

全国ステンレス鋼板在庫総計表

総計

令和8年04月

自販用在庫量と販売量

(単位:トン)

鋼種	品種	前月末在庫	当月販売量	当月末在庫						合計	在庫増減
				東北・北海道	関東・新潟	中部・北陸	関西・四国	中国	九州		
Ni系	熱延品	50,912	15,472	472	19,424	4,175	16,219	5,590	2,076	47,956	▲ 2,957
	冷延品	103,683	45,115	2,340	46,715	12,838	29,963	5,054	4,370	101,280	▲ 2,403
	小計	154,595	60,587	2,812	66,139	17,013	46,182	10,643	6,446	149,235	▲ 5,359
Cr系	熱延品	2,648	980	0	828	687	896	14	5	2,430	▲ 218
	冷延品	68,875	41,630	977	25,175	22,175	15,854	2,285	2,251	68,717	▲ 158
	小計	71,522	42,610	977	26,003	22,862	16,750	2,299	2,256	71,147	▲ 376
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	59	38	0	13	0	55	0	2	70	11
	小計	59	38	0	13	0	55	0	2	70	11
合計		226,176	103,235	3,789	92,155	39,875	62,987	12,942	8,704	220,452	▲ 5,725
前月対比		+ 3,051	▲ 3,449	▲ 100	▲ 1,854	▲ 120	▲ 3,701	▲ 137	+ 187	▲ 5,725	

①JSCA統計+ANS会統計+商社・量販店統計=全国ステンレス鋼板総計

②それぞれの統計における在庫の重複はない。

③販売量は全国合計で地区別には出さない。

④報告条件は各統計に基づくが、基本的に在庫の所有権を有するものが報告するものとする。

⑤当月末在庫は販売用の全ての自社在庫(工場、営業倉庫、支店、営業所等にある在庫及び外注先への預け在庫も含む)を報告。

⑥当月末在庫の報告では複数箇所に在庫拠点がある会員社は各所在地域別(全国6ブロック)に在庫数量を記入。

全国ステンレス流通協会連合会・調査統計委員会
 全国ステンレスコイルセンター工業会
 全国ステンレス厚板シャリング工業会

JSCA在庫調査表

令和8年04月

JSCA

自販用在庫量と販売量

(単位:トン)

鋼種	品種	前月末在庫	当月販売量	当月末在庫						在庫増減	
				東北・北海道	関東・新潟	中部・北陸	関西・四国	中国	九州		合計
Ni系	熱延品	8,163	2,042	57	2,118	1,254	3,223	403	703	7,758	▲ 405
	冷延品	62,959	24,955	531	31,217	7,148	16,438	3,987	2,804	62,124	▲ 834
	小計	71,122	26,996	588	33,335	8,402	19,661	4,389	3,508	69,882	▲ 1,240
Cr系	熱延品	493	202	0	182	19	185	1	0	386	▲ 106
	冷延品	43,519	23,647	438	15,647	12,596	11,909	2,166	776	43,531	12
	小計	44,012	23,848	438	15,829	12,615	12,094	2,166	776	43,918	▲ 94
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	59	38	0	13	0	55	0	2	70	11
	小計	59	38	0	13	0	55	0	2	70	11
合計		115,193	50,882	1,026	49,176	21,017	31,810	6,556	4,285	113,870	▲ 1,323
前月対比		+ 308	▲ 1,740	▲ 91	+ 526	▲ 620	▲ 1,473	▲ 116	+ 451	▲ 1,323	

