

주간철강리뷰 [Weekly Steel Review]

2014.04.14 - 2014.04.18

해 외

- ◇ 중 국 : Hebei Steel, 후판 수요 회복기대로 5월 출하가격 인상, 열·냉연은 유통가격과의 괴리감 축소 위해 동결/인하
- ◇ 미 국 : 중서부 전력공급 차질 및 기상이변으로 판재류 공급 차질. SC 재고 부족으로 판재류 가격 강세
- ◇ E U : Ilva, 역내 출하가격 인상 시도에도 수요부진으로 유통업계의 공급 과잉, 가격 상승 힘들 것으로 분석

국 내

- ◇ 열 연 : 중국산 오퍼가격 상승 불구, 더딘 수요회복으로 가격인상 역부족. 유통가격 보합세
- ◇ 철 근 : 22일 제강사와 전자회의 가격협상 앞두고 활발한 거래흐름 보이나, 가격회복 여력은 약해, 유통가격 약보합세 지속

원자재

- ◇ 철광석(62% Fe, CFR N.China) : \$116.3/dmt(전주비 1.5% ↓)
- ◇ 원료탄(HCC, FOB Australia) : \$102.3/dmt(1.5% ↑)
- ◇ 철스크랩(내수) : 韓320천원(보합)·美\$375(보합)·日¥30,475(6.0% ↓)

※ 철강재 수입실적('14. 4. 1 ~ 16) : 1,112천톤(전월비 20.7% ↑, 전년비 16.9% ↑)
- 중국 : 663천톤(26.0% ↑, 34.6% ↑)
- 일본 : 367천톤(6.2% ↑, 0.4% ↑)

한국철강협회 조사통상실
- 허여림 (Tel : 02-559-3547)
- 홍승민 (Tel : 02-559-3577)

해 외 시 황

중 국 (철강재 가격)

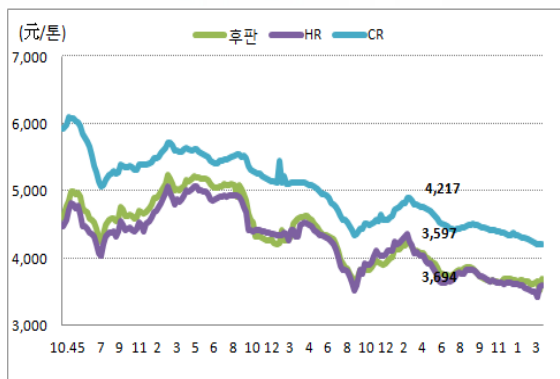
□ Hebei Steel, 5월 출하가격 후판 인상, 열연 동결, 냉연 인하 발표

- 2Q 조선 수요 회복기대로 후판 100元/t으로 인상하는 한편, 열·냉연 코일 가격은 현재 형성되어 있는 유통가격과의 괴리감 축소를 위해 각각 동결, 100元/t 인하

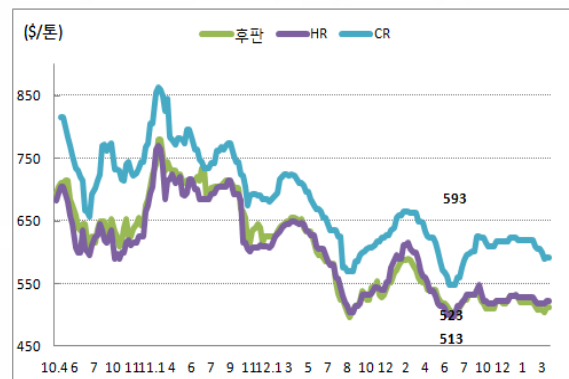
2014. 4. 18	유통가격 (위안/t)	전주비		수출가격 (\$/t)	전월비	
		전주비	전월비		전주비	전월비
형 강	3,524	-0.1	0.5	NA	-	-
선 재	3,473	0.0	3.3	NA	-	-
철 근	3,391	-0.5	2.9	485~495	0.0	1.0
후 판	3,694	4.6	2.0	510~515	0.0	1.0
H R	3,597	0.4	2.6	520~252	0.0	1.0
C R	4,217	0.0	-0.8	590~595	0.0	-2.1

