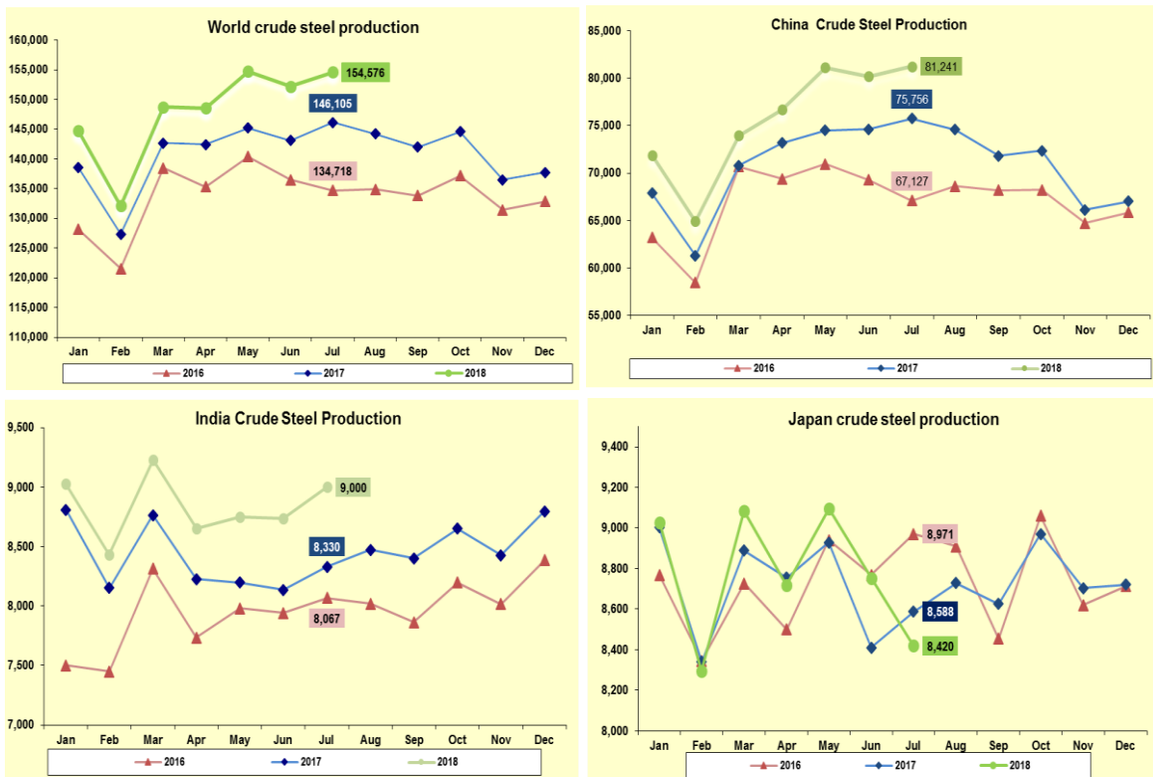


รายงานสถานการณ์อุตสาหกรรมเหล็กเดือนกรกฎาคม ปี พ.ศ. 2561

สรุปสถานการณ์อุตสาหกรรมเหล็กโลก

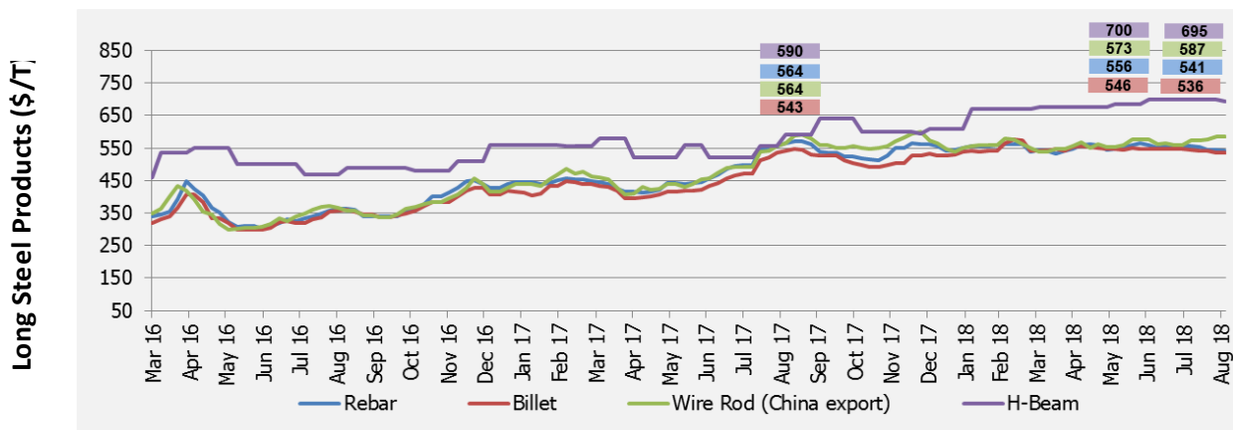
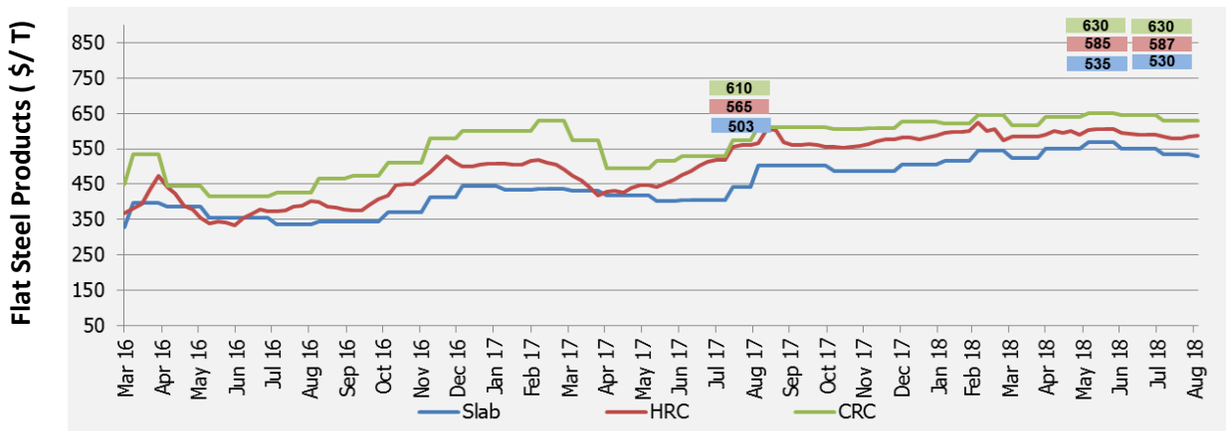
ยอดการผลิตเหล็กดิบของโลกเดือนกรกฎาคม พ.ศ. 2561 อยู่ที่ 154.6 ล้านตัน ปรับตัวลดลงร้อยละ 5.8 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมาโดยยอดการผลิตเหล็กดิบเกือบทุกภูมิภาคเพิ่มขึ้นเล็กน้อยยกเว้นภูมิภาค Middle East ที่มีการปรับตัวขึ้น ประเทศจีนผู้ผลิตเหล็กดิบรายใหญ่ที่สุดของโลกมียอดการผลิตเหล็กดิบอยู่ที่ 81.2 ล้านตัน ปรับตัวลดลงร้อยละ 7.2 ส่วนยอดการผลิตเหล็กดิบของอินเดียอยู่ที่ 9.0 ล้านตัน ขยายตัวร้อยละ 7.4 และญี่ปุ่นอยู่ที่ 8.4 ล้านตัน ปรับตัวลดลง 2.0 ตามลำดับ ส่วนสหรัฐอเมริกาหลังจากประกาศใช้มาตรา 232 เรียกเก็บภาษีนำเข้าสินค้าเหล็กส่งผลทำให้ยอดผลิตเหล็กดิบของสหรัฐฯ ทรงตัวอยู่ที่ 7.2 ล้านตัน จาก 7.0 ล้านตันในช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน หรือปรับตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 4.5



