梅雨前線による大雨について(第13報)

(土砂災害、低い土地の浸水、河川の増水や氾濫に厳重に警戒)

考

気象庁

令和5年7月13日12時10分

<ポイント>

梅雨前線の影響で、13日(木)は西日本から東日本※にかけての日本海側を中心に、14日 (金)は東日本では、局地的に大雨となる所がある。また、15日(土)から16日(日)頃にかけ て、東北地方を中心に大雨となるおそれがある。

<概況>

梅雨前線が西日本から東日本付近に停滞し、西日本から東日本にかけての日本海側を 中心に大雨となっている所がある。12日(水)夜遅くには、石川県と富山県で線状降水帯が 発生した。前線は、14日はやや活動が弱まるが、大気の不安定な状態は続く。15日から 16日頃にかけては、東北地方付近に停滞している前線に向かって暖かく湿った空気の流 入が強まり、前線上に低気圧が発生するとともに、再び前線の活動が活発となる。

く大雨>

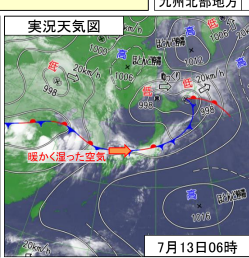
13日は西日本から東日本にかけての日本海側を中心に局地的に非常に激しい雨が降り、 14日は東日本で局地的に激しい雨が降り、雷を伴って大雨となる所がある。また、15日か ら16日頃にかけて、東日本や北日本では、東北地方を中心に大雨となるおそれがある。

<警戒事項>

土砂災害、低い土地の浸水、河川の増水や氾濫に厳重に警戒。竜巻などの激しい突風 や落雷、降ひょうに注意。

※ 東日本:関東甲信地方・北陸地方・東海地方

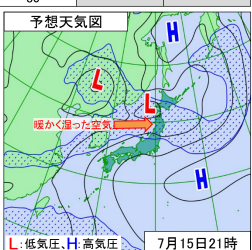
雨雲の様子 7月13日06時00分

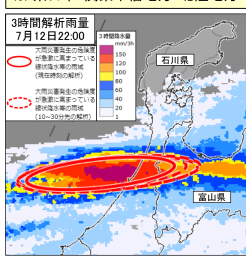


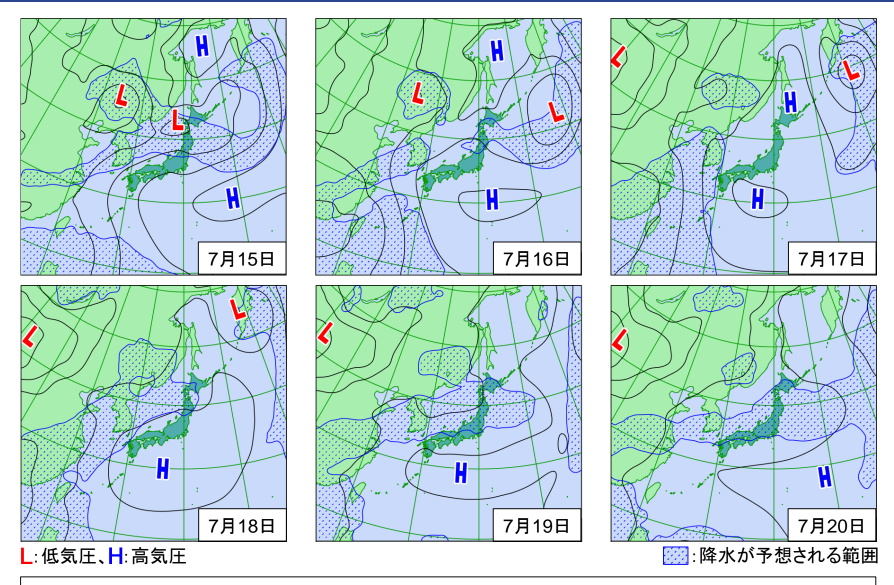


(■可能性がある、■可能性が高い) 【大雨の見通し】(単位:ミリメートル、多い所)

14日12時までの 15日12時までの 16日12時までの 地域 24時間雨量 24時間雨量 24時間雨量 北海道地方 50~100 80 50~100 東北地方 60 100~150 100~200 関東甲信地方 100 50~100 50~100 北陸地方 100 50~100 東海地方 50~100 100 近畿地方 70 中国地方 120 九州北部地方 80







<ポイント>16日から18日は、西日本から東日本は太平洋高気圧に覆われる。19日から20日は日本海から北日本に前線がのびる見込み。