNW	12.9	WNW	WSW	3.4	7.4	W	14.5	W	ESE	0.6	3.2	ESE	5.2	ESE	WNW	0.4	2.5	NNW	7.9	SW	NNW	
18	5.0	9.4	W	17.9	WNW	W	5.6	9.8	SW	17.0	SW	WSW	4.5	8.3	WSW	18.8	WSW	WSW	1.7	5.3	WNW	12.3	WNW	NW	1.0)	4.1)	NNW)	10.8)	N)	NNW)	
19	4.2	9.6	W	16.6	W	SW	5.5	9.0	WSW	17.6	SW	WSW	3.7	8.8	WSW	14.1	WSW	W	1.0	3.6	WNW	6.8	NW	WNW	0.0]	0.0]	-]	0.1]	N]	-]	
20	2.2	3.9	SE	5.7	SSE	SE	3.9	6.0	SW	9.5	SW	S	3.1	4.7	ESE	6.9	SE	ESE	0.7	2.2	NNW	4.2	W	S	0.1]	0.9]	SSE]	1.9]	SW]	SW]	
21	2.9	7.1	S	12.3	S	SSE	4.1	9.0	SSW	13.0	SW	S	3.5	7.8	S	12.6	S	ESE	0.7	1.8	ESE	3.8	ESE	SE	1.3	4.5	S	7.7	S	SE	
22	4.1	10.9	W	20.3	WSW	SW	4.8	8.6	WSW	14.0	SW	WSW	4.7	9.5	W	16.1	WSW	W	1.1	3.5	NNW	8.4	NW	NNW	1.1	3.5	NNW	13.5	SW	NNW	
23	5.1	10.7	W	18.6	SW	SW	6.2	9.3	WSW	16.0	SW	SW	6.2	10.6	WSW	18.0	WSW	SW	1.5	4.5	WNW	10.9	NW	ESE	1.9	4.7	SW	15.7	SW	SW	
24	3.1	5.4	NW	11.5	WNW	SW	6.1	10.1	NW	14.6	NNW	NW	4.8	9.0	NW	19.3	NW	NW	0.8	3.0	WSW	7.6	WSW	SSE	1.5	3.3	NNW	10.0	SW	NNW	
25	3.1	7.2	NNW	12.1	NNW	NNW	5.4	10.2	N	15.2	NNW	NNW	4.3	8.9	NNW	16.1	NNW	NW	1.6	4.4	W	9.1	W	ESE	1.0	3.9	SW	12.4	SW	NNW	
26	1.9	4.5	NNW	8.0	NW	SSE	4.0	8.2	N	11.9	NNW	S	3.5	8.9	NNW	15.4	NNW	ESE	0.7	3.8	W	9.7	WNW	WNW	0.4)	3.1)	N)	4.7)	N)	NNW)	
27	1.7	3.7	S	6.0	E	S	3.5	5.5	S	7.8	S	S	2.4	4.4	ESE	7.5	N	ESE	1.0	3.5	ESE	5.5	ESE	ESE	0.4]	1.8]	ESE]	3.3]	E]	WSW]	
28	2.2	5.9	W	10.2	W	SSE	4.3	6.8	WNW	9.9	W	S	3.2	5.2	W	8.6	WNW	ESE	1.8	4.3	ESE	6.0	ESE	ESE	0.4	2.3	SW	6.7	SW	WSW	
29	2.7	6.5	W	9.8	W	W	4.6	7.1	WNW	12.5	W	SW	3.5	7.0	W	11.5	WSW	ESE	1.1	4.6	WNW	8.8	WNW	SSE	0.7	4.0	WSW	10.5	SW	N	
30	2.2	4.0	SSW	6.9	SSW	SSW	3.8	6.0	WSW	9.5	SW	SSW	2.8	6.4	W	8.5	W	ESE	1.0	3.6	ESE	6.5	NW	WNW	0.5	3.4	N	5.4	WSW	WSW	
31	2.5	6.7	W	11.4	W	SE	4.2	7.0	WSW	11.8	W	S	3.0	6.2	W	10.0	SW	ESE	1.0	4.3	ESE	6.0	ESE	ESE	0.6	4.2	WSW	8.9	SW	SW	
月最大起日		10.9	W	20.3	WSW			10.3	WNW	18.4	W			10.6	WSW	19.3	NW			5.3	WNW	12.3	WNW			6.0)	SSW	15.7)	SW		
		22		22				14		14				23		24					18		18				13		23		
上旬平均	2.2					SSE)	3.9					S	2.8					ESE	0.9					SSE	0.6)					NNW)	
中旬平均	3.5					W	4.8					WSW	3.4					ESE	1.1					WNW	1.0]					N)	
下旬平均	2.9					SW	4.6					S	3.8					ESE	1.1					ESE	0.9)					NNW)	
月平均	2.9					SSE)	4.4					S	3.3					ESE	1.0					ESE	0.9)					NNW)	
10m/s以上日数		3						3						1													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) 2022年12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	0.5	2.5	10.5	6.5	14.0	0.0	9.0	14.5	10.5	1.5	2.0	2.5	6.5	0.5	1.5	0.5
