事 務 連 絡 令和7年10月31日

管内バス・タクシー・トラック関係団体 御中

関東運輸局 自動車技術安全部 保安·環境課長 自動車交通部旅客第一課長 旅客第二課長 貨物課長

急速に発達する低気圧に備えた体制の確保等について

標記ついて、物流・自動車局貨物流通事業課、安全政策課及び旅客課から別添(令和7年10月31日付け、事務連絡)のとおり通知があったので貴会会員に対し周知徹底をお願いします。

別 添 事 務 連 絡 令和7年10月31日

各地方運輸局自動車技術安全部 保安・環境調整官(保安・環境課長) 殿 各地方運輸局自動車交通部 旅客第一課長(旅客課長) 殿 貨物課長 殿

沖縄総合事務局運輸部 陸上交通課長 殿

物流・自動車局貨物流通事業課 安全政策課 旅客課

急速に発達する低気圧に備えた体制の確保等について

気象庁によると、31日(金)9時現在、日本の南には前線が停滞しており、前線上の四国沖と東シナ海には低気圧があって、東北東に進んでいます。四国沖の低気圧は31日夜にかけて東日本太平洋側に進んだ後、1日(土)には進路を北よりに変えて、中心気圧が24時間で30hPa以上深まって急速に発達しながら北日本に接近します。2日(日)は、低気圧は千島近海からカムチャツカ半島に遠ざかりますが、北日本から東日本の上空約5500メートルに氷点下30度以下の強い寒気が流れ込む影響で、2日から3日にかけて大気の状態が不安定な状況が続くため、天気が急変するおそれがあります。

これにより、関東地方では31日は非常に強い風が吹いて、1日にかけてしけとなります。北日本では1日は非常に強い風が吹いて、大しけとなります。また、北日本から西日本では1日にかけて、雷を伴って非常に激しい雨が降って警報級の大雨となる所があり、北海道地方では1日は、警報級の高潮となる所があります。加えて、全国的に31日から1日にかけては落雷や竜巻などの激しい突風に注意が必要です。北日本から東日本では2日から3日は大気の状態が不安定な状況が続きます。

北日本では暴風や高波に警戒、北海道地方では高潮に厳重に警戒が必要です。西日本から北日本では土砂災害、低い土地の浸水、河川の増水や氾濫に警戒が必要です。 関東地方では暴風や高波にも注意・警戒、全国的に落雷や竜巻などの激しい突風に注意が必要です。

つきましては、管内のバス、トラック等の自動車運送事業者に対して、下記の点に 留意するよう指導方よろしくお願いします。

なお、本件については、公益社団法人日本バス協会、一般社団法人全国ハイヤー・ タクシー連合会及び公益社団法人全日本トラック協会に対して、別途周知を行ってい ますので、必要に応じて連携を図るなどのご対応をお願いします。

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



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

急速に発達する低気圧に備えた体制の確保等について

気象庁によると、31 日(金)9時現在、日本の南には前線が停滞しており、前線上の四国沖と東シナ海には低気圧があって、東北東に進んでいます。四国沖の低気圧は31日夜にかけて東日本太平洋側に進んだ後、1日(土)には進路を北よりに変えて、中心気圧が24時間で30hPa以上深まって急速に発達しながら北日本に接近します。2日(日)は、低気圧は千島近海からカムチャツカ半島に遠ざかりますが、北日本から東日本の上空約5500メートルに氷点下30度以下の強い寒気が流れ込む影響で、2日から3日にかけて大気の状態が不安定な状況が続くため、天気が急変するおそれがあります。

これにより、関東地方では 31 日は非常に強い風が吹いて、1日にかけてしけとなります。北日本では1日は非常に強い風が吹いて、大しけとなります。また、北日本から西日本では1日にかけて、雷を伴って非常に激しい雨が降って警報級の大雨となる所があり、北海道地方では1日は、警報級の高潮となる所があります。加えて、全国的に 31 日から1日にかけては落雷や竜巻などの激しい突風に注意が必要です。北日本から東日本では2日から3日は大気の状態が不安定な状況が続きます。

北日本では暴風や高波に警戒、北海道地方では高潮に厳重に警戒が必要です。西日本から北日本では土砂災害、低い土地の浸水、河川の増水や氾濫に警戒が必要です。 関東地方では暴風や高波にも注意・警戒、全国的に落雷や竜巻などの激しい突風に注意が必要です。

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お願い します。

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

(暴風、高波、土砂災害、低い土地の浸水、河川の増水や氾濫に警戒)

