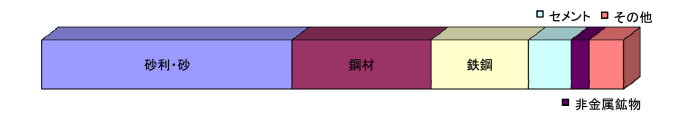
<u>移出:砂利・砂 35万トン減る</u>



■移出貨物主要品種別表

(単位:トン)

	一个四只仍上又叫怪为我												
順	順位		口田			平成27年			平成26年		増減率%	増減数	相手先(上位3つ)
27年	26年	口口		種		数	量	構成比%	数	量	(27/26年)	(27-26年	
1	1	砂	利	•	砂	4,09	98,558	43.0	4,44	17,650	-7.8	-349,092	2 神奈川県,東京都,千葉県
2	2	鋼			材	2,27	73,592	23.9	2,42	23,311	-6.2	-149,719	7 千葉県,神奈川県,大阪府
3	3	鉄			鋼	1,59	97,909	16.8	1,56	64,458	2.1	33,45	1 兵庫県,岩手県,大阪府
4	4	セ	メ	ン	1	69	94,867	7.3	80	06,489	-13.8	-111,62	2 神奈川県,北海道,東京都
5	5	非	金属	鉱	物	29	94,082	3.1	31	16,680	-7.1	-22,598	8 神奈川県,岩手県,千葉県
6	8	金	属	<	ず	13	34,634	1.4	8	39,612	50.2	45,022	2 大分県,兵庫県,和歌山県
7	6	重			油	13	31,823	1.4	15	50,074	-12.2	-18,25	1 相手海上,北海道,千葉県
8	7	化	学	薬	묘	12	20,777	1.3	12	23,129	-1.9	-2,35	2 茨城県,千葉県,兵庫県
9	9	コ	_	ク	ス	10	0,980	1.1	6	64,429	56.7	36,55	1 愛知県,北海道,茨城県
10	10	水			4	19,139	0.5	4	18,153	2.0	980	3 相手海上,三重県	
	そ	の他			2	25,261	0.3	ć	32,488	-22.2	-7,22	7	
	合	計			9,52	21,622	100.0	10,06	66,473	-5.4	-544,85	1	

移入:71万トン減

非金属鉱物 コークス 砂利・砂 その他

■移入貨物主要品種別表

(単位:トン)

	位	品	種		平成27年			平成26年		増減率%	増減数	相手先(上位3つ)
27年	26年		//当	₹.	数 量 構成比%		数量		(27/26年)	(27-26年)	伸子元(二位5°2) 	
1	2	石	灰	石	2,44	8,138	30.0	2,59	98,159	-5.8	-150,021	高知県
2	1	その他	輸送標	幾械	2,33	5,260	28.6	2,62	23,680	-11.0	-288,420	千葉県,神奈川県
3	3	コー	- ク	ス	1,07	9,724	13.2	1,0	14,616	6.4	65,108	福岡県,香川県,北海道
4	4	砂利	ij •	砂	86	6,555	10.6	8'	79,160	-1.4	-12,605	北海道,三重県,青森県
5	7	非 金	属鉱	物	29	4,743	3.6	25	51,968	17.0	42,775	北海道,徳島県,岩手県
6	6	セッ	レン	卜	27	8,025	3.4	32	28,260	-15.3	-50,235	岩手県,北海道,山口県
7	5	廃	士.	砂	25	3,150	3.1	38	33,700	-34.0	-130,550	東京都,神奈川県
8	8	重		油	18	32,913	2.2	2	14,334	-14.7	-31,421	神奈川県,千葉県,福島県
9	9	化学	薬	묘	15	3,857	1.9	14	47,492	4.3	6,365	茨城県,大分県,千葉県
10	11	鋼		材	G	4,596	1.2	1	17,668	-19.6	-23,072	岡山県,兵庫県,広島県
	そ	D	他	·	17	6,615	2.2	3	13,036	-43.6	-136,421	
	合		計	·	8,16	3,576	100.0	8,8	72,073	-8.0	-708,497	