

# 兵庫県の気象

令和4年(2022年) 7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	7～17
気象情報発表状況	18～20
極値	20
情報のご案内	21
地域気象観測所一覧表	22

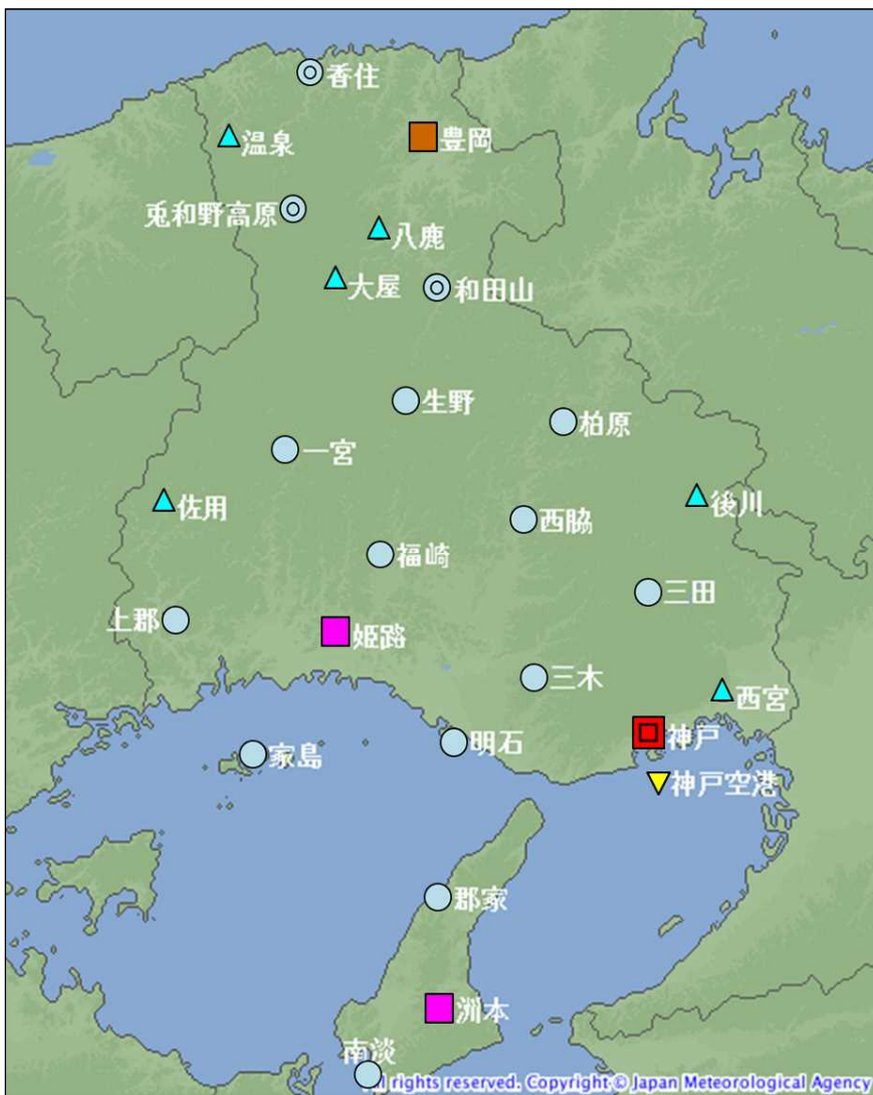
※ 警報・注意報並びに気象情報の発表状況以外は速報値です。

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		任意の時刻の最高値
	最低		任意の時刻の最低値
日照時間		0.1 h	毎正時(24回)の合計 「-」は不照
降水量	日降水量	0.5 mm	毎正時(24回)の合計 0.5mm未満は「0.0」と表示、「-」は無降水
天気概況(神戸地方气象台)			昼:06時~18時、夜:18時~翌日06時

### 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
■	气象台	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
▲	地域雨量観測所(アメダス)	降水量

