



統計資料

- [\(1\)](#) 内外鉛・亜鉛価格推移
- [\(2\)](#) 電気鉛需給実績
- [\(3\)](#) 再生鉛需給実績
- [\(4\)](#) 亜鉛需給実績
- [\(5\)\(イ\)](#) 亜鉛地金輸出通関実績
- [\(5\)\(ロ\)](#) 亜鉛合金輸出通関実績
- [\(6\)](#) 鉱石(精鉱を含む)輸入量
- [\(7\)](#) 鉛蓄電池用途別生産実績
- [\(8\)](#) 熔融亜鉛めっき生産実績
- [\(9\)](#) 亜鉛めっき鋼板生産量および需要部門別出荷実績
- [\(10\)\(イ\)](#) 亜鉛鉄板, カラー亜鉛鉄板生産および出荷
- [\(10\)\(ロ\)](#) 電気亜鉛めっき鋼板生産実績
- [\(10\)\(ハ\)](#) 熔融亜鉛めっき鋼板生産実績
- [\(10\)\(ニ\)](#) 熔融亜鉛-アルミ合金めっき鋼板生産実績
- [\(11\)](#) 亜鉛鉄板用途別出荷実績
- [\(12\)](#) 亜鉛ダイカスト用途別生産実績
- [\(13\)](#) 黄銅生産量と出荷実績(完成品)
- [\(14\)](#) 亜鉛華生産量および需要部門別出荷実績
- [\(15\)](#) 世界の鉛生産・消費・在庫統計(～2019/7)
- [\(16\)](#) 世界の亜鉛生産・消費・在庫統計(～2019/7)
- [\(17\)](#) 世界の鉛鉱生産・消費・在庫統計(2019/7～)
- [\(18\)](#) 世界の亜鉛鉱生産・消費・在庫統計(2019/7～)

[目次に戻る](#)

2021年12月28日更新



(1) 内外鉛・亜鉛価格推移

出所：日本鉱業協会編「鉱山」

区分 年月	鉛			亜鉛		
	日 本 建 値	北アメリカ (*1) P.P.	英 国 LME	日 本 建 値	米 国 SHG	英 国(*2) LMESHG
	千円/MT	(¢/lb)	(\$/MT)	千円/MT	(¢/lb)	(\$/MT)
2017暦年	318.9	114.455	2,317.534	372.8	139.284	2,893.973
2018暦年	310.6	110.894	2,243.865	371.5	141.048	2,925.066
2019暦年	281.7	99.907	1,997.658	328.8	124.134	2,549.240
2020暦年	258.0	91.247	1,824.208	294.6	110.791	2,264.550
2020年 11月	259.5	96.089	1,914.476	330.0	129.095	2,669.690
12月	274.0	100.812	2,018.595	342.3	134.110	2,782.357
2021年 1月	270.8	100.983	2,014.925	334.5	130.569	2,707.700
2月	279.0	-	2,085.75	340.2	-	2,743.20
3月	276.4	-	1,963.59	354.2	-	2,791.65
4月	277.4	-	2,006.33	357.6	-	2,827.35
5月	299.3	-	2,185.92	376.0	-	2,970.29
6月	297.5	-	2,188.98	378.7	-	2,950.07
7月	315.2	-	2,336.98	378.1	-	2,942.98
8月	323.6	-	2,428.52	381.9	-	2,988.90
9月	318.5	-	2,257.25	389.5	-	3,042.02
10月	319.1	-	2,339.45	436.4	-	3,370.14
11月	331.8	-	2,347.57	433.8	-	3,317.30

注 *1：アサルコ、ドーラン、コミンコ、ノランダの4社平均値

*2：SHG Settlement価格

(2) 電気鉛需給実績

出所：経済産業省 調査統計部
鉄鋼・非鉄金属・金属製品統計年報、月報
日本鉛業協会編「鉛山」

(単位：t)

区分	年月	2018暦年	2019暦年	2020暦年	2019年度	2020年度	2021年 5月	2021年 6月	2021年 7月	2021年 8月	2021年 9月	2021年 10月
供給												
繰越在庫		17,575	23,124	27,950	23,833	22,421	9,761	13,694	11,945	12,535	13,860	11,574
生産		196,561	198,371	197,601	198,872	152,112	17,765	16,262	18,161	15,610	15,370	16,443
輸入		45,073	38,187	31,455	33,991	23,890	2,234	1,792	2,024	1,256	2,829	2,459
供給計		259,209	259,682	257,006	256,704	198,423	29,760	31,748	32,130	29,401	32,059	30,476
需要												
蓄電池		242,071	235,969	211,097	232,501	156,026	12,213	16,620	15,751	12,294	14,794	14,455
無機薬品		4,533	4,656	4,042	4,387	3,147	441	459	508	552	279	528
再生		1	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
鉛管板		8,287	7,894	6,826	7,420	4,984	260	276	310	247	244	245
はんだ・銅合金塊		746	727	483	646	-	-	-	-	-	-	-
その他		8,623	4,407	3,600	4,378	2,801	319	356	302	290	436	393
計		264,261	253,653	226,048	249,332	166,958	13,233	17,711	16,871	13,383	15,753	15,621
輸出		2,447	5,096	20,834	9,013	15,563	1,017	919	201	1,406	1,401	300
需要計		266,708	258,749	246,882	258,345	182,521	14,250	18,630	17,072	14,789	17,154	15,921
繰越在庫		23,124	27,950	28,100	22,421	8,543	13,694	11,945	12,535	13,860	11,574	12,196