考

◉) 気象庁

令和7年10月31日12時50分

<ポイント> 日本付近で急速に発達する低気圧の影響で、11月1日(土)は北日本では非常に強い風が吹いて大しけとなる。また、 西日本から北日本の太平洋側では雷を伴って非常に激しい雨が降る所がある。低気圧が通過した後も、11月2日(日)から3日 (月)にかけて、北日本から東日本では大気の状態が不安定な状況が続くため、天気が急変するおそれがある。

<概況> 31日(金)9時現在、日本の南には前線が停滞しており、前線上の四国沖と東シナ海には低気圧があって、東北東に進 んでいる。四国沖の低気圧は31日夜にかけて東日本太平洋側に進んだ後、1日には進路を北よりに変えて、中心気圧が24時間 で30hPa以上深まって急速に発達しながら北日本に接近する。

2日は、低気圧は千島近海からカムチャツカ半島に遠ざかるが、北日本から東日本の上空約5500メートルに氷点下30度以下 の強い寒気が流れ込む影響で、2日から3日にかけて大気の状態が不安定な状況が続くため、天気が急変するおそれがある。

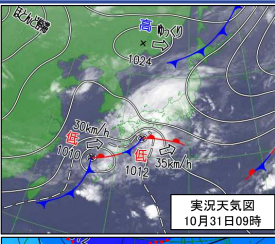
- <暴風・高波> 関東地方では31日は非常に強い風が吹いて、1日にかけてしけとなる。北日本では1日は非常に強い風が吹い て、大しけとなる。
- <大雨> 北日本から西日本では1日にかけて、雷を伴って非常に激しい雨が降って警報級の大雨となる所がある。
- <高潮> 北海道地方では1日は、警報級の高潮となる所がある。
- 〈突風〉 全国的に31日から1日にかけては落雷や竜巻などの激しい突風に注意。北日本から東日本では2日から3日は大気の 状態が不安定な状況が続く。
- <警戒事項> 北日本では暴風や高波に警戒、北海道地方では高潮に厳重に警戒。西日本から北日本では土砂災害、低い土地 の浸水、河川の増水や氾濫に警戒。関東地方では暴風や高波にも注意・警戒。全国的に落雷や竜巻などの激しい突風に注意。

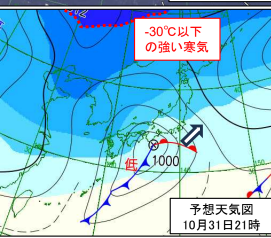
北日本		寺時点												
			31日		1日	1日		2日						
	時		12~18	18~6	6~24	211	地域	最大周連 波の		最大周读	最大国連 波の		波の	
													高さ	
北日本東北田本東日本東日本東田本地東近海	北海道地方						北海道地方	13(25)	2	25(35)	7	20(30)	5	
		火水					東北地方	18(30)	4	28(40)	7	15(25)	4	
46日本							関東地方	23(35)	4	23(35)	5	15(25)	3	
	東北地方						【大雨の見通し】(単位:mm 多いところ)							
		波浪						1.1 1			1日12日			
							Tari Tal							
	-						北海道地方				120			
東日本							東北地方				120			
							関東地方				1	20		
 北日本 東北地 東日本 伊豆諸 小空地 東海地 近裏地 西日本 西日本 											1	50		
	東海地方						l 							
≖ □+	近畿地方	大雨												
		大雨					四国地方						$\overline{}$	
沖縄・奄美	沖縄地方	大雨					油细地士					20		

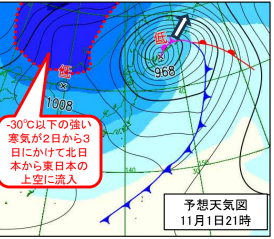
-	E 234 1-1 1-3 1124		_ (,,_,,,,,			.,	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
		31日		1日		2日		
1	地域	最大風速	波の	最大風速	波の	最大風速	波の	
		(最大瞬間風速)	高さ	(最大瞬間風速)	高さ	(最大瞬間風速)	高さ	
	北海道地方	13(25)	2	25(35)	7	20(30)	5	
	東北地方	18(30)	4	28(40)	7	15(25)	4	
1	関東地方	23(35)	4	23(35)	5	15(25)	3	

_	+uh +=t*	1日12時までの 24時間雨量					
_	地域						
	北海道地方	120					
	東北地方	120					
	関東地方	120					
	伊豆諸島	150					
	北陸地方	80					
4	東海地方	100					
4	近畿地方	150					
4	四国地方	120					
	沖縄地方	60					

(■可能性がある、■可能性が高い)







