	_ ,		<u> </u>
分送單位(機關)	射擊單位	63801部隊	射擊危險區域要圖
國家科學及技術委員會	射擊目的	年度訓練	
內政部警政署		114年12月1-5、8-12、15-	Control of the second
民用航空局	射擊時間	19、22-24、26、29-31日,	臺北
飛航服務總臺] 71 7 11 11	每日0700-1000、1400-1700 時。	
基隆海岸電臺	射擊地點	RCR-6	
交通部航港局	使用武器	飛機武器射擊	
交通部航政司	射擊彈數	依年度射擊計畫實施	臺中
交通部航港局 北部航務中心	高度起算	AMSL	
交通部航港局 中部航務中心	座標系統	WGS 84	
交通部航港局 南部航務中心			人主教法律
交通部航港局 東部航務中心			
農業部漁業署	· 對空域		臺南
高雄市政府海洋局	對海域	以 222654N 1203529E 為中心,5NM 為半徑所含之範	屏東
海洋委員會海巡署	危險區域 (經緯度)	圍,高度:0-12,000呎。	C big
海洋委員會海巡署艦隊分署	(*****/**/		
海洋委員會海巡署北部分署			PCR-6 Data SIGNOAD, U.S. Navy, NGA, GEBCO Image Hands if /Copenitus Image 2, 2029 Templicius
海洋委員會海巡署中部分署			Data LDEO Columbia, NSF, NOAA
海洋委員會海巡署南部分署			
海洋委員會海巡署東部分署			
海洋委員會海巡署金馬澎分署	危險區域	22°26′54" N	
海洋委員會海巡署東南沙分署	中心點	120°35′29" E	
國家中山科學研究院		120 00 20 1	
國防部戰情中心			
國防部參謀本部 情報參謀次長室	最小半徑	5NM	敬致
國防部參謀本部 訓練參謀次長室	旦上泗兴		部隊長
國防部陸軍司令部	最大彈道 高度	0~12,000呎	
國防部海軍司令部	四尺		
國防部空軍司令部	借註:		
國防部憲兵指揮部	備註: 1.實際執行之空管範圍及期程以民航		EV SW
國防部電訊發展室	1. 頁際執行 一层所發佈為準。		C_{Λ}
國防部全民防衛動員署 後備指揮部	2.船隻及航空器請避開測試海、空域		- 2
空軍作戰指揮部	以策安全。		8
陸軍司令部後勤指揮部	3.臨時變更		

分送單位 (機關) 射撃單位
N政部警政署
民用航空局 射擊時間 飛航服務總臺 29-31 日 , 每 日 0700-2200時。 基隆海岸電臺 射擊地點 交通部航港局 使用武器 交通部航港局 市大區 企通部航港局 市大區 企通部航港局 市大區 企通部航港局 市大區 企通部航港局 市大區 企通部航港局 市大區 企通部航港局 市大區 企業 WCS 84
新黎時間
 飛航服務總臺 基隆海岸電臺 文通部航港局 交通部航港局 交通部航港局 大通部航港局 市度起算 大通部航港局 大通部航港局 中 本押え佐 WCS 84
交通部航港局 使用武器 飛機武器射擊 交通部航政司 射擊彈數 依年度射擊計畫實施 交通部航港局
交通部航政司 射擊彈數 依年度射擊計畫實施 交通部航港局
交通部航港局 北部航務中心 交通部航港局 麻煙系統 WCS 84
北部航務中心 同及起昇 AIVISL 交通部航港局 应押之休 WCC 94
1 21 790477 1 2
交通部航港局 南部航務中心 以 231818N 1192033E
交通部航港局 東部航務中心 為中心,2.6NM為半徑
農業部漁業署 對空域 所含之範圍,高度0-15,000呎;另含以上述
高雄市政府海洋局 對海域 中心,6.5NM為半徑, pop. 7
海洋委員會海巡署 (經緯度) 除去上述範圍及360度 順時針至180度所含之
海洋委員會海巡署艦隊分署
海洋委員會海巡署中部分署海洋委員會海巡署南部分署
海洋委員會海巡署東部分署
海洋委員會海巡署金馬澎分署
海洋委員會海巡署東南沙分署
國家中山科學研究院 中心點 119°20′33" E
國防部戰情中心
國防部參謀本部 情報參謀次長室 最小半徑 6.5NM 敬致
