

平成 30 年の気象概況

(1 月)

【天気概況】

寒気が流れ込みやすく中旬の後半を除き気温の低い日が多くなりました。特に中旬の前半と下旬は強い寒気の影響により冬型の気圧配置が強まり、山地を中心に大雪となった日がありました。

月平均気温は、岐阜、高山ともに低くなりました。月降水量は、岐阜、高山ともに平年並となりました。月間日照時間は、岐阜、高山ともに多くなりました。

【上旬】冬型の気圧配置となり、晴れまたは曇りで山地を中心に雪となりましたが、高気圧に覆われて晴れとなった日もありました。旬の後半は前線を伴った低気圧の影響により雨や雪となった日がありました。

【中旬】冬型の気圧配置となり、晴れまたは曇りで山地を中心に雪となりましたが、高気圧に覆われて晴れとなった日もありました。旬の中頃には前線を伴った低気圧の影響により雨や雪となった日がありました。

【下旬】冬型の気圧配置となり、曇りまたは晴れで山地を中心に雪となった日が多くなりました。

(2 月)

【天気概況】

寒気の影響により気温の低い日が多くなりました。後半は高気圧に覆われて晴れた日が多くなりました。

月平均気温は、岐阜、高山ともに低くなりました。月降水量は、岐阜、高山ともになん少なくなりました。月間日照時間は、岐阜は平年並、高山は多くなりました。

【上旬】はじめと終わりは低気圧の影響により、曇りで雪や雨となった所がありました。中頃を中心に冬型の気圧配置となり、平地ではおおむね晴れましたが、山地では雪となりました。

【中旬】はじめ冬型の気圧配置となり、山地を中心に雪となりましたが、中頃から終わりは高気圧に覆われて晴れた日が多くなりました。

【下旬】高気圧に覆われて晴れた日が多くなりました。

(3 月)

【天気概況】

高気圧に覆われて晴れた日が多くなりましたが、前線や低気圧の影響により、雨となった日がありました。

月平均気温は、岐阜、高山ともになん高くなりました。月降水量は、岐阜、高山とも

にかなり多くなりました。月間日照時間は、岐阜、高山ともにかなり多くなりました。

【上旬】前線や低気圧の影響により、天気は周期的に変化しました。雷を伴って激しい雨となった日があったほか、一時的に冬型の気圧配置となり雪となった日もありました。

【中旬】高気圧に覆われて晴れた日が多くなりました。期間の中頃と終わりに前線や低気圧の影響により雨となりました。

【下旬】はじめ低気圧や前線の影響により、雨となりましたが、その後、高気圧に覆われて晴れとなりました。

(4月)

【天気概況】

高気圧に覆われて晴れた日が多くなりましたが、前線や低気圧の影響により雨となった日もありました。

月平均気温は、岐阜、高山ともにかなり高くなりました。月降水量は、岐阜、高山ともに多くなりました。月間日照時間は、岐阜、高山ともに多くなりました。

【上旬】はじめ高気圧に覆われましたが、期間の中頃からは気圧の谷が相次いで通過し、天気は周期的に変わりました。

【中旬】高気圧と前線や低気圧が交互に通過し天気は周期的に変わりました。

【下旬】高気圧に覆われて晴れた日が多くなりました。期間の中頃は低気圧や前線の影響により激しい雨を伴って大雨となった日がありました。

(5月)

【天気概況】

高気圧に覆われて晴れた日が多くなりましたが、低気圧や前線の影響により雨となった日もありました。

月平均気温は、岐阜、高山ともに高くなりました。月降水量は、岐阜、高山ともに多くなりました。月間日照時間は、岐阜、高山ともに平年並となりました。

【上旬】天気は数日の周期で変わりましたが、高気圧に覆われて晴れた日が多くなりました。低気圧や前線の影響により大雨となった日もありました。

【中旬】高気圧に覆われて晴れた日が多くなりましたが、低気圧や前線の影響により雨となった日もありました。

【下旬】前半は、天気は数日の周期で変化しましたが、後半は気圧の谷や湿った空気の影響により曇りや雨の日が多くなりました。

(6月)

【天気概況】

梅雨前線や低気圧の影響により雨や曇りとなった日がありましたが、高気圧に覆われて晴れた日も多くありました。

月平均気温は、岐阜、高山ともに高くなりました。月降水量は、岐阜では少なく、高山

は多くなりました。月間日照時間は、岐阜では多く、高山ではかなり多くなりました。

【上旬】前半は高気圧に覆われて晴れた日が多くなりましたが、後半は梅雨前線や低気圧の影響により雨や曇りとなった日が多くなりました。

【中旬】梅雨前線や低気圧の影響により雨や曇りとなった日が多くなりましたが、高気圧に覆われて晴れた日もありました。

【下旬】梅雨前線や低気圧の影響により雨や曇りとなった日が多く、大雨となった日もありましたが、高気圧に覆われて晴れた日もありました。

(7月)