報告条件

- ①Ni系とはオーステナイト系ステンレス鋼(300系)二相系、析出硬化系を含む。
- ②Cr系とはフェライト系及びマルテンサイト系ステンレス鋼(400系)。
- ③Mn系とはオーステナイト系ステンレス鋼の内、Ni 6%未満、Mn 3%以上(200系)。
- ④各メーカーの独自鋼種も全て上記3系列に分類して報告。
- ⑤熱延品はHotコイルとHotカット品のみを報告。
- ⑥冷延品は全てを報告。
- ⑦販売量は切断加工を伴わない仕入転売品も含む全社販売数量を報告。
- ⑧定尺とは1,000mmx2,000mm以上の定寸サイズとする。
- ⑨(1)の当月末在庫は販売用の全ての自社在庫(工場、営業倉庫、支店、営業所等にある在庫及び外注先へ預け在庫を含む)を報告。
- ⑩(1)の当月末在庫の報告では複数箇所在庫拠点がある会員社は各所在地域別(全国6ブロック)に在庫数量を記入。

ANS会・在庫調査表

令和8年04月

ANS

自販用在庫量と販売量

(単位:トン)

鋼種	品種	前月末在庫	当月販売量	当月末在庫						合計	在庫増減
				東北・北海道	関東・新潟	中部・北陸	関西・四国	中国	九州		
Ni系	熱延品	29,034	6,769		12,914	547	8,999	5,162	776	28,399	▲ 634
	冷延品	4,958	3,565		1,216	168	2,813	808	20	5,024	+ 66
	小計	33,991	10,333	0	14,130	715	11,812	5,970	796	33,423	▲ 568
Cr系	熱延品	814			74	0	654	13	0	741	▲ 73
	冷延品	157			23	0	55	63	0	141	▲ 16
	小計	971	0		97	0	709	76	0	882	▲ 89
Mn系	熱延品	0			0	0	0	0	0	0	± 0
	冷延品	0			0	0	0	0	0	0	± 0
	小計	0	0		0	0	0	0	0	0	± 0
合計		34,962	10,333	0	14,227	715	12,521	6,046	796	34,305	▲ 657
前月対比		▲ 219	+ 704	± 0	▲ 455	+ 55	▲ 305	+ 22	+ 26	▲ 657	

報告条件

- ①当月末在庫は自社在庫のみを報告する。
- ②自社工場以外、中継倉庫、外注先の自社在庫を含む
- ③HCSは板形状になったもの。Hcoilは熱延コイル。
JSCA統計を出しているANS会社は、HcoilはJSCAで報告。
- ④冷延品は厚板シャリングに付随するものを指し、JSCA・流通統計と重複しない。
- ⑤Ni系とはオーステナイト系ステンレス鋼(300系)二相系、析出硬化系を含む。
- ⑥Cr系とはフェライト系及びマルテンサイト系ステンレス鋼(400系)。
- ⑦Mn系とはオーステナイト系ステンレス鋼の内Ni6%未満Mn3%以上(200系)

商社・量販店流通在庫調査表

令和8年04月

流通

自販用在庫量と販売量

(単位:トン)

鋼種	品種	前月末在庫	当月販売量	当月末在庫						合計	在庫増減
				東北・北海道	関東・新潟	中部・北陸	関西・四国	中国	九州		
Ni系	熱延品	13,715	6,662	415	4,391	2,374	3,997	25	596	11,798	▲ 1,917
	冷延品	35,766	16,596	1,809	14,283	5,522	10,713	259	1,545	34,131	▲ 1,635
	小計	49,481	23,257	2,224	18,674	7,896	14,709	284	2,142	45,930	▲ 3,552
Cr系	熱延品	1,342	779	0	572	669	57	0	5	1,303	▲ 39
	冷延品	25,198	17,983	539	9,506	9,578	3,890	56	1,476	25,044	▲ 154
	小計	26,540	18,762	539	10,078	10,247	3,947	56	1,480	26,347	▲ 193
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	± 0
	冷延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	± 0
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	± 0
合計		76,022	42,019	2,763	28,752	18,143	18,656	340	3,622	72,277	▲ 3,745
前月対比		+ 2,962	▲ 2,413	▲ 9	▲ 1,925	+ 445	▲ 1,923	▲ 43	▲ 290	▲ 3,745	