* 증치세(17%) 포함, 25개 도시 평균가격

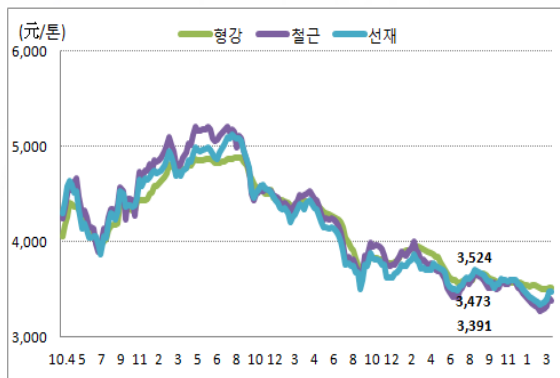
판재류(유통)



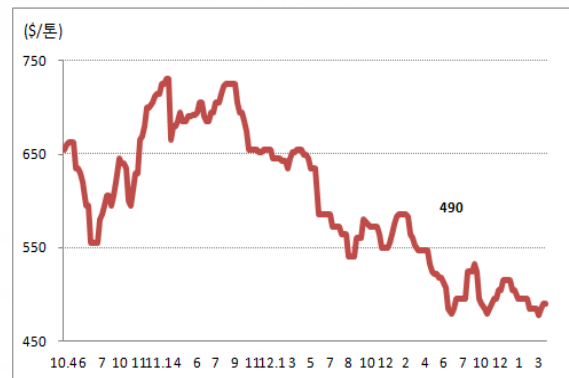
판재류(수출)



봉형강류(유통)



철근(수출)



중 국 (유통재고)

□ 1Q 조강생산 증가 지속에도 수출 증가 및 자국내 수요산업 회복으로 유통재고 감소폭 확대

- 1Q 일평균 조강생산 217.4만톤(전년동기비 2.0%↑) 기록하며 생산 견조에도 전년도 11월 이후, 해외 주문 호조로 3월 및 1Q 수출 급증

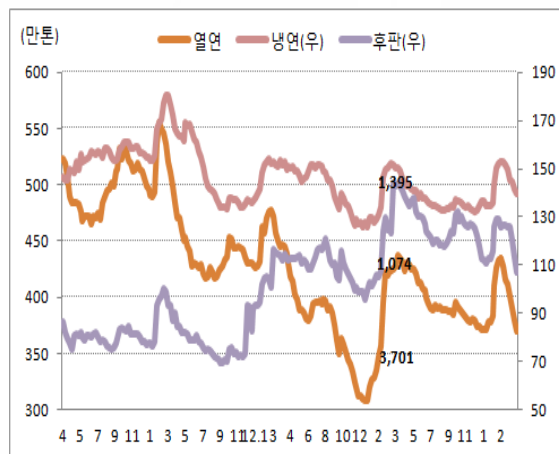
· 수출 : 3월 676만톤(전월비 41%↑, 전년비 28%↑), 1Q 1,833만톤(전년동기비 27%↑)

(단위: 만톤, %)

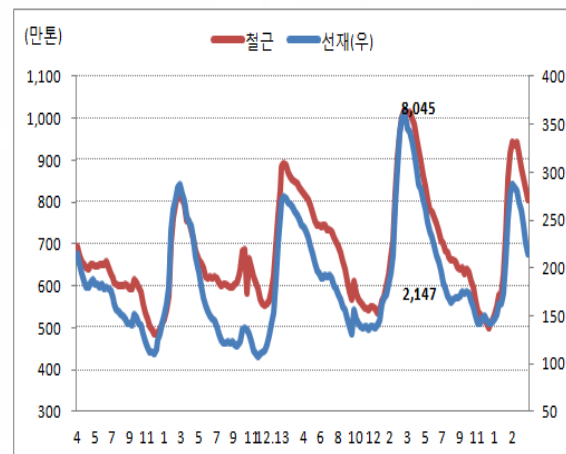
2014. 4. 18	재 고	전주비	전월비	전년비
후 판	1,074	-5.1	-14.8	-23.7
H R	3,701	-2.4	-10.1	-14.3
C R	1,395	-1.4	-6.8	-4.4
철 근	8,045	-3.1	-12.1	-18.3
선 재	2,147	-5.0	-20.1	-32.9

