

事務連絡  
令和7年9月3日

専務理事各位

一般社団法人  
全国ハイヤー・タクシー連合会  
業務部

前線と熱帯低気圧による大雨に備えた体制の確保等について

標題の件について、今般、別紙のとおり国土交通省より輸送の安全確保に万全を期すよう、全タク連に対し周知要請がありました。

つきましては、了知されるとともに傘下会員に対し周知徹底をお願いします。

事務連絡  
令和7年9月3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

国土交通省物流・自動車局貨物流通事業課  
安全政策課  
旅客課

### 前線と熱帯低気圧による大雨に備えた体制の確保等について

気象庁によると、北海道付近の低気圧からのびる前線が4日(木)にかけて本州を南下し、低気圧や前線に向かって、暖かく湿った空気が流れ込むため、北日本から西日本では3日(水)は大気の状態が非常に不安定となります。

また、日本の南に熱帯低気圧があつて北北西に進んでおり、熱帯低気圧は今後24時間以内に台風に発達して、3日から4日にかけては南西諸島から西日本、5日(金)には東日本にかなり接近するおそれがあります。

これにより、北日本から西日本では、3日は雷を伴って非常に激しい雨が降って大雨となるおそれがあり、東北地方では降り始めからの雨量が200ミリを超えて土砂災害の危険度が高くなっているところがあります。

また、台風の接近に伴い、南西諸島から西日本、東日本にかけては、3日から5日にかけて大雨に注意・警戒が必要です。

加えて、西日本や南西諸島では3日から5日にかけて、東日本から北日本では5日には強い風が吹き、うねりを伴って波が高くなります。

北日本から西日本にかけては、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が必要です。台風の接近に伴って、南西諸島から西日本、東日本では土砂災害、低い土地の浸水、河川の増水に注意・警戒が必要です。

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