2	0.0	1.0	9.5	8.0	11.0	0.0	2.0	4.5	7.0	0.0	1.0	1.0	7.0	0.5	1.0	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	1.0	0.5	0.5	0.0	2.0	0.5	0.0	1.0	0.5	1.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	1.0
5	0.0	0.0	4.0	2.0	17.0	0.0	1.5	5.5	3.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
6	0.5	0.5	0.5	1.5	3.5	0.0	0.0	0.5	1.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.5
7	2.0	1.5	4.0	3.0	6.0	0.0	0.5	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	59.0	18.0	18.0	15.5	38.5	34.0	32.0	75.0	27.0	36.5	41.0	30.5	3.5	11.0	6.0	7.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
13	1.5	0.5	0.5	1.5	5.5	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	1.0	1.0	0.5	1.0	1.0	1.5
14	1.0	1.0	11.0	11.5	9.5	3.0	9.5	9.5	14.0	4.5	4.5	5.5	3.0	4.5	3.0	11.5
15	0.5	0.5	1.5	2.0	3.5	0.0	0.0	0.0	2.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
16	2.0	1.0	0.5	0.5	1.5	1.5	0.0	2.0	3.5	4.0	0.5	0.5	1.5	1.0	0.0	1.0
17	2.5	5.5	3.0	2.5	10.0	5.0	1.0	3.5	1.0	14.5	1.5	1.0	2.5	6.0	0.5	10.0
18	3.0	7.5	20.0	12.5	14.0	8.0	9.5	11.0	13.5	25.5	6.5	1.5	1.0	9.5	0.5	33.0
19	3.0	1.0	6.0	3.5	10.0	0.5	0.5	0.5	1.5	7.0	1.0	0.0	0.0	2.5	0.0	13.0
20	0.0	0.0	2.0	2.0	2.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	1.5
21	3.0	2.0	0.5	0.0	0.5	1.5	0.0	0.0	0.0	4.5	0.5	7.5	3.0	0.5	5.0	4.5
22	20.5	9.5	7.0	6.5	9.5	9.0	3.0	8.0	1.5	30.5	4.0	3.5	2.0	12.0	4.0	21.0
23	6.0	3.5	6.0	0.5	1.0	5.5	3.5	5.5	0.0	21.0	11.5	2.0	0.0	10.0	1.5	36.0
24	10.5	18.0	15.0	10.0	13.5	11.0	12.0	24.0	11.0	41.0	9.0	22.0	17.0	8.0	21.0	15.5
25	2.5	4.0	12.5	13.5	12.5	7.5	2.5	16.0	7.5	22.5	9.0	15.5	16.0	7.0	22.5	11.5
26	10.0	13.0	6.5	2.0	2.0	6.0	16.5	12.5	5.5	10.5	9.5	15.0	10.5	0.0	22.0	2.0
27	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.5	0.5	2.5	0.0	0.5	3.0	2.5	1.0	0.0	2.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
29	0.5	0.0	4.0	3.0	4.0	0.0	0.0	0.5	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	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	59.0	18.0	20.0	15.5	38.5	34.0	32.0	75.0	27.0	41.0	41.0	30.5	17.0	12.0	22.5	36.0
起日	11	24	18	11	11	11	11	11	11	24	11	11	24	22	25	23
最大1時間降水量	15.5	5.5	6.5	5.0	11.5	10.5	7.5	14.0	5.0	7.0	6.5	6.0	3.5	4.0	4.5	4.5