* 24개 도시 기준

판재류



봉형강류

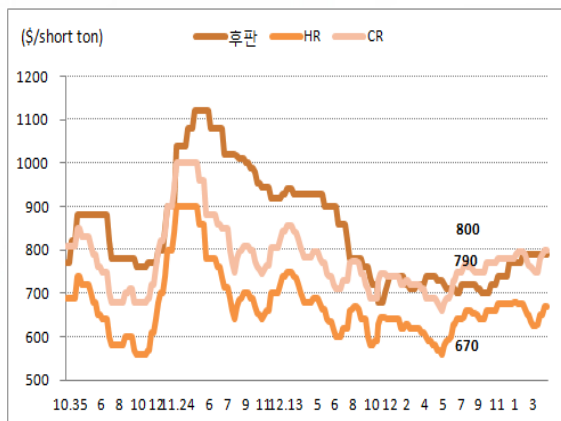


미국

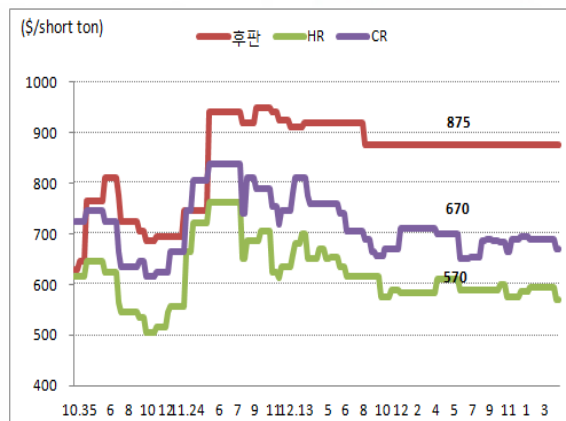
□ 타이트한 수급으로 판재류 유통가격 상승세 지속

- 중서부 철강사, 전력공급 차질 및 기상이변으로 자동차向 기계약분 공급 차질로 수급 타이트 → SC 재고 부족 및 가격 인상 야기
- 또한, 지난 주 주요 철강사의 5월 출하가격 인상 소식 역시 유통가격 상승에 일조
- Nucor, Severstal, 열·냉연 출하가격 각각 \$25/st 인상, NLMK, 판재류 가격 \$30/t 인상

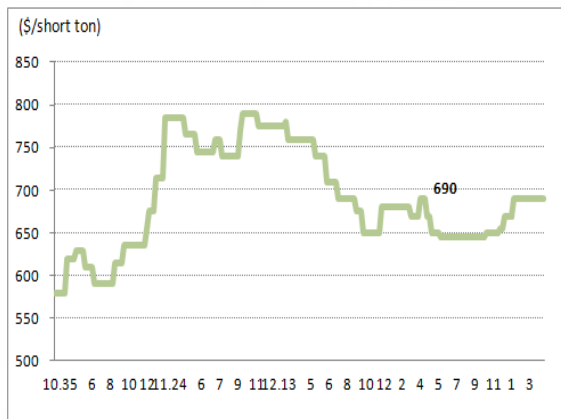
판재류(유통)



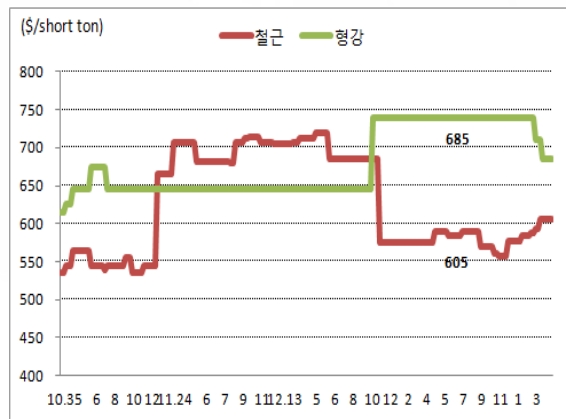
판재류(수입)



철근(유통)