國防部參謀本部 訓練參謀次長室 國防部陸軍司令部 國防部海軍司令部 最大彈道 高度
國防部海軍司令部
横註: 國防部憲兵指揮部 1.實際執行之空管範圍及期程以
國防部電訊發展室 民航局所發佈為準。
國防部全民防衛動員署 2.船隻及航空器請避開測試海、
空軍作戰指揮部空域以策安全。
陸軍司令部後勤指揮部 3.臨時變更將以電話傳真通知。

	· · · · ·		
分送單位(機關)	射擊單位	63201、63301、63800 部隊	射擊危險區域要圖
國家科學及技術委員會	射擊目的	年度訓練	
內政部警政署		114年12月1-5、8-12、	3122
民用航空局	در غال عباء المام	15-19 、 22-24 、 26 、	
飛航服務總臺	射擊時間	29-31日,每日0700- 1800時。	臺北
基隆海岸電臺	射擊地點	RCR-9	
交通部航港局	使用武器	飛機武器射擊	
交通部航政司	射撃彈數		
交通部航港局		We find that the first term of	RCR-9
北部航務中心	高度起算	AMSL	
交通部航港局 中部航務中心	座標系統	WGS 84	
交通部航港局 南部航務中心			
交通部航港局 東部航務中心		以 252000N1203700E	
農業部漁業署	對空域	為中心,連接下列四點為範圍:	臺南
高雄市政府海洋局	對海域	254800N 1204800E 254800N 1212000E	To the second se
海洋委員會海巡署	危險區域 (經緯度)	245200N 1202300E	
海洋委員會海巡署艦隊分署	(1214/2)	245200N 1195500E 254800N 1204800E	超祖位的人工作者是是
海洋委員會海巡署北部分署		高度0-30,000呎	Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBGO
海洋委員會海巡署中部分署		,	
海洋委員會海巡署南部分署			
海洋委員會海巡署東部分署			
海洋委員會海巡署金馬澎分署	危險區域	25°20′00" N	
海洋委員會海巡署東南沙分署	中心點	120°37′00"E	
國家中山科學研究院 國防部戰情中心			
國防部參謀本部情報參謀次長室	最小半徑	31NM	nd est
國防部參謀本部 訓練參謀次長室 國防部陸軍司令部	最大彈道 高度	0~30,000呎	敬致 部隊長
國防部海軍司令部			
國防部空軍司令部	備註:		
國防部憲兵指揮部	- 1.實際執行之空管範圍及期程以 - 民航局所發佈為準。 2.船隻及航空器請避開測試海、		
國防部電訊發展室			
國防部全民防衛動員署 後備指揮部			
空軍作戰指揮部	-	策安全。	
陸軍司令部後勤指揮部	3.臨時變勢	更將以電話傳真通知。	

新学単位 (機商) 新学単位		, , ,		
內政部擊政署	分送單位 (機關)	射擊單位	63201、63301、63800 部隊	射擊危險區域要圖
展開航空局 機能服務總查 新整時間 2 15-19、22-24、 26、29-31 日,每日 0700-16308等。 旅經海岸電查 對擊地點 交通部航港局 交通部航港局 中部航海中心 交通部航港局 中部航海中心 交通部航港局 中部航海中心 交通部航港局 中部航海中心 支通部航港局 市部航海中心 支通部航港局 市部航海中心 支通部航港局 市部航海中心 東寨部漁寨署 清洋委員會海巡署 清洋委員會海巡署中部分署 海洋委員會海巡署中部分署 海洋委員會海巡署中部分署 海洋委員會海巡署東部分署 海洋委員會海巡署東部分署 海洋委員會海巡署東部分署 國際中山科學研究院 國防部委議本部 情報參議次表室 國防部季縣本部 訓練參議次表室 國防部衛等森本部 訓練參議次長室 國防部衛等森本部 訓練參議次長室 國防部衛等森本部 副隊都等孫本部 (情報參議次表室 國防部衛等孫本部 副隊新等孫本部 副隊新等孫本部 (情報參議次表室 國防部衛等孫本部 副隊新等孫本部 自發於國景會 國防部大人陸 國防部衛衛等孫本部 副隊新等孫本部 自發於國司令部 國防部衛子科學都 國防部衛衛等副令部 國防部衛衛等國內令部 國防部衛衛等國內令部 國防部衛衛等國內令部 國防部衛衛等國內令部 國防部衛衛等國內部 國防部衛衛等 查諾高斯等 查諾高斯等國際新衛衛衛等 空域以策安全 空衛衛衛衛衛等 空域以策安全 空衛衛衛衛衛等 企会衛後衛衛衛等 企会衛後衛衛衛等 企会衛後衛衛衛等 企会衛後衛衛衛等 企会衛後衛衛等	國家科學及技術委員會	射擊目的	年度訓練	
