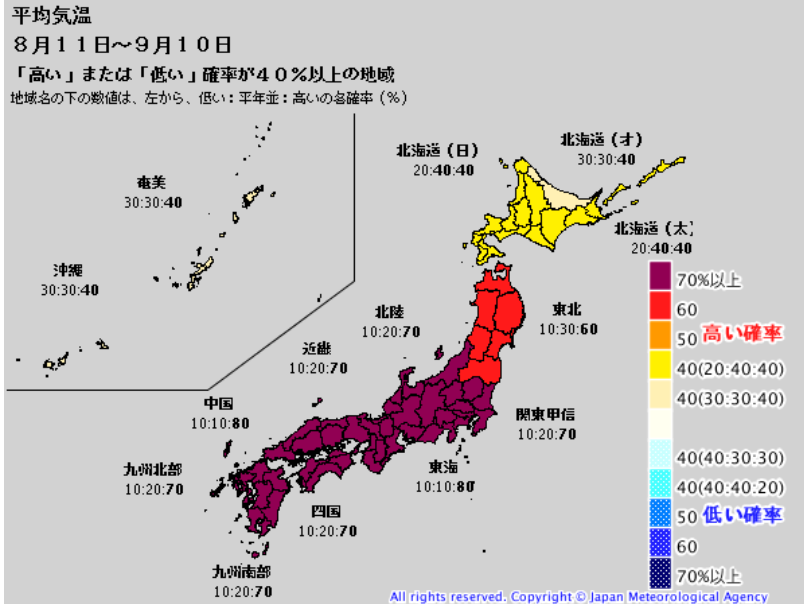


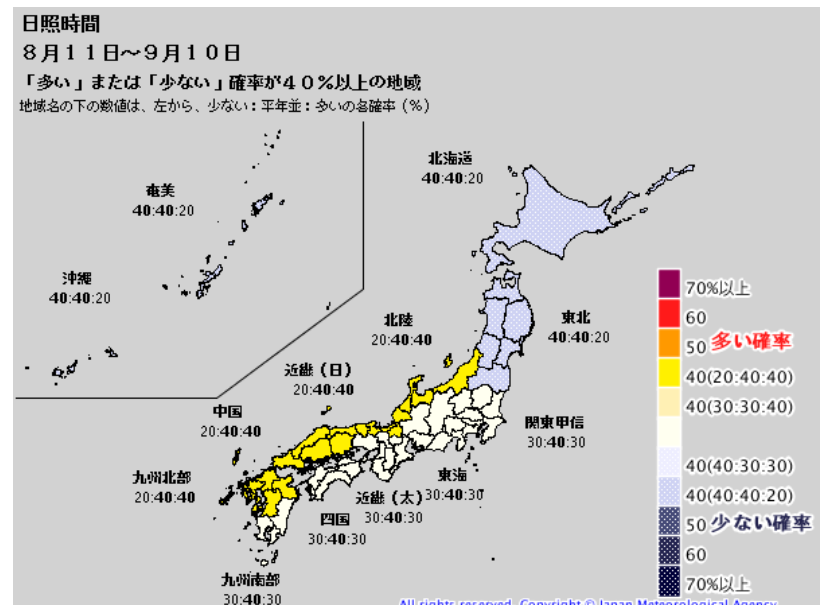
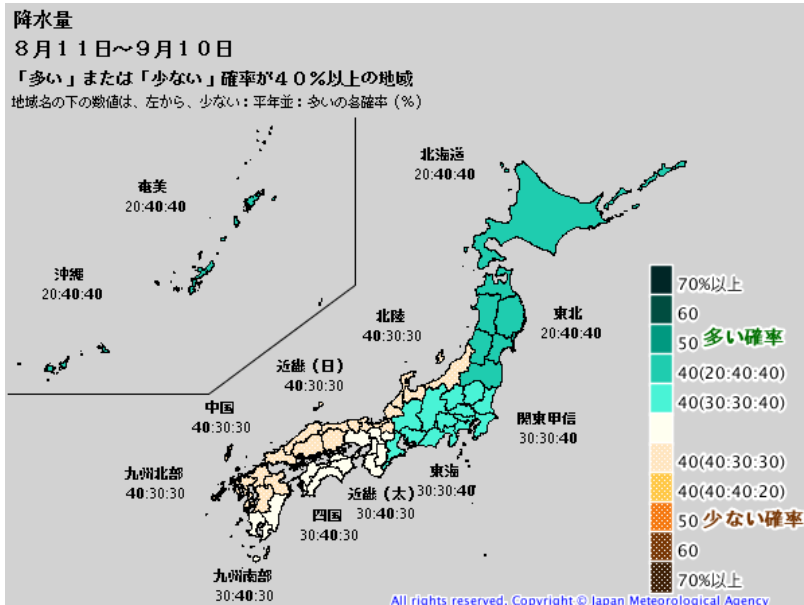
今後の見通し