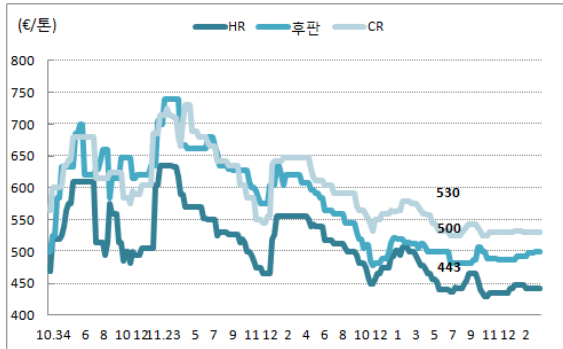
봉형강류(수입)



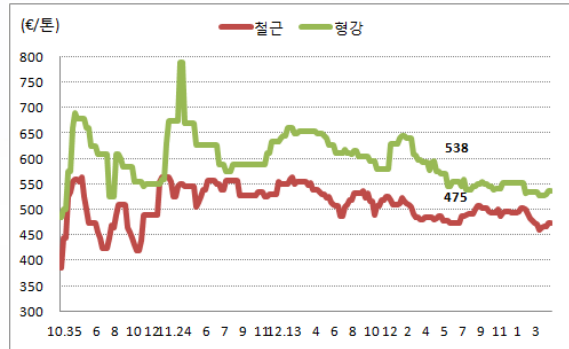
유럽

- Ilva, 역내 출하가격 인상 시도에도 수요부진으로 유통업체의 공급, 가격 상승 힘들 것으로 분석

판재류



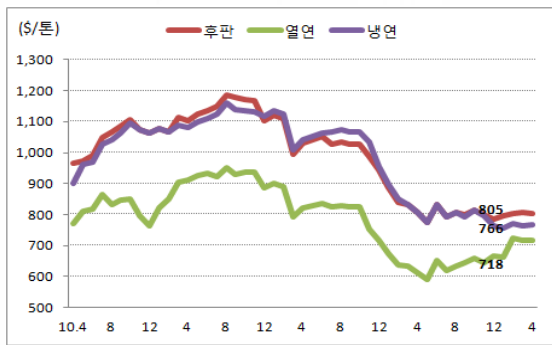
봉형강류



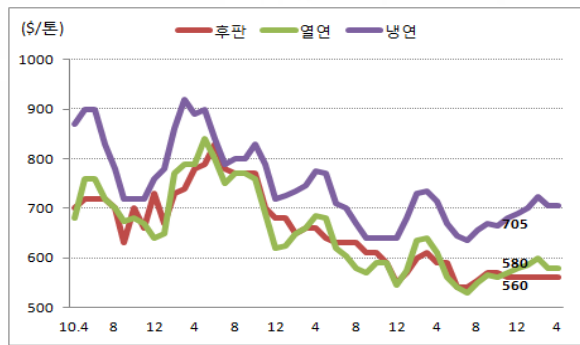
일본

- 소비세 인상(4.1일부) 앞둔 선취매입 및 엔저 등으로 3월 철강재 유통 및 수출 가격 전월비 각각 0.1%, 0.2% 하락, 14개월내 첫 하락 기록(일본은행)

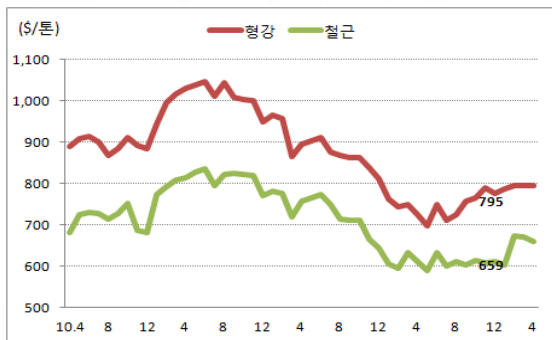
판재류(유통)



판재류(수출)



봉형강류(유통)



자료 : 일본 CRU(월간)
EU MetalBulletin(주간)

주요 품목/지역별 가격 동향

철 근

	중국수출 (2014.4.18)	미국내수 (2014.4.18)	미국수입 (2014.4.18)	EU내수 (2014.4.16)
U S \$ / M T	485~495	760	661~672	643~699
전 주 비	-	-	-	-
전 월 비	1.0	-	-	2.2

