

# 兵庫県の気象

令和7年(2025年) 10月

## 掲 載 内 容

気象概況	1
気候表	2
経過図	3
分布図	4～6
警報・注意報発表状況	7～9
気象情報発表状況	10
極値	10
情報のご案内	11
地域気象観測所一覧表	12

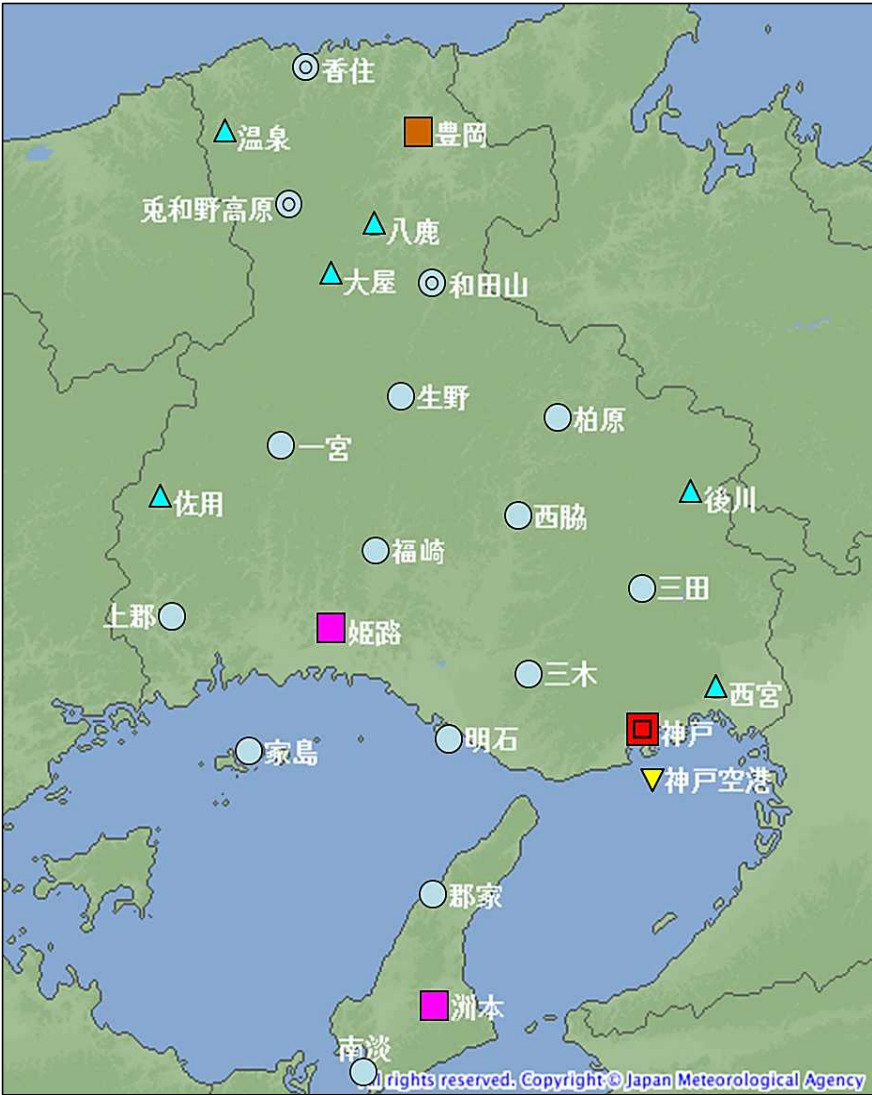
※ 警報・注意報並びに気象情報の発表状況以外は速報値です。

神戸地方気象台

観測値(要素)の解説

要素		最小位数と単位	日別値の求め方その他の説明
気温	平均	0.1℃	毎正時(24回)の平均
	最高		任意の時の最高値
	最低		任意の時の最低値
日照時間		0.1 h	毎正時(24回)の合計 (注)神戸・豊岡・姫路・洲本を除くアメダス地点の日照時間は、推計気象分布(日照時間)の推計値。 平年値は推計値の平年値を使用。
降水量		0.5 mm	毎正時(24回)の合計

兵庫県内気象観測所配置図



シンボル	観測所の種類	観測要素
■	気象台	気温・降水量・風向風速・日照時間・湿度・気圧・積雪深
■	特別地域気象観測所	気温・降水量・風向風速・日照時間・湿度・気圧・積雪深
■	特別地域気象観測所	気温・降水量・風向風速・日照時間・湿度・気圧
●	地域気象観測所(アメダス)	気温・降水量・風向風速・湿度・積雪深
●	地域気象観測所(アメダス)	気温・降水量・風向風速・湿度
▼	地域気象観測所(アメダス)	気温・降水量・風向風速
▲	地域気象観測所(アメダス)	降水量

