

●해양경찰청고시 제2022-03호

선박교통관제에 관한 규정 일부개정 발령

「선박교통관제에 관한 법률」 제12조제1항에 따라, 해양경찰청 고시 「선박교통관제에 관한 규정」 개정고시를 다음과 같이 발령합니다.

2022년 07월 08일

해양경찰청장

선박교통관제에 관한 규정 일부개정고시

선박교통관제에 관한 규정 일부를 다음과 같이 개정한다.

별표 1을 별지와 같이 한다.

부 칙

이 고시는 발령한 날부터 시행한다.

< 개정 이유 >

신설되는 강릉 안인 화력발전소 부두를 출입하는 선박 안전관리를 위한 동해항 관제구역 확대 및 선박교통관제 서비스 이용자의 혼선 방지를 위해 부산항 등의 선박교통관제구역 육상 안쪽 경계를 명확히 하기 위함

■ 선박교통관제에 관한 규정 [별표 1]

선박교통관제구역(제4조 관련)

구 분	선박교통관제구역(WGS-84)
경인연안 구역	○ 다음 각 지점을 순차적으로 연결한 선 안의 해역 01. 북위 37도 57분 00초, 동경 124도 44분 00초 02. 북위 37도 50분 30초, 동경 124도 43분 48초 03. 북위 37도 45분 30초, 동경 124도 41분 00초 04. 북위 37도 43분 18초, 동경 124도 29분 00초 05. 북위 37도 24분 00초, 동경 124도 37분 00초 06. 북위 37도 04분 00초, 동경 125도 52분 30초 07. 북위 37도 11분 30초, 동경 125도 54분 30초 08. 북위 37도 17분 30초, 동경 126도 04분 30초 09. 북위 37도 20분 27초, 동경 126도 21분 24초 10. 북위 37도 25분 00초, 동경 126도 00분 00초 11. 북위 37도 38분 30초, 동경 125도 43분 30초 12. 북위 37도 38분 30초, 동경 125도 41분 00초 13. 북위 37도 26분 00초, 동경 125도 41분 00초 14. 북위 37도 26분 00초, 동경 125도 07분 00초 15. 북위 37도 47분 00초, 동경 124도 46분 00초 16. 북위 37도 57분 00초, 동경 124도 46분 00초 17. 북위 37도 57분 00초, 동경 124도 44분 00초

태안연안 구역	<p>○ 다음 각 지점을 순차적으로 연결한 선 안의 해역</p> <p>01. 북위 37도 00분 12초, 동경 126도 04분 24초</p> <p>02. 북위 36도 51분 47초, 동경 126도 04분 24초</p> <p>03. 북위 36도 51분 47초, 동경 126도 07분 03초</p> <p>04. 북위 36도 50분 45초, 동경 126도 09분 00초</p> <p>05. 북위 36도 40분 00초, 동경 126도 02분 00초(가의도 서방)</p> <p>06. 북위 36도 20분 00초, 동경 126도 20분 30초(삽시도 서방)</p> <p>07. 북위 36도 20분 00초, 동경 125도 57분 00초</p> <p>08. 북위 36도 34분 00초, 동경 125도 44분 40초</p> <p>09. 북위 36도 48분 00초, 동경 125도 44분 40초</p> <p>10. 북위 37도 00분 00초, 동경 125도 52분 30초(반서 북방)</p> <p>11. 북위 37도 00분 12초, 동경 126도 04분 24초</p>
대산항 구역	<p>○ 다음 각 지점을 순차적으로 연결한 선 안의 해역(대산항 관제구역)</p> <p>01. 북위 36도 50분 45초, 동경 126도 08분 57초(태안군 소원면 의항리 정자두)</p> <p>02. 북위 36도 51분 47초, 동경 126도 07분 03초(신도 도선점)</p> <p>03. 북위 36도 57분 32초, 동경 126도 10분 05초(안도 등대)</p> <p>04. 북위 37도 03분 32초, 동경 126도 18분 41초(장안·대산 도선점)</p> <p>05. 북위 37도 05분 57초, 동경 126도 23분 35초(풍도 남단)</p> <p>06. 북위 37도 07분 39초, 동경 126도 26분 41초(말록 도선점)</p> <p>07. 북위 37도 07분 52.2초, 동경 126도 27분 12.6초(당진화력 항만시설 항로)</p> <p>08. 북위 37도 07분 26.2초, 동경 126도 27분 30.6초(당진화력 항만시설 항로)</p> <p>09. 북위 37도 06분 29.2초, 동경 126도 28분 05.6초(당진화력 항만시설 항로)</p> <p>10. 북위 37도 05분 14.5초, 동경 126도 29분 16.8초(당진화력 항만시설 항로)</p> <p>11. 북위 37도 04분 41.3초, 동경 126도 29분 58.4초(당진화력 항만시설 항로)</p> <p>12. 북위 37도 04분 41.3초, 동경 126도 31분 30.6초(당진화력 항만시설 구역)</p> <p>13. 북위 37도 03분 07.8초, 동경 126도 31분 30.6초(당진화력 항만시설 구역)</p>
	<p>○ 다음 각 지점을 순차적으로 연결한 선 안의 해역(장안 관제구역)</p> <p>01. 북위 36도 51분 47초, 동경 126도 07분 03초(신도 도선점)</p> <p>02. 북위 36도 51분 47초, 동경 126도 04분 24초</p> <p>03. 북위 37도 00분 12초, 동경 126도 04분 24초</p> <p>04. 북위 37도 06분 42초, 동경 126도 12분 30초</p> <p>05. 북위 37도 02분 34초, 동경 126도 17분 18초</p> <p>06. 북위 36도 57분 32초, 동경 126도 10분 05초(안도 등대)</p> <p>07. 북위 36도 51분 47초, 동경 126도 07분 03초(신도 도선점)</p>
	<p>○ 다음 각 지점을 순차적으로 연결한 선 안의 해역(보령항 관제구역)</p> <p>01. 북위 36도 27분 14.52초, 동경 126도 29분 12.63초(면화박골 서단)</p> <p>02. 북위 36도 24분 36.54초, 동경 126도 28분 10.64초(월도 동단)</p> <p>03. 북위 36도 21분 19.48초, 동경 126도 27분 23.11초(저두 남단)</p> <p>04. 북위 36도 16분 24초, 동경 126도 20분 40초(상홍서 등부표)</p> <p>05. 북위 36도 11분 00초, 동경 126도 18분 00초(보령 도선점)</p> <p>06. 북위 36도 11분 00초, 동경 126도 30분 03.63초</p> <p>07. 북위 36도 19분 28.57초, 동경 126도 30분 03.63초</p> <p>08. 북위 36도 23분 07.55초, 동경 126도 28분 45.64초(송도 서단)</p> <p>09. 북위 36도 26분 17.53초, 동경 126도 31분 00.62초(오천국교 서단)</p> <p>10. 북위 36도 26분 24.53초, 동경 126도 30분 44.63초(혜독동 동단)</p> <p>11. 북위 36도 27분 14.52초, 동경 126도 29분 12.63초(면화박골 서단)</p>

