



運航基準図

針路、要領点等：図及び別表に示したとおり。
 船長、要領点等：この航路の全長間。
 針路付近の標高等の詳細は別表参照のこと。

水深 (Meters)	針路 (Route)
2.5m	1. 000
2.0m	2. 000
1.5m	3. 000
1.0m	4. 000
0.5m	5. 000
0.0m	6. 000
0.0m	7. 000
0.0m	8. 000
0.0m	9. 000
0.0m	10. 000
0.0m	11. 000
0.0m	12. 000
0.0m	13. 000
0.0m	14. 000
0.0m	15. 000
0.0m	16. 000
0.0m	17. 000
0.0m	18. 000
0.0m	19. 000
0.0m	20. 000
0.0m	21. 000
0.0m	22. 000
0.0m	23. 000
0.0m	24. 000
0.0m	25. 000
0.0m	26. 000
0.0m	27. 000
0.0m	28. 000
0.0m	29. 000
0.0m	30. 000
0.0m	31. 000
0.0m	32. 000
0.0m	33. 000
0.0m	34. 000
0.0m	35. 000
0.0m	36. 000
0.0m	37. 000
0.0m	38. 000
0.0m	39. 000
0.0m	40. 000
0.0m	41. 000
0.0m	42. 000
0.0m	43. 000
0.0m	44. 000
0.0m	45. 000
0.0m	46. 000
0.0m	47. 000
0.0m	48. 000
0.0m	49. 000
0.0m	50. 000

運航基準図 (広島観音マリーナ棧橋～宮島港棧橋～岩国新港)

測地系 WGS-84

132° 15'

20'



1 米
10 内海

島 湾

000 (11 at 34°)

メートル
(1° 緯度低海面) 下
メートル

上
低海面 (標準低海面) 上
低海面 (標準低海面) 下

花 測 地 系
カトル図法

上佐安府海洋情報部の測量
院の資料による

Position	東経 Long E	大潮平均高潮 M.H.W.S.	小潮平均高潮 M.H.W.N.	小潮平均低潮 M.L.W.N.	大潮平均低潮 M.L.W.S.	平均水面 MSL
4	132° 33'	3.3m	2.5m	1.5m	0.7m	2.00
9	132° 29'	3.2	2.6	1.4	0.7	2.00
1	132° 32'	3.4	2.6	1.3	0.6	2.00
4	132° 33'	3.5	2.6	1.4	0.5	2.00
1	132° 28'	3.4	2.6	1.4	0.6	2.00
5	132° 23'	3.4	2.5	1.5	0.6	2.00
6	132° 16'	3.4	2.6	1.1	0.6	2.00
1	132° 14'	3.4	2.6	1.4	0.6	2.00
5	132° 18'	3.2	2.4	1.4	0.6	1.90
7	132° 28'	3.3	2.5	1.3	0.6	1.90
8	132° 15'	3.1	2.4	1.4	0.7	1.75
1	132° 22'	3.0	2.4	1.2	0.6	1.80

本図の測地系は WGS-84 による。また、本図は 1:100,000 の縮尺で作成された。