* Metal Bulletin, 수출은 FOB, 수입은 CFR 기준 (이하 동일)

후 판

	중국수출 (2014.4.18)	미국내수 (2014.4.18)	미국수입 (2014.4.18)	EU내수 (2014.4.16)
U S \$ / M T	510~515	870	936~992	678~735
전 주 비	-	-	-	-
전 월 비	1.0	-	-	0.5

열 연 강 판

	중국수출 (2014.4.18)	미국내수 (2014.4.18)	미국수입 (2014.4.18)	EU내수 (2014.4.16)
U S \$ / M T	520~525	738	617~639	607~643
전 주 비	-	-	-	-
전 월 비	1.0	6.3	-4.2	-

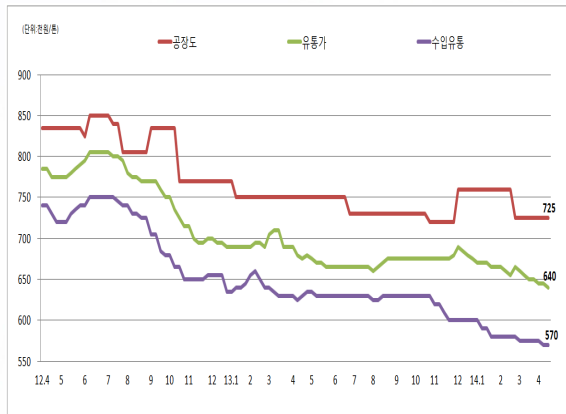
냉 연 강 판

	중국수출 (2014.4.18)	미국내수 (2014.4.18)	미국수입 (2014.4.18)	EU내수 (2014.4.16)
U S \$ / M T	590~595	881	727~749	721~777
전 주 비	-	-	-	-
전 월 비	-2.1	6.7	-2.9	-

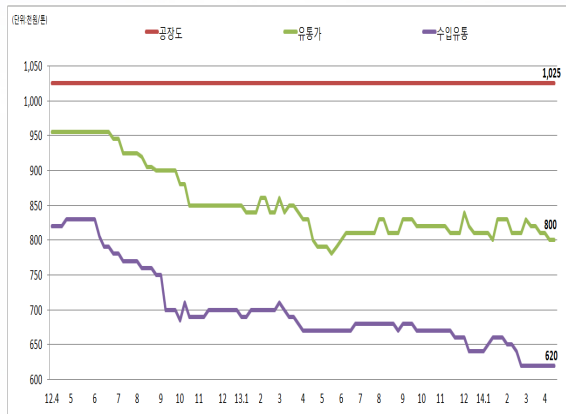
국내시황

- 열연 : 중국산 오피가격 상승 불구, 더딘 수요회복으로 가격인상 역부족. 유통가격 보합세
- 철근 : 22일 제강사와 전자회의 가격협상 앞두고 활발한 거래흐름 보이나, 가격회복 여력은 약해, 유통가격 약보합세

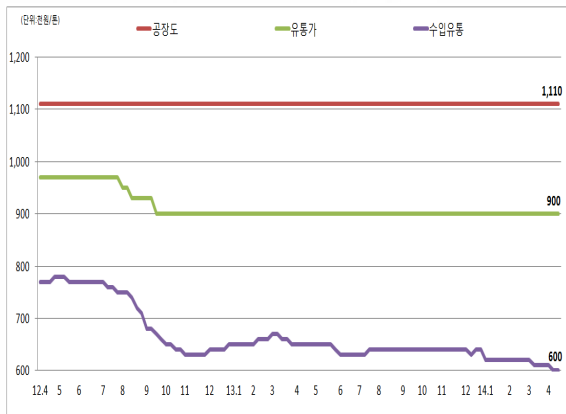
철근(SD400, 10mm)



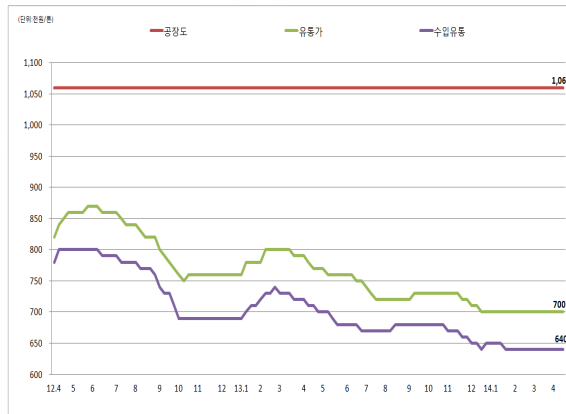
H형강(200*200)