※湿度観測は、令和3年3月から順次開始(詳細は「情報のご案内」参照)。

## 令和4年(2022年) 7月の気象概況

前線や湿った空気等の影響で曇りや雨の降る日が多く、大雨となった日があった。

平均気温はほとんどの観測地点で平年より高く、日照時間はほとんどの観測地点で平年並み、降水量は平年並みの観測地点が多かった。

上旬： 低気圧や湿った空気の影響で曇りや雨の降る日が多かった。また、気圧の谷や湿った空気の影響で大雨となった日があった。

平均気温は平年より高く、日照時間は平年より多く、降水量は平年並みか平年より少なかった。

中旬： 前半は気圧の谷や湿った空気の影響で、後半は前線や湿った空気の影響で、曇りや雨の降る日が多く大雨となった日があった。

平均気温は平年並み、日照時間は平年並みか平年より少なく、降水量は平年より多かった。

下旬： 高気圧に覆われる日が多かったが、湿った空気の影響で大気の状態が不安定となり、大雨となった日があった。

平均気温は平年並みか平年より高く、日照時間は平年並みか平年より多く、降水量は平年並みか平年より少なかった。

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。	晴	晴
2	高気圧に覆われる。	晴	曇後時々雨
3	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
4	湿った空気の影響を受ける。	雨時々曇	曇時々雨
5	台風第4号から変わった低気圧や湿った空気の影響を受ける。	雨時々曇	曇時々雨
6	上空の寒気や湿った空気の影響を受ける。	曇一時雨後晴、 雷を伴う	晴一時曇
7	高気圧に覆われる。	晴後一時曇	曇
8	湿った空気の影響を受ける。	曇後一時雨	曇
9	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける。	曇時々晴	雨時々曇、雷を伴う
10	低気圧や湿った空気の影響を受ける。	雨時々曇後晴	晴後曇一時雨
11	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける。	曇時々晴	曇後時々大雨、 雷を伴う
12	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける。	大雨時々曇、 雷を伴う	曇時々晴一時雨
13	湿った空気の影響を受ける。	曇一時晴後一時雨	曇後一時雨
14	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける。	雨時々曇	曇後時々雨
15	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける。	曇後一時雨一時晴	曇
16	前線や上空の寒気の影響を受ける。	曇後時々雨	曇時々雨後晴、 雷を伴う
17	湿った空気や上空の寒気の影響を受ける。	晴後一時曇	曇時々晴一時雨
18	前線や湿った空気の影響を受ける。	曇後一時晴	雨一時曇
19	前線や湿った空気の影響を受ける。	雨時々曇	曇時々晴一時雨
20	前線や湿った空気の影響を受ける。	曇時々晴	曇後時々晴
21	前線や湿った空気の影響を受ける。	曇後一時雨	曇時々雨後晴、 雷を伴う
22	前線や湿った空気の影響を受ける。	晴後曇一時雨	晴後曇一時雨
23	湿った空気の影響を受ける。	曇時々晴	晴時々曇
24	高気圧に覆われる。	晴	晴後曇
25	湿った空気の影響を受ける。	晴一時曇	曇時々晴
26	高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を受ける。	晴	曇一時雨後晴、 雷を伴う
27	湿った空気の影響を受ける。	曇後晴一時雨、 雷を伴う	晴時々曇
28	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	晴時々曇、雷を伴う
29	高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を受ける。	晴一時曇、雷を伴う	曇時々晴、雷を伴う
30	湿った空気の影響を受ける。	曇、雷を伴う	曇時々晴
31	湿った空気の影響を受ける。	晴一時曇	曇時々晴

## 令和4年(2022年) 7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(°C)			日照時間(h)			降水量(mm)		
		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	27.7	25.8	高い	62.7	49.0	多い	49.5	85.1	平年並
	豊岡	27.4	24.8	かなり高い	53.6	38.5	多い	46.5	74.0	平年並
	姫路	27.2)	25.1	かなり高い	45.6)	45.5	平年並	43.0)	78.2	平年並
	洲本	27.1	24.4	かなり高い	64.5	51.2	多い	55.0	75.5	平年並
中旬	神戸	27.0	27.1	平年並	40.8	58.1	少ない	179.5	67.7	かなり多い
	豊岡	25.9	25.8	平年並	31.7	44.7	平年並	103.5	73.5	多い
	姫路	26.3	26.3	平年並	46.3	52.6	平年並	101.0	67.6	多い
	洲本	26.8	25.7	高い	50.2	62.0	少ない	17.0	61.7	平年並
下旬	神戸	29.1	28.3	高い	102.8	82.3	多い	16.0	35.1	平年並
	豊岡	27.9	27.2	平年並	74.8	67.4	平年並	16.0	40.3	少ない
	姫路	28.3	27.6	高い	84.8	74.4	平年並	20.5	39.0	平年並
	洲本	28.1	26.7	かなり高い	99.0	83.9	多い	2.0	45.0	少ない
月	神戸	28.0	27.1	高い	206.3	189.4	平年並	245.0	187.9	多い
	豊岡	27.1	26.0	高い	160.1	150.5	平年並	166.0	187.7	平年並
	姫路	27.3)	26.4	高い	176.7)	172.1	平年並	164.5)	184.3	平年並
	洲本	27.4	25.6	かなり高い	213.7	197.1	平年並	74.0	182.2	少ない

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

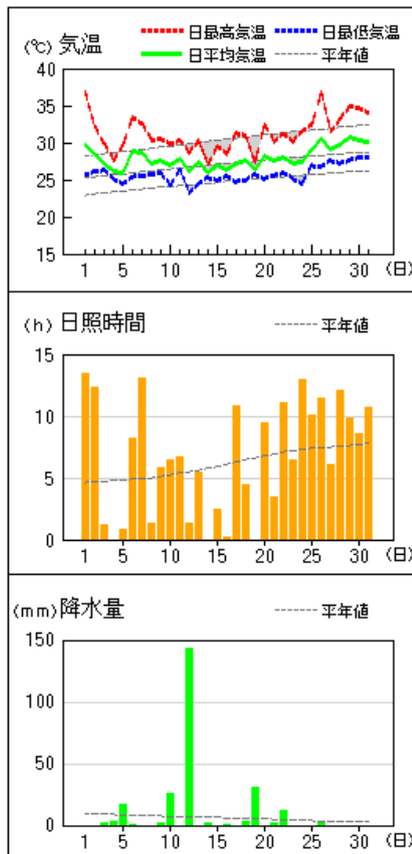
## お知らせ

姫路特別地域気象観測所、三田地域気象観測所、大屋・八鹿地域雨量観測所の観測値が「準正常値」(観測値の横に)を付した値)となっています。これは7月2日から4日にかけて発生した通信障害の影響により、観測値を収集できなかったためです。

