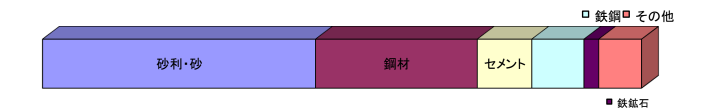
移出:砂利・砂 45.6%、鋼材 27.0%を占める



■移出貨物主要品種別表

(単位:トン)

	<u>一种国具的工文的性别的</u>												
順	順位		品	種		平成30年			平成29年		増減率%	増減数 担丢失(上	相手先(上位3つ)
30年	29年					数量	Ţ	構成比%	数	岬	(30/29年)	(30-29年)	作子儿(工作の))
1	1	砂	利	· 石	少	4,024,	560	45.6	4,193	,022	-4.0	-168,462	神奈川県,東京都,千葉県
2	2	鋼		柞	才	2,385,0	040	27.0	2,544	,994	-6.3	-159,954	千葉県,神奈川県,大阪府
3	3	セ	メ	ン	ト	803,9	963	9.1	790	,043	1.8	13,920	神奈川県,北海道,東京都
4	4	鉄		金	岡	768,	761	8.7	552	,961	39.0	215,800	岩手県,大阪府,北海道
5	6	鉄	鉱	. 7	ľΠ	217,	154	2.5	201	,836	7.6	15,318	茨城県,大分県,愛知県
6	5	非	金 属	鉱物	勿	206,	585	2.3	228	,459	-9.6	-21,874	神奈川県,千葉県,岩手県
7	7	重		汌	1	157,3	396	1.8	142	,576	10.4	14,820	相手海上,千葉県
8	8	化	学	薬品	口口	140,6	635	1.6	137	,696	2.1	2,939	兵庫県,福岡県,千葉県
9	9		水			46,	751	0.5	48	,276	-3.2	-1,525	相手海上
10	11	廃	棄	4	勿	23,	544	0.3	27	,499	-14.4	-3,955	北海道,福岡県
	そ		の	他		53,9	942	0.6	65	,552	-17.7	-11,610	
	合			計		8,828,3	331	100.0	8,932	,914	-1.2	-104,583	

<u>移入: その他輸送機械(空シャーシ) 32.8%、石灰石 29.5%を占める</u>

その他輸送機械 石灰石 砂利・砂 コークスセメント その他

■移入貨物主要品種別表

(単位:トン)

順	順位		品		平成30年			平成29年		増減率%	増減数	相手先(上位3つ)
30年	29年		品 種		数量		構成比%	数量		(30/29年)	(30-29年)	作于尤(上位3°7)
1	1	その他輸送機械			2,5	78,740	32.8	2,49	91,220	3.5	87,520	千葉県,神奈川県
2	2	石	灰	石	2,3	21,330	29.5	2,13	31,900	8.9	189,430	高知県,北海道,岩手県
3	4	砂	利	• 砂	8	31,519	10.6	7	76,455	7.1	55,064	北海道,三重県,青森県
4	3	コ	_	クス	7	08,513	9.0	80	01,364	-11.6	-92,851	香川県,福岡県,北海道
5	6	セ	メ	ント	3.	50,394	4.5	33	34,885	4.6	15,509	岩手県,北海道,大分県
6	5	鉄		錙	30	01,351	3.8	5	31,851	-43.3	-230,500	茨城県,徳島県,大分県
7	7	非鱼	定属	蘇鉱 物	20	68,866	3.4	2	16,812	24.0	52,054	北海道,東京都,岩手県
8	8	化	学	薬 品	13	88,464	2.4	18	33,291	2.8	5,173	千葉県,茨城県,大分県
9	10	錙		材	1	19,998	1.5	12	20,882	-0.7	-884	岡山県,広島県,兵庫県
10	11	金	属	くず		87,457	1.1		74,997	16.6	12,460	茨城県,千葉県,愛知県
	そ	0)		他	1	13,755	1.4	24	47,613	-54.1	-133,858	
	合			計	7,8	70,387	100.0	7,9	11,270	-0.5	-40,883	