Source: World Steel Association

ภาพรวมราคาเหล็กเดือนกันยายน พ.ศ. 2561 ราคาเหล็กในประเทศจีนในช่วงสัปดาห์แรกของเดือนกันยายน 2018 ปรับตัวเพิ่มขึ้นเกือบทุกผลิตภัณฑ์ เมื่อเทียบกับเดือนก่อนหน้า โดยราคาเหล็กแผ่นรีดร้อนปรับตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.1 เมื่อเทียบกับเดือนก่อนหน้า อยู่ที่ 635 ดอลลาร์สหรัฐฯ ต่อตัน ขณะที่ราคาเหล็กเส้นปรับตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.9 อยู่ที่ 646 ดอลลาร์สหรัฐฯ ต่อตัน สำหรับราคาผลิตภัณฑ์เหล็กในเอเชียในช่วงสัปดาห์แรกของเดือนกันยายน 2018 ราคาเหล็กทรงแบนปรับตัวเพิ่มขึ้นเล็กน้อย เมื่อเทียบกับเดือนก่อนหน้า และราคาเหล็กทรงยาวปรับตัวลดลง อาทิ เช่น เหล็กแท่ง ปรับตัวลดลงร้อยละ 1.8 อยู่ที่ 536 ดอลลาร์สหรัฐฯ ต่อตัน เหล็กหลอด ปรับตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.4 อยู่ที่ 587 ดอลลาร์สหรัฐฯ ต่อตัน และเหล็กรูปพรรณเอชบีเอ็ม ปรับตัวลดลงร้อยละ 0.7 อยู่ที่ 695 ดอลลาร์สหรัฐฯ ต่อตัน ตามลำดับ

ความเคลื่อนไหววัตถุดิบเดือนกันยายน ในช่วงสัปดาห์แรกของช่วงเดือนกันยายน 2561 ราคาวัตถุดิบทุกผลิตภัณฑ์ปรับตัวเพิ่มขึ้นเล็กน้อย อาทิเช่น Scrap ชะลอลดร้อยละ 0.0 อยู่ที่ 355 ดอลลาร์สหรัฐฯ ต่อตัน Hard Coking Coal ปรับตัวเพิ่มขึ้น 2.1 อยู่ที่ 183 ดอลลาร์สหรัฐฯ และ Iron One ปรับตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 10.2 อยู่ที่ 112 ดอลลาร์สหรัฐฯ ต่อตัน เป็นต้น



Source: Steel Business Briefing

สรุปสถานการณ์อุตสาหกรรมเหล็กไทย

ยอดการผลิตเหล็กสำเร็จรูปของไทยเดือนกรกฎาคม พ.ศ. 2561 อยู่ที่ 617,996 ตัน ปรับตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 14.17 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา จำแนกเป็นการผลิตเหล็กทรงยาว 289,010 ตัน ปรับตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 21.15 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา และการผลิตเหล็กทรงแบน 328,987 ตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 8.68 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ยอดการบริโภคเหล็กสำเร็จรูปของไทยเดือนกรกฎาคม พ.ศ. 2561 อยู่ที่ 1.37 ล้านตัน เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 9.7 จำแนกเป็นการบริโภคเหล็กทรงยาว 422,255 ตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 14.3 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน และการบริโภคเหล็กทรงแบน 947,726 ตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 7.8 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน

การนำเข้าสินค้าเหล็กทั้งหมดของไทยเดือนกรกฎาคม พ.ศ. 2561 อยู่ที่ 1.2 ล้านตัน จำแนกเป็น (1) การนำเข้าวัตถุดิบ 123,493 ตัน ปรับตัวลดลงร้อยละ 2.1 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน (2) การนำเข้าเหล็กสำเร็จรูปอยู่ที่ 210,610 ตัน ปรับตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 151.1 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน (3) การนำเข้าเหล็กสำเร็จรูป 880,087 ตัน ปรับตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 6.3 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปี โดยการนำเข้าผลิตภัณฑ์เหล็กเกือบทุกชนิดหดตัวทั้งหมดเมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน ยกเว้น เหล็กโครงสร้างรูปพรรณรีดร้อน (HR Section) และ เหล็กแผ่นบางรีดร้อน (HR Sheet)