令和7年(2025年) 10月の気象概況

上旬と下旬は、高気圧に覆われて晴れた日もあったが、低気圧や湿った空気等の影響で曇りや雨の降った日が多かった。14日、26日、31日は大雨となった。

平均気温は全ての観測地点でかなり高く、日照時間はほとんどの観測地点で平年より少なく、降水量は全ての観測地点で平年並か平年より多かった。

**上旬：** 高気圧に覆われて晴れた日もあったが、低気圧や湿った空気の影響で曇りや雨の降った日が多かった。

平均気温は平年よりかなり高く、日照時間は南部では平年より多く、北部では平年並か平年より多かった。降水量は平年並か平年より少なかった。

**中旬：** 前線や湿った空気の影響で曇りや雨の降った日が多かった。14日は大雨となった所があった。

平均気温は平年よりかなり高く、日照時間は平年より少なく、降水量は南部では平年並、北部では平年より多かった。

**下旬：** 高気圧に覆われて晴れた日もあったが、気圧の谷や湿った空気の影響で曇りや雨の降った日が多かった。26日、31日は大雨となった所があった。

平均気温は平年より低く、日照時間は平年並か平年より少く、降水量は平年より多かった。

日々の気象概況			
日	概 況	天気（神戸）	
		06時～18時	18時～翌06時
1	高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を受ける。	晴、雷を伴う	晴後時々曇
2	高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を受ける。	曇時々晴	曇
3	湿った空気の影響を受ける。	雨時々曇	雨時々曇
4	低気圧や前線の影響を受ける。	雨時々曇	曇時々雨
5	低気圧や湿った空気の影響を受ける。	曇一時雨	晴時々曇一時雨
6	湿った空気の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる。	曇一時雨後晴	晴
7	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	晴後一時曇
8	南部では高気圧に覆われるが、北部では湿った空気の影響を受ける。	晴	曇後晴
9	湿った空気の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる。	晴	晴
10	高気圧に覆われるが、次第に湿った空気の影響を受ける。	晴後曇	曇一時雨後晴
11	湿った空気や前線の影響を受ける。	曇一時雨	×
12	前線や台風第23号の影響を受ける。	曇後時々雨	×
13	湿った空気の影響を受ける。	曇一時雨後時々晴	晴後一時曇
14	前線や湿った空気の影響を受ける。大雨となった所があった。	晴時々曇	曇時々雨
15	前線や湿った空気の影響を受ける。	晴	曇時々晴
16	前線や湿った空気の影響を受ける。	曇時々雨	曇一時雨後晴
17	湿った空気の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる。	晴後一時曇	晴時々曇
18	前線や湿った空気の影響を受ける。	曇時々雨一時晴	曇時々雨、雷を伴う
19	前線や湿った空気の影響を受ける。	曇時々雨	雨時々曇
20	寒気や湿った空気の影響を受ける。	曇後時々雨	曇時々晴
21	寒気や湿った空気の影響を受ける。	曇	雨時々曇
22	湿った空気の影響を受ける。	雨時々曇	曇
23	湿った空気の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる。	晴	晴
24	高気圧に覆われる。	晴時々曇	晴時々曇
25	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける。	曇時々雨	雨時々曇
26	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける。大雨となった所があった。	雨時々曇	曇時々晴一時雨
27	南部では高気圧に覆われるが、北部では寒気や湿った空気の影響を受ける。	晴時々曇	晴
28	南部では高気圧に覆われるが、北部では寒気や湿った空気の影響を受ける。	晴後一時曇	晴
29	南部では高気圧に覆われるが、北部では寒気や湿った空気の影響を受ける。	晴	晴
30	高気圧に覆われるが、気圧の谷や湿った空気の影響を受ける。	晴後一時曇	曇後時々雨
31	低気圧や前線の影響を受ける。大雨となった所があった。	大雨	雨後晴時々曇

