

[별표 1] <개정 2014.11.14.>

교통안전특정해역의 범위(제6조 관련)

구분	특정해역의 범위
인천구역	<p>다음 각 호의 기점을 순차적으로 연결한 선 안의 해역</p> <ol style="list-style-type: none">1. 북위 37도18분55초, 동경 126도28분48초(남장자서)2. 북위 37도21분38초, 동경 126도26분29초(해리도)3. 북위 37도20분04초, 동경 126도20분01초4. 북위 37도18분58초, 동경 126도17분59초5. 북위 37도17분52초, 동경 126도16분03초6. 북위 37도16분40초, 동경 126도14분14초7. 북위 37도12분33초, 동경 126도11분41초(대금도)8. 북위 37도11분34초, 동경 126도11분01초(진두타도)9. 북위 37도09분44초, 동경 126도09분17초10. 북위 37도09분03초, 동경 126도10분33초11. 북위 37도11분50초, 동경 126도12분35초(동백도)12. 북위 37도15분59초, 동경 126도15분17초13. 북위 37도19분08초, 동경 126도20분34초14. 북위 37도20분07초, 동경 126도26분47초15. 북위 37도16분48초, 동경 126도23분59초16. 북위 37도14분26초, 동경 126도23분59초(서어벌)17. 북위 37도12분16초, 동경 126도23분03초(부도)18. 북위 37도11분10초, 동경 126도22분03초(통서)19. 북위 37도09분04초, 동경 126도19분19초(금도)20. 북위 37도07분28초, 동경 126도18분13초21. 북위 37도07분00초, 동경 126도19분53초22. 북위 37도08분58초, 동경 126도20분53초(부도)23. 북위 37도09분40초, 동경 126도22분29초(적초)24. 북위 37도13분24초, 동경 126도25분37초25. 북위 37도15분41초, 동경 126도25분41초26. 북위 37도16분28초, 동경 126도25분59초27. 북위 37도18분30초, 동경 126도27분31초28. 북위 37도18분55초, 동경 126도28분48초(남장자서)

부산구역	오륙도와 생도를 잇는 항계선과 오륙도 등대(북위35도05분27초, 동경129도07분38초)로부터 043도선 및 생도(북위35도02분13초, 동경129도05분36초)로부터 198도선이 북위35도03분59초, 동경129도07분52초를 중심으로 하는 반지름 6.0마일 원호(圓弧)와 이루는 해역
울산구역	북위 35도24분37초, 동경 129도27분52초를 중심으로 반지름 6.0마일의 원호 및 울산항 항계선이 이루는 해역
포항구역	<p>다음 각 호의 기점을 순차적으로 연결한 선 안의 해역</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 북위 36도07분16초, 동경 129도28분24초 2. 북위 36도07분16초, 동경 129도29분45초 3. 북위 36도03분21초, 동경 129도29분45초 4. 북위 36도06분33초, 동경 129도33분32초 5. 북위 36도04분36초, 동경 129도36분05초 6. 북위 36도00분11초, 동경 129도36분47초 7. 북위 36도00분11초, 동경 129도43분52초 8. 북위 36도19분11초, 동경 129도43분52초 9. 북위 36도19분11초, 동경 129도27분04초 10. 북위 36도07분16초, 동경 129도28분24초
여수구역	<p>다음 각 호의 기점을 순차적으로 연결한 선 안의 해역</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 북위 34도50분23초, 동경 127도46분52초 2. 북위 34도43분15초, 동경 127도49분13초 3. 북위 34도40분18초, 동경 127도54분40초 4. 북위 34도35분41초, 동경 127도55분22초 5. 북위 34도35분41초, 동경 127도59분52초 6. 북위 34도39분47초, 동경 127도59분40초 7. 북위 34도43분05초, 동경 127도53분22초 8. 북위 34도43분16초, 동경 127도51분34초 9. 북위 34도44분01초, 동경 127도50분34초 10. 북위 34도44분57초, 동경 127도49분58초 11. 북위 34도46분13초, 동경 127도49분55초 12. 북위 34도50분53초, 동경 127도48분22초 13. 북위 34도50분23초, 동경 127도46분52초