<p>평택· 당진항 구역</p>	<p>○ 다음 각 지점을 순차적으로 연결한 선 안의 해역</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>01. 북위 37도 11분 45초, 동경 126도 32분 10초</li> <li>02. 북위 37도 12분 36초, 동경 126도 26분 48초</li> <li>03. 북위 37도 10분 18초, 동경 126도 26분 54초</li> <li>04. 북위 37도 10분 00초, 동경 126도 24분 54초</li> <li>05. 북위 37도 10분 36초, 동경 126도 24분 36초</li> <li>06. 북위 37도 10분 36초, 동경 126도 23분 24초</li> <li>07. 북위 37도 03분 24초, 동경 126도 16분 24초</li> <li>08. 북위 37도 02분 34초, 동경 126도 17분 18초</li> <li>09. 북위 37도 03분 32초, 동경 126도 18분 41초</li> <li>10. 북위 37도 05분 57초, 동경 126도 23분 35초</li> <li>11. 북위 37도 07분 39초, 동경 126도 26분 41초</li> <li>12. 북위 37도 07분 52.2초, 동경 126도 27분 12.6초</li> <li>13. 북위 37도 07분 26.2초, 동경 126도 27분 30.6초</li> <li>14. 북위 37도 06분 29.2초, 동경 126도 28분 05.6초</li> <li>15. 북위 37도 05분 14.5초, 동경 126도 29분 16.8초</li> <li>16. 북위 37도 04분 41.3초, 동경 126도 29분 58.4초</li> <li>17. 북위 37도 04분 41.3초, 동경 126도 31분 30.6초</li> <li>18. 북위 37도 03분 07.8초, 동경 126도 31분 30.6초</li> <li>19. 북위 37도 02분 09초, 동경 126도 33분 46초(장고항각)</li> <li>20. 북위 36도 59분 57.4초, 동경 126도 41분 17.8초(성구미)</li> <li>21. 북위 36도 58분 26초, 동경 126도 47분 00초(한진각)</li> <li>22. 북위 36도 56분 29초, 동경 126도 49분 54초(서부두 끝단)</li> <li>23. 북위 36도 56분 24초, 동경 126도 50분 44초(내항항로 끝단)</li> <li>24. 북위 36도 56분 34초, 동경 126도 51분 07초(내항항로 연장선 끝단)</li> <li>25. 북위 36도 59분 29초, 동경 126도 49분 24.6초(해군부두 끝단)</li> <li>26. 북위 37도 01분 06초, 동경 126도 47분 48초(남양만 끝단)</li> <li>27. 북위 37도 07분 02초, 동경 126도 40분 28초(궁평항)</li> <li>28. 북위 37도 09분 30초, 동경 126도 37분 12초(제부도)</li> <li>29. 북위 37도 11분 45초, 동경 126도 32분 10초</li> </ol>
<p>인천항 구역</p>	<p>○ 다음 각 지점을 순차적으로 연결한 선 안의 해역(인천항 항만구역 밖)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>01. 북위 37도 05분 00초, 동경 126도 04분 12초(선갑도)</li> <li>02. 북위 37도 11분 36초, 동경 126도 11분 00초(소야도)</li> <li>03. 북위 37도 16분 39초, 동경 126도 14분 12초</li> <li>04. 북위 37도 20분 06초, 동경 126도 20분 00초</li> <li>05. 북위 37도 21분 42초, 동경 126도 26분 24초(해녀도)</li> <li>06. 북위 37도 18분 54초, 동경 126도 28분 48초(남장자서)</li> <li>07. 북위 37도 17분 16초, 동경 126도 32분 03초(타구봉도)</li> <li>08. 북위 37도 16분 47초, 동경 126도 32분 10초</li> <li>09. 북위 37도 15분 14.5초, 동경 126도 30분 38.5초</li> <li>10. 북위 37도 13분 36초, 동경 126도 30분 13초</li> <li>11. 북위 37도 11분 59.49초, 동경 126도 30분 38.5초</li> <li>12. 북위 37도 12분 36초, 동경 126도 26분 48초(갑죽도)</li> <li>13. 북위 37도 10분 18초, 동경 126도 26분 54초</li> <li>14. 북위 37도 10분 00초, 동경 126도 24분 54초</li> <li>15. 북위 37도 10분 36초, 동경 126도 24분 36초</li> <li>16. 북위 37도 10분 36초, 동경 126도 23분 24초</li> <li>17. 북위 37도 03분 24초, 동경 126도 16분 24초</li> <li>18. 북위 37도 06분 42초, 동경 126도 12분 30초</li> </ol>

