

移出貨物主要品種・主要港別取扱量

平成25年

(単位：トン・%)

順位	主要品種	貨物量	前年比	構成比	順位	主要相手港	貨物量	前年比	構成比
	合計	17,844,119	103.6	100.0		合計	17,844,119	103.6	100.0
1 (3)	石油製品	4,059,212	140.2	22.7	1 (1)	千葉	3,675,656	117.5	20.6
2 (1)	完成自動車	2,680,819	…	15.0	2 (2)	名古屋	2,456,209	100.6	13.8
3 (2)	重油	2,358,660	79.9	13.2	3 (6)	川崎	1,583,287	131.2	8.9
4 (6)	廃土砂	1,270,200	116.3	7.1	4 (4)	海上	1,453,671	96.9	8.1
5 (5)	取合せ品	1,225,625	98.5	6.9	5 (5)	木更津	1,239,187	93.4	6.9
6 (4)	原油	881,977	64.3	4.9	6 (3)	東京	1,196,598	68.6	6.7
7 (8)	鉄鋼	705,828	105.5	4.0	7 (7)	三河	880,066	114.8	4.9
8 (7)	鋼材	690,004	99.4	3.9	8 (9)	四日市	635,503	104.6	3.6
9 (12)	再利用資材	566,125	154.5	3.2	9 (12)	仙台塩釜	571,161	173.0	3.2
10 (64)	その他輸送機械	513,874	…	2.9	10 (10)	田子の浦	510,518	114.3	2.9
	10品種合計	14,952,324	103.6	83.8		10港合計	14,201,856	105.2	79.6
	その他	2,891,795	103.4	16.2		その他	3,642,263	97.6	20.4

(注) 順位の()内は、前年の順位。

(注) 「…」は品種分類の修正により前年比較が困難なもの。

移入貨物主要品種・主要港別取扱量

平成25年

(単位：トン・%)

順位	主要品種	貨物量	前年比	構成比	順位	主要相手港	貨物量	前年比	構成比
	合計	26,919,112	102.5	100.0		合計	26,919,112	102.5	100.0
1 (1)	原油	10,050,938	116.8	37.3	1 (1)	喜入	10,049,800	116.8	37.3
2 (2)	完成自動車	4,172,317	100.3	15.5	2 (3)	川崎	2,179,573	106.8	8.1
3 (3)	砂利・砂	2,973,889	110.9	11.0	3 (2)	名古屋	2,146,761	94.2	8.0
4 (5)	セメント	2,271,968	98.2	8.4	4 (4)	木更津	1,967,602	105.9	7.3
5 (4)	石油製品	1,514,806	63.7	5.6	5 (6)	四日市	1,669,537	107.7	6.2
6 (6)	石炭	1,413,307	95.7	5.3	6 (5)	千葉	1,259,548	72.3	4.7
7 (7)	鋼材	1,325,523	92.9	4.9	7 (7)	仙台塩釜	1,166,955	95.2	4.3
8 (8)	取合せ品	1,015,503	95.0	3.8	8 (8)	須崎	852,961	96.7	3.2
9 (9)	重油	718,524	90.5	2.7	9 (11)	津久見	567,148	116.1	2.1
10 (10)	石灰石	365,995	97.1	1.4	10 (9)	荻田	563,604	95.4	2.1
	10品種合計	25,822,770	102.1	95.9		10港合計	22,423,489	105.5	83.3
	その他	1,096,342	113.0	4.1		その他	4,495,623	90.1	16.7

(注) 順位の()内は、前年の順位。