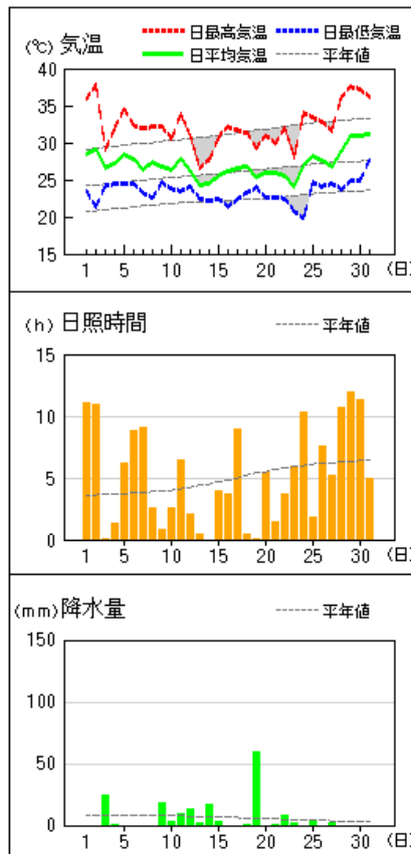
「準正常値」は旬・月別値を求める際に使用した観測値に欠測や資料不足値を含みますが、通常の値と同様に扱うことができます。

地上気象 気象経過図：2022年07月01日-2022年07月31日

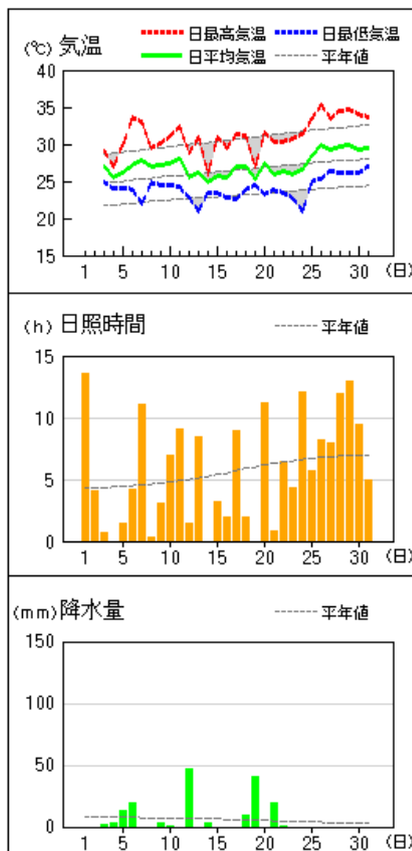
神戸



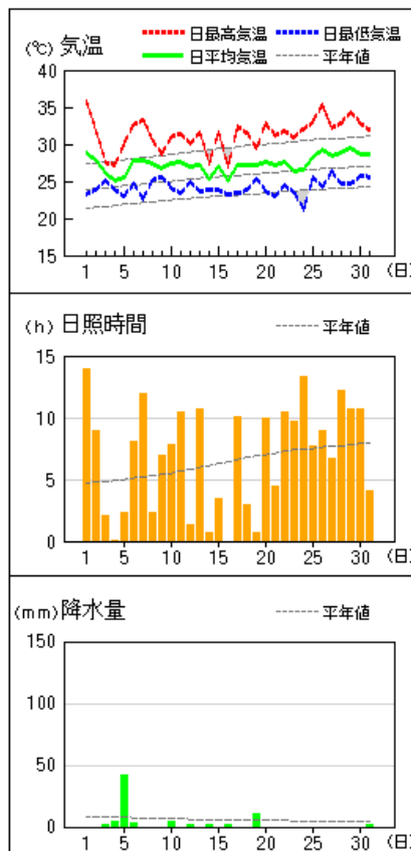
豊岡



姫路 (2日は観測値に欠落があります。)