	<p>19. 북위 37도 00분 12초, 동경 126도 04분 24초</p> <p>20. 북위 37도 05분 00초, 동경 126도 04분 12초(선갑도)</p> <div> <p>※ 다만, 다음의 각 지점을 순차적으로 연결한 선 안의 해역(자월도 부근)은 제외한다.</p> <p>01. 북위 37도 09분 19초, 동경 126도 10분 48초</p> <p>02. 북위 37도 16분 00초, 동경 126도 15분 18초</p> <p>03. 북위 37도 19분 36초, 동경 126도 23분 30초</p> <p>04. 북위 37도 16분 48초, 동경 126도 24분 00초</p> <p>05. 북위 37도 14분 24초, 동경 126도 24분 00초</p> <p>06. 북위 37도 12분 18초, 동경 126도 23분 03초</p> <p>07. 북위 37도 11분 12초, 동경 126도 22분 00초</p> <p>08. 북위 37도 09분 06초, 동경 126도 19분 24초</p> <p>09. 북위 37도 07분 27초, 동경 126도 18분 12초</p> <p>10. 북위 37도 09분 19초, 동경 126도 10분 48초</p> </div> <div> <p>※ 다만, 다음의 각 지점을 순차적으로 연결한 선 안의 해역(영흥도 부근)은 제외한다.</p> <p>01. 북위 37도 14분 06초, 동경 126도 25분 39초</p> <p>02. 북위 37도 12분 36초, 동경 126도 26분 48초</p> <p>03. 북위 37도 13분 57초, 동경 126도 29분 02초</p> <p>04. 북위 37도 15분 20초, 동경 126도 29분 56초</p> <p>05. 북위 37도 16분 23초, 동경 126도 30분 45초</p> <p>06. 북위 37도 17분 15초, 동경 126도 29분 54초</p> <p>07. 북위 37도 17분 12초, 동경 126도 26분 38.95초</p> <p>08. 북위 37도 15분 45초, 동경 126도 25분 42초</p> <p>09. 북위 37도 14분 06초, 동경 126도 25분 39초</p> </div> <p>○ 다음 각 지점을 순차적으로 연결한 선 안의 해역(인천항 항만구역)</p> <p>1. 북위 37도 17분 16초, 동경 126도 32분 03초(타구봉도)</p> <p>2. 북위 37도 18분 54초, 동경 126도 28분 48초(남장자서)</p> <p>3. 북위 37도 21분 42초, 동경 126도 26분 24초(해녀도)</p> <p>4. 북위 37도 25분 26초, 동경 126도 32분 58초(인천대교)</p> <p>5. 북위 37도 30분 35초, 동경 126도 35분 44초</p> <p>6. 북위 37도 30분 50.3초, 동경 126도 35분 42.7초</p> <p>7. 북위 37도 30분 50.3초, 동경 126도 36분 10.1초</p>
경인항 구역	<p>○ 다음 각 지점을 순차적으로 연결한 선 안의 해역</p> <p>01. 북위 37도 36분 54.2초, 동경 126도 33분 16.6초</p> <p>02. 북위 37도 36분 52.8초, 동경 126도 32분 37.7초</p> <p>03. 북위 37도 34분 45.7초, 동경 126도 33분 21.2초</p> <p>04. 북위 37도 32분 04.1초, 동경 126도 30분 52.6초</p> <p>05. 북위 37도 30분 50.3초, 동경 126도 33분 55.0초</p> <p>06. 북위 37도 30분 50.3초, 동경 126도 36분 10.1초</p> <p>07. 북위 37도 31분 59.6초, 동경 126도 36분 09.3초</p> <p>08. 북위 37도 32분 19.9초, 동경 126도 35분 55.5초</p> <p>09. 북위 37도 33분 00.9초, 동경 126도 35분 51.8초</p> <p>10. 북위 37도 33분 44.6초, 동경 126도 35분 24.9초</p> <p>11. 북위 37도 34분 11.2초, 동경 126도 35분 19.6초</p> <p>12. 북위 37도 36분 54.2초, 동경 126도 33분 16.6초</p> <p>○ 인천·김포터미널 및 아라뱃길을 포함한 경인항 항만구역의 수상구역</p>
진도연안 구역	<p>○ 다음 각 지점을 순차적으로 연결한 선 안의 해역</p> <p>01. 북위 34도 39분 48초, 동경 125도 56분 18초</p> <p>02. 북위 34도 39분 48초, 동경 125도 32분 00초</p>

03. 북위 34도 31분 12초, 동경 125도 32분 00초
04. 북위 34도 14분 45초, 동경 125도 34분 11초
05. 북위 34도 08분 04초, 동경 125도 35분 06초
06. 북위 34도 03분 47초, 동경 125도 43분 06초
07. 북위 34도 03분 48초, 동경 126도 21분 00초
08. 북위 34도 21분 00초, 동경 126도 28분 18초
09. 북위 34도 20분 54초, 동경 126도 11분 18초
10. 북위 34도 21분 24초, 동경 126도 07분 24초
11. 북위 34도 26분 24초, 동경 126도 03분 48초
12. 북위 34도 27분 48초, 동경 126도 02분 06초
13. 북위 34도 34분 45초, 동경 125도 58분 06초
14. 북위 34도 39분 48초, 동경 125도 56분 18초

※ 다음의 각 지점을 순차적으로 연결한 선 안의 해역은 제외한다.

01. 북위 34도 23분 39초, 동경 126도 03분 16초
02. 북위 34도 24분 24초, 동경 126도 02분 30초
03. 북위 34도 24분 13초, 동경 126도 00분 34초
04. 북위 34도 22분 42초, 동경 125도 56분 10초
05. 북위 34도 21분 12초, 동경 125도 55분 45초
06. 북위 34도 18분 19초, 동경 125도 56분 32초
07. 북위 34도 15분 54초, 동경 125도 58분 51초
08. 북위 34도 13분 20초, 동경 126도 02분 13초
09. 북위 34도 11분 19초, 동경 126도 11분 14초
10. 북위 34도 15분 39초, 동경 126도 11분 16초
11. 북위 34도 18분 44초, 동경 126도 05분 17초
12. 북위 34도 22분 31초, 동경 126도 02분 40초
13. 북위 34도 23분 39초, 동경 126도 03분 16초

여수연안  
구역

○ 다음 각 지점을 순차적으로 연결한 선 안의 해역

01. 북위 34도 24분 30초, 동경 128도 00분 00초(작도 동방)
02. 북위 34도 12분 00초, 동경 128도 00분 00초(간여암 남동방)
03. 북위 34도 04분 00초, 동경 127도 35분 00초(상백도)
04. 북위 33도 54분 00초, 동경 127도 35분 00초(하백도 남방)
05. 북위 33도 54분 00초, 동경 127도 00분 00초(여서도 남동방)
06. 북위 34도 13분 00초, 동경 127도 00분 00초(구도)
07. 북위 34도 18분 00초, 동경 127도 08분 00초(섬도)
08. 북위 34도 22분 50초, 동경 127도 16분 15초(시산도)
09. 북위 34도 24분 40초, 동경 127도 30분 00초(외나로도)
10. 북위 34도 24분 30초, 동경 127도 48분 15초(소리도)
11. 북위 34도 24분 30초, 동경 128도 00분 00초(작도 동방)

※ 다음의 각 지점을 순차적으로 연결한 선 안의 해역은 제외한다.

1. 북위 34도 03분 48초, 동경 127도 16분 30초
2. 북위 34도 03분 48초, 동경 127도 19분 45초
3. 북위 34도 02분 33초, 동경 127도 21분 45초
4. 북위 34도 00분 20초, 동경 127도 19분 30초
5. 북위 34도 00분 20초, 동경 127도 16분 30초
6. 북위 34도 03분 48초, 동경 127도 16분 30초

※ 다음의 각 지점을 순차적으로 연결한 선 안의 해역은 제외한다.

