

内地緊急停泊場所（参考）

* C.G. : Coast Guard

避泊地	錨・漂	管区	VHF(C.G.)	備 考	
北海道					
国後島南海域12mile外	漂泊			北海道近辺にできる爆弾低気圧に対応する。色丹北が有効な場合も。 南からは色丹と多良島の間を抜けて入れる。(44-00N 146-10E付近でDrifting) 瑤瑤瑤(ごようまい)水道は浅い。根室湾は遠浅・定置網で慣れてないと危険。 狭い。台風の右半円で弱い。(洞爺丸遭難) 台風の右半円で弱い。 水深24m	
択捉島南海域12mile外	漂泊				
根室湾	×	1	HOKKAIDO		
函館湾	錨	1	HOKKAIDO		
室蘭港内(内浦湾)	漂泊	1	HOKKAIDO		
石狩湾	錨	1	HOKKAIDO		
厚岸湾	錨	1	HOKKAIDO		
日本海					
飯田湾(能登半島)	漂泊	9	NIIGATA	金沢が台風の左半円に入る場合(金沢から90マイル) 錨地狭く、外国籍船に拒否。緊急入域は漂泊し、陸接近で機関使用。(1万t級フェリー) 急峻深の上、砂底から泡を噴いていて錨がかかない。台風右半円で漂泊は可。 金沢が台風右半円に入る場合(金沢から70マイル)、狭いから入れなかったら困る。 台風の進路による。 台風の進路による。 水深40m	
両津湾	錨	9	NIIGATA		
赤泊港沖	錨	9	NIIGATA		
七尾湾	漂泊	9	NIIGATA		
富山湾	漂泊	9	NIIGATA		
敦賀湾	錨	8	MAIZURU		
若狭湾(宮津湾・粟田湾)	錨	8	MAIZURU		
美保湾(境港沖)	錨	8	MAIZURU		
隠岐島浦郷湾	錨	8	MAIZURU		
太平洋沿岸					
陸奥湾・青森湾	錨	2	SHIOGAMA	塩釜コーストガード管轄(青森に中継地があって近辺から通じる) 錨地の東側から田代島北域で定置網・養殖場。外航船は推奨錨地の西or南側に入る。 岸壁によって嘆願書で居座れる。錨泊は走錨多く、沖だし、石巻、伊豆大島を選択。 台風右半円となる場合のみOK。走錨有。 横浜コーストガードはなかなか許可しない。漂泊でも「大島へ行け」と叱られる。 CGが緊急入港で清水錨地に入れてくれた。漂泊でもCGの許可が要る。 外航船に対し非情にも冷たく、まず入れてくれない。 三河湾の方から早くいっぱいになるようだ。 和歌山沖におらず、入ること。メッシュチャートで指定される。 台風の左側、緊急時には、風が変わる前に転地の必要あり。難あり。	
石巻湾	錨	2	SHIOGAMA		
鹿島	×	3	YOKOHAMA		
館山沖	錨	3	YOKOHAMA		
伊豆大島	漂泊	3	YOKOHAMA		
相模湾	錨	3	YOKOHAMA		
駿河湾	漂泊	3	YOKOHAMA		
東京湾	錨	3	YOKOHAMA		
伊勢湾・三河湾	錨	4	NAGOYA		
大阪湾	錨	5	KOBE		
土佐湾安芸沖	漂泊	5	KOBE		
瀬戸内海					
淡路島西沖	漂泊	5	KOBE		(6管は温情的。代理店等の手筈で泊めれる場合が多い。) 鹿の瀬注意！以南でOK。 新居浜・伊予三島・観音寺沖等 狭くすぐいっぱいになるので、外国籍船はなかなか入れてくれない。 外航船に錨地くれないので漂泊。台風との位置関係で九州or山口側を決定。
日生沖	錨	6	HIROSHIMA		
笠岡沖	錨	6	HIROSHIMA		
小豆島北沖	錨	6	HIROSHIMA		
燧灘(ひうちなだ)	錨	6	HIROSHIMA		
高松港北西域	錨	6	HIROSHIMA		
詫間沖	錨	6	HIROSHIMA		
備後灘(弓削島沖)	錨	6	HIROSHIMA		
岩国沖	錨	6	HIROSHIMA		
周南(徳山湾/笠戸湾)	錨	6	HIROSHIMA		
周防灘 宇部以西	錨	7	MOJI		
九州					
豊後水道 宇和島・八幡浜沖	漂泊	6	HIROSHIMA	すぐいっぱいになる。フェリー多し。 錨かき悪く、錨泊不可。 南口の長島海峡は可航幅が狭く潮流も早い。 台風の進行方向をみて風をかわす島影になるようにする。	
豊後水道 臼杵湾沖	漂泊	7	MOJI		
周防灘(豊後高田沖)	錨	7	MOJI		
六連	錨	7	MOJI		
部埼沖	錨	7	MOJI		
別府湾	錨	7	MOJI		
天草灘	漂泊	7	MOJI		
平戸沖	錨	7	MOJI		
玄界灘	錨	7	MOJI C		
鹿児島湾	錨	10	KAGOSHIMA		
志布志湾	×	10	KAGOSHIMA		
八代海水俣沖	錨	10	KAGOSHIMA		
種子島・徳之島	漂泊	10	KAGOSHIMA		
南西諸島					
各島	漂泊	11	OKINAWA C.G.		台風の進行方向をみて風をかわす島影になるよう指示する。