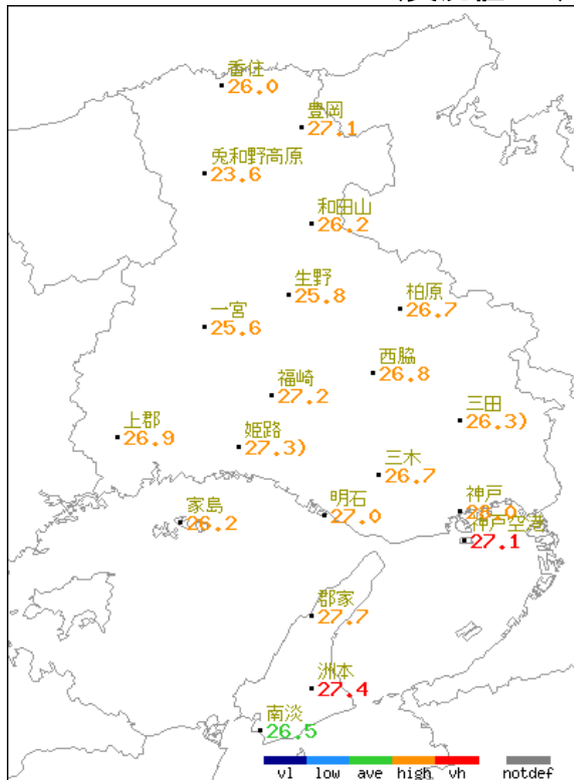
洲本



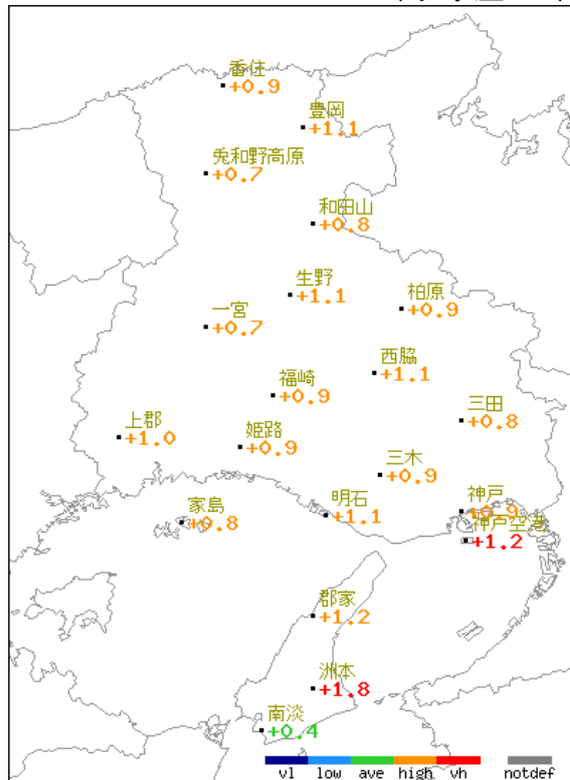
令 和 4 年 (2022 年) 7 月 の 気 象 分 布 図 平 均 気 温 (月 平 均)

【平均気温】

(実況値:°C)



(平年差:°C)



地点名	実況値(°C)	平年値(°C)	平年差(°C)
香住	26.0	25.1	0.9
豊岡	27.1	26.0	1.1
兔和野高原	23.6	22.9	0.7
和田山	26.2	25.4	0.8
生野	25.8	24.7	1.1
柏原	26.7	25.8	0.9
一宮	25.6	24.9	0.7
福崎	27.2	26.3	0.9
西脇	26.8	25.7	1.1
上郡	26.9	25.9	1.0
姫路	27.3	26.4	0.9
三田	26.3	25.5	0.8
三木	26.7	25.8	0.9
家島	26.2	25.4	0.8
明石	27.0	25.9	1.1
神戸空港	27.1	25.9	1.2
神戸	28.0	27.1	0.9
郡家	27.7	26.5	1.2
洲本	27.4	25.6	1.8
南淡	26.5	26.1	0.4

凡 例

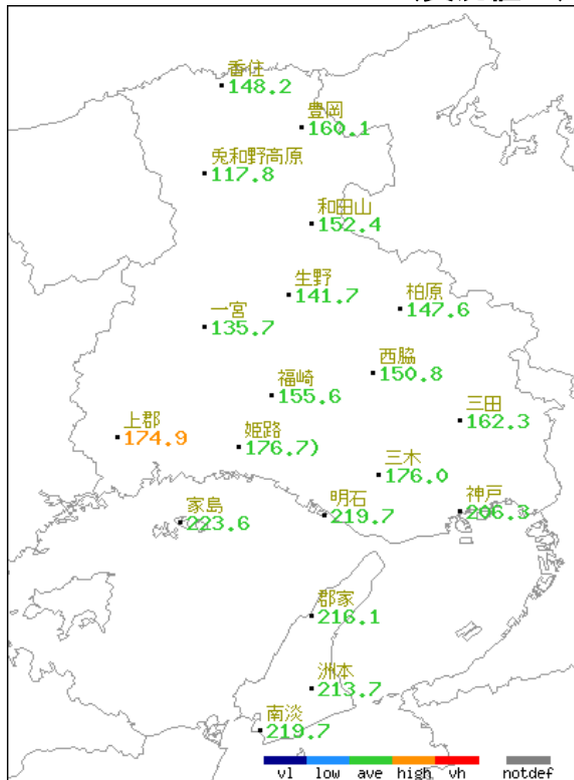
記号	記号の説明
D	正常値
--	現象なし
D)	準正常値
D]	資料不足値
X	欠測(資料なし)
//	平年値なし

記号	色	階級区分
vh	赤	平年よりかなり高い
high	黄	平年より高い
ave	緑	平年並
low	青	平年より低い
vl	濃青	平年よりかなり低い
notdef	灰	(平年値なし)比較できない