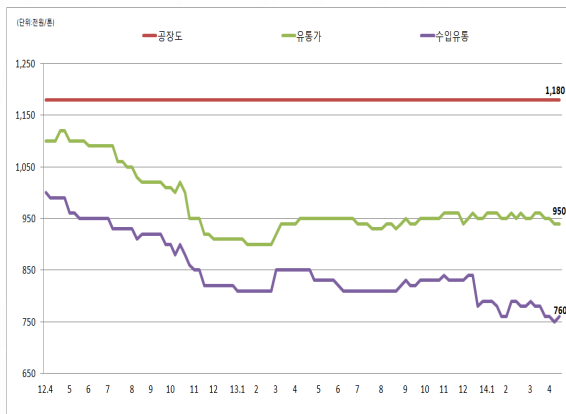
후판(SS400, 20mm)



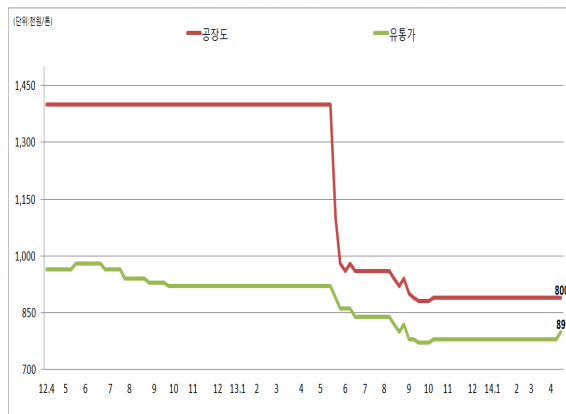
열연(SPHC4.5mm)



냉연(SPCC1.0mm)



강관(SPP, 배관제, 100A)



원 자 재 시 황

□ 철광석 : \$116.3dmt(1.5% ↓)

□ 원료탄 : \$102.3(1.5% ↑)

□ 철스크랩(내수가격/t, 전주비)

韓 - 내수: 320천원(보합) 수입: 372천원(보합)

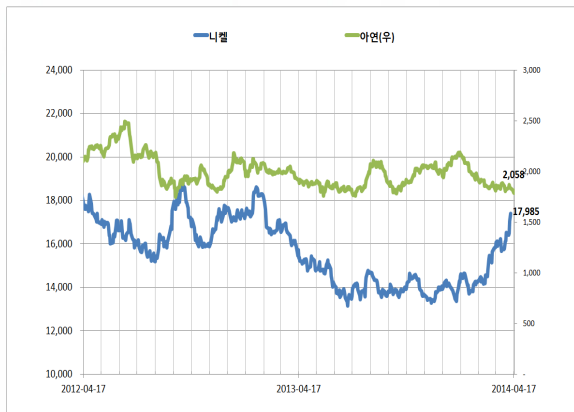
美 - \$375(보합) 日 - ¥30,475(6.0%↓) 中 - 2,310元(0.4%↑)

□ 니켈 : \$17,985/t(5.5% ↑)

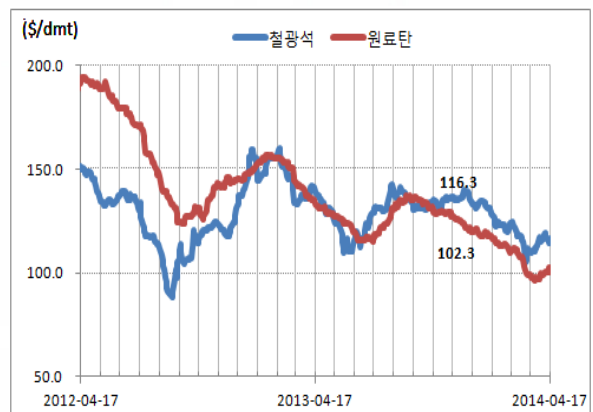
□ 아연 : \$ 2,058/t(1.2% ↑)

