



Le JAPON

2020



QUEEN ELIZABETH

Tokyo - Tokyo

11 - 20 avril 2020

Jour	Port
11 avr	Tokyo, Japon
12 avr	jour en mer
13 avr	Hiroshima, Japon
14 avr	jour en mer
15 avr	île de Jeju, Corée du Sud
16 avr	Nagasaki, Japon
17 avr	Miyazaki, Japon
18 avr	Kochi, Japon
19 avr	jour en mer
20 avr	Tokyo, Japon

Cabine intérieure	€ 1.480
Cabine avec balcon	€ 1.960
Cabine avec balcon Club	€ 2.550



QUEEN ELIZABETH

Tokyo - Tokyo

20 - 29 avril 2020

Jour	Port
20 avr	Tokyo, Japon
21 avr	jour en mer
22 avr	Aomori, Japon
23 avr	Akita, Japon
24 avr	Kanazawa, Japon
25 avr	Sakaiminato, Japon
26 avr	Busan, Corée du Sud
27 avr	jour en mer
28 avr	Shimizu, Japon
29 avr	Tokyo, Japon

Cabine intérieure	€ 1.490
Cabine avec balcon	€ 1.960
Cabine avec balcon Club	€ 2.550



QUEEN ELIZABETH

Tokyo - Tokyo

6 - 15 mai 2020

Jour	Port
6 mai	Tokyo, Japon
7 mai	jour en mer
8 mai	Akita, Japon
9 mai	Kanazawa, Japon
10 mai	Kyoto (Maizuru), Japon
11 mai	Sakaiminato, Japon
12 mai	Busan, Corée du Sud
13 mai	Nagasaki, Japon
14 mai	jour en mer
15 mai	Tokyo, Japon

Cabine intérieure	€ 1.390
Cabine avec balcon	€ 1.970
Cabine avec balcon Club	€ 2.620



QUEEN ELIZABETH

Tokyo - Tokyo

28 sep - 7 oct 2020

Jour	Port
28 sep	Tokyo, Japon
29 sep	jour en mer
30 sep	Akita, Japon
1 oct	Kanazawa, Japon
2 oct	Sakaiminato, Japon
3 oct	jour en mer
4 oct	Busan, Corée du Sud
5 oct	Nagasaki, Japon
6 oct	jour en mer
7 oct	Tokyo, Japon

Cabine intérieure	€ 2.090
Cabine avec balcon	€ 2.890

Les prix mentionnés ci-dessus sont croisière-seule, en Euro, par personne, en occupation double. Les prix sont soumis aux disponibilités de la croisière et peuvent être modifiés à tout moment sans préavis. Les frais de port, les taxes et la TVA sont inclus. Les itinéraires et les prix sont sous réserve de modifications et peuvent être modifiés ou retirés à tout moment par la compagnie tant que la réservation n'est pas définitive. Les conditions générales de la compagnie de croisière sont applicables. Cruise Selection est membre du VVR (Vereniging Vlaamse Reisbureaus) Lic 6231.