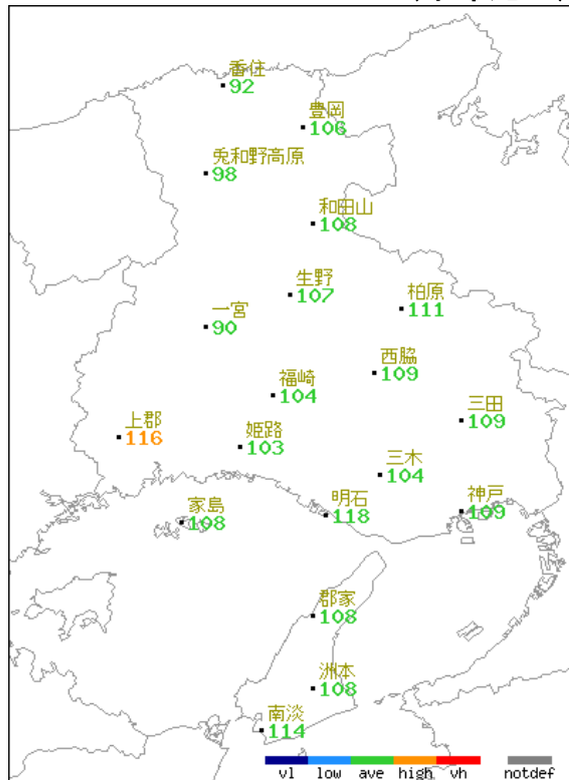
令和4年(2022年) 7月の気象分布図 日照時間(月合計)

【日照時間】

(実況値:h)



(平年比:%)



地点名	実況値(h)	平年値(h)	平年比(%)
香住	148.2	160.9	92
豊岡	160.1	150.5	106
兔和野高原	117.8	120.7	98
和田山	152.4	141.6	108
生野	141.7	132.1	107
柏原	147.6	133.1	111
一宮	135.7	150.1	90
福崎	155.6	150.3	104
西脇	150.8	138.0	109
上郡	174.9	150.8	116
姫路	176.7	172.1	103
三田	162.3	148.4	109
三木	176.0	169.7	104
家島	223.6	208.0	108
明石	219.7	186.0	118
神戸	206.3	189.4	109
郡家	216.1	200.2	108
洲本	213.7	197.1	108
南淡	219.7	193.0	114

凡例

記号	記号の説明
D	正常値
--	現象なし
D)	準正常値
D]	資料不足値
X	欠測(資料なし)
//	平年値なし

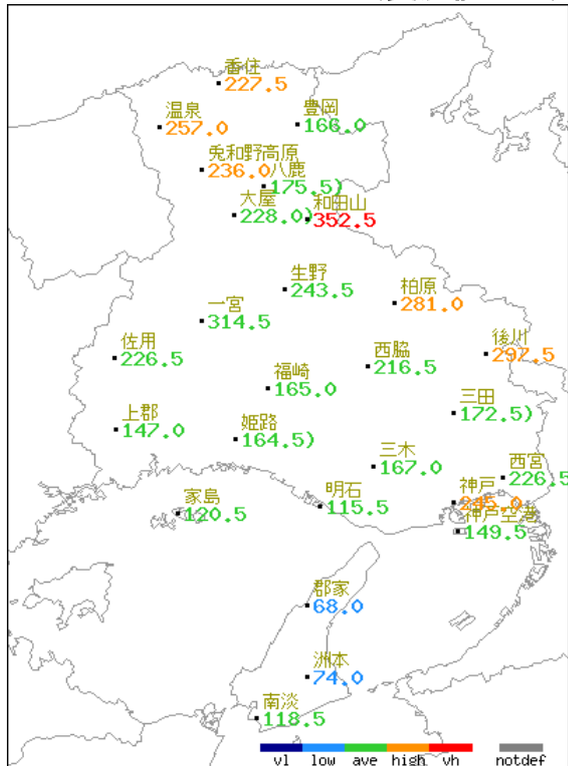
記号	色	階級区分
vh	赤	平年よりかなり多い
high	黄	平年より多い
ave	緑	平年並
low	青	平年より少ない
vl	濃青	平年よりかなり少ない
notdef	灰	(平年値なし)比較できない

※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。

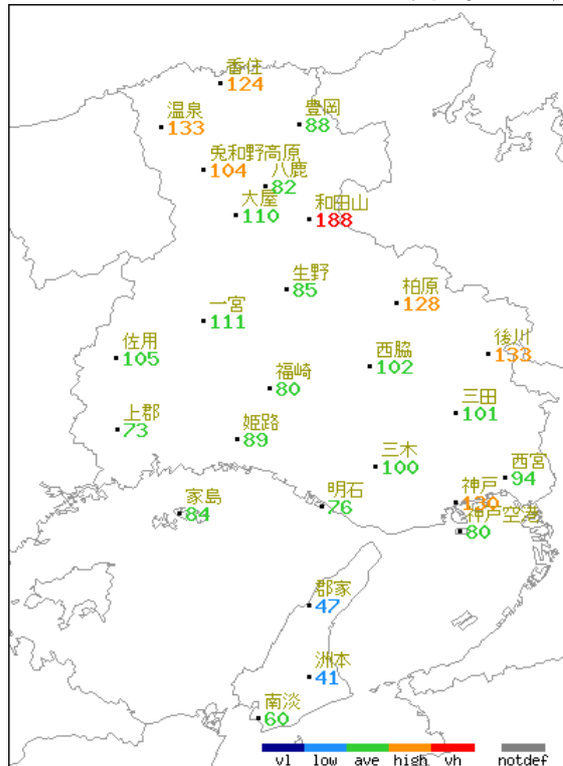
令和4年(2022年) 7月の気象分布図 降水量(月合計)