報告条件

- ①Ni系とはオーステナイト系ステンレス鋼(300系)二相系、析出硬化系を含む。
- ②Cr系とはフェライト系及びマルテンサイト系ステンレス鋼(400系)。
- ③Mn系とはオーステナイト系ステンレス鋼の内、Ni6%未満、Mn3%以上(200系)。
- ④各メーカーの独自鋼種も全て上記3系列に分類して報告。
- ⑤熱延品は、JSCA、ANS会以外のHotコイル、Hotカット品、4Hi品を報告。
- ⑥冷延品は、JSCA、ANS会以外の全てを報告。
- ⑦販売量は、全国合計の販売数量で地区別に出さない。
- ⑧当月末在庫は販売用の全ての自社在庫(工場、営業倉庫、支店、営業所等にある在庫及び外注先への預け在庫も含む)を報告。
- ⑨当月末在庫の報告では複数箇所に在庫拠点がある会員社は各所在地域別(全国6ブロック)に在庫数量を記入。

全国ステンレス鋼板3統計在庫総計表

令和8年04月

総計

自販用在庫量と販売量

(単位:トン)

鋼種	品種	統計	前月末在庫	当月販売量	当月末在庫						合計	在庫増減
					東北・北海道	関東・新潟	中部・北陸	関西・四国	中国	九州		
Ni系	熱延品	JSCA	8,163	2,042	57	2,118	1,254	3,223	403	703	7,758	▲405
		ANS	29,034	6,769	0	12,914	547	8,999	5,162	776	28,399	▲634
		SR	13,715	6,662	415	4,391	2,374	3,997	25	596	11,798	▲1,917
		計	50,912	15,472	472	19,424	4,175	16,219	5,590	2,076	47,956	▲2,957
	冷延品	JSCA	62,959	25,028	596	31,265	7,134	17,444	4,086	2,434	62,959	0
		ANS	4,958	3,565	0	1,216	168	2,813	808	20	5,024	▲66
		SR	35,767	16,596	1,809	14,283	5,522	10,713	259	1,545	34,131	▲1,635
	小計	計	103,683	45,188	2,405	46,763	12,824	30,970	5,153	3,999	102,114	▲1,569
		JSCA	71,122	27,070	653	33,383	8,388	20,668	4,488	3,137	70,716	▲405
		ANS	33,991	10,333	0	14,130	715	11,812	5,970	796	33,423	▲568
Cr系	熱延品	JSCA	493	202	0	182	19	185	1	0	386	▲106
		ANS	814	0	0	74	0	654	13	0	741	▲73
		SR	1,342	779	0	572	669	57	0	5	1,303	▲39
		計	2,648	980	0	828	687	896	14	5	2,430	▲218
	冷延品	JSCA	43,519	23,647	438	15,647	12,596	11,909	2,166	776	43,531	▲12
		ANS	157	0	0	23	0	55	63	0	141	▲16
		SR	25,198	17,983	539	9,506	9,578	3,890	56	1,476	25,044	▲154
	小計	計	68,875	41,630	977	25,175	22,175	15,854	2,285	2,251	68,717	▲158
		JSCA	44,012	23,848	438	15,829	12,615	12,094	2,166	776	43,918	▲94
		ANS	971	0	0	97	0	709	76	0	882	▲89
Mn系	熱延品	JSCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		ANS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		SR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	JSCA	59	38	0	13	0	55	0	2	70	▲11
		ANS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		SR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小計	計	59	38	0	13	0	55	0	2	70	▲11
		JSCA	59	38	0	13	0	55	0	2	70	▲11
		ANS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	熱延品	JSCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		ANS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		SR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	JSCA	59	38	0	13	0	55	0	2	70	▲11
		ANS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		SR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小計	計	59	38	0	13	0	55	0	2	70	▲11
		JSCA	59	38	0	13	0	55	0	2	70	▲11
		ANS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	JSCA	115,193	50,956	1,091	49,224	21,003	32,817	6,655	3,915	114,705	▲488	
	ANS	34,962	10,333	0	14,227	715	12,521	6,046	796	34,305	▲657	
	SR	76,022	42,019	2,763	28,752	18,143	18,656	340	3,622	72,277	▲3,745	
	計	226,176	103,308	3,854	92,203	39,861	63,994	13,041	8,333	221,287	▲4,890	
前月対比	JSCA	+ 308	▲ 1,666	▲ 26	+ 574	▲ 634	▲ 466	▲ 17	+ 81	▲ 488		
	ANS	▲ 219	+ 704	± 0	▲ 455	+ 55	▲ 305	+ 22	+ 26	▲ 657		
	SR	+ 2,962	▲ 2,413	▲ 9	▲ 1,925	+ 445	▲ 1,923	▲ 43	▲ 290	▲ 3,745		
	計	+ 3,051	▲ 3,375	▲ 35	▲ 1,806	▲ 134	▲ 2,694	▲ 39	▲ 184	▲ 4,890		