※本ページの統計資料について、出所である経済産業省資源エネルギー庁が令和2年12月分の集計を最後に、「非鉄金属等需給統計調査」の集計を中止することとなりました。2021年1月以降は、日本鉛業協会「鉛山」掲載の数値を記載しており、2020年12月までの数値と連続性はありません。

(3) 再生鉛需給実績

出所：経済産業省 調査統計部
鉄鋼・非鉄金属・金属製品統計年報、月報
日本鉱業協会編「鉱山」

(単位：t)

区分	年月	2018暦年	2019暦年	2020暦年	2018年度	2019年度	2020年 7月	2020年 8月	2020年 9月	2020年 10月	2020年 11月	2020年 12月
供給												
繰越在庫		5,017	4,798	4,838	4,169	5,282	5,447	6,437	5,615	4,360	4,882	5,752
生産		41,852	46,941	39,661	42,505	44,920	3,881	2,847	1,705	4,112	4,063	3,759
発生		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
輸入		5,133	5,672	4,751	4,916	6,082	250	408	132	206	564	365
供給計		52,002	57,411	49,250	51,590	56,284	9,578	9,692	7,452	8,678	9,509	9,876
需要												
蓄電池		60,596	60,029	56,790	60,875	60,378	4,290	3,793	5,193	5,434	5,107	5,174
無機薬品		6	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0
再生		3,166	3,020	2,300	2,768	2,792	347	167	0	263	256	249
鉛管板		122	383	268	259	297	21	21	21	20	27	25
はんだ・銅合金塊		147	106	96	136	104	6	5	6	8	7	11
その他		496	285	142	423	229	0	2	16	15	17	24
計		64,533	63,823	59,596	64,467	63,800	4,664	3,988	5,236	5,740	5,414	5,483
輸出		9,404	18,540	34,420	11,744	22,875	3,289	4,114	3,445	2,173	2,152	3,337
需要計		73,937	82,363	94,016	76,211	86,675	7,953	8,102	8,681	7,913	7,566	8,820
繰越在庫		4,798	4,838	5,958	5,282	5,534	6,437	5,615	4,360	4,882	5,752	5,958

本ページの統計資料について、出所である経済産業省資源エネルギー庁が令和2年12月分の集計を最後に、「非鉄金属等需給統計調査」の集計を中止することとなりました。(お知らせ：令和2年12月18日)詳しくは下記URLをご参照ください。
https://www.enecho.meti.go.jp/statistics/coal_and_minerals/cm002/

(4) 亜鉛需給実績

出所：経済産業省 調査統計部
鉄鋼・非鉄金属・金属製品統計年報、月報
日本鉛業協会編「鉛山」

(単位：t)

区分	年月	2018暦年	2019暦年	2020暦年	2019年度	2020年度	2021年 5月	2021年 6月	2021年 7月	2021年 8月	2021年 9月	2021年 10月
供給	繰越在庫	88,920	82,250	92,619	81,778	86,108	61,207	68,854	71,010	54,285	59,476	53,273
	生産	432,273	420,250	410,287	419,728	-	-	-	-	-	-	-
	電気亜鉛	62,602	81,087	69,457	77,170	-	-	-	-	-	-	-
	蒸留亜鉛	26,235	25,382	21,404	21,314	-	-	-	-	-	-	-
	精留亜鉛	521,110	526,717	501,147	518,212	507,731	45,766	44,706	28,752	45,557	38,716	40,477
	計	28,200	25,183	20,448	24,850	19,562	1,386	1,893	898	1,461	2,687	1,442
	輸出入	638,230	634,150	614,214	624,838	613,401	108,359	115,453	100,660	101,303	100,879	95,192
需要	亜鉛めっき鋼板	160,681	154,176	125,240	149,638	131,233	13,362	14,401	15,788	14,176	13,792	12,563
	その他めっき	57,894	58,738	49,499	56,463	52,400	5,237	5,991	5,944	5,949	6,507	6,771
	伸銅品	47,513	42,404	34,644	40,235	34,823	3,084	3,579	3,538	2,766	3,616	3,404
	亜鉛板	2,409	1,911	1,864	1,960	1,262	0	0	0	0	0	0
	ダイカスト	48,902	43,052	34,403	41,374	34,153	2,978	2,983	2,987	3,154	2,677	3,098
	無機薬品	29,794	28,646	23,432	28,480	18,944	803	901	1,032	855	925	1,016
	その他	9,053	8,538	7,206	8,940	15,340	3,041	3,239	2,855	2,749	3,842	3,307
	計	356,246	337,465	276,288	327,090	288,155	28,505	31,094	32,144	29,649	31,359	30,159
	輸出	74,305	83,703	144,736	87,987	161,176	7,385	7,924	9,479	7,105	10,259	7,652
	需要計	430,551	421,168	421,024	415,077	449,331	35,890	39,018	41,623	36,754	41,618	37,811