新春時間 26、29-31日,毎日 0700-1630時 - 日 0	內政部警政署		114年12月1-5、8-	《
# 総級務總集 26 × 29-31 日 ・ 毎 日 0700-1630時。 基隆海岸電量 射撃地點 RCR-11 交通郵航港局 使用武器 飛機武器射撃 依年度射撃計畫實施 交通郵航港局。	民用航空局	射墼時間	12 \ 15-19 \ 22-24 \	
展隆海岸電臺 朝撃地點 RCR-11	飛航服務總臺	初手们们		
交通部航港局	基隆海岸電臺	射擊地點	· ·	
文通部就港局 中部航務中心 交通部就港局 中部航務中心 交通部就港局 南部航務中心 交通部就港局 南部航務中心 交通部就港局 南部航務中心 交通部就港局 東部並著者 高雄市政府海洋局 海洋委員會海巡署 海洋委員會海巡署北部分署 海洋委員會海巡署東部分署 海洋委員會海巡署東部沙分署 國防部歌榮諸大長室 國防部歌等謀本部 國防部空軍司令部 國防部電訊發展室 國防部全民防衛動員署 後衛指揮部 企業体戰指揮部 国防部電訊發展室 國防部全民防衛動員署 公開教師会民防衛動員署 公開教師会民防衛動員署 公開教師会民防衛動員署 公開教師表院在第四門教術、第二本 公開教師、第二本 本部、東京 本部 本 本	交通部航港局	使用武器	飛機武器射擊	5 <u>2</u>
上部航務中心 交通部航港局 中部航務中心 交通部航港局 南部航務中心 交通部航港局 東部航務中心 及通部航港局 東部航務中心 展業部漁業署 高雄市政府海洋局 海洋委員會海巡署 海洋委員會海巡署經隊分署 海洋委員會海巡署中部分署 海洋委員會海巡署中部分署 海洋委員會海巡署東南部分署 海洋委員會海巡署東南沙分署 海洋委員會海巡署東南沙分署 海洋委員會海巡署東南沙分署 海洋委員會海巡署東南沙分署 海洋委員會海巡署東南沙分署 海洋委員會海巡署東南沙分署 海洋委員會海巡署東南沙分署 海洋委員會海巡署東南沙分署 國家中山科學研究院 國防部家縣本部 訓練參謀次長室 國防部參謀本部 訓練參謀次長室 國防部企業日今部 國防部企業日今部 國防部宣軍司令部 國防部宣軍司令部 國防部宣軍司令部 國防部宣軍司令部 國防部宣軍司令部 國防部宣軍司令部 國防部宣軍司令部 國防部宣戰發展室 民航局所發佈為準。 2船長 及期程以 民航局所發佈為準。 2船長 及期程以 民航局所發佈為準。 2船長 及期程以 民航局所發佈為準。 2船長 及航空器請避開測試海、空域以業安全。 3.臨時變更將以電話傳真通知。	交通部航政司	射擊彈數	依年度射擊計畫實施	量中
中部航務中心 交通部航港局 南部航務中心 交通部航港局 東部航務中心 農業部漁業署 高雄市政府海洋局 海洋委員會海巡署 海洋委員會海巡署在海洋委員會海巡署中部分署 海洋委員會海巡署東部分署 海洋委員會海巡署東部分署 海洋委員會海巡署東部分署 海洋委員會海巡署東部分署 海洋委員會海巡署東南部分署 海洋委員會海巡署東南市分署 南洋委員會海巡署東南市分署 東洋委員會海巡署東南市分署 南洋委員會海巡署東南市分署 東洋委員會海巡署東市市分署 東洋委員會海巡署東市市分署 東洋交員官等 東洋公司 東京	交通部航港局 北部航務中心	高度起算		
南部航務中心 交通部航港局 東部無著 高雄市政府海洋局 海洋委員會海巡署 海洋委員會海巡署北部分署 海洋委員會海巡署中部分署 海洋委員會海巡署東南沙分署 海洋委員會海巡署東南沙分署 海洋委員會海巡署東南沙分署 海洋委員會海巡署東南沙分署 海洋委員會海巡署東南沙分署 海洋委員會海巡署東南沙分署 海洋委員會海巡署東南沙分署 海洋委員會海巡署東南沙分署 西家中山科學研究院 國防部郭李謀本部 情報參謀次長室 國防部參謀本部 情報參謀次長室 國防部臺軍司令部 國防部臺軍司令部 國防部臺東南沙部 國防部查民所指動員 後備指揮部 國防部金民防衛動員署 後備指揮部 空軍作戰指揮部 空軍作戰指揮部 企工作戰指揮部 企工於政策等運用測試海、空域以策安全。 3.臨時變更將以電話傳真通知。		座標系統	WGS 84	A POST TO