注:JSCA=全国ステンレスコイルセンター工業会統計、ANS=全国ステンレス厚板シャリング工業会統計、SR=商社・量販店流通在庫統計

全国ステンレス鋼板3統計在庫総計表

令和8年04月

熱延

自販用在庫量と販売量

(単位:トン)

鋼種	品種	統計	前月末在庫	当月販売量	当月末在庫						合計	在庫増減
					東北・北海道	関東・新潟	中部・北陸	関西・四国	中国	九州		
Ni系	熱延品	JSCA	8,163	2,042	57	2,118	1,254	3,223	403	703	7,758	▲ 405
		ANS	29,034	6,769		12,914	547	8,999	5,162	776	28,399	▲ 634
		SR	13,715	6,662	415	4,391	2,374	3,997	25	596	11,798	▲ 1,917
		計	50,912	15,472	472	19,424	4,175	16,219	5,590	2,076	47,956	▲ 2,957
Cr系	熱延品	JSCA	493	202	0	182	19	185	1	0	386	▲ 106
		ANS	814			74	0	654	13	0	741	▲ 73
		SR	1,342	779	0	572	669	57	0	5	1,303	▲ 39
		計	2,648	980	0	828	687	896	14	5	2,430	▲ 218
Mn系	熱延品	JSCA										± 0
		ANS										± 0
		SR										± 0
		計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	± 0
合計	JSCA	Ni	8,163	2,042	57	2,118	1,254	3,223	403	703	7,758	▲ 405
		Cr	493	202	0	182	19	185	1	0	386	▲ 106
		Mn	0	0	0	0	0	0	0	0	0	± 0
		計	8,656	2,243	57	2,300	1,272	3,409	403	703	8,144	▲ 512
	ANS	Ni	29,034	6,769	0	12,914	547	8,999	5,162	776	28,399	▲ 634
		Cr	814	0	0	74	0	654	13	0	741	▲ 73
		Mn	0	0	0	0	0	0	0	0	0	± 0
		計	29,847	6,769	0	12,988	547	9,653	5,175	776	29,140	▲ 707
	SR	Ni	13,715	6,662	415	4,391	2,374	3,997	25	596	11,798	▲ 1,917
		Cr	1,342	779	0	572	669	57	0	5	1,303	▲ 39
		Mn	0	0	0	0	0	0	0	0	0	± 0
		計	15,057	7,440	415	4,963	3,043	4,054	25	601	13,101	▲ 1,956
			53,560	16,452	472	20,251	4,862	17,116	5,603	2,081	50,386	▲ 3,175
前月対比	JSCA		▲ 293	▲ 43	▲ 3	▲ 226	▲ 11	▲ 376	+ 47	+ 58	▲ 512	
	ANS		▲ 144	+ 683	± 0	▲ 420	+ 42	▲ 336	▲ 19	+ 26	▲ 707	
	SR		+ 1,415	+ 458	+ 46	▲ 888	▲ 169	▲ 989	▲ 4	+ 48	▲ 1,956	
			+ 978	+ 1,099	+ 43	▲ 1,533	▲ 139	▲ 1,701	+ 24	+ 132	▲ 3,175	