1. 북위 34도 17분 10초, 동경 127도 16분 18초
2. 북위 34도 13분 10초, 동경 127도 13분 00초
3. 북위 34도 12분 00초, 동경 127도 05분 14초
4. 북위 34도 17분 10초, 동경 127도 16분 18초

여수·  
광양항  
구역

○ 다음 각 지점을 순차적으로 연결한 선 안의 해역

01. 북위 34도 24분 30초, 동경 127도 50분 30초
02. 북위 34도 30분 00초, 동경 127도 50분 30초
03. 북위 34도 35분 00초, 동경 127도 49분 00초
04. 북위 34도 40분 42초, 동경 127도 49분 00초
05. 북위 34도 43분 10초, 동경 127도 47분 10초
06. 북위 34도 44분 51초, 동경 127도 44분 53초
07. 북위 34도 45분 40초, 동경 127도 45분 19초
08. 북위 34도 47분 10초, 동경 127도 45분 32초
09. 북위 34도 49분 12초, 동경 127도 46분 46초
10. 북위 34도 50분 15초, 동경 127도 46분 28초
11. 북위 34도 51분 34초, 동경 127도 46분 28초
12. 북위 34도 51분 48초, 동경 127도 45분 45초
13. 북위 34도 51분 35초, 동경 127도 44분 56초
14. 북위 34도 51분 41초, 동경 127도 44분 56초
15. 북위 34도 51분 41초, 동경 127도 44분 24초
16. 북위 34도 51분 34초, 동경 127도 44분 24초
17. 북위 34도 51분 24초, 동경 127도 44분 33초
18. 북위 34도 51분 05초, 동경 127도 44분 39초
19. 북위 34도 51분 03초, 동경 127도 44분 35초
20. 북위 34도 51분 17초, 동경 127도 44분 01초
21. 북위 34도 51분 28초, 동경 127도 43분 59초
22. 북위 34도 51분 36초, 동경 127도 43분 41초
23. 북위 34도 51분 41초, 동경 127도 43분 46초
24. 북위 34도 51분 43초, 동경 127도 43분 31초
25. 북위 34도 51분 32초, 동경 127도 43분 22초
26. 북위 34도 51분 29초, 동경 127도 43분 15초
27. 북위 34도 51분 32초, 동경 127도 43분 11초
28. 북위 34도 51분 32초, 동경 127도 41분 54초
29. 북위 34도 51분 41초, 동경 127도 41분 47초
30. 북위 34도 51분 49초, 동경 127도 41분 48초
31. 북위 34도 51분 52초, 동경 127도 41분 42초
32. 북위 34도 50분 41초, 동경 127도 40분 48초
33. 북위 34도 50분 13초, 동경 127도 40분 13초
34. 북위 34도 50분 40초, 동경 127도 39분 42초
35. 북위 34도 50분 41초, 동경 127도 39분 30초
36. 북위 34도 52분 14초, 동경 127도 38분 00초
37. 북위 34도 55분 06초, 동경 127도 35분 20초
38. 북위 34도 55분 29초, 동경 127도 36분 12초
39. 북위 34도 53분 06초, 동경 127도 38분 28초
40. 북위 34도 55분 00초, 동경 127도 41분 35초
41. 북위 34도 55분 46초, 동경 127도 41분 58초
42. 북위 34도 55분 43초, 동경 127도 42분 17초
43. 북위 34도 54분 50초, 동경 127도 42분 17초
44. 북위 34도 54분 07초, 동경 127도 45분 43초
45. 북위 34도 53분 35초, 동경 127도 45분 43초
46. 북위 34도 53분 33초, 동경 127도 45분 56초
47. 북위 34도 53분 12초, 동경 127도 46분 34초
48. 북위 34도 53분 12초, 동경 127도 47분 03초

	49. 북위 34도 54분 55초, 동경 127도 47분 04초 50. 북위 34도 55분 54초, 동경 127도 45분 54초 51. 북위 34도 56분 44초, 동경 127도 45분 54초 52. 북위 34도 56분 07초, 동경 127도 46분 54초 53. 북위 34도 54분 55초, 동경 127도 47분 54초 54. 북위 34도 54분 52초, 동경 127도 48분 22초 55. 북위 34도 56분 41초, 동경 127도 49분 16초 56. 북위 34도 56분 45초, 동경 127도 49분 19초 57. 북위 34도 56분 53초, 동경 127도 49분 44초 58. 북위 34도 56분 45초, 동경 127도 49분 59초 59. 북위 34도 54분 50초, 동경 127도 48분 47초 60. 북위 34도 52분 11초, 동경 127도 48분 36초 61. 북위 34도 51분 29초, 동경 127도 48분 18초 62. 북위 34도 50분 53초, 동경 127도 48분 22초 63. 북위 34도 43분 30초, 동경 127도 51분 30초 64. 북위 34도 41분 15초, 동경 128도 00분 00초 65. 북위 34도 24분 30초, 동경 128도 00분 00초 66. 북위 34도 24분 30초, 동경 127도 50분 30초
완도항 구역	○ 다음 각 지점을 순차적으로 연결한 선 안의 해역 01. 북위 34도 17분 32초, 동경 126도 31분 30초 02. 북위 34도 18분 00초, 동경 126도 27분 00초 03. 북위 34도 11분 55초, 동경 126도 24분 24초 04. 북위 34도 14분 40초, 동경 126도 33분 45초 05. 북위 34도 13분 49초, 동경 126도 47분 19초 06. 북위 34도 08분 30초, 동경 126도 45분 15초 07. 북위 34도 05분 38초, 동경 126도 36분 12초 08. 북위 34도 08분 13초, 동경 126도 22분 51초 09. 북위 34도 03분 48초, 동경 126도 21분 00초 10. 북위 33도 59분 43초, 동경 126도 25분 39초 11. 북위 33도 59분 43초, 동경 127도 00분 00초 12. 북위 34도 08분 30초, 동경 127도 00분 00초 13. 북위 34도 08분 30초, 동경 126도 50분 52초 14. 북위 34도 13분 36초, 동경 126도 50분 34초 15. 북위 34도 13분 00초, 동경 127도 00분 00초 16. 북위 34도 16분 54초, 동경 127도 06분 20초 17. 북위 34도 18분 24초, 동경 127도 06분 20초 18. 북위 34도 18분 24초, 동경 127도 00분 00초 19. 북위 34도 17분 52초, 동경 126도 57분 15초 20. 북위 34도 19분 45초, 동경 126도 57분 20초 21. 북위 34도 19분 45초, 동경 126도 53분 55초 22. 북위 34도 17분 00초, 동경 126도 52분 06초 23. 북위 34도 19분 33초, 동경 126도 47분 00초 24. 북위 34도 20분 04초, 동경 126도 45분 07초 25. 북위 34도 19분 45초, 동경 126도 44분 43초 26. 북위 34도 19분 35초, 동경 126도 45분 02초 27. 북위 34도 19분 24초, 동경 126도 44분 54초 28. 북위 34도 19분 18초, 동경 126도 44분 54초 29. 북위 34도 19분 17초, 동경 126도 44분 54초 30. 북위 34도 19분 16초, 동경 126도 44분 56초

