

3. Coordinates of the seabed mining areas of the Kennecott Consortium:

Point #	Latitude Deg. Min.	Longitude Deg. Min.
1. 14. 20.0 N ... 128. 00.0 W		
2. 14. 20.0 N ... 126. 15.0 W		
3. 13. 45.0 N ... 126. 15.0 W		
4. 13. 45.0 N ... 125. 20.0 W		
5. 12. 15.0 N ... 125. 20.0 W		
6. 12. 15.0 N ... 127. 00.0 W		
7. 11. 40.0 N ... 127. 00.0 W		
8. 11. 40.0 N ... 127. 43.0 W		
9. 12. 00.0 N ... 127. 43.0 W		
10. 12. 00.0 N ... 128. 00.0 W		
1. 14. 20.0 N ... 128. 00.0 W		

4. Coordinates of the seabed mining area of Ocean Minerals Company:

a. Operating Area:

Sub-Area #1:

Point #	Latitude Deg. Min.	Longitude Deg. Min.
1. 13. 20.2 N ... 128. 35.0 W		
2. 11. 40.0 N ... 128. 35.0 W		
3. 11. 40.0 N ... 131. 15.0 W		
4. 11. 30.0 N ... 131. 15.0 W		
5. 11. 30.0 N ... 131. 30.0 W		
6. 11. 00.0 N ... 131. 30.0 W		
7. 11. 00.0 N ... 132. 30.0 W		
8. 10. 30.0 N ... 132. 30.0 W		
9. 10. 30.0 N ... 133. 30.0 W		
10. 11. 00.0 N ... 133. 30.0 W		
11. 11. 00.0 N ... 133. 40.0 W		
12. 11. 40.0 N ... 133. 40.0 W		
13. 11. 40.0 N ... 133. 50.0 W		
14. 12. 11.6 N ... 133. 50.0 W		
15. 12. 11.6 N ... 134. 04.0 W		
16. 12. 30.0 N ... 134. 04.0 W		
17. 12. 30.0 N ... 134. 15.0 W		
18. 13. 00.0 N ... 134. 15.0 W		
19. 13. 00.0 N ... 134. 00.0 W		
20. 12. 50.0 N ... 134. 00.0 W		
21. 12. 50.0 N ... 133. 30.6 W		
22. 12. 31.1 N ... 133. 30.6 W		
23. 12. 31.1 N ... 132. 15.0 W		
24. 13. 29.0 N ... 132. 15.0 W		
25. 13. 29.0 N ... 131. 00.0 W		
26. 13. 20.0 N ... 131. 00.0 W		
27. 13. 20.0 N ... 130. 00.0 W		
28. 13. 20.2 N ... 130. 00.0 W		
1. 13. 20.2 N ... 128. 35.0 W		