起日 時分	11 11:38	11 13:33	18 01:12	25 16:20	11 10:15	11 12:34	11 12:12	11 13:01	11 16:44	22 08:53	11 10:08	11 17:22	25 16:56	25 16:57	25 17:43	18 02:16
最大10分間降水量	7.5	2.0	2.5	2.5	4.5	3.5	4.0	3.5	2.5	2.5	3.5	1.5	1.5	1.5	1.0	2.0
起日 時分	11 10:57	26 12:21	11 08:47	11 09:21	5 23:29	11 11:52	11 08:38	11 10:54	14 05:33	25 16:51	11 09:18	11 17:03	25 19:05	25 16:15	26 15:29	25 16:43
上旬合計	4.0	6.0	29.0	21.0	53.5	0.5	13.0	26.0	24.0	2.5	3.0	3.5	17.0	1.0	2.5	6.0
中旬合計	72.5	35.0	62.5	51.5	94.5	52.5	52.5	102.0	65.0	92.5	56.0	40.5	12.5	35.5	11.0	80.5
下旬合計	53.0	50.5	51.5	35.5	44.0	41.0	38.0	69.5	28.5	131.0	46.5	68.0	49.5	37.5	78.0	91.0
月合計	129.5	91.5	143.0	108.0	192.0	94.0	103.5	197.5	117.5	226.0	105.5	112.0	79.0	74.0	91.5	177.5
1mm以上日数	15	15	17	18	21	11	12	15	18	14	14	14	16	11	12	17
10mm以上日数	4	3	6	5	9	2	3	6	5	8	2	4	3	3	3	8
30mm以上日数	1	0	0	0	1	1	1	1	0	3	1	1	0	0	0	2
50mm以上日数	1	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

地域気象観測日照時間月報

鳥取県(69) 2022年12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	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.8	0.0
2	4.0	1.5	1.2	0.8	3.8	2.3	0.7	3.0	1.7
3	4.3	7.0	9.0	9.0	5.9	8.7	9.0	8.5	7.5
4	2.3	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.3	0.1
5	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0
6	2.6	2.7	1.5	0.2	1.3	2.9	2.3	4.4	2.6
7	0.5	0.0	0.0	0.2	0.9	0.0	0.5	0.1	0.0
8	8.8	7.8	2.7	1.4	8.4	5.1	2.6	5.0	7.1
9	6.5)	7.5	7.8	8.0	6.9	7.5	7.8	7.1	7.0
10	7.4	8.3	8.6	8.7	8.2	8.7	8.8	7.8	7.0
11	0.0	0.2	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.5	0.8
12	3.2	3.7	3.5	3.3	4.0	3.8	5.1	7.6	6.0
13	2.2	2.8	2.9	3.4	1.4	1.3	2.6	2.3	1.3
14	0.5	0.4	0.4	0.0	0.4	1.6	0.4	0.3	0.2
15	0.9	0.7	0.0	0.0	2.5	0.7	0.3	2.8	0.5
16	3.7	1.3	0.5	0.0	2.6	0.9	0.2	2.1	1.5
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.9	1.0	5.2	0.0
19	0.5	0.2	0.8	0.0	1.6	2.0	2.2	2.9	0.0
20	0.5	0.1	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.3	0.0
21	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.3	0.0
22	1.4	1.1	1.9	0.5	1.3	2.8	2.6	1.9	0.3
23	0.9	0.8	4.7	4.7	0.3	1.5	7.7	3.0	0.0
24	0.5	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.6	0.0	0.0
25	1.5	0.8	0.5	0.3	1.9	0.6	0.5	1.9	1.9
26	0.6	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.2
27	6.6	7.1	4.0	3.3	7.5	4.7	4.1	2.5	7.4
28	3.3	5.0	2.4	2.8	1.7	1.4	0.9	2.4	0.0
29	2.9	2.8	4.2	1.3	2.9	4.8	2.5	7.5	2.1