	31. 북위 34도 19분 15초, 동경 126도 44분 56초 32. 북위 34도 19분 06초, 동경 126도 45분 04초 33. 북위 34도 19분 03초, 동경 126도 45분 11초 34. 북위 34도 19분 02초, 동경 126도 45분 10초 35. 북위 34도 19분 00초, 동경 126도 45분 15초 36. 북위 34도 18분 58초, 동경 126도 45분 22초 37. 북위 34도 18분 59초, 동경 126도 45분 33초 38. 북위 34도 19분 02초, 동경 126도 45분 43초 39. 북위 34도 19분 03초, 동경 126도 45분 42초 40. 북위 34도 19분 05초, 동경 126도 45분 49초 41. 북위 34도 19분 05초, 동경 126도 45분 58초 42. 북위 34도 19분 05초, 동경 126도 46분 06초 43. 북위 34도 19분 12초, 동경 126도 46분 23초 44. 북위 34도 19분 03초, 동경 126도 46분 18초 45. 북위 34도 18분 59초, 동경 126도 46분 17초 46. 북위 34도 18분 46초, 동경 126도 46분 12초 47. 북위 34도 17분 17초, 동경 126도 46분 38초 48. 북위 34도 16분 30초, 동경 126도 32분 30초 49. 북위 34도 17분 32초, 동경 126도 31분 30초
목포항 구역	○ 다음 각 지점을 순차적으로 연결한 선 안의 해역 01. 북위 34도 48분 51초, 동경 126도 22분 12초 02. 북위 34도 48분 48초, 동경 126도 21분 34초(정주도) 03. 북위 34도 48분 25초, 동경 126도 21분 03초(구례도) 04. 북위 34도 47분 41초, 동경 126도 20분 26초(장좌도) 05. 북위 34도 46분 55초, 동경 126도 20분 20초 06. 북위 34도 45분 34초, 동경 126도 19분 06초(달리도) 07. 북위 34도 46분 39초, 동경 126도 17분 24초(외달도) 08. 북위 34도 49분 30초, 동경 126도 19분 36초(압해도) 09. 북위 34도 50분 51초, 동경 126도 13분 06초(역도) 10. 북위 34도 50분 18초, 동경 126도 10분 18초(암치도) 11. 북위 34도 43분 45초, 동경 126도 11분 24초(요력도) 12. 북위 34도 42분 00초, 동경 126도 12분 09초 13. 북위 34도 40분 15초, 동경 126도 12분 36초(치도) 14. 북위 34도 37분 28초, 동경 126도 13분 08초(마진도) 15. 북위 34도 33분 48초, 동경 126도 09분 10초(고사도) 16. 북위 34도 29분 24초, 동경 126도 06분 37초(양덕도) 17. 북위 34도 27분 28초, 동경 126도 02분 32초(대소동도) 18. 북위 34도 26분 24초, 동경 126도 03분 48초(불도) 19. 북위 34도 25분 02초, 동경 126도 04분 46초 20. 북위 34도 27분 17초, 동경 126도 06분 37초(소장도) 21. 북위 34도 29분 23초, 동경 126도 10분 06초(신도) 22. 북위 34도 35분 21초, 동경 126도 14분 25초 23. 북위 34도 34분 54초, 동경 126도 17분 48초(양도/서) 24. 북위 34도 35분 16초, 동경 126도 17분 57초(양도/동) 25. 북위 34도 36분 44초, 동경 126도 15분 30초(임하도) 26. 북위 34도 40분 33초, 동경 126도 15분 00초(작도도) 27. 북위 34도 45분 24초, 동경 126도 17분 09초 28. 북위 34도 45분 45초, 동경 126도 17분 51초 29. 북위 34도 45분 01초, 동경 126도 19분 02초(양화리) 30. 북위 34도 43분 47초, 동경 126도 19분 48초