การส่งออกผลิตภัณฑ์เหล็กเดือนกรกฎาคม พ.ศ. 2561 อยู่ที่ 128,102 ตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 6.7 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน จำแนกเป็นการส่งออกวัตถุดิบ 36,031 ตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 20.1 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันกับปีก่อน ผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป 5,443 ตัน หดตัวร้อยละ 79.8 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันกับปีก่อน และการส่งออกผลิตภัณฑ์เหล็กสำเร็จรูป 128,100 ตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 6.7 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน โดยผลิตภัณฑ์ที่มีการส่งออกมากที่สุดคือ เหล็กโครงสร้างรูปพรรณรีดร้อน (HR Section) และท่อเหล็กไร้ตะเข็บ (Seamless Pipe) และ ลวดเหล็กกล้า (steel wire) เป็นต้น



Total Apparent Finished Steel Consumption (unit in tonne)

Jul 18			Production	Import	%y-o-y change	Export	%y-o-y change	Consumption	%y-o-y change			
Total Apparent Finished Steel Consumption			617,996	880,086	6.3%	128,102	6.7%	1,369,980	9.7%			
Long Product Finished Steel Consumption			289,010	209,126	3.5%	75,881	6.5%	422,255	14.3%			
Long Product	Bar	Carbon steel	212,024	21,210	8.4%	7,282	40.4%	234,159	19.0%			
		Stainless steel		544	15.7%	15	-71.8%					
		Alloy steel		27,125	-37.2%	1,136	-76.0%					
	HR section	Carbon steel		15,026	116.9%	33,455	0.3%					
		Stainless steel		84	-64.3%	-	-					
		Alloy steel		34	-5.1%	-	-					
	Wire rod	Carbon steel	76,985	29,278	28.3%	1,332	43.2%			167,996	11.6%	
		Stainless steel		5,568	-1.7%	-	-100.0%					
		Alloy steel		58,073	7.0%	576	2,263.3%					
	Cold-drawn bar				6,698	-30.9%	2,668			-23.5%		
	Steel wire				21,102	5.2%	12,718			1.3%		
Seamless pipe				24,384	26.9%	16,699	52.8%					
Flat Product Finished Steel Consumption			328,987	670,960	7.3%	52,221	7.0%	947,726	7.8%			
Flat Product	HR plate	Carbon steel	19,632	10,083	-16.1%	16	-88.4%	34,651	-20.6%			
		Stainless steel		1,877	-6.5%	94	174.8%					
		Alloy steel		3,202	-84.3%	33	510.0%					
	HR sheet	Carbon steel	309,355	86,767	146.2%	581	97.9%	568,464	13.4%			
		Carbon steel P&O		79,041	-18.5%	3,050	9,640.1%					
		Stainless steel		23,285	-6.0%	1,127	312.6%					
		Alloy steel		74,782	45.3%	8	204.4%					
	CR sheet	Carbon steel	142,860	81,282	0.6%	12,236	68.2%	250,020	-12.1%			
		Stainless steel		14,051	6.2%	6,854	-14.9%					
		Alloy steel		31,423	1.8%	506	497.0%					
	Coated	Galv.sheet (HDG)	82,495	120,041	0.8%	7,966	-41.8%	202,295	5.0%			
		Galv.sheet (EG)		9,363	-18.5%	1,638	2,560.1%					
		Tin plate	8,146	18,464	-9.7%	781	396.6%			25,829	-20.7%	
		Tin free	9,024	10,554	54.2%	5	-			19,573	42.0%	
		Other coated steel	28,410	76,876	14.2%	2,607	-25.2%			102,679	9.7%	
Cold-formed section				713	-30.3%	667	-13.2%					
Welded pipe				29,156	-7.7%	14,052	-2.9%					

Remark : Apparent Steel Production accounted only hot-rolled steel product

Remark : highlighted figures are estimated.