向こう一週間の天気

日付	今日 31日(金)	明日 01日(土)	明後日 02日(日)	03日(月)	04日(火)	05日(水)	06日(木)	07日(金)
	晴後一時雨	雨で暴風を伴う	曇後一時雨	曇一時雨	晴時々曇	晴時々曇	曇時々晴	曇時々晴
釧路	*: 1	K	4,7	△ →	***	***	4	4
降水確率(%)	-/-/0/50	80/90/80/40	50	50	20	20	30	30
信頼度	-	140	-	С	А	Α	A	А
最低/最高(°C)	- / 15	11 / 14	6/12	3/9	1 / 10	3 / 14	1 / 12	3 / 11
	曇一時雨	雨時々止む	曇時々雨か雪	曇一時雪か雨	曇時々晴	#	禁	曇時々晴
旭川	-	T		4,4	-	-	-	4
降水確率(%)	-/-/50/30	60/70/70/60	70	60	30	40	40	30
信頼度	-	-		В	В	С	В	В
最低/最高(°C)	- / 12	6/10	5/8	1/7	0/9	2/12	1 / 10	2/9
	製一時雨	雨時々止む	曇時々雨	曇一時雨か雪	曇時々晴	#	曇時々晴	曇時々晴
札幌	-	Ť		4	-	-	-	4
降水確率(%)	-/-/50/20	70/80/70/50	80	60	30	40	30	30
信頼度	¥	-	391	В	А	В	В	В
最低/最高(°C)	- / 15	9 / 10	6/11	4/8	3 / 12	5 / 14	3 / 13	4 / 12
青森	#	雨	曇時々雨	曇一時雨	曇時々晴	曇時々晴	#	曇時々晴
376-70-	-	丁				-		-
降水確率(%)	-/-/0/30	90/90/80/50	80	60	30	30	40	30
信頼度	-	-	-	В	Α	В	В	В
最低/最高(°C)	- / 19	9/14	9/15	6 / 12	5 / 14	7/17	6 / 16	7/14
秋田	墨後一時雨	雨	曇時々雨	曇時々雨	曇時々晴	曇時々晴	#	曇時々晴
降水確率(%)	-/-/10/60	90/90/80/70	80	70	30	30	40	30
信頼度	-7-710/00	30/30/00/10	00	Α	A	A	В	В
最低/最高(°C)	- / 19	12 / 16	9/14	7 / 12	6/14	8/17	7 / 17	7 / 16
和X ES/ 和X ES/ C)	製後雨	雨後曇	曇時々晴	曇時々晴	晴時々曇	曇時々晴	製一時雨	#
仙台	as Extri	7	assert Street	A POTO TO PROPER	***	ALL POTENTIAL PROPERTY.	- POIN	-
降水確率(%)	-/-/10/90	90/50/20/0	30	30	20	30	50	40
信頼度	-		-	A	A	A	С	В
最低/最高(°C)	- / 18	14 / 20	13 / 19	8 / 14	6 / 15	6/18	9 / 16	9 / 17
action action (a)	晏後雨	雨時々止む	雨時々止む	曇時々雨	晴時々曇	曇時々晴	#	曇時々晴
新潟	4	Ť	†	4		A	-	4
降水確率(%)	-/-/30/80	90/90/80/80	80	80	20	30	40	30
信頼度	-	(a)	-	Α	А	В	С	В
最低/最高(°C)	- / 20	13 / 18	10 / 18	7 / 14	7 / 16	8 / 18	9 / 17	10 / 17
	曇後雨	雨時々止む	曇時々雨	曇一時雨	晴時々曇	墨時 々晴	类	曇時々晴
金沢	47	Ť	6	4		*	-	4
降水確率(%)	-/-/60/80	80/80/80/60	80	60	20	30	40	30
信頼度	-	-	-	В	Α	В	С	В
最低/最高(°C)	- / 17	12 / 18	10 / 19	8 / 13	7 / 17	9/19	10 / 19	11 / 19
100000	曇後雨	晴一時雨	晴時々曇	晴時々曇	晴時々曇	曇時々晴	曇一時雨	*
東京	4.7	**		***	***	*		-
降水確率(%)	-/-/80/90	60/0/10/0	20	20	20	30	50	40
信頼度			-	Α	А	В	С	В
最低/最高(°C)	- / 19	15 / 24	13 / 22	11 / 18	8 / 17	10 / 19	12 / 15	12 / 19
The state of the s	業後雨	曇一時雨	曇時々晴	曇時々晴	晴時々曇	曇時々晴	曇一時雨	#
長野	4.7	-	*	4	***	*	-	-
降水確率(%)	-/-/70/90	90/40/30/20	40	30	20	30	50	40
信頼度	=	-	-	В	А	В	С	В
最低/最高(°C)	- / 16	9 / 17	7 / 18	3 / 11	2/15	3 / 17	6 / 15	7 / 16