※本ページの統計資料について、出所である経済産業省資源エネルギー庁が令和2年12月分の集計を最後に、「非鉄金属等需給統計調査」の集計を中止することとなりました。2021年1月以降は、日本鉛業協会「鉛山」掲載の数値を記載しており、2020年12月までの数値と連続性はありません。

(5)(イ) 亜鉛地金輸出通関実績

(単位：KG)

出所：財務省貿易統計

年月	2018暦年	2019暦年	2020暦年	2021年 2月	2021年 3月	2021年 4月	2021年 5月	2021年 6月	2021年 7月	2021年 8月	2021年 9月	2021年 10月
韓国	19,251	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中華人民共和国	6,489,272	5,866,774	12,494,767	884,131	1,480,765	629,826	479,253	891,367	422,922	308,801	335,799	395,351
台湾	14,360,776	13,340,161	28,765,774	2,164,617	2,352,286	907,654	910,501	1,206,860	1,095,639	1,171,520	1,192,195	1,229,565
香港	0	0	0	298,952	299,492	300,587	0	0	0	0	0	0
ベトナム共和国	9,073,502	6,680,308	19,711,596	1,089,204	2,345,141	1,105,671	1,286,327	1,479,658	1,529,397	1,313,231	1,772,970	810,173
インドネシア	16,659,351	13,030,193	15,464,494	1,980,986	2,623,310	1,391,156	2,126,633	1,331,373	2,583,098	1,705,236	2,498,859	1,809,485
タイ	8,886,534	4,080,615	9,667,803	543,234	685,136	139,242	372,358	196,136	278,586	523,213	617,167	471,901
マレーシア	1,320,654	1,148,934	6,958,863	249,715	273,360	247,834	49,631	49,256	49,347	49,199	172,463	49,300
シンガポール	49,808	299,233	5,791,343	0	197,550	49,339	0	0	49,676	0	0	0
フィリピン	2,631,813	4,951,885	1,807,620	235,838	117,151	107,052	267,023	266,977	89,026	110,457	89,563	89,249
インド	7,290,935	28,180,288	32,588,281	3,590,244	5,339,690	539,527	994,230	1,585,539	2,482,863	1,923,327	2,132,645	1,537,505
パキスタン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
カンボジア	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミャンマー	0	0	148,458	0	0	0	0	0	0	0	0	0
バングラデシュ	6,802,601	6,099,746	11,085,422	1,062,853	962,751	997,566	898,694	897,033	895,247	0	1,443,582	1,236,726
スリランカ	26,322	25,557	12,970	0	0	0	0	0	3,009	0	3,400	2,970
ドイツ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
スロバキア	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アメリカ合衆国	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ケニア	0	0	145,826	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ナイジェリア	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	692,996	0	90,730	2	0	0	0	19,874	0	0	0	19,989
計	74,303,819	83,703,694	144,733,947	12,099,776	16,676,632	6,415,454	7,384,650	7,924,073	9,478,810	7,104,984	10,258,643	7,652,214

[目次に戻る](#)

2021年12月28日更新

(5)(口) 亜鉛合金輸出通関実績

(単位：KG)

出所：財務省貿易統計

年月	2018暦年	2019暦年	2020暦年	2021年 2月	2021年 3月	2021年 4月	2021年 5月	2021年 6月	2021年 7月	2021年 8月	2021年 9月	2021年 10月
韓国	78,914	85,650	29,265	6,003	2,514	1,031	3,074	2,522	4,083	4,066	2,492	4,487
中華人民共和国	8,673,861	5,844,413	4,511,504	541,940	499,747	517,235	676,730	735,657	673,889	545,693	1,030,523	909,048
台湾	3,427,582	2,286,606	1,543,763	165,793	70,892	118,412	225,579	217,726	221,540	236,742	140,575	43,841
香港	5,159,631	7,068,714	5,759,499	0	576,891	535,592	606,567	592,003	897,969	485,045	461,899	783,512
ベトナム共和国	4,051,309	2,440,347	2,554,850	144,644	178,952	171,946	202,959	199,022	109,055	168,681	174,206	164,749
タイ	6,044,917	3,139,977	2,992,124	395,506	41,029	148,440	322,297	319,831	274,893	465,149	311,171	262,235
シンガポール	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マレーシア	0	0	0	0	0	0	0	80,695	0	0	24,516	48,986
フィリピン	136,910	188,179	140,626	27,752	28,155	3,454	25,277	4,199	988	991	1,928	1,471
インドネシア	1,649,230	1,306,023	551,934	63,008	8,598	49,509	33,426	16,030	83,790	75,514	124,918	117,007
ミャンマー	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
パキスタン	19,773	19,853	185,005	39,704	79,240	20,017	19,743	19,475	0	0	40,294	0
ネパール	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
スリランカ	0	899	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
カタール	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
南アフリカ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
オーストラリア	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アメリカ合衆国	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	106,637	270,575	215,232	26,505	56,426	0	238,314	0	0	157,685	3,363	101,551
計	29,348,764	22,651,236	18,483,802	1,410,855	1,542,444	1,565,636	2,353,966	2,187,160	2,266,207	2,139,566	2,315,885	2,436,887