※11日と12日の18時～翌06時の天気（神戸）は、気象衛星観測障害に伴い欠測とした。

令和7年(2025年) 10月の気候表

神戸地方気象台、豊岡・姫路・洲本特別地域気象観測所

	要素	平均気温(℃)			日照時間(h)			降水量(mm)		
	官署	本年	平年	階級区分	本年	平年	階級区分	本年	平年	階級区分
上旬	神戸	24.2	21.8	かなり高い	59.8	50.8	平年並	14.5	43.2	少ない
	豊岡	21.7	18.8	かなり高い	39.3	36.2	平年並	32.5	58.9	平年並
	姫路	22.9	20.1	かなり高い	65.7	50.7	多い	21.0	38.1	少ない
	洲本	22.9	20.2	かなり高い	59.1	47.5	多い	7.5	55.6	かなり少ない
中旬	神戸	23.9	20.0	かなり高い	35.5	57.0	少ない	17.0	39.7	平年並
	豊岡	21.0	16.6	かなり高い	21.0	39.1	少ない	89.0	56.3	多い
	姫路	22.5	18.0	かなり高い	29.8	55.5	かなり少ない	9.0	32.9	少ない
	洲本	22.8	18.5	かなり高い	35.9	52.0	少ない	17.0	74.8	少ない
下旬	神戸	17.3	17.8	低い	49.8	62.0	少ない	80.5	35.1	かなり多い
	豊岡	13.7	14.6	低い	32.9	40.5	少ない	66.5	57.5	多い
	姫路	15.5	15.8	平年並	55.0	61.2	少ない	59.5	37.7	多い
	洲本	15.7	16.5	低い	49.5	53.9	平年並	82.0	55.2	多い
月	神戸	21.6	19.8	かなり高い	145.1	169.8	少ない	112.0	118.0	平年並
	豊岡	18.6	16.6	かなり高い	93.2	115.0	少ない	188.0	172.4	平年並
	姫路	20.2	17.9	かなり高い	150.5	167.4	少ない	89.5	108.7	平年並
	洲本	20.3	18.3	かなり高い	144.5	153.4	平年並	106.5	185.6	平年並

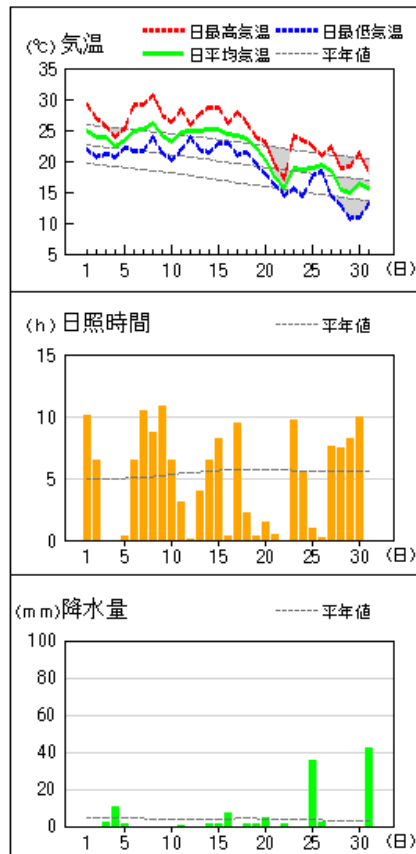
※平年値は、1991～2020年の観測値の平均です。

値の右にある記号の説明

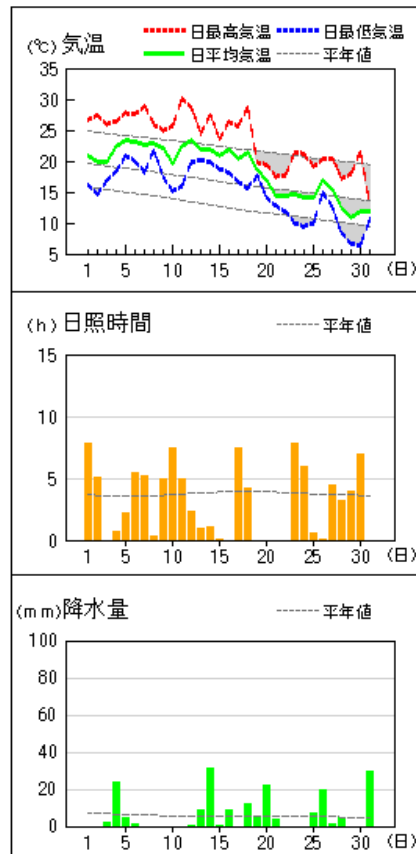
)	： 準正常値	対象となる資料の一部が欠けているが、許容する資料数を満たす値
]	： 資料不足値	対象となる資料が許容する資料数を満たさない値
×	： 欠測(資料なし)	測器の故障などで値が得られなかった場合

