

登録番号	知事（登4）第1148号	氏名又は名称	Hit Rush		
作成日	R6/2/27	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										
出航中止基準	<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"> <li>海上警報（風、霧等）、波浪警報、津波警報・注意報の発令中</li> <li>出航地の波高 <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>2.0</td></tr></table> m以上</li> <li>出航地の風速 <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>10</td></tr></table> m以上</li> <li>出航地の視程 <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>50</td></tr></table> m未満</li> <li>落雷のおそれがあるとき</li> <li>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</li> <li>その他 ( )</li> </ul>	2.0	10	50	<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 <table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"><tr><td> </td></tr></table></p> <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><table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"><tr><td> </td></tr></table></td> </tr> <tr> <td>連絡先</td> <td><table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"><tr><td> </td></tr></table></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	<table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"><tr><td> </td></tr></table>		連絡先	<table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"><tr><td> </td></tr></table>	
2.0												
10												
50												
代表者	<table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"><tr><td> </td></tr></table>											
連絡先	<table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"><tr><td> </td></tr></table>											
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"> <li>海上警報（風、霧等）、波浪警報の発令</li> <li>利用者に急病人やケガ人が出たとき</li> <li>漁場における波高 <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>2.0</td></tr></table> m以上</li> <li>漁場における風速 <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>10</td></tr></table> m以上</li> <li>漁場における視程 <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>50</td></tr></table> m未満</li> <li>落雷のおそれがあるとき</li> <li>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</li> <li>その他 ( )</li> </ul>		2.0	10	50							
2.0												
10												
50												