注 税番7901.20-000

(6) 鉱石（精鉱を含む）輸入量

(単位：M. T.) 出所：財務省貿易統計

年月	区分	鉛	亜鉛
2018暦年		130,450	894,741
2019暦年		131,824	833,480
2020暦年		120,326	726,645
2018年度		135,361	852,405
2019年度		112,622	859,943
2020年度		120,751	763,177
2020年	10月	20,131	95,255
	11月	6,642	67,128
	12月	16,473	14,286
2021年	1月	6,409	96,291
	2月	0	70,721
	3月	5,412	56,436
	4月	270	74,449
	5月	19,797	67,722
	6月	875	92,756
	7月	11,654	64,624
	8月	11,352	58,237
	9月	12,875	73,589
	10月	5,345	75,507

(7) 鉛蓄電池用途別生産実績

(単位：鉛量 t) 出所：経済産業大臣官房調査統計部編
機械統計年報および月報

年月	区分	自動車用	その他用	合計
2018暦年		201,599	79,730	281,329
2019暦年		192,425	82,486	274,911
2020暦年		174,605	77,755	252,360
2018年度		200,395	80,586	280,981
2019年度		189,203	82,307	271,510
2020年度		175,183	77,158	252,341
2020年	10月	17,379	7,194	24,573
	11月	17,155	6,529	23,684
	12月	16,906	6,633	23,539
2021年	1月	14,466	6,258	20,724
	2月	15,672	6,565	22,237
	3月	15,691	6,904	22,595
	4月	15,586	6,825	22,411
	5月	13,469	5,830	19,299
	6月	16,718	7,621	24,339
	7月	16,644	7,078	23,722
	8月	12,217	5,701	17,918
	9月	14,041	6,656	20,697
	10月	14,958	7,456	22,414

[目次に戻る](#)

2021年12月28日更新



(8) 溶融亜鉛めっき生産実績

(単位：t)

出所：一般社団法人日本溶融亜鉛鍍金協会資料

年月	鋼管	構造物														合計 (鋼管+構造物)	
		一般鋼材	道路	グレーチング	建築材	駐車場	仮設機材	電力通信	鉄道	継手	ファスナー	造船	亜鉛めっき鉄筋	合金めっき	その他		構造物計
2017暦年	19,341	47,527	148,414	43,703	443,380	33,544	101,765	99,550	9,372	17,042	37,289	57,451	1,098	6,911	121,728	1,168,774	1,188,115
2018暦年	22,763	46,715	145,920	40,915	444,250	29,191	105,031	97,115	9,259	14,704	38,155	57,590	1,096	6,600	122,545	1,159,086	1,181,849
2019暦年	22,135	45,090	144,058	40,158	454,242	35,858	113,342	106,487	9,668	9,559	39,877	59,230	1,573	7,805	121,865	1,188,812	1,210,947
2020暦年	17,240	42,322	137,230	36,536	393,623	39,606	74,740	99,528	11,957	5,550	35,760	51,245	1,600	6,268	107,831	1,043,796	1,061,036
2017年度	19,738	46,748	148,227	43,448	451,039	33,088	103,718	95,345	9,863	17,307	38,143	57,414	1,089	6,659	121,835	1,173,923	1,193,661
2018年度	23,170	46,436	144,548	40,267	446,328	29,827	104,514	102,852	9,121	12,940	38,139	57,697	1,232	6,515	123,732	1,164,148	1,187,318
2019年度	20,679	43,734	143,335	40,038	443,585	34,664	109,114	103,709	9,870	8,998	39,764	57,700	1,650	8,184	119,198	1,163,543	1,184,222
2020年度	17,979	42,488	133,702	35,691	387,438	41,504	69,325	98,602	11,821	4,552	35,316	49,464	1,623	5,742	103,631	1,020,899	1,038,878
2020年 10月	1,688	3,967	13,596	3,121	35,574	2,881	7,236	8,687	1,328	354	3,270	4,368	136	470	9,342	94,330	96,018
11月	1,504	3,789	12,630	3,089	33,689	2,955	6,694	8,338	1,196	340	3,062	4,113	120	555	9,632	90,202	91,706
12月	1,555	3,784	12,088	3,257	33,744	3,280	5,526	7,870	1,014	275	2,942	3,527	122	489	8,754	86,672	88,227
2021年 1月	1,437	3,118	11,032	2,768	28,982	1,899	4,945	7,384	825	324	2,877	3,545	97	470	7,697	75,963	77,400
2月	1,675	3,429	10,900	2,927	31,036	3,607	5,449	8,076	828	329	2,988	3,679	134	519	8,304	82,205	83,880
3月	1,746	4,125	10,412	3,148	36,414	3,067	5,382	8,437	862	238	3,343	4,250	189	422	8,574	88,863	90,609
4月	1,322	3,503	9,044	2,986	28,939	2,099	5,242	7,694	851	322	3,073	3,533	307	373	8,615	76,581	77,903
5月	1,528	3,120	9,144	2,622	27,805	1,610	5,433	7,029	773	287	2,822	3,299	123	351	8,461	72,879	74,407
6月	2,018	3,700	10,580	3,111	33,300	2,538	6,065	8,714	965	371	3,058	3,899	332	716	9,133	86,482	88,500
7月	1,789	3,321	10,060	2,909	31,465	3,362	6,731	8,072	855	316	2,913	3,501	48	497	9,011	83,061	84,850
8月	1,781	3,264	9,483	2,477	28,927	2,933	5,816	7,098	806	300	2,592	3,235	115	454	8,192	75,692	77,473
9月	1,812	3,415	11,794	2,820	35,253	3,712	6,976	8,333	835	337	3,056	3,837	116	481	9,359	90,324	92,136
10月	1,729	3,730	12,983	3,305	35,375	3,593	7,676	7,983	1,013	322	3,130	3,963	55	513	9,569	93,210	94,939