【天気概況】

高気圧に覆われて晴れた日が多くなりましたが、上旬は台風や低気圧などの影響により大雨となった日がありました。

月平均気温は、岐阜、高山ともにかなり高くなりました。月降水量は、岐阜は多く、高山はかなり多くなりました。月間日照時間は、岐阜、高山ともにかなり多くなりました。

【上旬】台風や低気圧、停滞した前線、及び高気圧の縁に沿って流れ込む湿った空気の影響により雨の日が多く、期間の後半は梅雨末期の記録的な大雨となりました。

【中旬】高気圧に覆われて晴れて気温が高い日が多くなりました。

【下旬】高気圧に覆われて晴れて気温が高い日が多くなりました。

(8月)

【天気概況】

高気圧に覆われて晴れた日が多くなりましたが、大気の状態が不安定となり、激しい雨となった日がありました。

月平均気温は、岐阜ではかなり高く、高山では高くなりました。月降水量は、岐阜、高山ともに平年並となりました。月間日照時間は、岐阜、高山ともに多くなりました。

【上旬】高気圧に覆われて晴れた日が多く、気温の高い状態が続き日最高気温が40度を上回った所がありました。

【中旬】高気圧に覆われて晴れましたが、湿った空気や前線の影響により曇りとなった日もありました。

【下旬】はじめ台風第20号や湿った空気の影響により雨となりましたが、その後高気圧に覆われておおむね晴れました。

(9月)

【天気概況】

前線や湿った空気の影響により曇りや雨となった日が多く、台風の接近、通過に伴い、大荒れとなった日がありました。

月平均気温は、岐阜では低く、高山では平年並となりました。月降水量は、岐阜、高山ともにかなり多くなりました。月間日照時間は、岐阜、高山ともにかなり少なくなりました。

【上旬】前線や湿った空気の影響により曇りや雨となった日が多く、台風第 21 号の影響で猛烈な雨となった日がありました。

【中旬】前線や低気圧の影響により、雨となった日が多くなりました。

【下旬】前線や湿った空気の影響により雨となった日が多く、台風第 24 号の影響で非常に激しい雨となった日がありました。

(10 月)

【天気概況】

前線や湿った空気の影響により曇りや雨となった日が多くなりましたが、高気圧に覆われて晴れた日もありました。

月平均気温は、岐阜、高山ともに高くなりました。月降水量は、岐阜では少なく、高山ではかなり少くなりました。月間日照時間は、岐阜、高山ともに平年並となりました。

【上旬】前線や湿った空気の影響により曇りや雨となった日が多くなりましたが、高気圧に覆われて晴れた日もありました。

【中旬】気圧の谷や湿った空気の影響により曇りの日が多くなりました。

【下旬】高気圧に覆われて晴れた日が多くなりましたが、気圧の谷や湿った空気の影響により雨となった日もありました。

(11 月)

【天気概況】

天気は数日の周期で変わり、高気圧に覆われて晴れた日が多くなりました。

月平均気温は、岐阜、高山ともにかなり高くなりました。月降水量は、岐阜では少なく、高山ではかなり少くなりました。月間日照時間は、岐阜ではかなり多く、高山では多くなりました。

【上旬】天気は周期的に変化しました。

【中旬】移動性高気圧に覆われて晴れた日が多くなりました。

【下旬】高気圧に覆われて晴れた日が多くなりましたが、気圧の谷や湿った空気の影響により曇りや雨となった日もありました。

(12 月)

【天気概況】

天気は周期的に変わり、気圧の谷や湿った空気の影響により雨や雪となった日が多くなりました。

月平均気温は、岐阜では高く、高山ではかなり高くなりました。月降水量は、岐阜では多く、高山では平年並となりました。月間日照時間は、岐阜、高山ともに少くなりました。

【上旬】気圧の谷や湿った空気の影響により、曇りや雨の日が多くなりました。また、旬の終わりは冬型の気圧配置となり、山地では雪となった所がありました。

【中旬】 天気は周期的に変わりました。

【下旬】 前半天気は周期的に変わりましたが、後半冬型の気圧配置となり晴れまたは曇りで、雨や雪となった所がありました。

「掲載データ：岐阜地方気象台提供」