30	0.4	1.3	0.8	0.0	0.1	1.0	0.1	3.1	0.0
31	2.7	5.9	6.6	2.8	0.9	3.3	2.6	1.9	0.1
旬合計 上旬	36.6	34.8	30.8	28.6	37.7	35.2	32.1	37.0	33.0
旬合計 中旬	11.5	9.4	8.3	6.7	15.1	11.2	11.8	24.0	10.3
旬合計 下旬	20.9	24.9	25.2	15.7	17.6	20.1	21.7	24.5	12.0
月合計	69.0	69.1	64.3	51.0	70.4	66.5	65.6	85.5	55.3
0.1時間未満日数	4	8	10	14	2	10	5	4	12

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) 2022年12月

蒸気圧単位:hPa 相対湿度単位:% 1/1頁

観測所名 日付	境			塩津			青谷			米子			倉吉			鳥取			智頭		
	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	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	6.3	60	43	6.6	66	45	8.1	85	58	6.6	67	50	7.4	79	61	8.3	88	72	8.0	94	59
2	5.9	62	37	5.8	64	42	7.6	89	65	5.8	65	39	6.6	76	54	7.7	91	80	7.0	94	60
3	7.6	72	48	6.7	60	43	7.7	80	41	6.7	64	40	6.7	65	39	6.9	74	40	6.7	89	45
4	8.3	65	47	8.4	66	52	9.6	79	60	8.4	68	45	8.3	69	56	10.1	89	66	8.8	93	59
5	7.2	60	48	7.0	62	50	8.1	72	55	7.5	70	58	7.8	74	57	9.0	87	60	8.2	93	59
6	6.6	60	35	6.2	59	38	6.7	64	37	6.1	59	39	6.2	61	40	7.2	71	36	6.3	82	35
7	6.9	59	41	6.8	61	44	7.2	66	49	6.5	59	46	6.3	57	46	6.9	63	46	7.0	91	63
8	7.4	63	40	7.0	60	40	7.5	64	43	6.9	67	37	6.9	64	40	7.7	71	44	6.6	88	46
9	8.6	82	47	7.8	69	47	8.4	80	45	8.0	75	46	7.5	67	42	7.6	73	39	6.8	87	35
10	8.8	79	46	8.2	70	45	9.1	82	47	8.1	73	38	8.1	70	40	8.7	78	49	7.5	87	40
11	9.0	77	48	8.9	77	50	9.5	81	52	9.1	79	50	8.8	79	51	9.8	92	76	8.9	95	80
12	7.1	62	49	6.3	57	39	7.5	74	44	7.0	65	46	7.0	70	47	7.7	74	45	7.4	89	53
13	8.5	69	45	7.9	63	45	8.3	64	46	8.2	66	48	7.6	61	42	8.1	63	46	9.0	88	55
14	5.2	59	46	5.6	67	50	6.0	74	48	5.4	64	48	5.5	67	45	6.0	74	45	6.1	83	58
15	5.4	64	44	5.1	62	49	5.5	67	55	5.1	62	39	4.9	62	48	5.9	76	61	5.3	82	48
16	6.9	72	47	6.5	66	51	7.3	74	55	6.7	71	46	6.4	66	49	7.6	83	57	6.5	91	49
17	6.8	79	47	6.4	77	58	6.9	84	65	6.7	84	69	6.2	75	63	6.8	81	61	6.7	98	79
18	4.0	59	32	4.5	73	38	5.1	86	51	4.5	73	36	4.7	79	55	4.9	82	65	4.3	75	48
19	4.7	64	46	4.9	76	53	5.1	79	67	4.9	74	53	4.6	70	56	4.9	79	57	4.4	80	47
20	6.1	72	46	5.5	68	58	6.3	84	68	6.1	79	58	5.7	72	60	6.5	93	85	5.3	83	46
21	7.2	82	61	6.7	72	44	7.0	90	60	6.7	76	60	6.5	73	54	6.8	79	55	6.6	90	54
22	6.6	73	45	6.9	81	51	7.3	87	50	6.8	80	49	6.8	79	47	7.0	78	45	7.3	92	51
23	4.4	71	51	4.5	83	67	4.6	83	65	4.6	81	55	4.3	79	60	3.9	62	41	4.5	86	58
24	6.4	74	53	6.2	78	56	6.9	82	57	6.3	85	65	6.1	78	58	6.5	81	56	5.9	99	90