(9) 亜鉛めっき鋼板生産量および需要部門別出荷実績

出所：経済産業省 調査統計部
鉄鋼・非鉄金属・金属製品統計年報、月報

(単位：t)

区分 年月	生産	需要部門別出荷										
		需要調査 対象以外の 販売業者	建設業	製造業					運輸通 信業電 気ガス 水道業	その他の 諸産業	輸出	合計
				鉄鋼業	一般機械 器具製造 業	電気機械 器具製造業	輸送用機械 器具製造業	その他の 製造業				
2018暦年	10,453,120	1,463,284	10,343	1,916,898	121,437	400,664	2,683,173	649,843	-	878,457	2,220,176	10,439,553
2019暦年	9,744,603	1,061,042	74,364	1,836,467	121,397	398,138	2,683,961	740,396	-	936,354	1,835,622	9,702,314
2020暦年	7,826,114	650,895	-	-	-	-	-	-	-	-	1,559,791	7,988,791
2018年度	10,367,084	1,409,864	18,112	1,882,484	122,370	407,433	2,682,341	674,834	-	904,351	2,123,643	10,315,444
2019年度	9,569,118	944,568	-	-	-	-	-	-	-	-	1,865,302	9,530,718
2019年度	7,833,854	690,131	-	-	-	-	-	-	-	-	1,618,590	8,020,937
2020年 10月	719,866	47,036	-	-	-	-	-	-	-	-	122,239	732,506
11月	717,699	56,530	-	-	-	-	-	-	-	-	124,522	727,040
12月	726,603	57,460	-	-	-	-	-	-	-	-	147,641	715,258
2021年 1月	821,154	94,880	-	-	-	-	-	-	-	-	174,115	748,928
2月	734,109	76,957	-	-	-	-	-	-	-	-	181,641	753,628
3月	859,657	112,286	-	-	-	-	-	-	-	-	195,003	887,674
4月	790,650	62,226	-	-	-	-	-	-	-	-	186,989	764,001
5月	798,164	105,520	-	-	-	-	-	-	-	-	176,892	723,229
6月	796,583	96,436	-	-	-	-	-	-	-	-	174,342	829,431
7月	811,305	91,768	-	-	-	-	-	-	-	-	183,067	802,971
8月	803,248	98,730	-	-	-	-	-	-	-	-	167,720	685,613
9月	788,537	98,758	-	-	-	-	-	-	-	-	223,691	745,750
10月	714,098	96,173	-	-	-	-	-	-	-	-	186,199	726,615

[目次に戻る](#)

2021年12月28日更新



(10) (イ) 亜鉛鉄板、カラー亜鉛鉄板生産および出荷

(単位：t)