## 地上気象 気象経過図：2025年10月01日-2025年10月31日

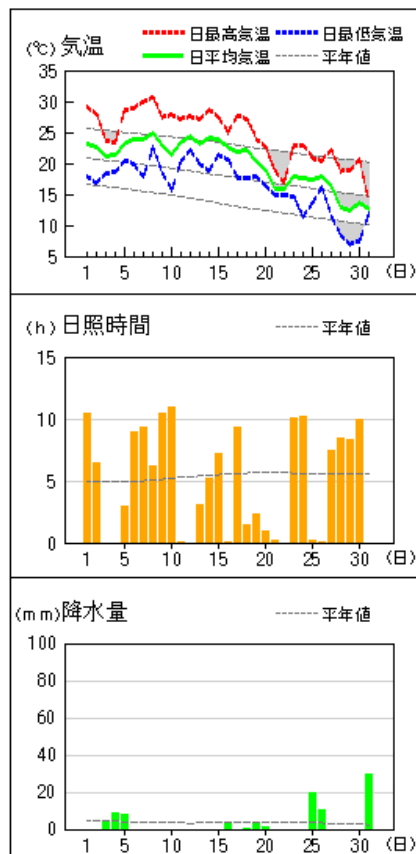
## 神戸



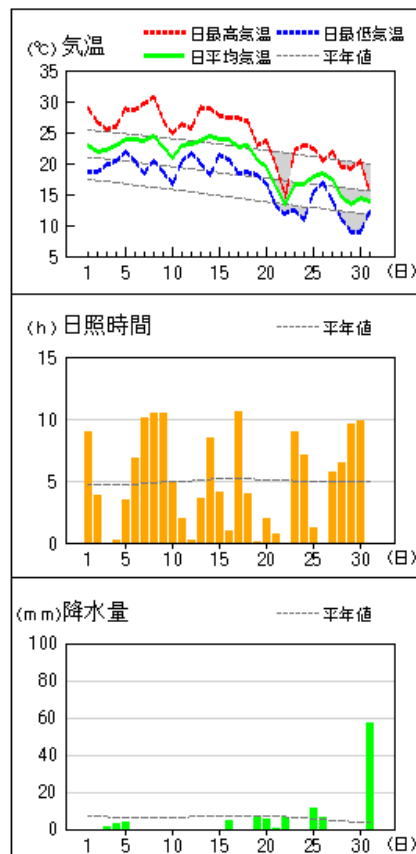
## 豊岡



## 姫路

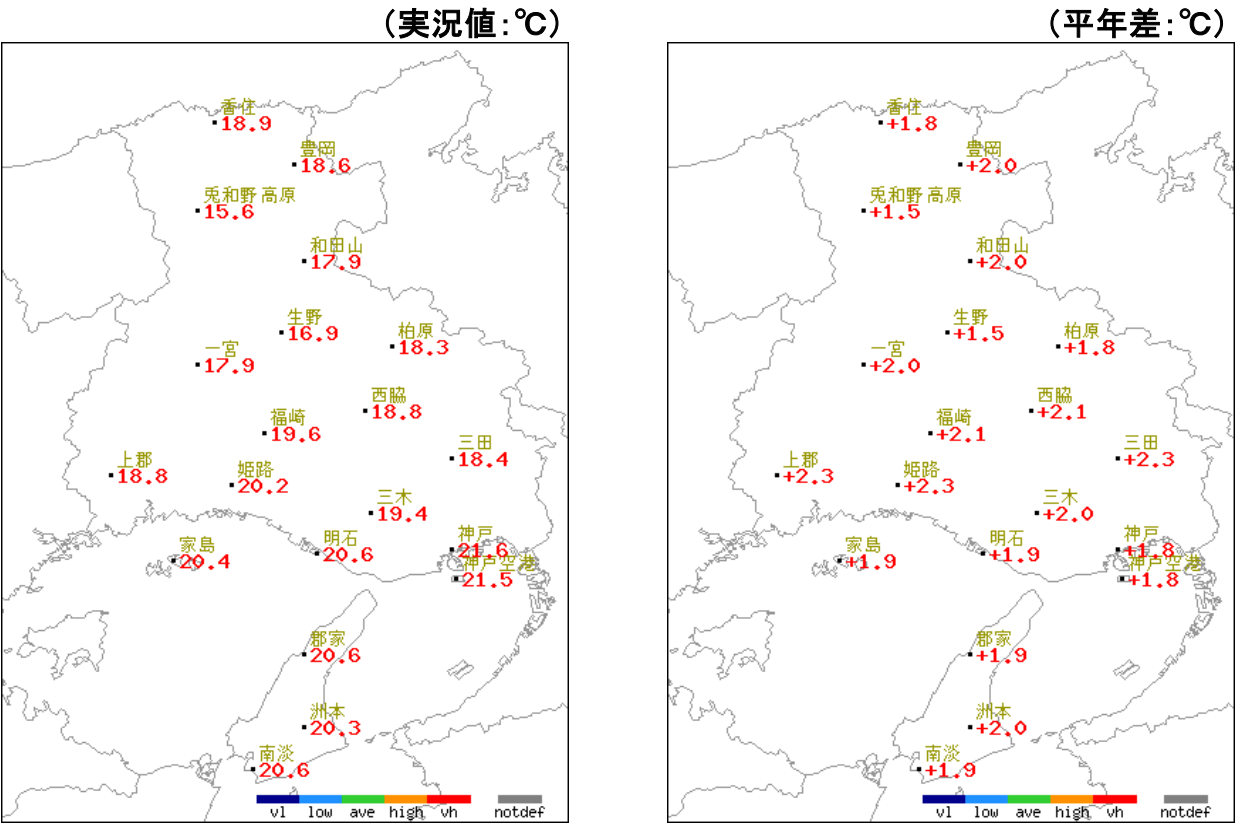


## 洲本



令和7年(2025年) 10月の気象分布図 平均気温(月平均)

【平均気温】



地点名	実況値(℃)	平年値(℃)	平年差(℃)
香住	18.9	17.1	1.8
豊岡	18.6	16.6	2.0
兔和野高原	15.6	14.1	1.5
和田山	17.9	15.9	2.0
生野	16.9	15.4	1.5
柏原	18.3	16.5	1.8
一宮	17.9	15.9	2.0
福崎	19.6	17.5	2.1
西脇	18.8	16.7	2.1
上郡	18.8	16.5	2.3
姫路	20.2	17.9	2.3
三田	18.4	16.1	2.3
三木	19.4	17.4	2.0
家島	20.4	18.5	1.9
明石	20.6	18.7	1.9
神戸空港	21.5	19.7	1.8
神戸	21.6	19.8	1.8
郡家	20.6	18.7	1.9
洲本	20.3	18.3	2.0
南淡	20.6	18.7	1.9