日付	今日 31日(金)	明日 01日(土)	明後日 02日(日)	03日(月)	04日(火)	05日(水)	06日(木)	07日(金)
betagi parmas	量後雨	晴時々曇	晴時々曇	晴時々曇	晴時々曇	菜	曇一時雨	曇時々晴
名古屋	4.7			·		-	4	4
降水確率(%)	-/-/80/90	20/10/10/10	10	20	20	40	50	30
信頼度	e e	-	-	Α	Α	В	С	А
最低/最高(°C)	- / 19	13 / 20	12 / 20	9 / 17	8 / 18	11 / 20	12 / 19	11 / 21
	雨	晴時々曇	晴時々曇	晴時々曇	曇時々晴	業	曇一時雨	晴時々曇
大阪				***	*	-	-	***
降水確率(%)	-/-/80/80	20/10/10/10	20	20	30	40	50	20
信頼度	×			Α	А	С	С	А
最低/最高(°C)	- / 17	14 / 20	14 / 21	11 / 17	9 / 19	12 / 21	12 / 20	14 / 21
高松	雨	晴時々曇	晴時々曇	晴時々曇	曇時々晴	菜	#	晴時々曇
W45.400c	Ţ	***	-	***		-	-	
降水確率(%)	-/-/90/60	20/20/10/0	20	20	20	40	40	20
信頼度	×	-	-	A	A	С	C	A
最低/最高(°C)	- / 17	14 / 21	13 / 21	10 / 17	9 / 18	12 / 19	13 / 19	13 / 21
松江	雨	曇時々雨	曇一時雨	曇時々晴	曇時々晴	#	#	曇時々晴
	J	7			-*			
降水確率(%)	-/-/80/70	40/60/50/20	50	30	30	40	40	30
信頼度	~	-	-	A	A	С	С	A
最低/最高(°C)	- / 15	12 / 18	11 / 18	8 / 15	6 / 18	9/19	12 / 18	12 / 19
広島	雨	曇時々晴	晴時々曇	晴時々曇	曇時々晴	#	#	晴時々曇
III III	T		-	10°	-	-		***
降水確率(%)	-/-/80/50	10/20/10/0	20	20	30	40	40	20
信頼度	¥		9	A	Α	С	С	А
最低/最高(°C)	- / 15	12 / 20	11/21	9 / 18	7 / 18	11 / 19	13 / 21	14 / 21
	雨後曇	晴	晴時々曇	晴時々曇	#	曇一時雨	曇一時雨	晴時々曇
高知	7.0				-	-	-	-
降水確率(%)	-/-/90/40	10/10/0/0	20	20	30	60	50	20
信頼度	¥	-	9	A	А	В	С	A
最低/最高(°C)	- / <mark>17</mark>	14 / 23	11 / 23	10 / 20	8 / 21	12 / 21	15 / 23	14 / 23
AWAR	雨後曇	晴時々曇	曇時々晴	曇時々晴	曇時々晴	#	雲	晴時々曇
福岡	7.0	-	-	-	-	-		***
降水確率(%)	-/-/60/40	20/20/0/0	20	20	20	40	40	20
信頼度	¥	(a)	(4)	Α	А	С	В	A
最低/最高(°C)	-/19	16 / 21	15 / 22	12 / 18	11 / 21	14 / 20	15 / 21	15 / 22
# 10 A	雨後曇	晴時々曇	曇時々晴	晴時々曇	*	曇時 々雨	*	晴時々曇
鹿児島	7.0	*	-		-	4		-
降水確率(%)	-/-/60/10	10/10/10/10	30	20	40	70	40	20
信頼度	¥		9	A	В	Α	С	А
最低/最高(°C)	- / 21	17 / 24	17 / 24	14 / 21	13 / 22	17 / 20	17 / 23	14 / 24
afar the	雨後曇	曇時々晴	曇時々晴	曇時々晴	曇一時雨	曇時々雨	曇時々晴	曇時々晴
奄美	7.0	-	-			4	-	-
降水確率(%)	-/-/60/10	10/10/10/10	30	20	50	70	30	20
信頼度	¥	-	-	Α	С	Α	В	А
最低/最高(°C)	-/26	23 / 26	21 / 25	19 / 25	19 / 25	20 / 25	21 / 26	21 / 26
	雨後曇	曇時々晴	曇時々晴	曇時々晴	曇一時雨	曇一時雨	曇時々晴	曇時々晴
那覇	7.0	-	-	- A		A	*	4
降水確率(%)	-/-/60/10	10/10/10/10	20	20	50	60	30	20
信頼度	2	-	34	A	С	В	Α	A
最低/最高(°C)	- / 28	24 / 27	23 / 27	23 / 26	22 / 27	23 / 28	24 / 28	23 / 28