* 철광석(62% Fe, CFR N.China), 원료탄(HCC, FOB Australia),
철스크랩(韓-경량A, 美-HMS No.1 Composite, 日+2 관동지역, 中-Heavy 상하이)

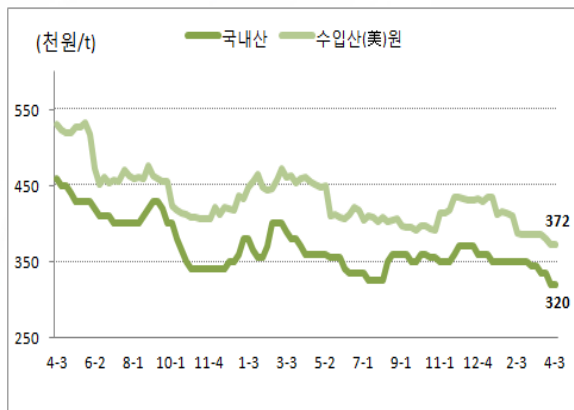
니켈 및 아연



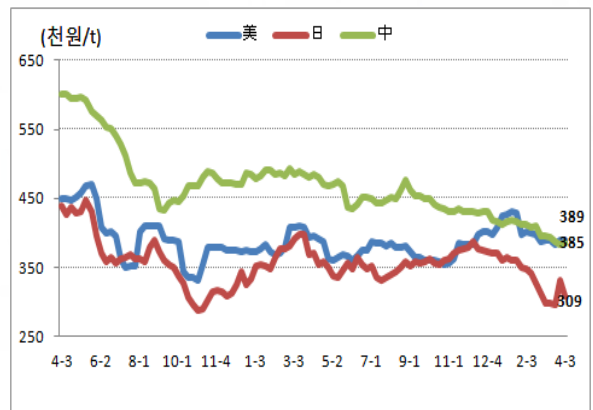
철광석 및 원료탄



철스크랩(국내)



철스크랩(해외)



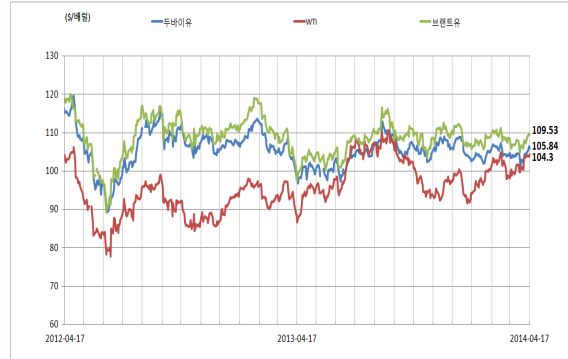
자료: Platts, Metal Bulletin 등

주간경제지표

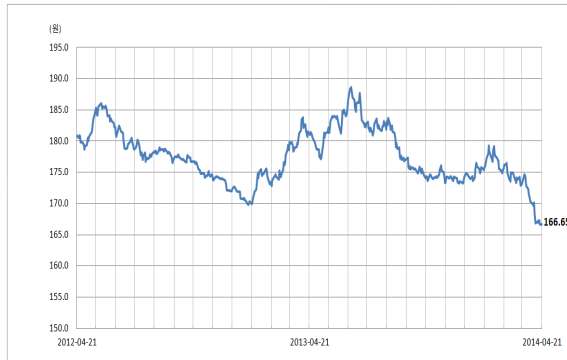
BDI지수



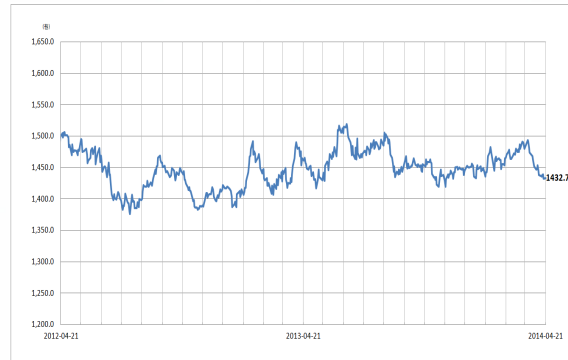
국제유가



환율(원/위안)