東部航務中心 農業部漁業署 高雄市政府海洋局 海洋委員會海巡署 海洋委員會海巡署艦隊分署 海洋委員會海巡署北部分署 海洋委員會海巡署中部分署 海洋委員會海巡署東部分署 海洋委員會海巡署東南沙內署 國家中山科學研究院 國防部參謀本部 情報參謀太長室 國防部參謀本部 訓練參謀大長室 國防部經軍司令部 國防部經軍司令部 國防部經軍司令部 國防部宣兵指揮部 國防部全民防衛動員署 後備指揮部 空軍作戰指揮部 陸軍司令部後數指揮部 陸軍司令部後數指揮部				PCP-11
高雄市政府海洋局 海洋委員會海巡署 海洋委員會海巡署維隊分署 海洋委員會海巡署北部分署 海洋委員會海巡署中部分署 海洋委員會海巡署中部分署 海洋委員會海巡署東部分署 海洋委員會海巡署東部分署 海洋委員會海巡署東部分署 海洋委員會海巡署東部分署 海洋委員會海巡署東部分署 海洋委員會海巡署東部分署 海洋委員會海巡署東部分署 西家中山科學研究院 國防部戰情中心 國防部彰謀本部 情報參謀次長室 國防部修準司令部 國防部座軍司令部 國防部逐年司令部 國防部電訊發展室 國防部電配發展室 國防部電配發展室 國防部金民防衛動員署 後備指揮部 空軍作戰指揮部 医院部全民防衛動員署 後衛指揮部 空軍作戰指揮部 医院部全民防衛動員署 後衛指揮部 空軍作戰指揮部 陸軍司令部後勤指揮部 四方部金民防衛動員署 後衛指揮部 空軍作戰指揮部 医院部全民防衛動員署 後衛指揮部 空軍作戰指揮部 医院部全民防衛動員署 後衛指揮部 空軍中の部後勤指揮部 陸軍司令部後勤指揮部 高度 高度 1.實際執行之空管範圍及期程以 民航局所發佈為準。 2.船隻及航空器請避開測試海、空域以策安全。 3.臨時變更將以電話傳真通知。			以 242400N 1194600E	NOR-11
海洋委員會海巡署 海洋委員會海巡署艦隊分署 海洋委員會海巡署中部分署 海洋委員會海巡署東部分署 海洋委員會海巡署東部分署 海洋委員會海巡署東部分署 海洋委員會海巡署東部分署 海洋委員會海巡署東部分署 海洋委員會海巡署東部分署 海洋委員會海巡署東部分署 西防部戰情中心 國防部參謀本部 情報參謀次長室 國防部修單司令部 國防部空軍司令部 國防部電訊發展室 國防部電訊發展室 國防部電訊發展室 國防部電訊發展室 國防部電訊發展室 國防部電訊發展室 國防部金民防衛動員署 後備指揮部 空軍作戰指揮部 陸軍司令部後動指揮部 陸軍司令部後動指揮部 陸軍司令部後動指揮部 陸軍司令部後動指揮部 と 強以策安全。 3.臨時變更將以電話傳真通知。	農業部漁業署	對空域		臺南
海洋委員會海巡署艦隊分署 海洋委員會海巡署中部分署 海洋委員會海巡署東部分署 海洋委員會海巡署東部分署 海洋委員會海巡署東部分署 海洋委員會海巡署東南沙分署 國防部繁情中心 國防部繁謀本部 情報參謀次長室 國防部參謀本部 訓練參謀次長室 國防部修理司令部 國防部逐平司令部 國防部宣兵指揮部 國防部電訊發展室 國防部全民防衛動員署 後備指揮部 空軍作戰指揮部 陸軍司令部後勤指揮部	高雄市政府海洋局			
海洋委員會海巡署北部分署 海洋委員會海巡署中部分署 海洋委員會海巡署東部分署 海洋委員會海巡署東部分署 海洋委員會海巡署東部分署 海洋委員會海巡署東部分署 海洋委員會海巡署東南沙分署 國家中山科學研究院 國防部歌等謀本部 情報參謀次長室 國防部參謀本部 訓練參謀次長室 國防部修理軍司令部 國防部電訊發展室 國防部電訊發展室 國防部電訊發展室 國防部電訊發展室 國防部電訊發展室 國防部電訊發展室 國防部電訊發展室 國防部全民防衛動員署 後備指揮部 空軍作戰指揮部 空軍作戰指揮部 空軍作戰指揮部 医空軍司令部後對指揮部 と無數及航空器請避開測試海、空域以策安全。 3.臨時變更將以電話傳真通知。	海洋委員會海巡署			The state of the s
海洋委員會海巡署中部分署 海洋委員會海巡署東部分署 海洋委員會海巡署東部分署 海洋委員會海巡署東南沙分署	海洋委員會海巡署艦隊分署			