25	6.6	69	47	6.7	72	43	7.4	76	46	6.8	78	54	6.6	72	48	7.3	79	52	7.0	97	79
26	7.6	86	43	6.8	77	48	7.3	78	53	7.3	86	47	6.9	85	49	7.3	88	56	6.8	99	81
27	7.4	80	52	6.7	76	50	7.3	82	52	6.9	78	51	6.9	79	53	7.0	83	52	7.0	98	78
28	7.1	75	47	6.6	64	44	6.8	71	48	6.9	73	46	6.4	65	47	6.7	71	54	6.9	97	76
29	5.8	61	43	5.7	61	45	6.1	64	44	5.5	66	45	5.5	59	45	6.5	78	46	5.8	87	39
30	6.3	70	48	5.3	58	48	5.6	60	45	5.7	64	50	5.3	59	41	6.3	73	45	5.9	83	38
31	6.6	72	47	5.8	59	49	5.8	58	47	6.1	67	50	5.8	62	47	5.9	62	43	6.3	87	55
月極値 起日			32 18			38 18			37 6			36 18			39 3			36 6			35 9
上旬平均	7.4	66		7.1	64		8.0	76		7.1	67		7.2	68		8.0	79		7.3	90	
中旬平均	6.4	68		6.2	69		6.8	77		6.4	72		6.1	70		6.8	80		6.4	86	
下旬平均	6.5	74		6.2	71		6.6	76		6.3	76		6.1	72		6.5	76		6.4	92	
月平均	6.8	69		6.5	68		7.1	76		6.6	72		6.5	70		7.1	78		6.7	90	

地域気象観測積雪月報

鳥取県(69) 2022年12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	最深積雪	積雪差合計	最深積雪	積雪差合計	最深積雪	積雪差合計	最深積雪	積雪差合計	最深積雪	積雪差合計
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	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
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	0	0	0	0	0	0	0	0	9	10	0	0
12	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0
13	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0
14	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	0	0
15	0	0	0	0	0	0	0	0	9	2	0	0
16	0	0	0	0	0	0	0	0	10	3	0	0
17	0	0	0	0	0	0	0	0	28	22	0	0
18	3	3	11	12	5	6	10	11	63	39	0	0
19	4	1	10	0	3	0	8	2	68	7	0	0
20	0	0	4	0	0	0	7	2	65	0	0	0
21	0	0	0	0	0	0	1	0	56	0	0	0
22	0	0	1	1	1	1	0	0	61	29	0	0
23	3	3	6	6	7	9	1	1	87	27	2	2
24	3	0	6	2	6	1	1	0	98	17	11	12
25	0	0	1	0	0	0	0	0	101	10	5	0
26	0	0	0	0	0	0	0	0	103	5	1	1
27	0	0	0	0	0	0	0	0	101	1	0	0
28	0	0	0	0	0	0	0	0	97	0	0	0
29	0	0	0	0	0	0	0	0	91	1	0	0
30	0	0	0	0	0	0	0	0	89	0	0	0
31	0	0	0	0	0	0	0	0	86	0	0	0
月最大 起日	4 19	3 23	11 18	12 18	7 23	9 23	10 18	11 18	103 26	39 18	11 24	12 24
旬合計 上旬		0		0		0		0		0		0
旬合計 中旬		4		12		6		15		91		0
旬合計 下旬		3		9		11		1		90		15
月合計		7		21		17		16		181		15
3cm以上日数	4	2	5	2	4	2	3	1	21	11	2	1
5cm以上日数	0	0	4	2	3	2	3	1	21	10	2	1
10cm以上日数	0	0	2	1	0	0	1	1	16	7	1	1
20cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	15	4	0	0
50cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	0	0
100cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0
200cm以上日数	0		0		0		0		0		0	