환율(원/유로)



환율(원/엔)



환율(원/달러)



일일 수입통계

구분	14. 1 ~ 3월					14. 4. 1 ~ 16일				
	물량 (천톤)	전년비 (%)	금액 (백만불)	전년비 (%)	평균단가 (US \$)	물량 (천톤)	전년비 (%)	금액 (백만불)	전년비 (%)	평균단가 (US \$)
철강재계	5,592	13.5	5,102	8.9	912	1,112	16.9	1,035	12.5	931
중 국	3,226	23.5	2,337	15.0	724	663	34.6	494	20.4	745
중 일	626	3.6	549	2.8	877	367	0.4	318	-0.2	868
봉형강류	1,252	6.5	903	2.1	721	264	-0.2	188	-4.2	711
중 국	960	8.9	575	2.3	599	194	2.1	116	-5.3	599
중 일	76	7.4	72	13.0	941	58	-11.7	51	-3.5	879
H형강	248	21.0	146	15.7	588	52	18.1	31	18.1	605
중 국	227	23.8	129	21.0	566	46	7.3	27	3.5	579
중 일	9	145.0	7	138.0	813	5	391.9	4	498.4	789
봉강	185	-28.1	172	-26.2	932	44	131.3	41	65.6	925
중 국	151	-33.6	106	-35.4	698	37	143.0	27	117.4	726
중 일	8	746.1	9	154.8	1,262	4	146.5	6	81.4	1,521
철근	139	18.4	73	10.3	527	37	0.8	19	-10.8	517
중 국	123	60.8	62	47.1	509	31	165.9	16	137.0	499
중 일	4	-73.8	3	-69.3	669	6	-76.7	3	-76.7	598
선재	440	17.3	330	11.1	751	75	-26.8	59	-25.5	783
중 국	298	19.7	178	12.6	596	42	-43.3	26	-46.4	611
중 일	31	-	33	2.1	1,055	25	17.0	24	9.4	938
판재류	3,318	16.0	2,644	11.2	797	644	28.0	530	20.7	822
중 국	2,030	36.8	1,449	31.3	714	410	67.9	304	50.8	742
중 일	357	-8.2	291	-9.8	815	203	-4.0	164	-8.0	807
중후판	847	20.4	616	16.0	728	180	49.6	129	33.6	719
중 국	497	10.7	301	7.8	607	113	60.8	69	47.9	611
중 일	121	46.1	97	35.5	800	63	39.6	51	21.5	802
열연강판	1,621	5.3	1,189	0.6	734	309	24.2	243	21.4	786
중 국	889	40.4	631	32.7	710	174	126.1	134	90.7	768
중 일	196	-19.4	138	-22.2	707	119	-11.6	82	-14.2	685
냉연강판	286	21.9	359	18.8	1,252	52	5.2	67	9.5	1,297
중 국	206	33.9	202	27.0	979	37	1.6	38	4.1	1,017
중 일	13	-45.5	20	-28.8	1,626	5	-30.1	11	-14.7	2,105
아연도강판	387	54.1	294	39.1	758	66	11.7	51	8.3	774
중 국	307	107.2	218	101.4	710	57	33.9	42	33.0	735
중 일	19	-45.7	19	-44.9	1,004	9	-45.3	9	-41.7	1,006
칼라강판	84	35.8	63	21.5	757	21	115.7	17	93.1	798
중 국	83	36.0	61	22.6	734	20	114.6	16	92.0	762
중 일	0	1,800.0	1	83.4	2,316	0	506.7	1	91.1	7,607
석도강판	8	-4.0	9	-7.7	1,132	2	-21.6	2	-22.8	1,144
중 국	5	1.7	5	0.9	992	1	-47.1	1	-50.5	972
중 일	0	72.6	0	14.2	1,861	0	-6.5	0	-13.4	2,620
강관	188	-1.1	436	-2.2	2,318	37	-14.5	116	22.3	3,188
중 국	86	-24.0	104	-25.7	1,216	18	-21.8	22	-18.7	1,190
중 일	20	30.6	52	13.5	2,644	9	-11.3	29	-0.6	3,147

* 특수강 포함 기준