海洋委員會海巡署東部分署 海洋委員會海巡署東南沙分署 海洋委員會海巡署東南沙分署 國家中山科學研究院 國防部繁謀本部 情報參謀次長室 國防部參謀本部 訓練參謀次長室 國防部隆軍司令部 國防部軍軍司令部 國防部電訊發展室 國防部電訊發展室 國防部全民防衛動員署 後備指揮部 空軍作戰指揮部 空軍作戰指揮部 空域以策安全。 24°24′00"N 119°46′00"E	海洋委員會海巡署北部分署		高度0-20,000呎	。····································
海洋委員會海巡署東部分署 海洋委員會海巡署東南沙分署 海洋委員會海巡署東南沙分署 國家中山科學研究院 國防部擊謀本部 情報參謀次長室 國防部參謀來長室 國防部修軍司令部 國防部軍司令部 國防部宣兵指揮部 國防部電訊發展室 國防部電訊發展室 國防部電訊發展室 國防部全民防衛動員署 後備指揮部 空軍作戰指揮部 空軍作戰指揮部 性軍司令部後動指揮部 四方部軍部發展室 國防部全民防衛動員署 後備指揮部 空軍作戰指揮部 四方部軍部發展室 國防部會民防衛動員署 後衛指揮部 空軍作戰指揮部 四方部後動指揮部 四方部後面上 四方部と 四方部と 同方部後面上 四方部と 同方部と 同方部と 同方部と 同方部と 同方部と 同方部と 同方部と 同	海洋委員會海巡署中部分署			in and street the second attribute
海洋委員會海巡署東南沙分署 危險區域中心點 24°24′00"N 國家中山科學研究院園防部繁請中心園防部參謀本部情報參謀次長室園防部隆軍司令部園防部隆軍司令部園防部空軍司令部園防部應兵指揮部園防部電訊發展室園防部全民防衛動員署後備指揮部在實際執行之空管範圍及期程以民航局所發佈為準。 3.監時變更將以電話傳真通知。 國防部會電訊發展室園防部全民防衛動員署後備指揮部在實際執行之空管範圍及期程以民航局所發佈為準。 24°24′00"N 119°46′00"E 5NM 119°46′00"E 300 119°46′00"E 300 119°46′00"E 300 300 24°24′00"N 119°46′00"E 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 300 310 32 33 34 35 36 37 37 38 48 40 40 40 40 40 40 40	海洋委員會海巡署南部分署			
海洋委員會海巡署東南沙分署 中心點 119°46′00"E 國家中山科學研究院 國防部參謀本部 情報參謀次長室 最小半徑 5NM 國防部參謀本部 訓練參謀次長室 最大彈道 高度 最大彈道 高度 10~20,000呎 部隊長 國防部座軍司令部 國防部電訊發展室 個防部電訊發展室 個防部電訊發展室 備註: 1.實際執行之空管範圍及期程以 民航局所發佈為準。 2.船隻及航空器請避開測試海、空軍作戰指揮部 空軍作戰指揮部 2.船隻及航空器請避開測試海、空域以策安全。 3.臨時變更將以電話傳真通知。 陸軍司令部後勤指揮部 3.臨時變更將以電話傳真通知。	海洋委員會海巡署東部分署			
國家中山科學研究院 國防部擊謀本部 國防部參謀本部 最小半徑 國防部擊謀次長室 最大彈道 國防部陸軍司令部 國防部空軍司令部 國防部電司令部 國防部電兵指揮部 國防部電訊發展室 構註: 國防部電訊發展室 情話: 國防部電訊發展室 長航局所發佈為準。 包防部電訊發展室 2.船隻及航空器請避開測試海、空域以策安全。 國防部電訊發展室 2.船隻及航空器請避開測試海、空域以策安全。 國防部電訊發展室 3.臨時變更將以電話傳真通知。	海洋委員會海巡署金馬澎分署	危險區域	24°24′00" N	
國防部繁情中心 最小半徑 5NM 國防部參謀次長室 最小半徑 5NM 國防部參謀次長室 最大彈道 0~20,000呎 國防部海軍司令部 高度 0~20,000呎 國防部空軍司令部 備註: 國防部電訊發展室 備註: 國防部全民防衛動員署後備指揮部 足航局所發佈為準。 空軍作戰指揮部 2.船隻及航空器請避開測試海、空域以策安全。 医實育令部後勤指揮部 3.臨時變更將以電話傳真通知。		中心點	119°46′00"E	