	31. 북위 34도 44분 13초, 동경 126도 20분 25초 32. 북위 34도 42분 52초, 동경 126도 22분 43초 33. 북위 34도 43분 50초, 동경 126도 23분 26초(영암갑문) 34. 북위 34도 44분 32초, 동경 126도 21분 39초 35. 북위 34도 45분 03초, 동경 126도 21분 00초 36. 북위 34도 47분 08초, 동경 126도 21분 17초(고하도) 37. 북위 34도 46분 32초, 동경 126도 21분 42초 38. 북위 34도 46분 11초, 동경 126도 22분 43초(몽하도) 39. 북위 34도 47분 04초, 동경 126도 26분 59초 40. 북위 34도 48분 00초, 동경 126도 26분 29초 41. 북위 34도 47분 01초, 동경 126도 24분 16초 42. 북위 34도 46분 52초, 동경 126도 23분 16초 43. 북위 34도 46분 52초, 동경 126도 22분 12초 44. 북위 34도 47분 24초, 동경 126도 21분 58초 45. 북위 34도 47분 54초, 동경 126도 21분 08초 46. 북위 34도 48분 51초, 동경 126도 22분 12초
군산항 구역	○ 다음 각 지점을 순차적으로 연결한 선 안의 해역 01. 북위 36도 00분 14초, 동경 126도 31분 00초(북방파제 북쪽 해상) 02. 북위 36도 07분 30초, 동경 126도 24분 00초(연도 북서쪽 해상) 03. 북위 36도 04분 43초, 동경 126도 20분 00초(연도 서쪽 해상) 04. 북위 35도 57분 00초, 동경 126도 16분 30초(십이동과도 남동쪽 해상) 05. 북위 35도 51분 30초, 동경 126도 18분 45초(말도 서쪽 끝단) 06. 북위 35도 51분 30초, 동경 126도 30분 00초(야미도 북쪽 새만금 방조제) 07. 북위 35도 58분 15초, 동경 126도 31분 17초(남방파제 남쪽 끝단) 08. 북위 35도 58분 39초, 동경 126도 37분 01초(3부두 등대) 09. 북위 35도 58분 14초, 동경 126도 37분 05초(2부두 서측) 10. 북위 35도 58분 15초, 동경 126도 37분 28초(2부두 동측) 11. 북위 35도 58분 40초, 동경 126도 37분 26초(신역무선) 12. 북위 35도 59분 08초, 동경 126도 43분 42초(경포천 서측 끝단) 13. 북위 36도 00분 01초, 동경 126도 43분 36초(소치곶) 14. 북위 36도 00분 31초, 동경 126도 41분 00초(장항항 부두 서측 끝단) 15. 북위 36도 00분 33초, 동경 126도 39분 47초(장항항 소형선부두 서측 끝단) 16. 북위 36도 00분 24초, 동경 126도 37분 46초(대죽도 북동단) 17. 북위 36도 00분 14초, 동경 126도 31분 00초(북방파제 북쪽 해상)
통영연안 구역	○ 다음 각 지점을 순차적으로 연결한 선 안의 해역 01. 북위 34도 45분 00초, 동경 128도 10분 00초 02. 북위 34도 49분 54.46초, 동경 128도 7분 16.03초 03. 북위 34도 54분 1.32초, 동경 128도 6분 7.14초 04. 북위 34도 54분 9.26초, 동경 128도 6분 39.68초 05. 북위 34도 54분 47.75초, 동경 128도 6분 8.36초 06. 북위 34도 54분 47.75초, 동경 128도 5분 9.76초 07. 북위 34도 54분 32.67초, 동경 128도 5분 9.76초 08. 북위 34도 53분 46.51초, 동경 128도 5분 6.61초 09. 북위 34도 52분 46.35초, 동경 128도 5분 6.38초 10. 북위 34도 51분 49.48초, 동경 128도 5분 6.91초 11. 북위 34도 49분 47.69초, 동경 128도 5분 22.21초 12. 북위 34도 45분 00초, 동경 128도 5분 54초 13. 북위 34도 45분 00초, 동경 128도 4분 28초

	14. 북위 34도 43분 35초, 동경 128도 3분 19초 15. 북위 34도 42분 43초, 동경 128도 3분 47초 16. 북위 34도 41분 21초, 동경 128도 4분 33초 17. 북위 34도 40분 25초, 동경 128도 3분 27초 18. 북위 34도 42분 05초, 동경 128도 00분 00초 19. 북위 34도 23분 00초, 동경 128도 00분 00초 20. 북위 34도 23분 00초, 동경 128도 47분 00초 21. 북위 34도 45분 00초, 동경 128도 47분 00초 22. 북위 34도 45분 00초, 동경 128도 43분 00초 23. 북위 34도 40분 39초, 동경 128도 37분 40초 24. 북위 34도 40분 39초, 동경 128도 34분 20초 25. 북위 34도 41분 56초, 동경 128도 31분 40초 26. 북위 34도 43분 25초, 동경 128도 32분 43초 27. 북위 34도 43분 21초, 동경 128도 28분 52초 28. 북위 34도 41분 40초, 동경 128도 28분 10초 29. 북위 34도 42분 00초, 동경 128도 26분 10초 30. 북위 34도 43분 26초, 동경 128도 24분 06초 31. 북위 34도 44분 14초, 동경 128도 22분 27초 32. 북위 34도 45분 00초, 동경 128도 22분 46초 33. 북위 34도 45분 00초, 동경 128도 10분 00초
울산항 구역	○ 다음 각 지점을 순차적으로 연결한 선 안의 해역 01. 북위 35도 33분 51.9초, 동경 129도 27분 28.4초(이덕서 서단) 02. 북위 35도 32분 18.0초, 동경 129도 27분 00.0초 03. 북위 35도 31분 34.0초, 동경 129도 27분 14.5초 04. 북위 35도 31분 29.0초, 동경 129도 27분 01.0초 05. 북위 35도 29분 27.5초, 동경 129도 26분 47.0초(울기 동단) 06. 북위 35도 29분 35.5초, 동경 129도 24분 33.0초 07. 북위 35도 31분 31.5초, 동경 129도 23분 22.5초 08. 북위 35도 31분 45.0초, 동경 129도 22분 30.0초 09. 북위 35도 31분 25.0초, 동경 129도 22분 20.0초 10. 북위 35도 30분 18.0초, 동경 129도 21분 55.0초 11. 북위 35도 30분 12.0초, 동경 129도 21분 50.0초 12. 북위 35도 27분 54.0초, 동경 129도 21분 10.0초(처용암 남동단) 13. 북위 35도 27분 51.0초, 동경 129도 20분 47.5초(처용암 남서단) 14. 북위 35도 26분 53.0초, 동경 129도 20분 58.5초(춘도 서단) 15. 북위 35도 26분 27.5초, 동경 129도 21분 13.0초 16. 북위 35도 26분 17.0초, 동경 129도 21분 18.5초 17. 북위 35도 25분 43.0초, 동경 129도 21분 45.0초 18. 북위 35도 24분 07.0초, 동경 129도 21분 45.0초 19. 북위 35도 23분 49.0초, 동경 129도 20분 51.0초 20. 북위 35도 19분 46.4초, 동경 129도 18분 41.5초 21. 북위 35도 15분 24.0초, 동경 129도 31분 12.8초 22. 북위 35도 21분 09.6초, 동경 129도 36분 19.6초 23. 북위 35도 32분 47.1초, 동경 129도 38분 03.7초 24. 북위 35도 34분 00.0초, 동경 129도 28분 24.0초(이덕서) 25. 북위 35도 33분 51.9초, 동경 129도 27분 28.4초(이덕서 서단)
부산항 구역	○ 다음 각 지점을 순차적으로 연결한 선 안의 해역 01. 북위 34도 58분 46.4초, 동경 128도 59분 22.2초