気象庁気候情報課

向こう1か月（8/11～9/10）の気温、降水量、日照時間の予報



北・東・西日本では、暖かい空気に覆われやすいため、向こう1か月の気温は高いでしょう。
東・西日本では、気温の高い状態が続き、期間の前半はかなり高くなる見込みです。



異常天候早期警戒情報（8 / 14 ~ 8 / 23）

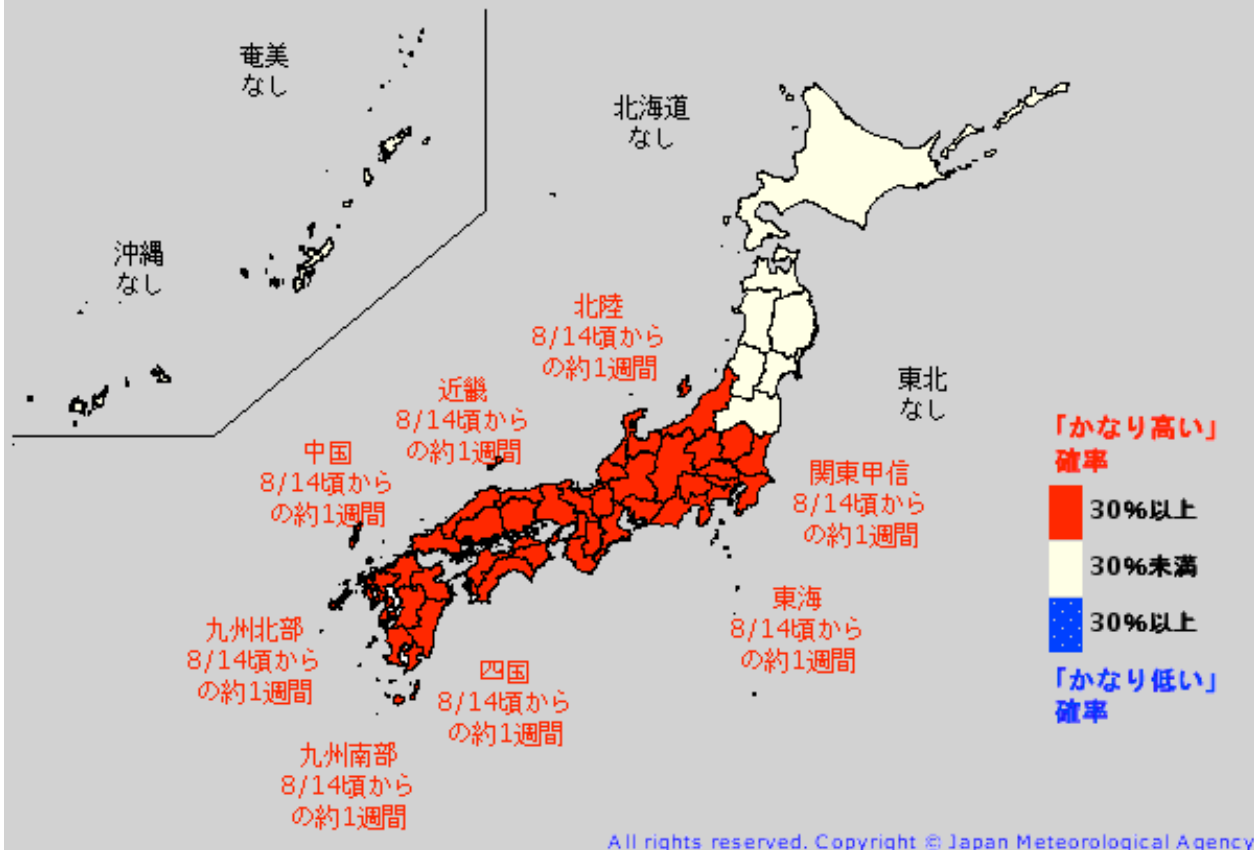