國防部參謀本部 情報參謀次長室 國防部參謀本部 訓練參謀次長室 國防部海軍司令部 國防部空軍司令部 國防部憲兵指揮部 國防部電訊發展室 國防部全民防衛動員署 後備指揮部 空軍作戰指揮部 空軍作戰指揮部 空車作戰指揮部 陸軍司令部後勤指揮部 個內~20,000呎 國防部會訊發展室 國防部全民防衛動員署 後備指揮部 空軍作戰指揮部 空車作戰指揮部 備註: 1.實際執行之空管範圍及期程以 民航局所發佈為準。 2.船隻及航空器請避開測試海、 空域以策安全。 3.臨時變更將以電話傳真通知。	1 1 1	-		
情報參謀次長室 取小千徑 NM 國防部參謀本部 訓練參謀次長室 最大彈道 高度 0~20,000呎 國防部陸軍司令部 國防部電司令部 國防部電訊發展室 備註: 1.實際執行之空管範圍及期程以 民航局所發佈為準。 國防部全民防衛動員署 後備指揮部 空軍作戰指揮部 2.船隻及航空器請避開測試海、 空域以策安全。 陸軍司令部後勤指揮部 3.臨時變更將以電話傳真通知。				
國防部參謀次長室 最大彈道 部隊長 國防部陸軍司令部 高度 國防部空軍司令部 備註: 國防部電訊發展室 個防部全民防衛動員署後備指揮部 國防部全民防衛動員署後備指揮部 2.船隻及航空器請避開測試海、空域以策安全。 整軍司令部後勤指揮部 3.臨時變更將以電話傳真通知。		最小半徑	5NM	路 矽
國防部陸軍司令部 國防部室軍司令部 國防部憲兵指揮部 國防部電訊發展室 國防部全民防衛動員署 後備指揮部 空軍作戰指揮部 陸軍司令部後勤指揮部 國防部金融發動指揮部 空事作戰指揮部 空域以策安全。 3.臨時變更將以電話傳真通知。		目 1 700 公		
國防部海軍司令部 國防部空軍司令部 國防部憲兵指揮部 國防部電訊發展室 國防部全民防衛動員署 後備指揮部 空軍作戰指揮部 陸軍司令部後勤指揮部 國防部後動指揮部 空域以策安全。 3.臨時變更將以電話傳真通知。			0~20,000呎	-1 197 10
横註: 國防部憲兵指揮部 國防部電訊發展室 國防部全民防衛動員署 後備指揮部 空軍作戰指揮部 陸軍司令部後勤指揮部 在數据 在數据 在數据 在數据 在數据 在數据 數据 数据 数是 数据 数是 数据 数是 数据 数是 数据 数据 数据 数是 数是 数是 数数据 数数据 数数据 数数据 数数据 数数据 数数数据 数数数数据 数数数数数数	國防部海軍司令部	回		
國防部憲兵指揮部 國防部電訊發展室 國防部全民防衛動員署 後備指揮部 空軍作戰指揮部 陸軍司令部後勤指揮部 这場合等。 3.臨時變更將以電話傳真通知。	國防部空軍司令部	供註:		
國防部電訊發展室 國防部全民防衛動員署 後備指揮部 空軍作戰指揮部 陸軍司令部後勤指揮部 陸軍司令部後勤指揮部 民航局所發佈為準。 2.船隻及航空器請避開測試海、 空域以策安全。 3.臨時變更將以電話傳真通知。	國防部憲兵指揮部	" •	行之空管範圍及期程以 11	SV SW
國防部全民防衛動員署 後備指揮部 空軍作戰指揮部 陸軍司令部後勤指揮部 空域以策安全。 3.臨時變更將以電話傳真通知。	'			Cv
陸軍司令部後勤指揮部 3.臨時變更將以電話傳真通知。		2.船隻及兵	航空器請避開測試海、	
空 里可令部俊 <u>朝</u> 指律部		1	'	2 .0
始 4 五 11 0 五	陸軍司令部後勤指揮部	J. Lun 时变为		

	. • •		V
分送單位(機關)	射擊單位	63201、63301、63800 部隊	射擊危險區域要圖
國家科學及技術委員會	射擊目的	年度訓練	
內政部警政署		114年12月1-5、8-	
民用航空局	41 ab a+ aa	12 \ 15-19 \ 22-24 \	臺北
飛航服務總臺	射擊時間	26、29-31日,每日	
ACMOARAN VOLE		0700-1700時。	
基隆海岸電臺	射擊地點	RCR-12	
交通部航港局	使用武器	飛機武器射擊	
交通部航政司	射擊彈數	依年度射擊計畫實施	臺中
交通部航港局 北部航務中心	高度起算	AMSL	
交通部航港局 中部航務中心	座標系統	WGS 84	POD 10
交通部航港局 南部航務中心			RCR-12
