

農業気象速報に用いる気象観測資料についての説明

天気概況の気象官署の旬統計値表について

気温: 日ごとの平均気温の旬間の平均を求めています。

(日平均気温は毎正時の 24 個の平均)

降水量: 日ごとの降水量の旬間を合計して求めています。

(日合計値は 0 時~24 時の合計)

日照時間: 日ごとの日照時間の旬間を合計して求めています。

(日合計値は 0 時~24 時の合計)

平年: 1981~2010 年の 30 年間の値(30 個)を平均して求めた値です。

気象経過図について

銚子・千葉・勝浦・館山の気温(平均・最高・最低の本年値と平年値)、降水量、日照時間の旬(下旬は 1 か月間の資料も掲載)の経過をグラフで表します。

気象分布図について

気温: 日平均気温の旬間(下旬は 1 か月間の資料も掲載)の平均を求めています。(日平均気温は毎正時の 24 個の平均値)

降水量: 日合計値の旬間(下旬は 1 か月間の資料も掲載)の合計を求めています。(日合計値は 0 時~24 時の合計値)

日照時間: 日合計値の旬間(下旬は 1 か月間の資料も掲載)の合計を求めています。(日合計値は 0 時~24 時の合計値)

地域気象(雨量)観測旬報について

気温

平均気温: 毎正時の 24 個の気温の平均値

平年差: 旬間の平均気温の平均値における平年値との差

最高気温: 日の気温の最高値

平年差: 旬間の最高気温の平均値における平年値との差

最低気温: 日の気温の最低値

平年差: 旬間の最高気温の平均値における平年値との差

10 以上積算気温: 日平均気温 10 以上の積算値

風向・風速

平均風速: 毎正時の 24 個の風速の平均値

最多風向: 毎正時で最も多かった風向

最大風速・風向: 風速の日最大値とその風向

最大瞬間風速・風向: 日最大瞬間風速の月最大値とその風向

降水量

日計: 毎正時の 24 個の降水量の合計値

平年比: 旬間の降水量の合計値における平年値との比率

最大 1 時間降水量: 日の前 1 時間降水量の最大値

最大 10 分間降水量: 日の前 10 分間降水量の最大値

旬最大降水量

日照時間

日計: 日照時間の日合計

平年比: 旬間の日照時間の合計値における平年値との

比率

地域気象(雨量)観測月報(集計値)について(下旬のみ掲載)

気温

平均気温: 日平均気温の月平均値

平年差: 平均気温の平年値との差

最高気温: 月の気温の最高値

起日: 最高気温の出現した日

最低気温: 月の気温の最低値

起日: 最低気温の出現した日

最高平均: 日最高気温の月平均値

最高平年差: 最高気温の平均の平年値との差

最低平均: 日最低気温の月平均値

最低平年差: 最低気温の平均の平年値との差

積算気温: 日平均気温 10 以上の積算値

日数: 日平均気温が各値(0 未満、25 以上)、

日最高気温が各値(0 未満、25、30、35 以上)、

日最低気温が各値(0 未満、25 以上)

に達した日数

日照時間

月計: 日合計日照時間の月合計

平年比: 月合計日照時間と平年値との比率

日数: 日合計日照時間が 0.1 時間未満の日数

風向・風速

平均風速: 日平均風速の月平均値

最大風速・風向: 日最大風速の月最大値とその風向

起日: 上記の出現した日

最大瞬間風速・風向: 日最大瞬間風速の月最大値とその風向

起日: 上記の出現した日

最多風向: 月内で最も多かった風向

日数: 日最大風速の値が各値(10、15、20、30m/s 以上)

に達した日数

降水量

月計: 日合計降水量の月合計値

平年比: 月降水量の平年値との比率

最大日降水量: 日降水量の月最大値

起日: 上記の出現した日

最大 1 時間降水量: 1 時間降水量の月最大値

起日/時分: 上記の出現した日時分

最大 10 分間降水量: 10 分間降水量の月最大値

起日/時分: 上記の出現した日時分

日数: 日降水量の合計値が各値(1、10、30、50、70、100mm 以上)

に達した日数

統計値・集計値に付加される記号等について

- ×: 資料無し(データが全て欠測)
-] : 資料不足値(データの一部が欠測で許容範囲を満たさない)
-) : 準正常値(データの一部が欠測だが許容範囲を満たす)
- // : 統計期間が短く「平年値」を求めないため、平年差(比)の計算を行いません。

・風向(英文字の意味)

N	北	NNE	北北東	NE	北東	ENE	東北東
E	東	ESE	東南東	SE	南東	SSE	南南東
S	南	SSW	南南西	SW	南西	WSW	西南西
W	西	WNW	西北西	NW	北西	NNW	北北西

・成田は日照時間の観測を行っていないため、日照時間のデータはありません。

資料の利用に関する注意事項

- ・ 本資料をそのまま印刷すること、ファイルの形で第三者へ提供することは、利用目的が教育または行政に資するためであって、かつ非営利である場合に限り可能とします。
- ・ この農業気象速報のデータ等を利用した場合は、「銚子地方気象台提供」と明記願います。

問い合わせ先: 銚子地方気象台 防災管理官担当(窓口)
電話: 0479-23-7705

© 銚子地方気象台 2013