行政院公報 第 021 卷 第 121 期 20150702 交通建設篇

附表十二

季節性冬期區域表

項次	名 稱 (方 位)	區 域	熱帶季節	夏期季節	備考
_	北部季節性冬期地	本規則第二百零六條第四款之北太平	十月十六日	四月十六日	
	帶(亞洲與北美洲之 間者)	洋季節性冬期地帶。	至 四月十五日	至 十月十五日	
=	日本海	日本海中之位於北緯五十度平行圈與	十月三一日	二月一日	凡船長超過
		自韓國東海岸北緯三十八度處至日本 北海道西海岸北緯四十三度十二分之	至 二月廿八日或二	至 十一月三十日	一百公尺者 本區域視為
		處恒向線間者。	十九日		夏期地帶。
Ξ	北部季節性冬期地 帶(北美洲與歐洲之	本規則第二百零六條第一款之北大西 洋第一季節性冬期地帶。	十月十六日 至	四月十六日 至	
	間者)	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	四月十五日	十月十五日	
		本規則第二百零六條第二款之北大西	十一月一日	四月一日	
		洋第二季節性冬期地帶。	至 三月卅一日	至 十月卅一日	
		 本規則第二百零六條第三款之北大西	十二月十六日	二月十六日	凡船長超過
		洋季節性冬期區域。	至	至	一百公尺者
			二月十五日	十二月十五日	屬之。
			十一月一日	四月一日	凡船長為一
			至 三月卅一日	至 十月卅一日	百公尺及以 下者屬之。
		本規則第二百零八條所述之區域。	十一月一日	四月一日	凡船長超過
			至	至	一百公尺者
			三月卅一日	十月卅一日	本區域視為 夏期地帶
129	波羅地海	斯克基拉克海峽斯科角之緯度平行圈	十一月一日	四月一日	凡船長超過
	12017	以內之波羅的海。	至	至	一百公尺者
			三月卅一日	十月卅一日	本區域視為
<u>FL</u>	黒海	北緯四十四度平行圏以北之黒海。	十二月一日	三月一日	夏期地帶。 凡船長超過
<u> </u>	<i>.</i>	1九牌四十四及十个图以北之点海。	至	三月 日	一百公尺者
			二月二十八日或	十一月卅日	本區域視為
			二十九日		夏期地帶。
六	地中海	東以沙丁尼亞西岸北緯四十度處起沿岸向北至東經九度再循東經九度子午	十二月十六日至	三月十六日 至	凡船長超過 一百公尺者
		線至科西嘉岸南岸然後沿科西嘉島西	王 三月十五日	王 十二月十五日	本區域視為
		岸轉北岸至東經九度再循恒向線至西		1 77 1 - 11	夏期地帶。
		西厘角為界。			
		南以東經三度至沙丁尼亞島海岸間之 北緯四十度平行圈為界。			
		九舜四千及千行 國為介。 西以東經三度子午線為界。			
		北以法國及西牙海岸為界。			
セ	南部季節性冬期地	本規則第二百零七條所有南部季節性	四月十六日	十月十六日	
	带	冬期地帶。	至	至	
			十月十五日	四月十五日	

本則命令之總說明及對照表請參閱行政院公報資訊網(http://gazette.nat.gov.tw/)。