平均気温 平成30年8月9日発表

情報の対象期間：8月14日～8月23日

「かなり高い」または「かなり低い」確率が30%以上の地域

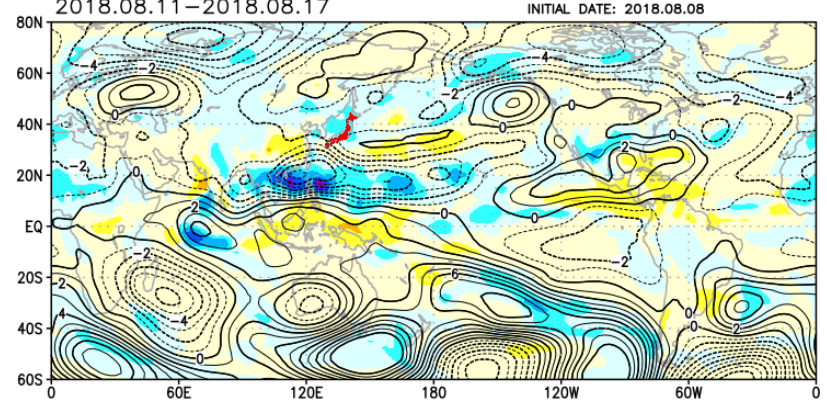
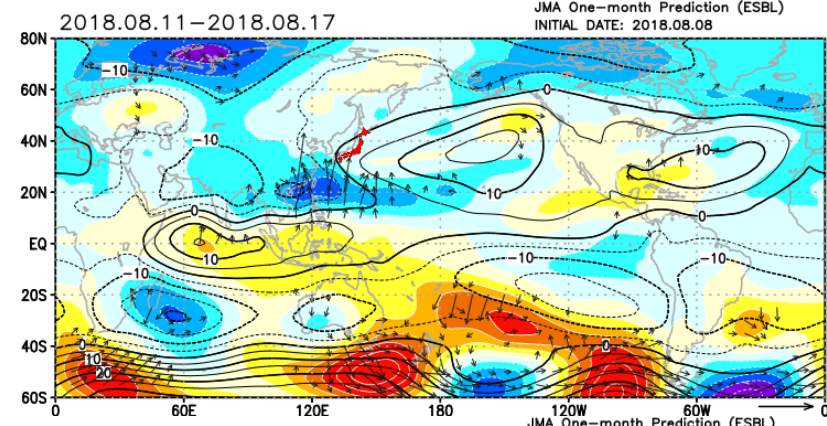
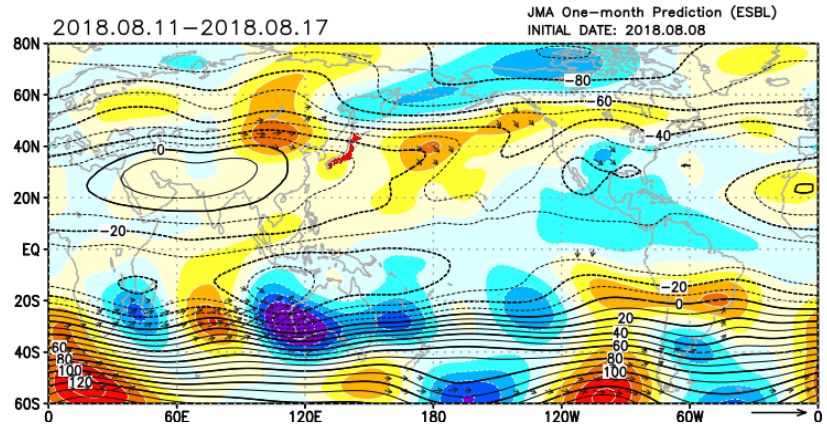
地域名の下に示す期間は、30%以上と予想される期間