註: JSCA=全国ステンレスコイルセンター工業会統計、ANS=全国ステンレス厚板シェアリング工業会統計、SR=商社・量販店流通在庫統計

全国ステンレス鋼板3統計在庫総計表

令和8年04月

冷延

自販用在庫量と販売量

(単位:トン)

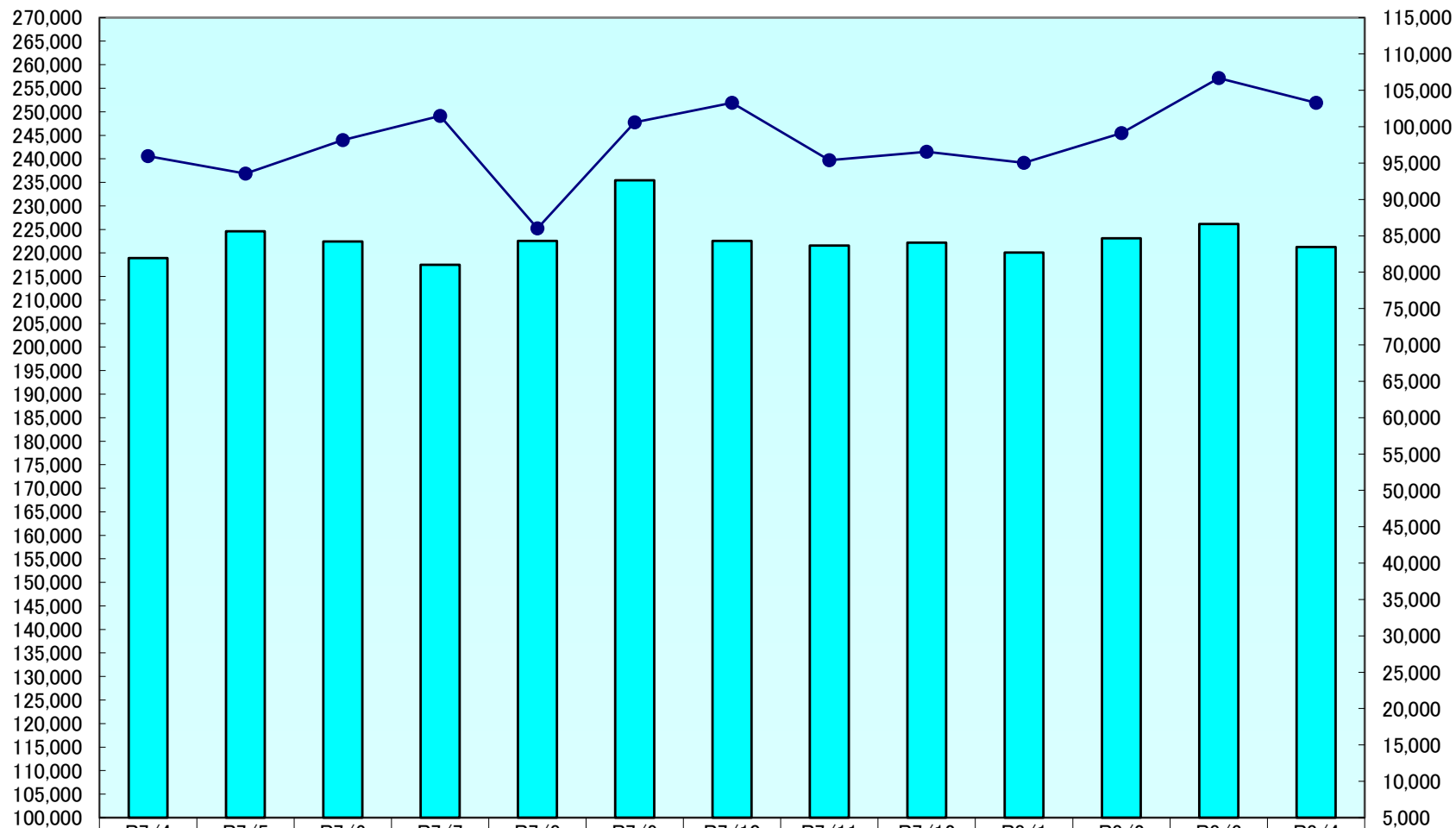
鋼種	品種	統計	前月末在庫	当月販売量	当月末在庫						合計	在庫増減
					東北・北海道	関東・新潟	中部・北陸	関西・四国	中国	九州		
Ni系	冷延品	JSCA	62,959	25,028	596	31,265	7,134	17,444	4,086	2,434	62,959	0
		ANS	4,958	3,565		1,216	168	2,813	808	20	5,024	+ 66
		SR	35,767	16,596	1,809	14,283	5,522	10,713	259	1,545	34,131	▲ 1,635
		計	103,683	45,188	2,405	46,763	12,824	30,970	5,153	3,999	102,114	▲ 1,569
Cr系	冷延品	JSCA	43,519	23,647	438	15,647	12,596	11,909	2,166	776	43,531	12
		ANS	157			23	0	55	63	0	141	▲ 16
		SR	25,198	17,983	539	9,506	9,578	3,890	56	1,476	25,044	▲ 154
		計	68,875	41,630	977	25,175	22,175	15,854	2,285	2,251	68,717	▲ 158
Mn系	冷延品	JSCA	59	38	0	13	0	55	0	2	70	+ 11
		ANS										± 0
		SR										± 0
		計	59	38	0	13	0	55	0	2	70	+ 11
合計	JSCA	Ni	62,959	25,028	596	31,265	7,134	17,444	4,086	2,434	62,959	0
		Cr	43,519	23,647	438	15,647	12,596	11,909	2,166	776	43,531	12
		Mn	59	38	0	13	0	55	0	2	70	+ 11
		計	106,537	48,712	1,034	46,924	19,731	29,408	6,251	3,211	106,560	23