Table 4: Apparent Crude Steel Consumption (unit in tonne)

Jul 18			Production	Import	%y-o-y change	Export	%y-o-y change	Consumption	y-o-y change
Apparent Crude Steel Consumption			393,728	210,630	151.1%	5,443	-79.8%	598,915	32.8%
Ingot	Carbon Steel			20	-1.4%	-	-100.0%		
	Stainless steel			-	-100.0%	-	-		
	Alloy steel			-	-100.0%	-	-		
Semi Product	Billet		393,728	36,750	1,149,055.7%	-	-	598,895	32.8%
	Slab			130,759	123.2%	-	-100.0%		
	Billet/Slab C >= 0.25%			42,933	69.8%	5,315	4,671.5%		
	Other Semi			168	4,643.1%	128	-99.5%		

Source: สถาบันเหล็กและเหล็กกล้าแห่งประเทศไทย



ตารางสรุปปริมาณการนำเข้าและส่งออกผลิตภัณฑ์เหล็กของไทยเดือนกรกฎาคม พ.ศ. 2561

Iron and Steel Institute of Thailand								
Summary of Import to and Export from Thailand, group by product class, Period: Jul 2018								
Product Class / Description	Import (Exchange rate = 32.8452 THB/USD)				Export (Exchange rate = 32.4215 THB/USD)			
	Jul-18			Accumulated YTM Qty (Tonne)	Jul-18			Accumulated YTM Qty (Tonne)
	Qty (Tonne)	Value (THB) Note: CIF	Avg. price (THB/Tonne)		Qty (Tonne)	Value (THB) Note: FOB	Avg. price (THB/Tonne)	
100 - Iron products	8,018	289,908,886	36,156	166,610	3,196	100,792,361	31,537	224,420
110 - Pig iron	8,016	289,560,284	36,121	166,582	3,100	99,075,537	31,957	223,669
120 - DRI	-	-	-	-	-	-	-	13
130 - HBI	2	348,602	183,475	28	96	1,716,824	17,943	738
200 - Ferro alloy	9,816	534,206,095	54,244	66,421	1,252	91,725,364	73,282	8,150
210 - Ferro-chromium	1,008	44,610,594	44,266	8,751	23	731,591	31,808	129
220 - Ferro-manganese	1,115	44,801,961	40,166	4,804	1	67,504	66,051	79
230 - Ferro-silico-manganese	3,510	116,957,834	33,321	22,933	25	1,295,000	51,800	727
240 - Ferro-silicon	3,641	180,880,076	49,681	26,238	1,162	64,745,161	55,705	7,038
250 - Other ferro alloy	542	146,955,630	271,333	3,606	40	24,886,108	616,298	178
300 - Crude steel products	210,630	3,737,746,718	17,746	1,739,548	5,443	97,281,350	17,873	108,067
310 - Ingots	20	829,045	40,888	168	-	17,512	364,833	-
311 - Carbon Steel	20	782,428	38,593	113	-	4,311	253,588	-
312 - Stainless Steel	-	-	-	51	-	13,201	425,839	-
313 - Other (Alloy Steel)	-	46,617	23,308,500	4	-	-	-	-
380 - Semi-finished steel products	210,610	3,736,917,673	17,743	1,739,380	5,443	97,263,838	17,870	108,067
381 - Billet	36,750	631,451,369	17,182	353,893	-	1,030	1,030,000	27,247
382 - Slab	190,759	2,345,858,467	17,940	940,087	-	1,200	30,000	21
383 - Other (eg. bloom, beam-blanks)	168	17,199,747	102,458	171,158	128	4,192,298	32,854	1,446
384 - Semi-finished - Co-0.25	42,932	742,196,402	17,288	269,243	5,309	91,080,323	17,156	78,767
385 - Other (eg. stainless, alloy steel)	1	211,688	173,221	4,999	6	1,988,867	313,523	585
400 - Hot-rolled steel products	435,981	12,105,812,240	27,767	3,673,999	48,703	1,147,547,856	23,562	440,189
410 - Rails & accessories	13,603	395,783,880	29,096	30,704	29	1,328,117	45,688	582