地図をクリックすると、該当地域の発表状況や内容を表示します。

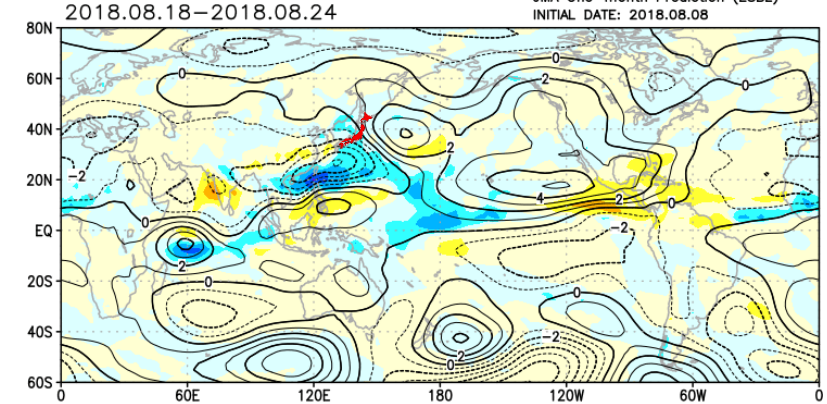
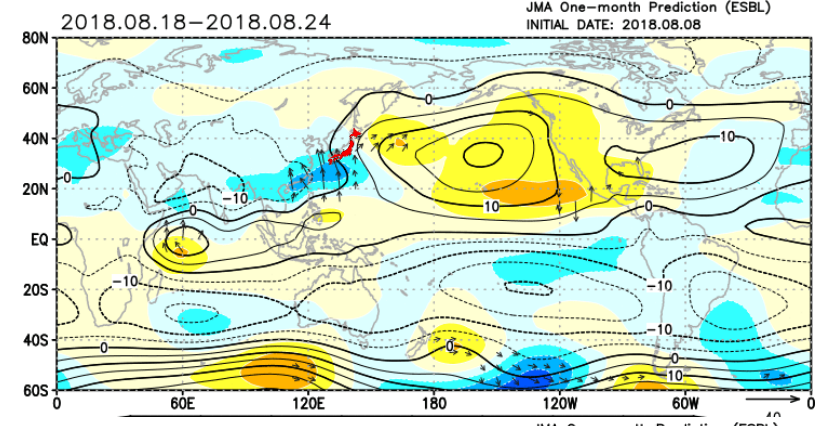
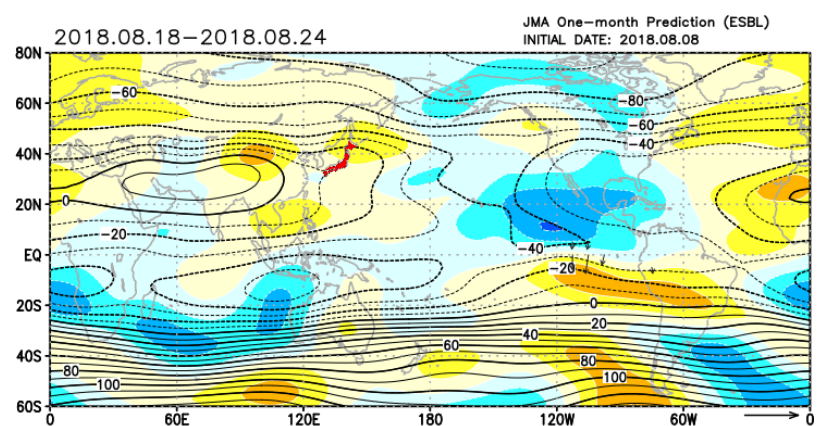