値の右にある記号の説明

) : 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

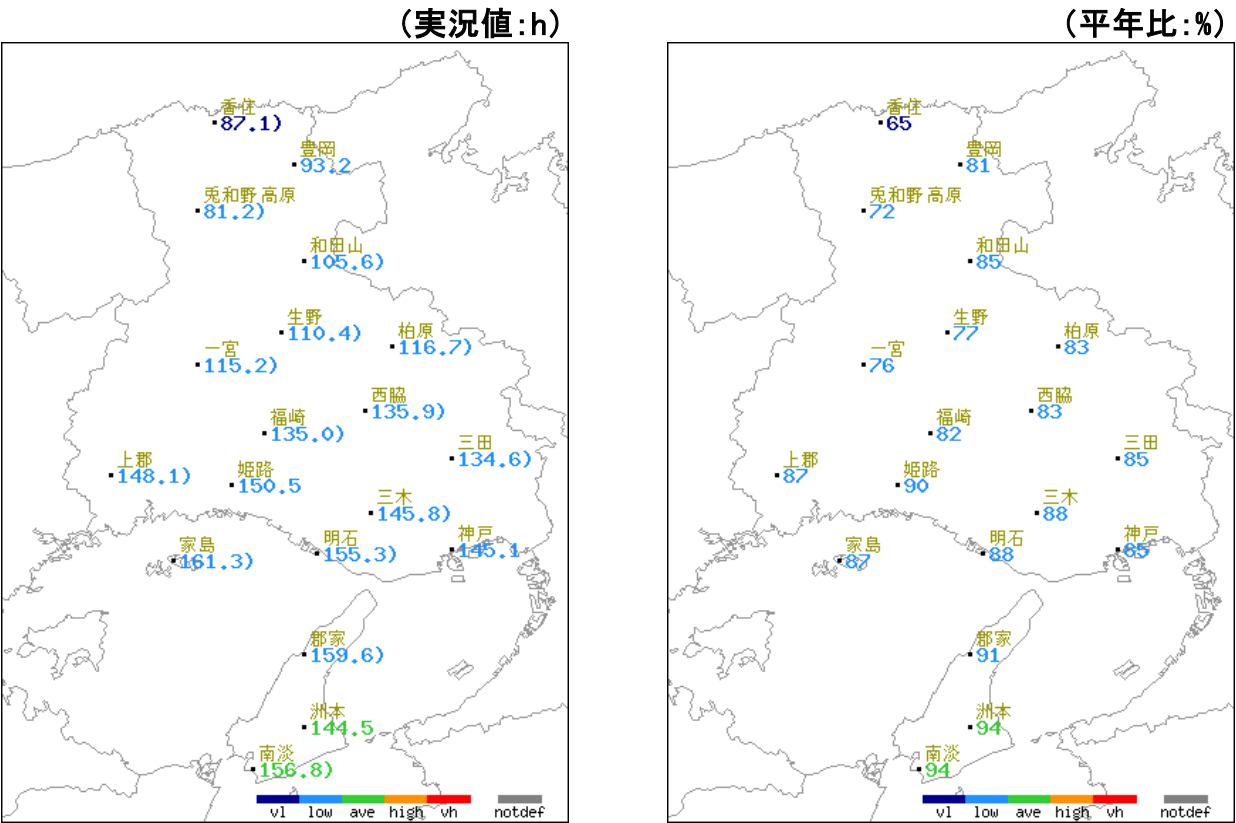
] : 資料不足値  
対象となる資料が許容する資料数を  
満たさない値

× : 欠測(資料なし)  
測器の故障などで値が得られなかった場合

記号	色	階級区分
vh	red	平年よりかなり高い
high	orange	平年より高い
ave	green	平年並
low	lightblue	平年より低い
vl	blue	平年よりかなり低い
notdef	grey	(平年値なし)比較できない

令和7年(2025年) 10月の気象分布図 日照時間(月合計)

【日照時間】



地点名	実況値(h)	平年値(h)	平年比(%)
香住	87.1)	134.0	65
豊岡	93.2	115.0	81
兔和野高原	81.2)	112.1	72
和田山	105.6)	123.6	85
生野	110.4)	144.1	77
柏原	116.7)	139.9	83
一宮	115.2)	151.1	76
福崎	135.0)	165.2	82
西脇	135.9)	164.6	83
上郡	148.1)	170.0	87
姫路	150.5	167.4	90
三田	134.6)	158.5	85
三木	145.8)	166.3	88
家島	161.3)	185.3	87
明石	155.3)	176.5	88
神戸	145.1)	169.8	85
郡家	159.6)	175.5	91
洲本	144.5	153.4	94
南淡	156.8)	167.3	94