【降水量】

(実況値:mm)



(平年比:%)



地点名	実況値(mm)	平年値(mm)	平年比(%)
香住	227.5	183.8	124
温泉	257.0	193.8	133
豊岡	166.0	187.7	88
兔和野高原	236.0	227.7	104
大屋	228.0	206.6	110
八鹿	175.5	214.9	82
和田山	352.5	187.7	188
生野	243.5	285.7	85
柏原	281.0	220.2	128
佐用	226.5	215.3	105
一宮	314.5	283.0	111
福崎	165.0	207.3	80
西脇	216.5	212.2	102
後川	297.5	224.2	133
上郡	147.0	201.4	73
姫路	164.5	184.3	89
三田	172.5	171.1	101
三木	167.0	167.7	100
西宮	226.5	241.5	94
家島	120.5	143.1	84
明石	115.5	152.3	76
神戸空港	149.5	186.9	80
神戸	245.0	187.9	130
郡家	68.0	144.9	47
洲本	74.0	182.2	41
南淡	118.5	197.3	60

凡例

記号	記号の説明
D	正常値
--	現象なし
D)	準正常値
D]	資料不足値
X	欠測(資料なし)
//	平年値なし

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	藍	平年よりかなり少ない
notdef	グレー	(平年値なし)比較できない



警報・注意報発表状況 令和4年(2022年) 7月

●: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

(記号の色 特別警報 警報 注意報)

Table with columns for time slots (e.g., 7月3日 15時02分) and locations (e.g., 神戸市, 西宮市, 芦屋市, etc.), and rows for various weather alerts (大雨警報, 洪水警報, etc.).

警報・注意報発表状況 令和4年(2022年) 7月

●: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

(記号の色 特別警報 警報 注意報)

Table with columns for time (発表時刻), warning type (警報・注意報), and 20 municipalities (神戸市, 尼崎市, 西宮市, 芦屋市, 伊丹市, 宝塚市, 川西市, 三田市, 猪名川町, 洲本市, 南あわじ市, 淡路市, 姫路市, 相生市, 赤穂市, たつの市, 上郡町, 上郡町, 明石市, 加古川市, 三木市, 高砂市, 小野市, 加西市, 加東市, 稲美町, 播磨町, 宍粟市, 市川町, 福崎町, 神河町, 佐用町, 西脇市, 丹波篠山市, 丹波市, 多可町, 養父市, 朝来市, 豊岡市, 香美町, 新温泉町). Rows list various weather warnings like 大雨注意報, 雷注意報, 強風注意報, etc., with symbols indicating status.

警報・注意報発表状況 令和4年(2022年) 7月

●: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

(記号の色 特別警報 警報 注意報)

Table with columns for time (発表時刻), warning type (警報・注意報), and 28 municipalities (神戸市, 尼崎市, 西宮市, 芦屋市, 伊丹市, 宝塚市, 川西市, 三田市, 猪名川町, 洲本市, 南あわじ市, 淡路市, 姫路市, 相生市, 赤穂市, たつの市, 上郡町, 明石市, 加古川市, 三木市, 高砂市, 小野市, 加西市, 加東市, 稲美町, 播磨町, 宍粟市, 市川町, 福崎町, 神河町, 佐用町, 西脇市, 丹波篠山市, 丹波市, 多可町, 養父市, 朝来市, 豊岡市, 香美町, 新温泉町). Rows list various weather warnings like 雷注意報, 洪水注意報, 大雨注意報, etc., with symbols indicating status.

警報・注意報発表状況 令和4年(2022年) 7月

●: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

(記号の色 特別警報 警報 注意報)

Table with columns for time slots (e.g., 7月9日 21時27分) and locations (e.g., 神戸市, 尼崎市, 西宮市, etc.), and rows for various weather alerts (大雨警報, 洪水警報, etc.).

警報・注意報発表状況 令和4年(2022年) 7月

●: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

(記号の色 特別警報 警報 注意報)

Table with columns for municipalities (e.g., 神戸市, 尼崎市, 西宮市) and rows for alert types (大雨警報, 洪水警報, etc.) and times (7月12日 02時51分, etc.).

警報・注意報発表状況 令和4年(2022年) 7月

●: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

(記号の色 特別警報 警報 注意報)

Table with columns for time slots (e.g., 7月12日 22時43分) and locations (e.g., 神戸市, 西宮市, 芦屋市, etc.), and rows for various weather alerts (大雨注意報, 雷注意報, 高潮注意報, etc.).

警報・注意報発表状況 令和4年(2022年) 7月

●: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

(記号の色 特別警報 警報 注意報)

Table with columns for time slots (e.g., 7月16日 19時48分) and locations (e.g., 神戸市, 西宮市, 芦屋市, etc.), and rows for various weather alerts (大雨注意報, 雷注意報, etc.).