出所：一般社団法人日本鉄鋼連盟資料

区分 年月	生産			出荷					
	亜鉛鉄板	カラー 亜鉛鉄板	計	亜鉛鉄板		カラー亜鉛鉄板		計	
				国内	輸出	国内	輸出	国内	輸出
2018暦年	499,631	37,931	537,562	-	-	-	-	-	-
2019暦年	444,475	43,836	488,311	-	-	-	-	-	-
2020暦年	360,566	38,474	399,040	-	-	-	-	-	-
2020年 5月	28,534	3,141	31,675	-	-	-	-	-	-
6月	21,607	2,847	24,454	-	-	-	-	-	-
7月	22,341	3,099	25,440	-	-	-	-	-	-
8月	26,518	2,642	29,160	-	-	-	-	-	-
9月	23,478	3,264	26,742	-	-	-	-	-	-
10月	32,941	3,600	36,541	-	-	-	-	-	-
11月	32,449	2,852	35,301	-	-	-	-	-	-
12月	33,616	2,895	36,511	-	-	-	-	-	-
2021年 1月	45,512	2,494	48,006	-	-	-	-	-	-
2月	34,977	2,894	37,871	-	-	-	-	-	-
3月	40,127	2,788	42,915	-	-	-	-	-	-
4月	42,997	3,721	46,718	-	-	-	-	-	-
5月	34,690	3,161	37,851	-	-	-	-	-	-

注) 次回更新は、2022年4月です。

(10) (ロ) 電気亜鉛めっき鋼板生産実績

(単位: t)

出所: 一般社団法人日本鉄鋼連盟資料

区分	白板	塗装	計
2018暦年	1,719,216 (905,796)	670 (670)	1,719,886 (906,466)
2019暦年	1,429,052 (737,252)	934 (934)	1,429,986 (738,186)
2020暦年	1,205,280 (650,725)	574 (574)	1,205,854 (651,299)
2020年 5月	86,865 (49,912)	62 (62)	86,927 (49,974)
6月	75,369 (38,602)	39 (39)	75,408 (38,641)
7月	83,606 (46,148)	36 (36)	83,642 (46,184)
8月	87,352 (51,574)	37 (37)	87,389 (51,611)
9月	67,316 (34,158)	14 (14)	67,330 (34,172)
10月	89,180 (45,367)	8 (8)	89,188 (45,375)
11月	102,426 (48,249)	38 (38)	102,464 (48,287)
12月	115,716 (61,379)	26 (26)	115,742 (61,405)
2021年 1月	135,210 (76,076)	61 (61)	135,271 (76,137)
2月	113,040 (68,508)	88 (88)	113,128 (68,596)
3月	140,059 (80,103)	163 (163)	140,222 (80,266)
4月	120,038 (65,444)	83 (83)	120,121 (65,527)
5月	139,553 (76,270)	69 (69)	139,622 (76,339)

注 () は輸出用 内数

(10) (ハ) 溶融亜鉛めっき鋼板生産実績

(単位: t)

出所: 一般社団法人日本鉄鋼連盟資料

区分	白板	塗装	計
2018暦年	6,707,761 (971,689)	114,352 (3,166)	6,822,113 (974,855)
2019暦年	6,400,441 (790,054)	103,882 (3,158)	6,504,323 (793,212)
2020暦年	5,066,153 (589,179)	90,726 (2,390)	5,156,879 (591,569)
2020年 5月	304,853 (43,482)	6,530 (117)	311,383 (43,599)
6月	264,918 (23,408)	6,964 (159)	271,882 (23,567)
7月	311,434 (29,326)	6,548 (168)	317,982 (29,494)
8月	393,591 (38,197)	6,999 (160)	400,590 (38,357)
9月	420,753 (33,997)	6,729 (67)	427,482 (34,064)
10月	496,292 (57,428)	8,017 (122)	504,309 (57,550)
11月	487,111 (53,793)	8,192 (215)	495,303 (54,008)
12月	466,377 (64,444)	8,576 (292)	474,953 (64,736)
2021年 1月	518,567 (87,076)	6,147 (195)	524,714 (87,271)
2月	467,572 (67,302)	7,827 (309)	475,399 (67,611)
3月	523,344 (75,438)	8,705 (310)	532,049 (75,748)
4月	479,532 (72,132)	9,380 (723)	488,912 (72,855)
5月	470,563 (65,296)	7,452 (193)	478,015 (65,489)

注 () は輸出用 内数

(10) (ニ) 溶融亜鉛-アルミ合金めっき鋼板生産実績

(単位: t)

出所: 一般社団法人日本鉄鋼連盟資料

区分	白板 (5%Al)	白板 (55%Al)	塗装 (55%Al+5%Al系)	計
2018暦年	1,090,591 (191,722)	267,428 (3,101)	551,125 (2,996)	1,909,144 (197,819)
2019暦年	1,079,329 (181,920)	264,479 (1,939)	575,199 (15,749)	1,919,007 (186,741)
2020暦年	928,603 (216,555)	217,771 (987)	491,778 (2,347)	1,638,152 (219,889)
2020年 5月	72,600 (11,188)	15,640 (65)	35,260 (41)	123,500 (11,294)
6月	75,975 (15,083)	15,780 (241)	39,652 (42)	131,407 (15,366)
7月	67,667 (15,008)	16,051 (55)	41,177 (229)	124,895 (15,292)
8月	58,437 (12,742)	17,517 (12)	41,570 (293)	117,524 (13,047)
9月	55,596 (15,202)	19,535 (93)	43,321 (460)	118,452 (15,755)
10月	68,515 (16,794)	20,418 (54)	42,426 (277)	131,359 (17,125)
11月	70,090 (16,731)	20,204 (89)	42,425 (31)	132,719 (16,851)
12月	80,546 (19,093)	20,681 (21)	41,897 (161)	143,124 (19,275)
2021年 1月	91,635 (26,150)	18,773 (34)	39,545 (172)	149,953 (26,356)
2月	87,673 (19,850)	21,252 (1,031)	37,043 (174)	145,968 (21,055)
3月	122,945 (32,879)	17,003 (23)	45,805 (133)	185,753 (33,035)
4月	110,505 (24,023)	25,424 (322)	45,985 (193)	181,914 (24,538)
5月	114,901 (28,182)	21,444 (91)	45,309 (229)	181,654 (28,502)