交通部航港局 東部航務中心			1.20
農業部漁業署	對空域	順序連接下列各點所含之區域:	臺南
高雄市政府海洋局	對海域	22°34'N、118°55'E	
海洋委員會海巡署	危險區域 (經緯度)	22°59'N \ 119°39'E 22°16'N \ 119°37'E	102
海洋委員會海巡署艦隊分署		22°21'N \ 118°55'E	
海洋委員會海巡署北部分署			
海洋委員會海巡署中部分署			
海洋委員會海巡署南部分署	1		
海洋委員會海巡署東部分署			
海洋委員會海巡署金馬澎分署	危險區域	22°32′ N	
海洋委員會海巡署東南沙分署	中心點	119°18' E	
國家中山科學研究院	1		
國防部戰情中心 國防部參謀本部			
情報參謀次長室	最小半徑	10NM	敬致
國防部參謀本部 訓練參謀次長室	見上溜送		部隊長
國防部陸軍司令部	最大彈道 高度	0~25,000呎	51 (3- K
國防部海軍司令部	回及		
國防部空軍司令部	出計・		
國防部憲兵指揮部	備註: 1.實際執行之空管範圍及期程以 民航局所發佈為準。		sv
國防部電訊發展室			6 V
國防部全民防衛動員署 後備指揮部	2.船隻及航空器請避開測試海、		2 2
空軍作戰指揮部	空域以策安全。		, 5 , 55
陸軍司令部後勤指揮部	3.臨時變多	更將以電話傳真通知。	
	1		

			·
分送單位(機關)	射擊單位	63201、63401、63800 部隊	射擊危險區域要圖
國家科學及技術委員會	射擊目的	年度訓練	喜北 人
內政部警政署		114年12月1-5、8-	
民用航空局	射擊時間	12 、 15-19 、 22-24 、	
飛航服務總臺	. 外筝时间	26、29-31日,每日 0700-1700時。	
基隆海岸電臺	射擊地點	RCR-17	
交通部航港局	使用武器	飛機武器射擊	臺中
交通部航政司	射擊彈數	依年度射擊計畫實施	A PREED ROUND
交通部航港局 北部航務中心	高度起算	AMSL	
交通部航港局 中部航務中心	座標系統	WGS 84	31.22 × 31.22
交通部航港局 南部航務中心		以 232630N 1222130E	
交通部航港局 東部航務中心		為中心,連接下列四 點為範圍:	
農業部漁業署	對空域	A: 234300N 1220500E	RCR-17
高雄市政府海洋局	對海域	B: 234300N	屏東 ROK 11
海洋委員會海巡署	危險區域 (經緯度)	1223800E C: 232000N	
海洋委員會海巡署艦隊分署		1223800E	
海洋委員會海巡署北部分署		D: 230000N	
海洋委員會海巡署中部分署		1220500E	
海洋委員會海巡署南部分署		高度0-30,000呎	
海洋委員會海巡署東部分署			
海洋委員會海巡署金馬澎分署	危險區域	23°26′30″ N	
海洋委員會海巡署東南沙分署	中心點	122°21′30" E	
國家中山科學研究院			
國防部戰情中心 國防部參謀本部	日・シー	2	
情報參謀次長室	最小半徑	31NM	敬致
國防部參謀本部 訓練參謀次長室	最大彈道		部隊長
國防部陸軍司令部	· 取八件追 高度	0~30,000呎	
國防部海軍司令部	.,,,		
國防部空軍司令部	備註:		- 7 % #
國防部憲兵指揮部	1.實際執行之空管範圍及期程以		. S ^V
國防部電訊發展室	民航局所發佈為準。		
國防部全民防衛動員署 後備指揮部	2.船隻及航空器請避開測試海、		25
空軍作戰指揮部	空域以第	•	1 - 10
陸軍司令部後勤指揮部	3.臨時變身	 更將以電話傳真通知。	

			,,		
分送單位 (機關)	射擊單位	63800、63501、63101、 63301、62810、63401部 隊	射擊危險區域要圖		
國家科學及技術委員會	射擊目的	年度訓練			
內政部警政署		114年12月1-5、8-	臺北		
民用航空局	· 射擊時間	12 、 15-19 、 22-24 、			
飛航服務總臺	71771	26、29-31日,每日 0700-1800時。			
