

事務連絡
令和5年6月1日

公益社団法人日本バス協会 御中
一般社団法人全国ハイヤー・タクシー連合会 御中
公益社団法人全日本トラック協会 御中

自動車局安全政策課
旅客課
貨物課

梅雨前線による大雨及び台風第2号への対応について

気象庁によると、梅雨前線は3日にかけて本州付近に停滞し、前線に向かって台風からの非常に暖かく湿った空気が流れ込むため、前線の活動が活発となり、台風は2日にかけて沖縄地方にかなり接近し、3日は日本の南を東へ進み、4日（日）までに日本の東で温帯低気圧になる見込みです。

また、西日本から東日本では太平洋側を中心に、3日にかけて雷を伴った非常に激しい雨が降り大雨となり、特に、沖縄本島地方を中心に、2日にかけて、台風本体の雨雲により、非常に激しい雨が降り大雨となる見込みです。

つきましては、傘下会員に対して、下記の点に留意するよう周知方よろしく申し上げます。

記

- ・ 気象状況の把握に努め、輸送の安全確保に万全を期すこと
- ・ 社内における連絡体制を確保すること
- ・ 安全運行が確保できないおそれがある場合は、運休や運行計画の変更などの指示を行うとともに、利用者に対して運休や運行計画の変更などの情報を発信すること
- ・ 車両の退避など出水への事前対応を実施すること

梅雨前線による大雨及び台風第2号について(第1報)

(土砂災害、低い土地の浸水、河川の増水や氾濫に警戒。沖縄本島地方を中心に高波、高潮に嚴重警戒、暴風に警戒。)

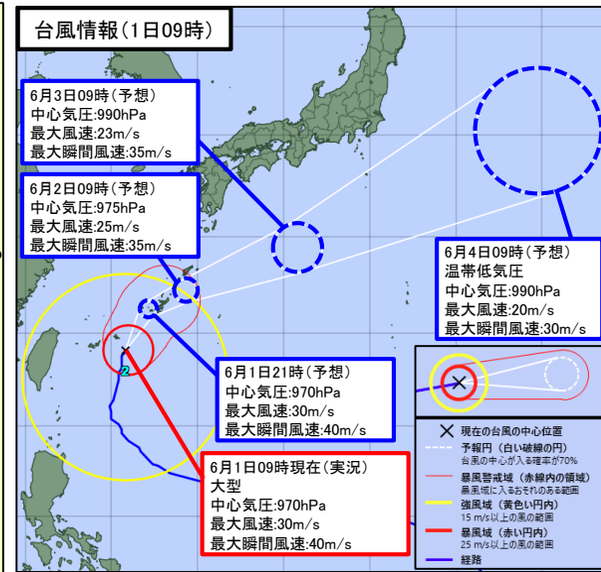
<ポイント>3日(土)にかけて台風第2号の影響により、梅雨前線の活動が活発となり、西日本から東日本では太平洋側を中心に大雨となる。また、台風第2号は沖縄地方を北上し、2日(金)にかけて沖縄地方にかなり接近する。

<概況>梅雨前線は3日にかけて本州付近に停滞し、前線に向かって台風からの非常に暖かく湿った空気が流れ込むため、前線の活動が活発となる。また、台風は2日にかけて沖縄地方にかなり接近する。3日は日本の南を東へ進み、4日(日)までに日本の東で温帯低気圧になる。

<大雨>西日本から東日本では太平洋側を中心に、3日にかけて雷を伴った非常に激しい雨が降り大雨となる。また、沖縄本島地方を中心に、2日にかけて、台風本体の雨雲により、非常に激しい雨が降り大雨となる。

<暴風・波浪・高潮>沖縄地方や奄美地方では、2日にかけて非常に強い風が吹き、猛烈なしけとなる所がある。また、沖縄本島地方では、台風の影響で潮位が高くなり、1日(木)は警報級の高潮となる所がある。

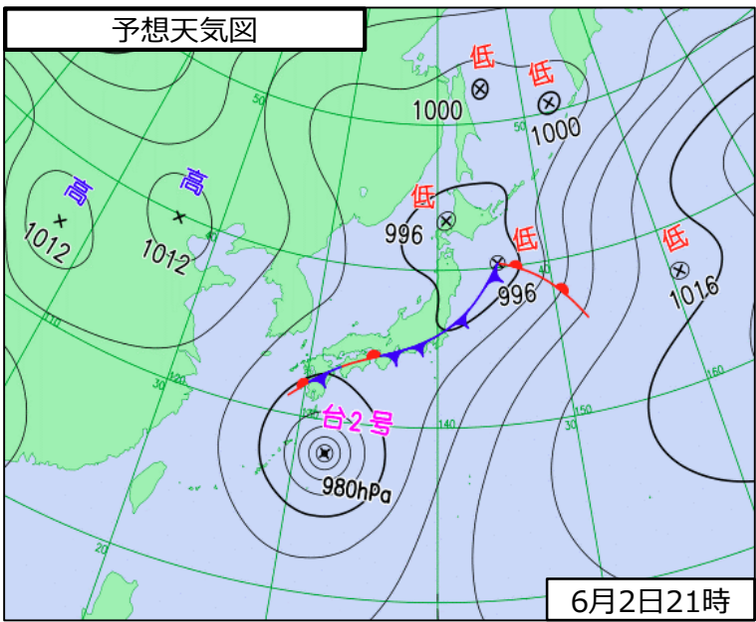
<警戒事項>土砂災害、低い土地の浸水、河川の増水や氾濫に警戒。沖縄本島地方を中心にうねりを伴った高波、高潮や高潮と重なり合った高波による浸水などに嚴重に警戒し、暴風に警戒。



【警報級となる可能性のある期間】

日時	1日	2日	3日	4日	5日
東北地方	大雨				
関東甲信地方	大雨				
伊豆諸島	波浪				
北陸地方	大雨				
東海地方	波浪				
近畿地方	大雨				
中国地方	大雨				
四国地方	波浪				
九州北部地方	大雨				
九州南部	波浪				
奄美地方	暴風				
沖縄地方	暴風				
	高潮				

(黄色いマス:可能性がある、赤いマス:可能性が高い)



【大雨の見通し】(単位:ミリメートル)

地域	2日12時までの24時間雨量	3日12時までの24時間雨量
東北地方	30	50~100
関東甲信地方	100	200~300
伊豆諸島	100	100~150
北陸地方	130	50~100
東海地方	150	200~300
近畿地方	150	100~200
中国地方	120	50~100
四国地方	150	200~300
九州北部地方	150	50~100
九州南部	200	100~150
奄美地方	150	およそ50
沖縄地方	150	50~100

【強風・高波の見通し】(単位(風)メートル毎秒、(波)メートル)

地域	1日		2日	
	最大風速(最大瞬間風速)	波の高さ	最大風速(最大瞬間風速)	波の高さ
奄美地方	25 (35)	9	25 (35)	9
沖縄地方	25 (35)	9	25 (35)	9