420 - Steel sheet piles	684	15,023,117	21,964	3,640	6,712	149,229,488	22,335	52,891
430 - Sections	857	38,159,165	44,519	12,586	26,714	587,222,347	21,982	177,625
431 - Carbon Steel	739	30,806,385	41,710	11,347	26,714	587,222,347	21,982	177,625
432 - Stainless Steel	84	6,319,915	75,186	793	-	-	-	-
433 - Other (Alloy Steel)	34	1,032,865	29,939	446	-	-	-	-
440 - Bars	48,879	1,659,038,475	33,942	418,224	8,433	184,262,742	21,851	141,236
441 - Carbon Steel	21,210	646,504,382	30,481	147,060	7,282	154,553,435	21,224	120,778
442 - Stainless Steel	544	60,981,587	112,077	2,879	15	1,602,429	109,560	700
443 - Other (Alloy Steel)	27,125	951,552,506	35,080	268,885	1,136	28,106,878	24,746	19,759
450 - Wire Rods	92,920	2,709,281,583	29,157	760,359	1,907	53,013,043	27,793	16,200
451 - Carbon Steel	29,278	810,841,453	27,694	222,130	1,332	36,780,748	27,616	12,946
452 - Stainless Steel	5,568	478,460,868	85,925	34,597	-	1,000	1,000,000	117
453 - Other (Alloy Steel)	58,073	1,419,979,262	24,452	503,632	576	16,231,295	28,201	3,137
470 - Plates (>=3 mm.)	15,162	547,034,499	36,079	211,673	142	9,278,188	65,214	17,265
471 - Carbon Steel	10,083	272,578,419	27,034	137,087	16	621,375	99,565	16,734
472 - Stainless Steel	1,877	167,207,356	89,061	8,515	94	6,710,069	71,643	386
473 - Other (Alloy Steel)	3,202	107,248,724	33,494	66,071	33	1,946,744	59,155	146
480 - Hot-rolled coils / sheets (<3 mm.)	263,877	6,741,491,531	25,548	2,236,212	4,767	163,213,931	34,241	34,389
481 - Carbon Steels	86,767	1,787,952,869	20,606	872,779	581	12,364,316	21,283	3,040
482 - Stainless Steels	23,285	1,419,397,692	60,957	174,201	1,127	82,386,102	73,082	1,977
483 - Other (Alloy Steel)	74,782	1,698,618,697	22,714	580,409	8	4,946,665	591,990	162
484 - Carbon Steels P&O	79,041	1,835,522,263	23,222	608,823	3,050	63,516,848	20,826	29,210
500 - Cold-rolled steel products	126,756	4,073,792,591	32,139	955,382	19,596	787,462,453	40,184	128,461
510 - Cold-rolled sheets & strips	109,577	3,486,795,453	31,821	846,818	19,586	786,995,062	40,181	127,781
511 - Carbon Steels	81,282	1,862,473,547	22,914	632,500	12,236	311,327,784	25,445	51,904
512 - Stainless Steel	14,051	1,205,648,429	85,805	103,101	6,854	464,126,994	67,712	55,703
513 - Other (Alloy Steel)	14,244	418,673,477	29,393	111,217	496	11,540,284	23,250	20,173
520 - Cold-rolled electrical sheets	17,179	586,997,138	34,170	108,564	10	467,391	46,194	680
600 - Coated steel sheets & strips	235,298	6,911,007,135	29,371	1,592,892	12,998	393,946,225	30,308	109,890
610 - Galvanized sheets	129,404	3,417,631,627	26,411	875,398	9,604	243,335,951	25,336	82,935
611 - Hot Dip (CGI)	120,041	3,147,196,778	26,218	793,511	7,966	202,695,496	25,444	77,614
612 - EGI	9,363	270,434,849	28,884	81,886	1,638	40,640,455	24,811	5,321
620 - Tinplates / Tin free	29,018	954,135,726	32,880	209,608	785	46,227,640	58,858	2,461
621 - Tinplates	18,464	613,337,521	33,217	142,694	781	45,229,616	57,929	2,389
