

川崎港コンテナ船定期航路・目的地(まで・から)の所要日数

令和8年7月現在

運航者	南星海運	SITC	SITC	SITC	SITC	SITC	SITC	TCLC	WANHAI LINES	OOCL	OOCL	OOCL	OOCL	
航路	韓国航路 (NTP)	中国航路 (LKT/SKT2) ※ベンチュラム運航		中国ベトナム航路 (CJV3)	中国ベトナム航路 (CJV6)	中国航路 (PBT1)	タイ航路 (VTX6)	中国航路 (TKX2)	中国・東南アジア 航路 (JTS/NS5) の場合	東南アジア航路 (KTX1)の場合	東南アジア航路 (KTX2)の場合	東南アジア航路 (KTX3)の場合	東南アジア航路 (KTX4)の場合	
輸出	<u>川崎(金)</u> ▽ 釜山(火)11日 ▽ 蔚山(水)12日 ▽ 光陽(水)12日 ▽ 上海(金)14日 ▽ 寧波(日)16日	<u>川崎(木)</u> ▽ 太倉 (火)5日 ▽ 日照(木)2日 ▽ 連雲港 (土)4日 ▽ 青島(日)5日	<u>川崎(火)</u> ▽ 日照(木)2日 ▽ 連雲港 (土)4日 ▽ 青島(日)5日	<u>川崎(水)</u> ▽ 釜山(土)3日 ▽ 上海(月)5日 ▽ 廈門(木)8日 ▽ ハイフォン (土)10日	<u>川崎(金)</u> ▽ 上海(火)4日 ▽ 香港(土)8日 ▽ ダナン (日)9日 ▽ ハイフォン (火)11日 ▽ 南沙(木)13日 ▽ 廈門(土)15日	<u>川崎(土)</u> ▽ 大連(火)3日 ▽ 秦皇島(木)5日 ▽ 新港(金)6日	<u>川崎(土)</u> ▽ 上海(火)3日 ▽ 寧波(木)5日 ▽ シアヌークビル (水)11日 ▽ レムチャバン (金)13日	<u>川崎(日)</u> ▽ 南京(金)5日 ▽ 常州(土)6日 ▽ 太倉(月)8日 ▽ 舟山(火)9日		<u>川崎</u> ▽ V フィーダー輸送 ▽ 横浜(水) ▽ 台北(月)5日 ▽ 高雄(火)6日 ▽ 香港(木)8日 ▽ 南沙(金)9日 ▽ シンガポール (火)13日 ▽ ポートケラン (木)15日 (JTS航路)	<u>川崎</u> ▽ V フィーダー輸送 ▽ 東京(木) ▽ 基隆(水)6日 ▽ 台中(木)7日 ▽ 香港(金)8日 ▽ 蛇口(土)9日 ▽ シンガポール (木)14日 ▽ ポートケラン (金)15日	<u>川崎</u> ▽ V フィーダー輸送 ▽ 東京(日) ▽ 泉州(土)6日 ▽ カトライ (水)10日 ▽ レムチャバン (金)12日 ▽ カイメップ (火)16日	<u>川崎</u> ▽ V フィーダー輸送 ▽ 東京(火) ▽ 高雄(日)5日 ▽ 蛇口(火)7日 ▽ シンガポール (土)11日 ▽ ジャカルタ (火)14日	<u>川崎</u> ▽ V フィーダー輸送 ▽ 東京(土) ▽ 高雄(木)5日 ▽ 香港(金)6日 ▽ マニラ (月)9日
輸入	上海(金)7日 ▽ 寧波(日)5日 ▽ 釜山(火)3日 ▽ <u>川崎(金)</u>	日照(金)6日 ▽ 連雲港 (土)5日 ▽ 青島(日)4日 ▽ <u>川崎(木)</u>	太倉 (水)5日 ▽ <u>川崎(月)</u>	ハイフォン (日)9日 ▽ 上海(土)3日 ▽ <u>川崎(火)</u>	ダナン (月)11日 ▽ ハイフォン (水)9日 ▽ 南沙(金)7日 ▽ 廈門(日)5日 ▽ <u>川崎(金)</u>	秦皇島(木)8日 ▽ 新港(土)6日 ▽ 大連(日)5日 ▽ <u>川崎(金)</u>	シアヌークビル (金)14日 ▽ レムチャバン (日)12日 ▽ カトライ (水)9日 ▽ 蛇口(土)6日 ▽ <u>川崎(金)</u>	南京(土)8日 ▽ 常州(日)7日 ▽ 太倉(火)5日 ▽ 舟山(水)4日 ▽ <u>川崎(日)</u>	ポートケラン (火)15日 ▽ シンガポール (木)10日 ▽ カトライ (土)7日 ▽ 蛇口(水)4日 ▽ 横浜(火) ▽ V フィーダー輸送 ▽ <u>川崎</u> (NS5航路)	シンガポール (木)14日 ▽ ポートケラン (土)12日 ▽ 香港 (金)6日 ▽ 蛇口(土)5日 ▽ 廈門(日)4日 ▽ 東京(木) ▽ V フィーダー輸送 ▽ <u>川崎</u>	カトライ (木)17日 ▽ レムチャバン (日)14日 ▽ カイメップ (水)11日 ▽ 蛇口(日)7日 ▽ 東京(日) ▽ V フィーダー輸送 ▽ <u>川崎</u>	ジャカルタ (木)11日 ▽ シンガポール (土)9日 ▽ 蛇口(水)5日 ▽ 高雄(金)3日 ▽ 東京(月) ▽ V フィーダー輸送 ▽ <u>川崎</u>	マニラ (火)10日 ▽ 香港(金)7日 ▽ 蛇口(金)7日 ▽ 東京(金) ▽ V フィーダー輸送 ▽ <u>川崎</u>	