週別予測資料 (上：200hPa流線関数と偏差、中：850hPa流線関数と偏差、下：降水量偏差と850hPa流線関数偏差)

1週目 (8/11~17)

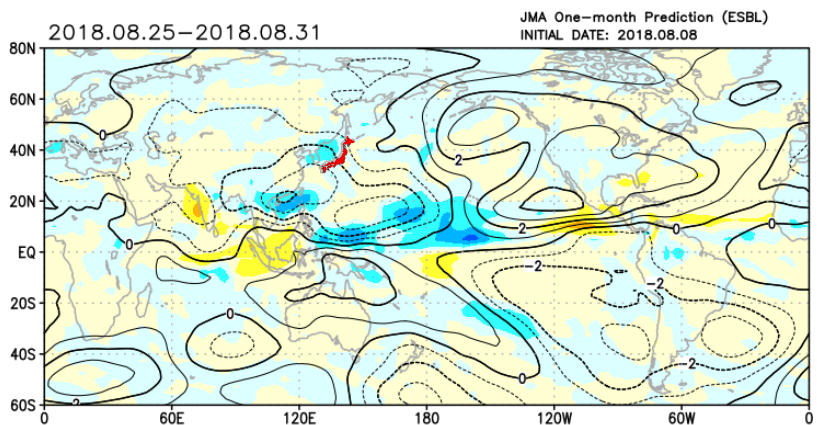
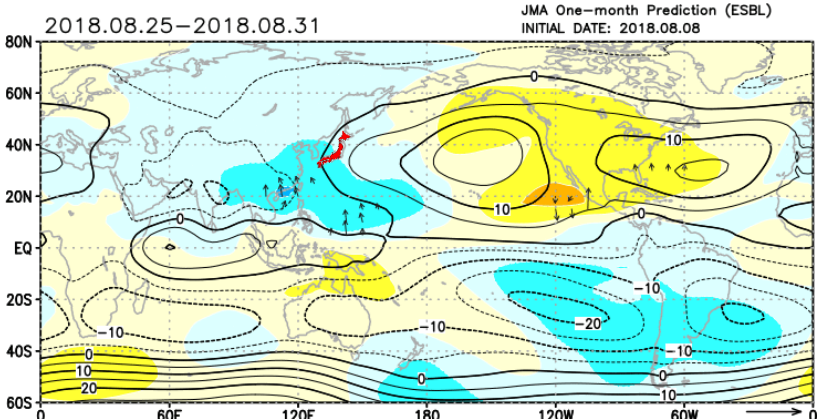
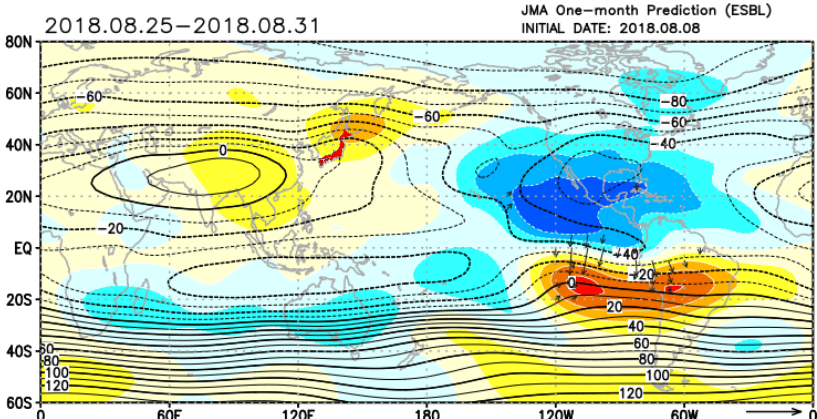