値の右にある記号の説明

) : 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

] : 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

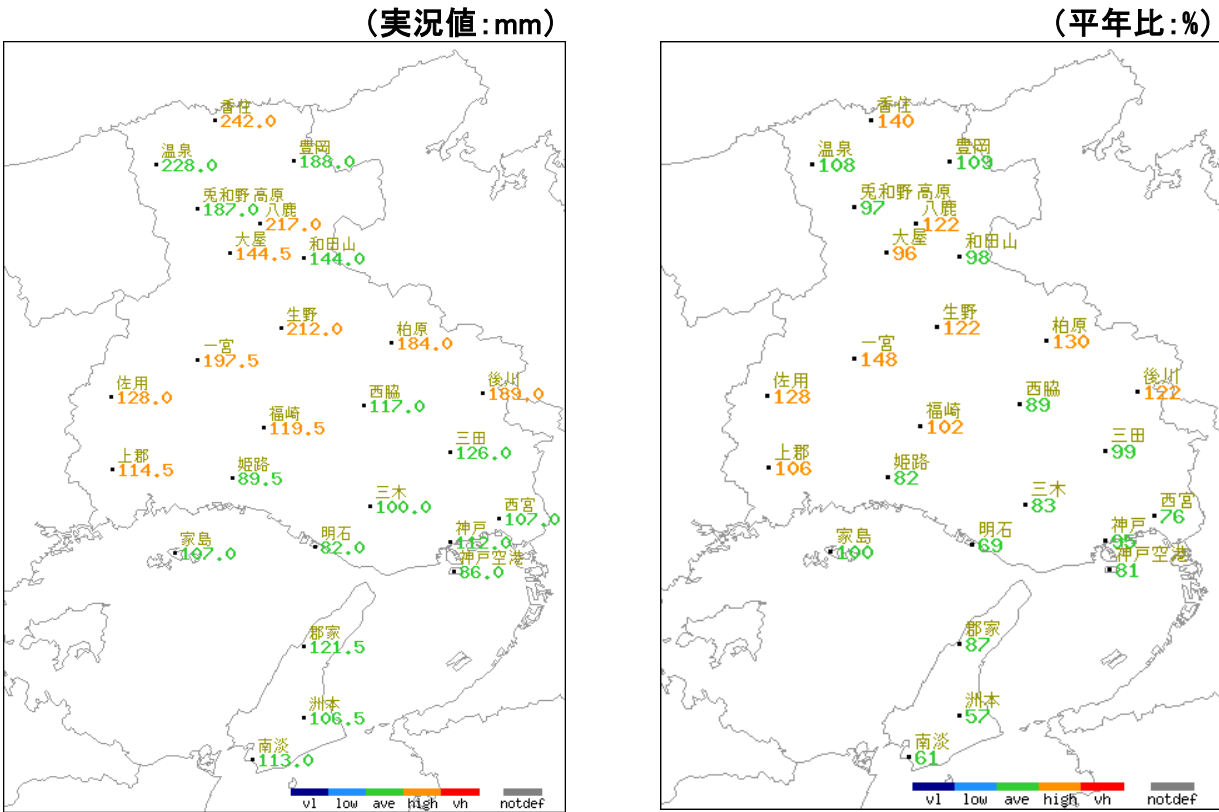
× : 欠測(資料なし)  
測器の故障などで値が得られなかった場合

記号	色	階級区分
vh	赤	平年よりかなり多い
high	黄	平年より多い
ave	緑	平年並
low	青	平年より少ない
vl	紺	平年よりかなり少ない
notdef	灰	(平年値なし)比較できない

※気象衛星観測障害に伴い12日の日照時間が欠測となったため、神戸・豊岡・姫路・洲本を除く全てのアメダス地点の日照時間(月合計)が「)」付きとなった。

令和7年(2025年) 10月の気象分布図 降水量(月合計)

【降水量】



地点名	実況値(mm)	平年値(mm)	平年比(%)
香住	242.0	172.3	140
温泉	228.0	211.1	108
豊岡	188.0	172.4	109
兔和野高原	187.0	193.1	97
大屋	144.5	151.3	96
八鹿	217.0	177.5	122
和田山	144.0	147.2	98
生野	212.0	173.8	122
柏原	184.0	141.4	130
佐用	128.0	99.7	128
一宮	197.5	133.5	148
福崎	119.5	117.5	102
西脇	117.0	132.0	89
後川	189.0	155.3	122
上郡	114.5	108.1	106
姫路	89.5	108.7	82
三田	126.0	127.5	99
三木	100.0	119.9	83
西宮	107.0	140.3	76
家島	107.0	106.9	100
明石	82.0	118.1	69
神戸空港	86.0	106.1	81
神戸	112.0	118.0	95
郡家	121.5	139.8	87
洲本	106.5	185.6	57
南淡	113.0	185.6	61

値の右にある記号の説明

) : 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

] : 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

× : 欠測(資料なし)  
測器の故障などで値が得られなかった場合

記号	色	階級区分
vh	red	平年よりかなり多い
high	orange	平年より多い
ave	green	平年並
low	blue	平年より少ない
vl	darkblue	平年よりかなり少ない
notdef	gray	(平年値なし)比較できない



●: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

斜体字:発表 下線:特別警報から警報 大雨警報・大雨特別警報に関して「浸」浸水害、「土」土砂災害、「土浸」土砂災害、浸水害 (記号の色 特別警報 警報 注意報)

[illegible]

●: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

斜体字: 発表      下線: 特別警報から警報

大雨警報・大雨特別警報に関して「浸」浸水害、「土」土砂災害、「土浸」土砂災害、浸水害

(記号の色 特別警報 警報 注意報)

神戸地方気象台

●: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

斜体字:発表    下線:特別警報から警報

大雨警報・大雨特別警報に関して「浸」浸水害、「土」土砂災害、「土浸」土砂災害、浸水害

(記号の色 特別警報 警報 注意報)

神戸地方気象台

令和7年(2025年) 10月の気象情報の発表状況

気象情報

発表日時	標 題
10月1日 05時36分	降ひょうと落雷に関する兵庫県気象情報 第2号
10月14日 10時44分	突風と落雷に関する兵庫県気象情報 第1号
10月14日 15時43分	突風と落雷に関する兵庫県気象情報 第2号
10月15日 15時32分	突風と落雷に関する兵庫県気象情報 第1号
10月16日 05時37分	突風と落雷に関する兵庫県気象情報 第2号
10月16日 16時03分	突風と落雷に関する兵庫県気象情報 第3号
10月31日 05時39分	突風と降ひょう及び落雷に関する兵庫県気象情報 第1号
10月31日 15時55分	突風と降ひょう及び落雷に関する兵庫県気象情報 第2号