警報・注意報発表状況 令和4年(2022年) 7月

●: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

(記号の色 特別警報 警報 注意報)

Table with columns for time (発表時刻), warning type (警報・注意報), and 33 municipalities (神戸市, 尼崎市, 西宮市, 芦屋市, 伊丹市, 宝塚市, 川西市, 三田市, 猪名川町, 洲本市, 南あわじ市, 淡路市, 姫路市, 相生市, 赤穂市, たつの市, 上郡町, 上郡町, 明石市, 加古川市, 三木市, 高砂市, 小野市, 加西市, 加東市, 稲美町, 播磨町, 宍粟市, 市川町, 福崎町, 神河町, 佐用町, 西脇市, 丹波篠山市, 丹波市, 多可町, 養父市, 朝来市, 豊岡市, 香美町, 新温泉町). Rows list various weather warnings like 大雨注意報, 雷注意報, 強風注意報, etc., with symbols indicating status.

警報・注意報発表状況 令和4年(2022年) 7月

●: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

(記号の色 特別警報 警報 注意報)

Table with columns for time (発表時刻), warning type (警報・注意報), and 28 municipalities (神戸市, 尼崎市, 西宮市, 芦屋市, 伊丹市, 宝塚市, 川西市, 三田市, 猪名川町, 洲本市, 南あわじ市, 淡路市, 姫路市, 相生市, 赤穂市, たつの市, 上郡町, 上郡町, 明石市, 加古川市, 三木市, 高砂市, 小野市, 加西市, 加東市, 播磨町, 稲美町, 宍粟市, 市川町, 福崎町, 神河町, 佐用町, 西脇市, 丹波篠山市, 丹波市, 多可町, 養父市, 朝来市, 豊岡市, 香美町, 新温泉町). Rows list various weather warnings like 強風注意報, 波浪注意報, 高潮注意報, 雷注意報, 大雨注意報, 洪水注意報, etc., with symbols indicating their status for each location.

警報・注意報発表状況 令和4年(2022年) 7月

●: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

(記号の色 特別警報 警報 注意報)

Table with columns for time slots (e.g., 7月27日 19時07分) and locations (e.g., 神戸市, 西宮市, 芦屋市, etc.), and rows for various weather alerts (大雨注意報, 雷注意報, 強風注意報, etc.).

## 令和4年(2022年) 7月の気象情報の発表状況

## 気象情報

発表日時	標 題
7月3日 13時30分	大雨に関する兵庫県気象情報 第1号
7月3日 14時33分	大雨に関する兵庫県気象情報 第2号
7月3日 16時05分	大雨に関する兵庫県気象情報 第3号
7月3日 21時23分	大雨に関する兵庫県気象情報 第4号
7月3日 23時47分	大雨に関する兵庫県気象情報 第5号
7月4日 16時53分	令和4年 台風第4号に関する兵庫県気象情報 第1号
7月5日 05時31分	令和4年 台風第4号に関する兵庫県気象情報 第2号
7月5日 06時07分	令和4年 台風第4号に関する兵庫県気象情報 第3号
7月5日 11時16分	令和4年 台風第4号に関する兵庫県気象情報 第4号
7月5日 16時32分	大雨と突風及び落雷に関する兵庫県気象情報 第1号
7月6日 05時08分	大雨と突風及び落雷に関する兵庫県気象情報 第2号
7月11日 05時43分	大雨に関する兵庫県気象情報 第1号
7月11日 15時55分	大雨に関する兵庫県気象情報 第2号
7月12日 06時09分	大雨に関する兵庫県気象情報 第3号
7月12日 11時10分	大雨に関する兵庫県気象情報 第4号
7月12日 16時21分	大雨に関する兵庫県気象情報 第5号
7月13日 16時18分	大雨に関する兵庫県気象情報 第1号
7月14日 05時55分	大雨に関する兵庫県気象情報 第2号
7月14日 16時27分	高潮と大雨及び突風に関する兵庫県気象情報 第3号
7月15日 05時41分	高潮と大雨及び突風に関する兵庫県気象情報 第4号
7月15日 16時27分	高潮と大雨及び突風に関する兵庫県気象情報 第5号
7月16日 05時31分	大雨と突風及び降ひょうに関する兵庫県気象情報 第6号
7月16日 16時28分	大雨と突風及び降ひょうに関する兵庫県気象情報 第7号
7月16日 21時29分	大雨と突風及び降ひょうに関する兵庫県気象情報 第8号
7月18日 10時35分	大雨に関する兵庫県気象情報 第1号
7月18日 16時22分	大雨と突風及び落雷に関する兵庫県気象情報 第2号
7月19日 05時49分	大雨と突風及び落雷に関する兵庫県気象情報 第3号
7月19日 16時19分	大雨と突風及び落雷に関する兵庫県気象情報 第4号

**土砂災害警戒情報**

(兵庫県 神戸地方気象台 共同発表)

発表日時	標 題	対 象 地 域 (*は、新たに警戒対象となった市町を示す。)
7月3日 12時25分	兵庫県土砂災害警戒情報 第1号	丹波市*
7月3日 12時40分	兵庫県土砂災害警戒情報 第2号	丹波篠山市* 丹波市
7月3日 15時35分	兵庫県土砂災害警戒情報 第3号	<全警戒解除>
7月9日 20時30分	兵庫県土砂災害警戒情報 第1号	丹波篠山市*
7月9日 20時40分	兵庫県土砂災害警戒情報 第2号	丹波篠山市 丹波市*
7月9日 21時24分	兵庫県土砂災害警戒情報 第3号	丹波篠山市 <警戒解除> 丹波市
7月9日 22時05分	兵庫県土砂災害警戒情報 第4号	<全警戒解除>