2週目 (8/18~24)

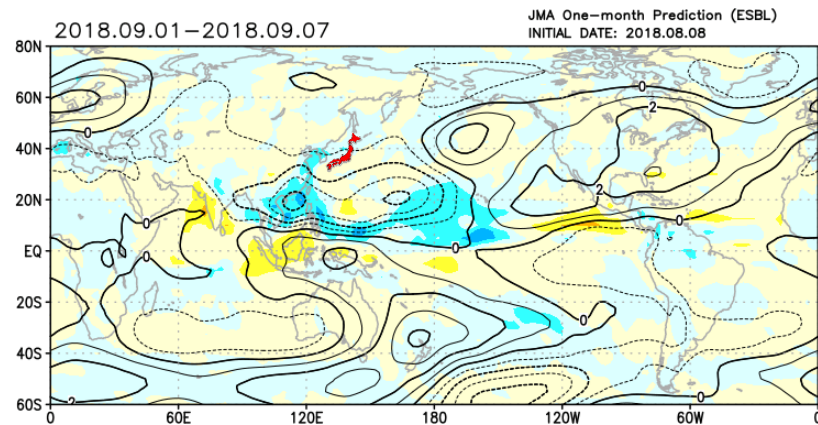
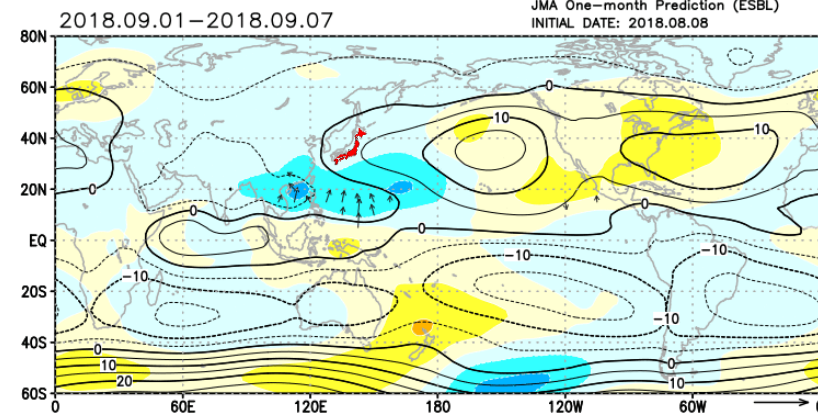
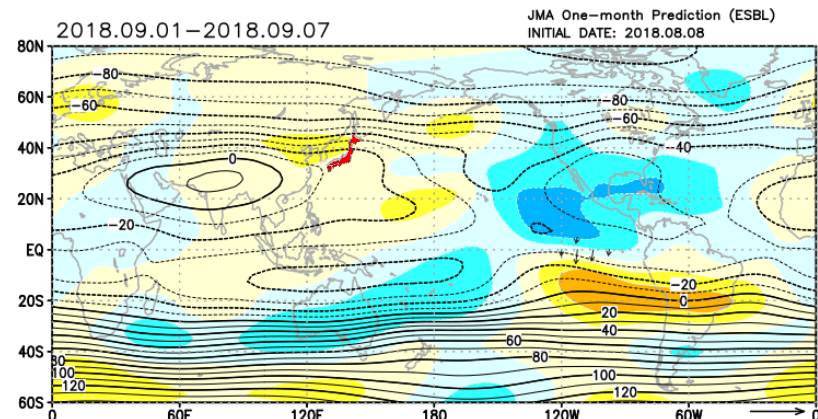