注 () は輸出用 内数

[目次に戻る](#)

2021年12月28日更新



(11) 亜鉛鉄板用途別出荷実績

(単位：t)

出所：一般社団法人日本鉄鋼連盟資料

区分 年月	屋根材	外壁材	ダクト	仮設材	建築用 その他	土木用	産業用 機器	電気 機器	家庭用 機器	輸送用 機器	容器用	その他	その他 の販売 業者向	合計
2017暦年	8,309	14,114	57,125	12,281	69,474	33,685	5,852	33,951	2,146	3,239	913	27,147	5,058	395,314
2018暦年	7,845	10,964	59,868	11,756	67,971	37,326	4,634	37,527	3,401	3,445	1,283	21,752	4,330	395,578
2019暦年	7,299	9,210	54,014	9,701	71,930	30,016	2,239	33,281	4,953	3,307	1,303	23,668	3,219	367,205
2017年度	8,232	13,966	59,294	11,535	61,705	33,620	6,231	34,138	2,392	3,276	1,003	28,250	4,619	392,918
2018年度	8,084	10,119	56,579	12,145	77,968	35,999	4,072	37,461	3,427	3,346	1,267	21,265	4,381	399,915
2019年度	6,759	8,859	52,424	8,932	62,592	30,315	1,897	32,402	5,800	3,295	1,254	25,426	2,457	350,967
2019年 11月	552	825	4,409	506	4,342	3,201	171	2,517	554	161	59	2,258	155	28,171
12月	524	729	4,066	433	4,011	2,829	161	2,894	229	158	66	2,945	141	29,427
2020年 1月	436	649	3,707	419	4,722	5,068	226	2,036	487	337	92	2,743	139	28,081
2月	599	790	3,939	808	4,688	2,272	173	2,616	451	224	58	2,677	158	28,062
3月	587	787	4,331	923	4,576	1,343	100	3,110	741	145	132	2,134	144	29,924
4月	466	632	3,697	450	4,036	3,613	519	2,711	436	128	88	1,170	108	25,698
5月	358	399	2,883	320	4,024	1,171	574	2,147	178	108	91	1,545	91	19,557
6月	479	526	2,732	354	4,221	1,589	434	1,179	145	227	49	1,863	114	18,034
7月	311	417	3,198	450	2,691	2,644	124	1,563	97	160	144	1,845	97	18,106
8月	438	577	3,162	494	3,462	1,851	237	2,501	57	177	73	1,914	105	23,293
9月	480	706	2,553	695	2,220	1,575	79	1,543	101	207	58	1,756	136	17,600
10月	583	783	3,419	632	4,991	2,681	88	2,502	63	162	60	1,980	136	27,031
11月	546	932	3,757	695	3,133	3,951	138	2,847	118	172	109	1,844	135	28,593

注) 次回更新は、2022年4月です。

(12) 亜鉛ダイカスト用途別生産実績

出所：経済産業省 調査統計部

(単位：亜鉛量 t) 鉄鋼・非鉄金属・金属製品統計年報、月報

年月	区分	自動車用	その他用	合計
2018暦年		9,514	9,571	19,085
2019暦年		9,067	8,478	17,544
2020暦年		7,508	6,285	13,793
2018年度		9,295	9,395	18,690
2019年度		8,992	8,305	17,296
2020年度		7,515	6,404	13,918
2020年	10月	636	634	1,270
	11月	803	657	1,460
	12月	572	593	1,165
2021年	1月	530	636	1,166
	2月	554	746	1,299
	3月	1,109	764	1,873
	4月	553	790	1,342
	5月	1,133	745	1,878
	6月	606	869	1,475
	7月	854	771	1,625
	8月	513	590	1,103
	9月	549	770	1,319
	10月	405	798	1,203

(13) 黄銅生産量と出荷実績(完成品)