**竜巻注意情報**

発表日時	標 題	対 象 地 域
7月1日 15時48分	兵庫県竜巻注意情報 第1号	南部
7月15日 13時13分	兵庫県竜巻注意情報 第1号	南部、北部
7月15日 14時08分	兵庫県竜巻注意情報 第2号	南部、北部
7月15日 15時03分	兵庫県竜巻注意情報 第3号	南部、北部

**熱中症警戒アラート**

発表日時	標 題
7月1日 05時00分	兵庫県熱中症警戒アラート 第1号
7月1日 17時00分	兵庫県熱中症警戒アラート 第1号
7月2日 05時00分	兵庫県熱中症警戒アラート 第2号
7月27日 17時00分	兵庫県熱中症警戒アラート 第1号
7月28日 05時00分	兵庫県熱中症警戒アラート 第2号
7月28日 17時00分	兵庫県熱中症警戒アラート 第1号
7月29日 05時00分	兵庫県熱中症警戒アラート 第2号
7月30日 17時00分	兵庫県熱中症警戒アラート 第1号
7月31日 05時00分	兵庫県熱中症警戒アラート 第2号
7月31日 17時00分	兵庫県熱中症警戒アラート 第1号

**潮位情報**

発表日時	標 題
7月8日 13時29分	大潮による高い潮位に関する兵庫県潮位情報 第1号

**スモッグ気象情報**

発表日時	標 題
7月2日 10時34分	スモッグ気象情報(光化学オキシダント) 第1号

指定河川洪水予報  
記録的短時間大雨情報  
天候情報

} 発表なし

令和4年(2022年) 7月に更新した7月としての極値(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」、「データの種別」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。

### ・ 兵 庫 県 内 の 地 域 気 象 観 測 所 に お け る 機 器 更 新 に 伴 う 変 更 事 項 に つ い て

令 和 4 年 7 月 31 日 現 在

観測所名	機器更新日	湿度観測 開始時刻	風観測の 設置高
香住	令和3年 3月11日	18時	9.3m→ 9.2m
兔野高原	令和3年10月28日	20時	6.5m→ 6.4m
郡家	令和3年11月26日	15時	9.3m→ 9.2m

地域気象観測所一覧表

令和4年 7月現在

観測所名	観測項目						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	湿度	積雪						
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	○	○	○	※1	○	○	美方郡香美町香住区森	35° 37.5'	134° 37.6'	5	9.2	※2
温泉	○						美方郡新温泉町桐岡字穴町	35° 31.7'	134° 28.8'	233	—	
兔野高原	○	○	○	※1	○	○	美方郡香美町村岡区宿字菟野	35° 25.9'	134° 35.0'	540	6.4	※2
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	○	○	○	※1		○	朝来市和田山町枚田	35° 19.4'	134° 50.9'	80	10.0	
生野	○	○	○	※1			朝来市生野町口銀谷	35° 10.0'	134° 47.5'	320	10.8	
柏原	○	○	○	※1			丹波市柏原町柏原	35° 08.2'	135° 03.9'	98	10.1	
佐用	○						佐用郡佐用町円応寺	35° 01.0'	134° 22.1'	120	—	
一宮	○	○	○	※1			宍粟市一宮町東市場	35° 05.8'	134° 35.1'	195	10.0	
福崎	○	○	○	※1			神崎郡福崎町福崎新	34° 57.0'	134° 44.9'	72	13.9	
西脇	○	○	○	※1			西脇市上比延町	34° 59.9'	134° 59.8'	72	6.5	
後川	○						丹波篠山市後川上	35° 01.5'	135° 17.6'	330	—	
上郡	○	○	○	※1			赤穂郡上郡町与井	34° 51.5'	134° 22.4'	20	10.0	
三田	○	○	○	※1			三田市下深田	34° 53.7'	135° 12.7'	150	21.6	
三木	○	○	○	※1			三木市志染町広野	34° 46.6'	135° 00.8'	145	10.0	
西宮	○						西宮市奥畑	34° 45.0'	135° 20.1'	38	—	
家島	○	○	○	※1			姫路市家島町真浦字御室寺	34° 40.3'	134° 31.6'	88	6.5	
明石	○	○	○	※1			明石市二見町南二見	34° 41.2'	134° 52.6'	3	28.6	
郡家	○	○	○	※1	○		淡路市多賀	34° 28.0'	134° 50.9'	5	9.2	※2
南淡	○	○	○	※1			南あわじ市阿万塩屋町	34° 13.1'	134° 43.2'	5	9.6	

※1 日照観測は、令和3年3月2日から日照計による観測を終了し、推計気象分布(日照時間)の推計値を提供。

※2 令和3年3月から実施している機器更新に伴い、湿度計を新たに設置し、風向風速計の高さが変更になった観測所。詳細は「情報のご案内」を参照。