02.	북위	34도	50분	30.0초,	동경	129도	02분	30.0초
03.	북위	34도	56분	00.0초,	동경	129도	15분	00.0초
04.	북위	35도	05분	00.0초,	동경	129도	20분	00.0초
05.	북위	35도	11분	34.6초,	동경	129도	13분	57.4초
06.	북위	35도	10분	08.8초,	동경	129도	13분	03.6초
07.	북위	35도	09분	04.7초,	동경	129도	11분	44.7초
08.	북위	35도	09분	36.1초,	동경	129도	09분	59.4초
09.	북위	35도	09분	20.0초,	동경	129도	08분	30.0초
10.	북위	35도	08분	13.4초,	동경	129도	07분	15.4초
11.	북위	35도	08분	08.8초,	동경	129도	06분	53.0초
12.	북위	35도	08분	04.1초,	동경	129도	06분	49.3초
13.	북위	35도	07분	55.6초,	동경	129도	07분	04.1초
14.	북위	35도	07분	54.4초,	동경	129도	07분	06.9초
15.	북위	35도	08분	05.6초,	동경	129도	07분	17.1초
16.	북위	35도	07분	06.6초,	동경	129도	07분	45.9초
17.	북위	35도	05분	54.6초,	동경	129도	07분	32.3초
18.	북위	35도	05분	49.2초,	동경	129도	07분	27.4초
19.	북위	35도	05분	48.9초,	동경	129도	07분	07.0초
20.	북위	35도	05분	52.3초,	동경	129도	06분	50.5초
21.	북위	35도	06분	02.5초,	동경	129도	06분	38.0초
22.	북위	35도	07분	43.7초,	동경	129도	03분	52.5초
23.	북위	35도	07분	22.5초,	동경	129도	03분	19.2초
24.	북위	35도	07분	13.8초,	동경	129도	03분	08.5초
25.	북위	35도	07분	10.4초,	동경	129도	03분	01.7초
26.	북위	35도	06분	56.3초,	동경	129도	02분	53.6초
27.	북위	35도	06분	46.6초,	동경	129도	03분	09.0초
28.	북위	35도	06분	07.1초,	동경	129도	02분	32.0초
29.	북위	35도	05분	49.0초,	동경	129도	02분	39.0초
30.	북위	35도	06분	02.8초,	동경	129도	03분	26.8초
31.	북위	35도	04분	59.9초,	동경	129도	04분	42.1초
32.	북위	35도	04분	22.1초,	동경	129도	05분	12.9초
33.	북위	35도	03분	35.9초,	동경	129도	05분	50.0초
34.	북위	35도	02분	59.6초,	동경	129도	05분	21.4초
35.	북위	35도	03분	44.2초,	동경	129도	04분	30.8초
36.	북위	35도	04분	52.8초,	동경	129도	02분	33.4초
37.	북위	35도	04분	35.8초,	동경	129도	01분	35.9초
38.	북위	35도	04분	26.9초,	동경	129도	01분	29.6초
39.	북위	35도	03분	41.3초,	동경	129도	01분	29.6초
40.	북위	35도	03분	10.6초,	동경	129도	01분	02.2초
41.	북위	35도	02분	53.0초,	동경	129도	00분	57.2초
42.	북위	35도	02분	53.1초,	동경	129도	00분	50.2초
43.	북위	35도	05분	01.0초,	동경	129도	00분	17.5초
44.	북위	35도	04분	58.8초,	동경	128도	59분	34.6초
45.	북위	35도	04분	48.5초,	동경	128도	59분	33.4초
46.	북위	35도	03분	48.2초,	동경	128도	59분	43.2초
47.	북위	35도	02분	53.0초,	동경	129도	00분	06.4초
48.	북위	35도	02분	34.0초,	동경	128도	59분	57.8초
49.	북위	35도	02분	28.6초,	동경	128도	59분	23.6초
50.	북위	35도	02분	10.0초,	동경	128도	58분	57.8초
51.	북위	35도	01분	56.7초,	동경	128도	57분	56.6초

	52. 북위 34도 58분 46.4초, 동경 128도 59분 22.2초
부산신항 구역	<p>○ 다음 각 지점을 순차적으로 연결한 선 안의 해역</p> <p>01. 북위 35도 01분 56초, 동경 128도 57분 57초(물운대 남단)</p> <p>02. 북위 35도 00분 39초, 동경 128도 50분 28초</p> <p>03. 북위 34도 59분 49초, 동경 128도 50분 26초</p> <p>04. 북위 34도 59분 19초, 동경 128도 49분 42초</p> <p>05. 북위 35도 01분 21초, 동경 128도 48분 14초</p> <p>06. 북위 35도 01분 27초, 동경 128도 48분 16초</p> <p>07. 북위 35도 01분 50초, 동경 128도 48분 33초</p> <p>08. 북위 35도 03분 12초, 동경 128도 47분 27초</p> <p>09. 북위 35도 03분 51초, 동경 128도 47분 27초</p> <p>10. 북위 35도 04분 16.5초, 동경 128도 49분 56.8초</p> <p>11. 북위 35도 04분 39.5초, 동경 128도 49분 56.8초</p> <p>12. 북위 35도 04분 39.5초, 동경 128도 47분 05초</p> <p>13. 북위 35도 04분 58초, 동경 128도 47분 05초</p> <p>14. 북위 35도 04분 58초, 동경 128도 46분 21초</p> <p>15. 북위 35도 03분 54초, 동경 128도 46분 21초</p> <p>16. 북위 35도 03분 36초, 동경 128도 45분 45초(연도 서남단)</p> <p>17. 북위 34도 58분 27초, 동경 128도 45분 22초(갈산도)</p> <p>18. 북위 34도 55분 00초, 동경 128도 50분 00초</p> <p>19. 북위 34도 45분 00초, 동경 128도 50분 00초</p> <p>20. 북위 34도 50분 30초, 동경 129도 02분 30초</p> <p>21. 북위 34도 58분 46.4초, 동경 128도 59분 22.2초(나무섬)</p> <p>22. 북위 35도 01분 56초, 동경 128도 57분 57초(물운대 남단)</p>
마산항 구역	<p>○ 다음 각 지점을 순차적으로 연결한 선 안의 해역</p> <p>01. 북위 35도 05분 43초, 동경 128도 43분 11초(진해구 명동 신명 남단)</p> <p>02. 북위 35도 05분 06초, 동경 128도 43분 24초(우도 남동단)</p> <p>03. 북위 35도 03분 36초, 동경 128도 45분 45초(연도 서남단)</p> <p>04. 북위 34도 58분 27초, 동경 128도 45분 22초(갈산도)</p> <p>05. 북위 34도 58분 06초, 동경 128도 44분 12초(이수도 동단)</p> <p>06. 북위 34도 54분 53초, 동경 128도 33분 51초(고현항 사두도 북단)</p> <p>07. 북위 34도 56분 36초, 동경 128도 26분 08초(안정항 저도 동단)</p> <div style="border: 1px dotted black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>※ 다만, 다음 구역은 제외한다.</p> <p>○ 진해항 부근 부도 북측 항행금지구역</p> <p>○ 북위 35도 03분 12초, 동경 128도 34분 03초(저도 남단)와 북위 35도 00분 45초, 동경 128도 30분 03초(호암산 동측)을 연결한 선의 북서쪽 해역</p> <p>○ 북위 35도 12분 48초, 동경 128도 36분 35초와 북위 35도 12분 44초, 동경 128도 36분 36초를 연결한 선의 동쪽 해역(두산엔진부두)</p> <p>○ 북위 35도 07분 30초, 동경 128도 40분 38초(고출말)와 북위 35도 07분 59초, 동경 128도 41분 36초(진해항2부두)를 연결한 선의 북서쪽 해역</p> <p>○ 북위 35도 00분 46초, 동경 128도 39분 17초와 북위 34도 59분 52초, 동경 128도 39분 36초를 연결한 선과 북위 34도 58분 11초, 동경 128도 36분 24초(천마산)와 북위 34도 58분 23초, 동경 128도 36분 40초(화전산)를 연결한 선의 남동쪽 해역(칠천도 남동쪽)</p> <p>○ 북위 34도 59분 52초, 동경 128도 39분 36초와 북위 34도 59분 56초, 동경 128도 40분 23초를 연결한 남쪽 해상, 북위 35도 00분 26초, 동경 128도 40분 03초와 북위 34도 59분 56초, 동경 128도 40분 23초를 연결한 선의 동쪽 해역</p> <p>○ 항만법 시행령 별표 1에 따른 고현항의 수상구역</p> </div> <p>○ 다음 각 지점을 순차적으로 연결한 선 안의 해역</p>