週別予測資料 (上：200hPa流線関数と偏差、中：850hPa流線関数と偏差、下：降水量偏差と850hPa流線関数偏差)

3週目 (8/25~31)

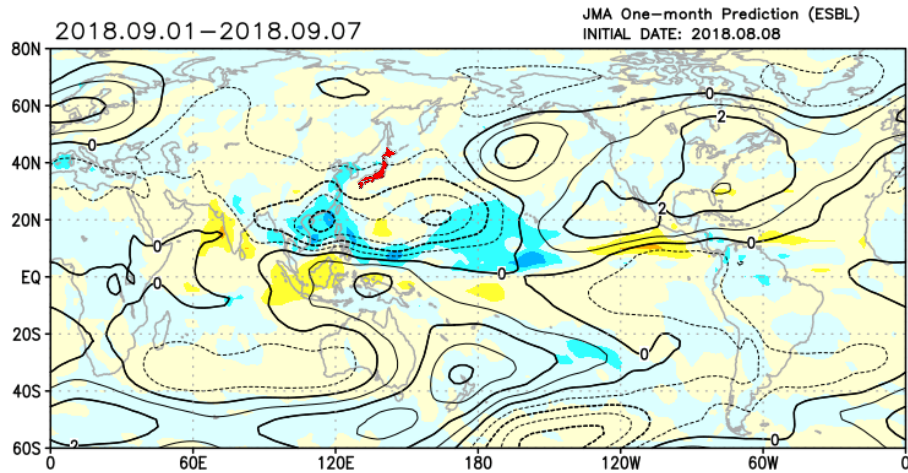


4週目 (9/1~7)

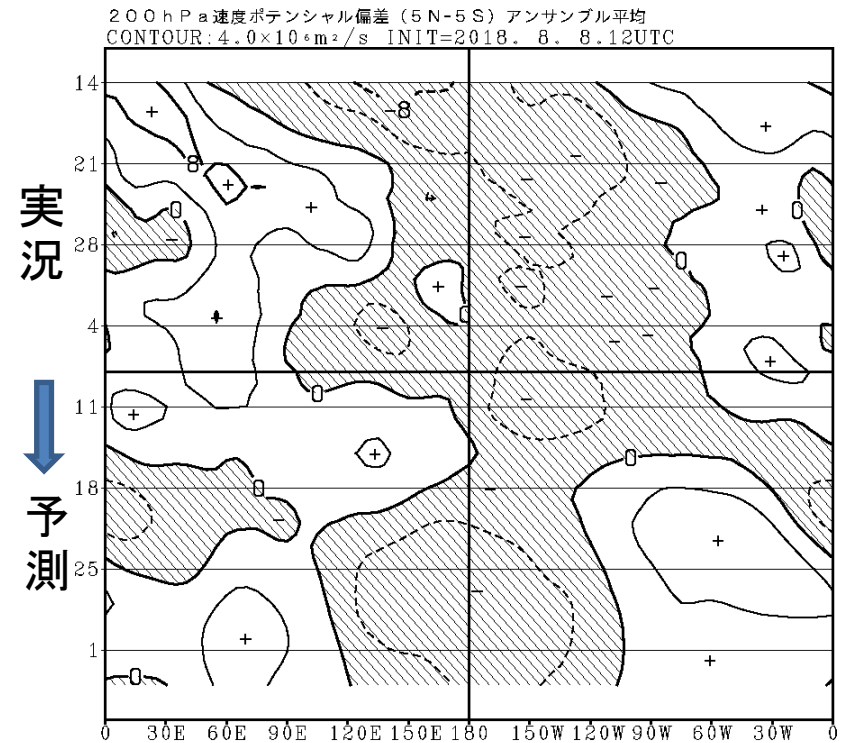


対流活動と境界条件として与えた海面水温偏差およびMJOの予測

4週目の降水量偏差と850hPa流線関数偏差



200hPa速度ポテンシャル偏差の経度-時間断面図



境界条件として与えた海面水温偏差

