

中国海军护航计划

日期	国籍	航向	启护时间	启护点	解护日期	解护点	航速
7.3	中国	东行	0600UTC	B(11-52N , 044-12E)	7.5	A(14-00N , 051-00E)	10 Kn -13Kn
7.6	中国	西行	0600UTC	A(14-00N , 051-00E)	7.8	B(11-52N , 044-12E)	10 Kn -13Kn
7.9	中国	东行	0600UTC	B(11-52N , 044-12E)	7.11	A(14-00N , 051-00E)	10 Kn -13Kn
7.12	中国	西行	0600UTC	A(14-00N , 051-00E)	7.14	B(11-52N , 044-12E)	10 Kn -13Kn
7.15	中国	东行	0600UTC	B(11-52N , 044-12E)	7.17	A(14-00N , 051-00E)	10 Kn -13Kn
7.18	中国	西行	0600UTC	A(14-00N , 051-00E)	7.20	B(11-52N , 044-12E)	10 Kn -13Kn
7.21	中国	东行	0600UTC	B(11-52N , 044-12E)	7.23	A(14-00N , 051-00E)	10 Kn -13Kn
7.24	中国	西行	0600UTC	A(14-00N , 051-00E)	7.26	B(11-52N , 044-12E)	10 Kn -13Kn
7.27	中国	东行	0600UTC	B(11-52N , 044-12E)	7.29	A(14-00N , 051-00E)	10 Kn -13Kn
7.30	中国	西行	0600UTC	A(14-00N , 051-00E)	8.1	B(11-52N , 044-12E)	10 Kn -13Kn

CHINA NAVY CONVOY PLANNING

DATE	NATIONALITY	DIRECTION OF TRAVEL	START TIME	STARTING POINT (LAT/LON)	END TIME	ENDING POINT (LAT/LON)	SPEED
7.3	CHINA	eastbound	0600UTC	B(11-52N , 044-12E)	7.5	A(14-00N , 051-00E)	10 Kn -13Kn
7.6	CHINA	westbound	0600UTC	A(14-00N , 051-00E)	7.8	B(11-52N , 044-12E)	10 Kn -13Kn
7.9	CHINA	eastbound	0600UTC	B(11-52N , 044-12E)	7.11	A(14-00N , 051-00E)	10 Kn -13Kn
7.12	CHINA	westbound	0600UTC	A(14-00N , 051-00E)	7.14	B(11-52N , 044-12E)	10 Kn -13Kn
7.15	CHINA	eastbound	0600UTC	B(11-52N , 044-12E)	7.17	A(14-00N , 051-00E)	10 Kn -13Kn
7.18	CHINA	westbound	0600UTC	A(14-00N , 051-00E)	7.20	B(11-52N , 044-12E)	10 Kn -13Kn
7.21	CHINA	eastbound	0600UTC	B(11-52N , 044-12E)	7.23	A(14-00N , 051-00E)	10 Kn -13Kn
7.24	CHINA	westbound	0600UTC	A(14-00N , 051-00E)	7.26	B(11-52N , 044-12E)	10 Kn -13Kn
7.27	CHINA	eastbound	0600UTC	B(11-52N , 044-12E)	7.29	A(14-00N , 051-00E)	10 Kn -13Kn
7.30	CHINA	westbound	0600UTC	A(14-00N , 051-00E)	8.1	B(11-52N , 044-12E)	10 Kn -13Kn