622 - Tin free	10,554	340,798,205	32,291	66,914	5	998,024	215,416	72
630 - Zn-Al	1,383	43,268,726	31,283	26,380	309	9,705,659	31,375	3,467
680 - Color coated	11,960	529,438,887	44,268	108,278	1,512	61,640,793	40,758	12,460
690 - Others	63,533	1,966,532,169	30,953	373,229	786	33,035,182	42,010	8,567
700 - Pipes & Tubes (excl. pipe fittings)	53,540	2,698,683,500	50,405	423,647	30,751	1,301,120,073	42,311	211,629
710 - Seamless	24,384	1,482,808,695	60,810	153,837	16,699	769,183,518	46,062	95,425
720 - Welded	29,156	1,215,874,805	41,703	269,810	14,052	531,936,555	37,855	116,203
800 - Cold-finished & Cold-formed Steels	28,513	1,566,137,002	54,928	226,199	16,052	632,374,102	39,396	124,148
820 - Cold-formed sections	713	25,769,830	36,148	13,094	667	21,770,230	32,657	5,770
821 - Carbon Steels	506	11,139,057	21,998	11,481	616	19,708,610	32,005	4,717
822 - Stainless Steels	206	14,597,898	70,745	1,524	15	848,537	56,202	221
823 - Other (Alloy Steel)	-	32,875	176,747	89	36	1,213,083	33,938	832
830 - Cold drawn bars	6,698	572,070,187	85,415	66,108	2,668	97,650,436	36,606	20,955
831 - Carbon Steels	2,476	113,528,320	45,848	16,257	1,752	45,774,342	26,124	8,344
832 - Stainless Steels	1,959	283,151,268	144,547	14,294	210	19,294,169	91,808	1,667
833 - Other (Alloy Steel)	2,262	175,390,599	77,522	35,557	705	32,581,925	46,202	10,944
840 - Steel wires	21,102	968,296,985	45,886	146,997	12,718	512,953,436	40,334	97,423
841 - Carbon Steels	15,387	582,211,124	37,837	104,495	6,769	238,751,702	35,269	44,526
842 - Stainless Steels	809	134,530,608	166,332	5,591	920	121,956,340	132,501	5,354
843 - Other (Alloy Steel)	4,906	251,555,253	51,273	36,911	5,028	152,245,394	30,281	47,543
900 - Iron & steel scrap	105,639	1,325,439,221	12,547	936,192	31,583	789,676,251	25,003	278,082
910 - Carbon steel	63,787	777,074,876	12,182	515,154	18,379	170,742,438	9,290	171,991
920 - Stainless steel	5,792	194,231,260	33,535	41,125	12,778	604,791,626	47,330	99,440
930 - Other alloy steel	4,045	44,824,023	11,082	106,269	266	12,739,789	47,853	4,406
940 - Cast iron	31,954	304,076,050	9,516	273,456	159	1,402,398	8,804	1,998
950 - Other scrap	62	5,233,012	84,969	188	-	-	-	247

ที่มา: กรมศุลกากร ประมวลผลโดยสถาบันเหล็กและเหล็กกล้าแห่งประเทศไทย

ข้อมูลในรายงาน สิ่งพิมพ์ และเว็บไซต์ที่ได้จัดทำขึ้นมาจากแหล่งข้อมูลที่เชื่อถือได้ อย่างไรก็ตาม สถาบันเหล็กและเหล็กกล้าแห่งประเทศไทยไม่รับประกันความถูกต้อง ครบถ้วนและพอเพียงของข้อมูลเหล่านี้ ความเห็นหรือการคาดการณ์ใดๆ ต่อเหตุการณ์ในอนาคตอาจแตกต่างจากเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นจริง นอกจากนี้สถาบันเหล็กและเหล็กกล้าแห่งประเทศไทยขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงและแก้ไขข้อมูล รวมถึงความเห็นและการประมาณการใดๆ โดยไม่ต้องแจ้งล่วงหน้า

ติดตามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่

 www.isit.or.th

 iiu.isit.or.th



 ISIT.Thailand

 @isitthailand