

輸送機関別貨物輸送量の推移

年度	輸送量(万ト)					輸送活動量(百万ト・%)					平均輸送距離(Km)			
	内航	自動車	鉄道	航空	計	内航	自動車	鉄道	航空	計	内航	自動車	鉄道	航空
S45	37,665 (7.17)	462,607 (88.06)	25,036 (4.77)	12 (0.00)	525,319 (100.00)	151,243 (43.18)	135,916 (38.80)	63,031 (18.00)	74 (0.02)	350,264 (100.00)	402	29	252	617
50	45,205 (9.00)	439,286 (87.41)	18,062 (3.59)	19 (0.00)	502,572 (100.00)	183,579 (50.92)	129,701 (35.98)	47,058 (13.05)	152 (0.04)	360,490 (100.00)	406	30	261	800
55	50,026 (8.36)	531,795 (88.91)	16,282 (2.72)	33 (0.01)	598,136 (100.00)	222,173 (50.63)	178,901 (40.77)	37,428 (8.53)	290 (0.07)	438,792 (100.00)	444	34	230	879
60	45,239 (8.08)	504,805 (90.19)	9,628 (1.72)	54 (0.01)	559,727 (100.00)	205,818 (47.41)	205,941 (47.43)	21,919 (5.05)	482 (0.11)	434,160 (100.00)	455	41	228	893
H2	57,520 (8.49)	611,357 (90.22)	8,662 (1.28)	87 (0.01)	677,626 (100.00)	244,546 (44.72)	274,244 (50.16)	27,196 (4.97)	799 (0.15)	546,785 (100.00)	425	45	314	918
7	54,854 (8.26)	601,657 (90.57)	7,693 (1.16)	96 (0.01)	664,301 (100.00)	238,330 (42.71)	294,648 (52.80)	25,101 (4.50)	924 (0.17)	558,079 (100.00)	435	49	326	963
13	52,007 (8.45)	557,823 (90.59)	5,867 (0.95)	102 (0.02)	615,798 (100.00)	244,451 (42.10)	313,072 (53.91)	22,193 (3.82)	994 (0.17)	580,710 (100.00)	470	56	378	975
14	49,725 (8.44)	533,949 (90.59)	5,659 (0.96)	100 (0.02)	589,433 (100.00)	235,582 (41.28)	312,028 (54.67)	22,131 (3.88)	991 (0.17)	570,732 (100.00)	474	58	391	991
15	44,554 (7.77)	523,407 (91.28)	5,360 (0.93)	103 (0.02)	573,426 (100.00)	218,190 (38.69)	321,862 (57.08)	22,794 (4.04)	1,027 (0.18)	563,873 (100.00)	490	62	425	997
16	44,025 (7.91)	507,588 (91.14)	5,219 (0.94)	107 (0.02)	556,939 (100.00)	218,833 (38.93)	327,632 (57.48)	22,449 (3.94)	1,058 (0.19)	569,972 (100.00)	497	65	430	989
17	42,615 (7.83)	496,588 (91.19)	5,247 (0.96)	108 (0.02)	544,558 (100.00)	211,576 (37.09)	334,979 (58.72)	22,813 (4.00)	1,075 (0.19)	570,443 (100.00)	497	68	435	996

○ 国土交通省「陸運統計要覧」より作成。

(注) ①()は、輸送機関別のシェア(%)である。②航空には超過手荷物、郵便物を含む。③自動車は平成2年度より軽自動車を含む数字である。④単位未満の端数については四捨五入しているため、合計と内計が一致しない場合もある。