潮位情報

発表日時	標 題
10月31日 11時28分	大潮による高い潮位に関する兵庫県潮位情報 第1号

土砂災害警戒情報	}	発表なし
指定河川洪水予報		
記録的短時間大雨情報		
竜巻注意情報		
熱中症警戒アラート		

令和7年(2025年) 10月に更新した極値(神戸, 豊岡, 姫路, 洲本)  
なし

## 情報のご案内

「兵庫県の気象」に記載されていない詳細なデータや最新のデータについては、気象庁ホームページをご覧ください。

<https://www.jma.go.jp/jma/index.html>

### ・過去の気象データ検索

<https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/etrn/index.php>

「地点」、「年月日」、「データの種類」を選択することによって気温、降水量などの観測データを検索できます。

天気概況、平年値、極値・順位値も検索できます。

### ・過去の気象データ・ダウンロード

<https://www.data.jma.go.jp/gmd/risk/obsdl/index.php>

昨日までの気象観測データの中から、数日間の平均・合計値などを集計、その値を平年値や最近の数年間の平均値と比較することができます。

結果は画面に表示、またはCSVファイルとしてダウンロードすることができます。

地域気象観測所一覧表

令和7年10月現在

観測所名	観測項目						推計値の提供	所在地	緯度	経度	海面上の 高さ(m)	風向風速計 の地上からの 高さ(m)	備考
	降水量	風	気温	日照時間	湿度	積雪	日照時間						
神戸	○		○		○	○		神戸市中央区脇浜海岸通	34° 41.8′	135° 12.7′	5	—	
		○		○				神戸市中央区港島	34° 40.9′	135° 13.2′	3	16.0	
豊岡	○	○	○	○	○	○		豊岡市桜町	35° 32.1′	134° 49.3′	3	16.0	
姫路	○	○	○	○	○			姫路市神子岡前	34° 50.3′	134° 40.2′	38	16.2	
洲本	○	○	○	○	○			洲本市木戸	34° 18.6′	134° 50.9′	69	14.6	
神戸空港	○	○	○					神戸市中央区神戸空港	34° 37.9′	135° 13.4′	5	10.2	
香住	○	○	○		○	○	○	美方郡香美町香住区森	35° 37.5′	134° 37.6′	5	9.2	
温泉	○							美方郡新温泉町桐岡字穴町	35° 31.7′	134° 28.8′	233	—	
兔和野高原	○	○	○		○	○	○	美方郡香美町村岡区宿字菟臥野	35° 25.9′	134° 35.0′	540	6.4	
大屋	○							養父市大屋町山路	35° 19.9′	134° 39.9′	150	—	
八鹿	○							養父市八鹿町高柳字篠尾	35° 23.9′	134° 44.4′	183	—	
和田山	○	○	○		○	○	○	朝来市和田山町枚田	35° 19.4′	134° 50.9′	80	9.9	
生野	○	○	○		○		○	朝来市生野町口銀谷	35° 10.0′	134° 47.5′	320	10.7	
柏原	○	○	○		○		○	丹波市柏原町柏原	35° 08.2′	135° 03.9′	98	10.0	
佐用	○							佐用郡佐用町円応寺	35° 01.0′	134° 22.1′	120	—	
一宮	○	○	○		○		○	宍粟市一宮町東市場	35° 05.8′	134° 35.1′	195	9.9	
福崎	○	○	○		○		○	神崎郡福崎町福崎新	34° 57.0′	134° 44.9′	72	13.8	
西脇	○	○	○		○		○	西脇市上比延町	34° 59.9′	134° 59.8′	72	6.4	
後川	○							丹波篠山市後川上	35° 01.5′	135° 17.6′	330	—	
上郡	○	○	○		○		○	赤穂郡上郡町与井	34° 51.5′	134° 22.4′	20	13.1	
三田	○	○	○		○		○	三田市下深田	34° 53.7′	135° 12.7′	150	21.5	
三木	○	○	○		○		○	三木市志染町広野	34° 46.6′	135° 00.8′	145	9.9	
西宮	○							西宮市奥畑	34° 45.0′	135° 20.1′	38	—	
家島	○	○	○		○		○	姫路市家島町真浦字御室寺	34° 40.3′	134° 31.6′	88	6.4	
明石	○	○	○		○		○	明石市二見町南二見	34° 41.2′	134° 52.6′	3	28.5	
郡家	○	○	○		○		○	淡路市多賀	34° 28.0′	134° 50.9′	5	9.2	
南淡	○	○	○		○		○	南あわじ市阿万塩屋町	34° 13.1′	134° 43.2′	5	9.5	