基隆海岸電臺	射擊地點	RCR-38	Marie Standing		
交通部航港局	使用武器	飛機武器射擊	5 1		
	射擊彈數				
	高度起算	AMSL	RCR-38		
交通部航港局 中部航務中心	座標系統	WGS 84			
交通部航港局南部航務中心			572		
交通部航港局 東部航務中心			臺南		
農業部漁業署	料龙坛	以232954N 1200759E			
高雄市政府海洋局	對空域 對海域 危險區域	對海域	對海域	為中心,5浬為半徑去除1201059E以東所含	屏東
海洋委員會海巡署			範圍。高度0-15,000		
海洋委員會海巡署艦隊分署	(經解及)	呎。			
海洋委員會海巡署北部分署					
海洋委員會海巡署中部分署					
海洋委員會海巡署南部分署					
海洋委員會海巡署東部分署					
海洋委員會海巡署金馬澎分署	危險區域	23°29′54″ N			
海洋委員會海巡署東南沙分署	中心點	120°07′59" E			
國家中山科學研究院 國防部戰情中心	-				
國防部參謀本部 情報參謀次長室	最小半徑	5NM			
國防部參謀本部			敬致		
訓練參謀次長室 國防部陸軍司令部	最大彈道	0~15,000呎	部隊長		
國防部海軍司令部	- 高度	,			
國防部空軍司令部	備註:	1			
國防部憲兵指揮部	個註· 1.實際執行之空管範圍及期程以		$\mathcal{E} \mathbb{V}$		
國防部電訊發展室 國防部全民防衛動員署	民航局所發佈為準。 2.船隻及航空器請避開測試海、		-82		
後備指揮部			,55		
空軍作戰指揮部	4	策安全。			
陸軍司令部後勤指揮部	3.臨時變多	更將以電話傳真通知。			

	· ·		<u> </u>
分送單位(機關)	射擊單位	63800部隊	射擊危險區域要圖
國家科學及技術委員會	射擊目的	年度訓練	
內政部警政署		114年12月1-5、8-12、15-	
民用航空局	射擊時間	19 \ 22-24 \ 26 \ 29-31	5-1
飛航服務總臺	1111	日,每日0700-1300時、	室北
カビカレカトイカ やむ 王		1400-1700時。	
基隆海岸電臺	射擊地點	RCR-42	
交通部航港局	使用武器	飛機武器射擊	
交通部航政司	射擊彈數	依年度射擊計畫實施	L. II
交通部航港局 北部航務中心	高度起算	AMSL	
交通部航港局 中部航務中心	座標系統	WGS 84	
交通部航港局 南部航務中心			个大方法 非常理解
交通部航港局 東部航務中心		以215930N 1215100E 為	RCR-42
農業部漁業署	對空域	中心,連接下列四點為範圍:	THE ROLL IN
高雄市政府海洋局	對海域	A: 221453N 1214029E	屏東
海洋委員會海巡署	危險區域	B: 222653N 1220029E	532
海洋委員會海巡署艦隊分署	(經緯度)	C: 213253N 1220029E	
海洋委員會海巡署北部分署		D: 214153N 1214029E 高度0-37,000呎	
海洋委員會海巡署中部分署		四/又0 37,000人	A CHARLES AND A
海洋委員會海巡署南部分署			
海洋委員會海巡署東部分署			
海洋委員會海巡署金馬澎分署	危險區域	21°59′30"N	
海洋委員會海巡署東南沙分署	中心點	121°51′00"E	
國家中山科學研究院		121 01 00 1	
國防部戰情中心			
國防部參謀本部 情報參謀次長室	最小半徑	5NM	敬致
國防部參謀本部	最大彈道		部隊長
訓練參謀次長室 國防部陸軍司令部	取入坪坦 高度	0~37,000呎	-1.14 22
國防部海軍司令部	四尺		
國防部空軍司令部	備註:		
國防部憲兵指揮部		亍之空管範圍及期程以民	6 V
國防部電訊發展室	航局所發	全佈為準。	-47
國防部全民防衛動員署 後備指揮部	2.船隻及舟 域以策安	抗空器請避開測試海、空 2.公。	
空軍作戰指揮部	•	(全。 (將以電話傳真通知。	
陸軍司令部後勤指揮部	J. LEE N 发头	小小电时付头型外	