

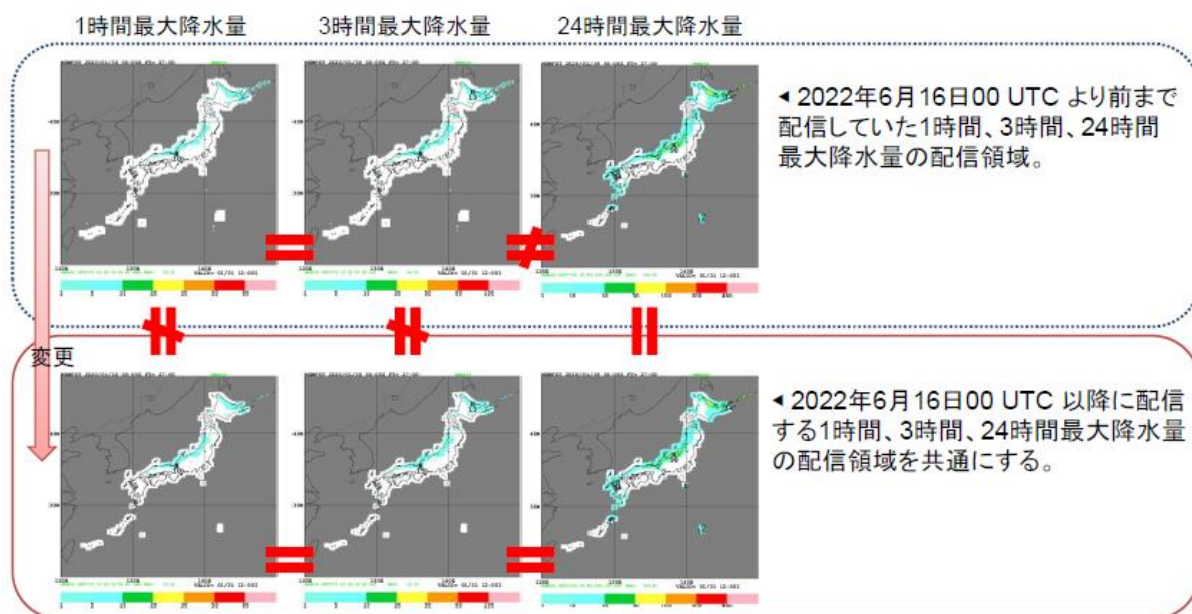
令和 4 年 6 月 14 日
気象庁情報基盤部

配信資料に関するお知らせ

～MSM ガイダンス（1 時間最大降水量及び 3 時間最大降水量）の領域変更～
（配信資料に関する仕様 No.12602 及び配信資料に関する技術情報第 575 号、第 589 号関連）

「配信資料に関する技術情報第 575 号」及び「配信資料に関する技術情報第 589 号」によりお知らせしましたとおり、令和 4 年 6 月 16 日 00UTC 初期値の資料から 00UTC と 12UTC 初期値の MSM ガイダンスの予報時間を 51 時間から 78 時間に延長します。これに合わせて、「配信資料に関する技術情報第 575 号」で新しい 1 時間最大降水量と 3 時間最大降水量の予報領域を現行の 24 時間最大降水量の予報領域と共通にするとお知らせしておりますが、その内容について具体的に説明します。

従来の 1 時間最大降水量と 3 時間最大降水量では 24 時間最大降水量の予報領域より海上の予報領域をやや広くしていましたが（上図）、新しい 1 時間最大降水量と 3 時間最大降水量では広くしていた予報領域を狭めることとなります（下図）。これにより、1 時間・3 時間最大降水量の予報領域が 24 時間最大降水量の予報領域と共通化されます。



MSM ガイダンス（1 時間最大降水量及び 3 時間最大降水量）の予報領域の変更