	ANS	Ni	4,958	3,565	0	1,216	168	2,813	808	20	5,024	+ 66
		Cr	157	0	0	23	0	55	63	0	141	▲ 16
		Mn	0	0	0	0	0	0	0	0	0	± 0
		計	5,115	3,565	0	1,239	168	2,868	871	20	5,165	50
	SR	Ni	35,767	16,596	1,809	14,283	5,522	10,713	259	1,545	34,131	▲ 1,635
		Cr	25,198	17,983	539	9,506	9,578	3,890	56	1,476	25,044	▲ 154
		Mn	0	0	0	0	0	0	0	0	0	± 0
		計	60,965	34,579	2,348	23,788	15,100	14,602	315	3,021	59,176	▲ 1,789
			172,616	86,856	3,382	71,951	34,999	46,879	7,438	6,252	170,901	▲ 1,716
前月対比	JSCA	+ 601	▲ 1,623	▲ 22	+ 800	▲ 622	▲ 90	▲ 65	+ 23	+ 23		
	ANS	▲ 74	+ 21	± 0	▲ 35	+ 13	+ 31	+ 41	± 0	+ 50		
	SR	+ 1,547	▲ 2,872	▲ 55	▲ 1,037	+ 614	▲ 934	▲ 39	▲ 338	▲ 1,789		
		+ 2,073	▲ 4,474	▲ 77	▲ 272	+ 5	▲ 993	▲ 63	▲ 315	▲ 1,716		

註: JSCA = 全国ステンレスコイルセンター工業会統計、ANS = 全国ステンレス厚板シャリング工業会統計、SR = 商社・量販店流通在庫統計

在庫量 (ton)

全国ステンレス鋼板流通在庫量・販売量 (3統計総計)

販売量 (ton)



在庫量	218,921	224,577	222,458	217,456	222,549	235,430	222,546	221,551	222,184	220,101	223,125	226,176	221,286
販売量	95,963	93,549	98,161	101,490	86,019	100,595	103,285	95,387	96,575	95,049	99,125	106,683	103,308