	01. 북위 34도 58분 06초, 동경 128도 44분 12초(이수도 동단) 02. 북위 34도 58분 27초, 동경 128도 45분 22초(갈산도) 03. 북위 34도 55분 00초, 동경 128도 50분 00초(제9도선점 남동단) 04. 북위 34도 45분 00초, 동경 128도 50분 00초(지심도 부근 정박 제한구역 동단) 05. 북위 34도 47분 12초, 동경 128도 44분 24초(서이말 등대) <div style="border: 1px dotted black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> ※ 다만, 항만법 시행령 별표 1에 따른 옥포항·장승포항의 수상구역은 제외한다. </div>
동해항 구역	○ 다음 각 지점을 순차적으로 연결한 선 안의 해역(동해·묵호항, 삼척항, 옥계항, 안인항 해역) 01. 북위 37도 46분 23초, 동경 128도 57분 05초 02. 북위 37도 50분 18초, 동경 128도 59분 17초 03. 북위 37도 49분 14초, 동경 129도 08분 30초 04. 북위 37도 34분 43초, 동경 129도 19분 30초 05. 북위 37도 26분 40초, 동경 129도 24분 32초 06. 북위 37도 21분 24초, 동경 129도 18분 12초 07. 북위 37도 22분 47초, 동경 129도 15분 26초  ○ 다음의 각 지점을 순차적으로 연결한 선 안의 해역(호산항 해역) 01. 북위 37도 15분 00초, 동경 129도 20분 30초 02. 북위 37도 15분 00초, 동경 129도 29분 05초 03. 북위 37도 04분 00초, 동경 129도 32분 41초 04. 북위 37도 04분 00초, 동경 129도 25분 19초
포항항 구역	○ 다음 각 지점을 순차적으로 연결한 선 안의 해역 01. 북위 36도 07분 16초, 동경 129도 25분 00초(용한리 동단) 02. 북위 36도 07분 16초, 동경 129도 26분 00초(용한리 동방) 03. 북위 36도 19분 11초, 동경 129도 26분 00초(구계항 동방) 04. 북위 36도 19분 11초, 동경 129도 43분 52초(구계항 동방) 05. 북위 35도 53분 32초, 동경 129도 43분 52초(양포항 동방) 06. 북위 35도 53분 32초, 동경 129도 37분 30초(양포항 동방) 07. 북위 36도 00분 11초, 동경 129도 37분 30초(삼정항 동방) 08. 북위 36도 00분 11초, 동경 129도 34분 25초(삼정항 동단) 09. 북위 36도 05분 13초, 동경 129도 33분 21초(호미곶) 10. 북위 36도 01분 32초, 동경 129도 30분 14초(호미곶) 11. 북위 35도 59분 29초, 동경 129도 27분 2초(도구해수욕장) 12. 북위 36도 00분 25초, 동경 129도 25분 06초(냉천) 13. 북위 36도 00분 35초, 동경 129도 25분 23초(냉천) 14. 북위 36도 00분 41초, 동경 129도 25분 23초(냉천) 15. 북위 36도 00분 13초, 동경 129도 24분 48초(포항신항) 16. 북위 36도 00분 42초, 동경 129도 23분 33초(포항신항) 17. 북위 36도 02분 59초, 동경 129도 22분 31초(포항구항, 형산강) 18. 북위 36도 03분 07초, 동경 129도 22분 33초(포항구항, 형산강) 19. 북위 36도 03분 46초, 동경 129도 23분 25초(해상케이블카) 20. 북위 36도 06분 03초, 동경 129도 25분 50초(영일만항) 21. 북위 36도 06분 44초, 동경 129도 25분 50초(영일만항)

	22. 북위 36도 07분 16초, 동경 129도 25분 00초(용한리 동단)
제주항 구역	○ 다음 각 지점을 순차적으로 연결한 선 안의 해역(제주항 및 인근 해역) 01. 북위 33도 31분 18초, 동경 126도 32분 47초 02. 북위 33도 34분 46초, 동경 126도 46분 25초 03. 북위 33도 41분 26초, 동경 126도 40분 20초 04. 북위 33도 43분 00초, 동경 126도 29분 35초 05. 북위 33도 37분 41초, 동경 126도 20분 37초 06. 북위 33도 28분 53초, 동경 126도 18분 41초
	○ 다음 각 지점을 순차적으로 연결한 선 안의 해역(서귀포항 강정지구 및 인근 해역) 01. 북위 33도 13분 50초, 동경 126도 29분 03초 02. 북위 33도 13분 23초, 동경 126도 39분 20초(지귀도 남방) 03. 북위 33도 08분 23초, 동경 126도 39분 20초 04. 북위 33도 08분 23초, 동경 126도 24분 49초 05. 북위 33도 13분 23초, 동경 126도 24분 49초

※ 비고: 상기 선박교통관제구역 중 레이더 음영구역은 제외한다.