

登録番号	第 1 3 2 7 号	氏名又は名称	高岡 幸一郎
作成日	R6/3/31	変更日	1: / / 2: / / 3: / /

別表 7 出航中止基準及び帰航基準

出航の可否の判断は、以下の方法により行います。(該当に○)																			
(○) 単独の判断	() 団体による判断																		
<p>出航地や案内する漁場、出航地から案内する漁場までの間において、以下のいずれかの状況となっている場合、出航を中止します。</p> <ul style="list-style-type: none"> 海上警報(風、霧等)、波浪警報、津波警報・注意報の発令中 出航地の波高 <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>1.5</td><td>m以上</td></tr><tr><td>10</td><td>m以上</td></tr><tr><td>500</td><td>m未満</td></tr></table> 出航地の風速 <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>10</td><td>m以上</td></tr><tr><td>500</td><td>m未満</td></tr></table> 出航地の視程 <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>500</td><td>m未満</td></tr></table> 落雷のおそれがあるとき 事業者、船長又は業務主任者のうち、いずれか1名でも危険と判断したとき その他 () 	1.5	m以上	10	m以上	500	m未満	10	m以上	500	m未満	500	m未満	<p>出航中止の判断は、以下のとおり行います。</p> <p>①出航中止を判断する団体名</p> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div> <p>②上記団体の代表者、連絡先</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">代表者</td> <td></td> </tr> <tr> <td>連絡先</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="height: 20px;"></td> </tr> </table> <p>③団体の構成員の氏名又は名称及び登録番号 別紙1のとおり</p> <p>④出航中止の判断の方法 別紙2のとおり</p>	代表者		連絡先			
1.5	m以上																		
10	m以上																		
500	m未満																		
10	m以上																		
500	m未満																		
500	m未満																		
代表者																			
連絡先																			
出航中止基準																			
帰航基準	<p>案内する漁場において、以下のいずれかの状況に至った場合、帰航することとします。</p> <ul style="list-style-type: none"> 海上警報(風、霧等)、波浪警報の発令 利用者に急病人やケガ人が出たとき 漁場における波高 <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>1.5</td><td>m以上</td></tr><tr><td>8</td><td>m以上</td></tr><tr><td>500</td><td>m未満</td></tr></table> 漁場における風速 <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>8</td><td>m以上</td></tr><tr><td>500</td><td>m未満</td></tr></table> 漁場における視程 <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>500</td><td>m未満</td></tr></table> 落雷のおそれがあるとき 上記の他、利用者の安全の確保が困難になると予想されるとき その他 () 	1.5	m以上	8	m以上	500	m未満	8	m以上	500	m未満	500	m未満						
1.5	m以上																		
8	m以上																		
500	m未満																		
8	m以上																		
500	m未満																		
500	m未満																		