出所：経済産業省 調査統計部

(単位：t) 鉄鋼・非鉄金属・金属製品統計年報、月報

年月	区分	生産	出荷
2018暦年		341,676	323,161
2019暦年		310,417	294,544
2020暦年		257,874	246,042
2018年度		337,227	319,877
2019年度		303,610	287,612
2020年度		263,125	250,997
2020年	10月	23,483	22,356
	11月	24,240	23,141
	12月	23,887	22,485
2021年	1月	23,737	22,818
	2月	26,309	25,277
	3月	29,054	27,117
	4月	27,941	26,827
	5月	24,359	23,412
	6月	28,847	27,693
	7月	26,786	24,933
	8月	23,509	22,220
	9月	27,279	26,039
	10月	27,354	26,023

(14) 亜鉛華生産量および需要部門別出荷実績

(単位：t)

出所：日本無機薬品協会資料

区分 年月	生産	需要部門別出荷									
		ゴム	塗料	陶磁器	医薬	電線	硝子	顔料	絵具印刷 インキ	その他	合計
2018年度	58,756	36,720	1,803	342	772	383	599	632	143	16,497	57,891
2019年度	56,993	35,698	1,713	328	757	378	589	508	136	15,398	55,505
2020年度	44,461	30,195	1,736	252	648	372	567	571	107	12,013	46,461
2020年 9月	2,965	2,740	135	21	56	33	43	35	9	946	4,018
10月	5,051	2,832	130	19	59	31	49	57	10	1,010	4,197
11月	4,401	2,909	183	25	62	37	45	59	11	1,057	4,388
12月	3,061	2,740	166	21	63	38	63	76	10	1,011	4,188
2021年 1月	4,143	2,538	146	19	54	31	49	53	8	985	3,883
2月	4,558	2,925	146	20	53	32	37	47	7	1,087	4,354
3月	4,836	3,357	198	30	78	43	70	61	13	1,243	5,093
4月	4,476	3,643	225	4	23	15	46	49	0	998	5,003
5月	4,790	2,554	830	2	18	14	44	19	31	825	4,337
6月	5,520	2,754	910	5	21	13	20	16	14	938	4,691
7月	5,316	2,751	1,180	23	14	7	36	3	34	1,008	5,056
8月	3,410	2,345	762	5	15	16	22	21	21	779	3,986
9月	4,461	2,833	918	8	17	9	36	6	27	1,078	4,932

注) 次回更新は、2022年4月です。

(15) 世界の鉛生産・消費・在庫統計

出所：国際鉛亜鉛研究会統計月報

単位：1,000MT

a 生産

	欧州			米 国			中 国			そ の 他			合 計		
	2017年	2018年	2019年	2017年	2018年	2019年	2017年	2018年	2019年	2017年	2018年	2019年	2017年	2018年	2019年
1月	169	165	161	91	95	94	386	404	382	303	300	308	949	964	944
2月	168	164	161	91	95	94	382	382	362	297	297	307	939	938	924
3月	169	166	162	95	95	94	424	393	401	297	304	315	985	957	972
4月	169	159	165	99	95	94	393	370	397	304	298	312	964	921	968
5月	169	161	165	93	95	94	388	382	364	303	293	309	953	931	932
6月	169	159	164	94	95	94	407	367	382	301	311	292	971	933	932
7月	160	154	165	94	95	94	403	397	398	298	304	296	955	950	953
8月	162	156		96	95		384	402		304	318		945	971	
9月	163	156		93	95		421	409		293	315		971	975	
10月	162	160		95	95		420	445		300	316		978	1,015	
11月	164	160		91	95		444	471		303	317		1,002	1,043	
12月	164	160		89	95		418	487		306	302		976	1,044	
計	1,988	1,921	1,143	1,121	1,136	658	4,870	4,910	2,686	3,609	3,676	2,139	11,589	11,642	6,626

b 消費

単位：1,000MT

	欧州			米 国			中 国			そ の 他			合 計		
	2017年	2018年	2019年	2017年	2018年	2019年	2017年	2018年	2019年	2017年	2018年	2019年	2017年	2018年	2019年
1月	164	169	157	154	131	138	370	404	396	308	303	273	958	965	964
2月	162	169	165	143	159	130	370	378	369	284	287	258	917	951	922
3月	166	166	165	153	161	130	433	388	403	308	297	266	1,018	973	965
4月	162	165	170	148	138	148	402	358	410	293	313	267	965	931	995
5月	174	158	165	164	133	128	384	384	370	316	291	261	994	927	923
6月	170	155	167	135	147	134	441	378	386	302	293	259	1,005	934	946
7月	165	157	165	156	128	124	417	406	397	310	300	272	1,009	948	958
8月	157	159		138	128		403	398		271	316		928	960	
9月	163	155		158	149		447	423		293	308		1,015	993	
10月	155	165		140	124		426	465		309	323		987	1,039	
11月	158	161		139	130		429	493		315	328		995	1,072	
12月	156	159		124	128		414	504		296	284		949	1,037	
計	1,950	1,936	1,153	1,751	1,655	932	4,936	4,978	2,731	3,104	3,159	1,857	11,740	11,729	6,673

c 生産者在庫

単位：1,000MT

	欧州			米 国			日 本			そ の 他			合 計		
	2017年	2018年	2019年	2017年	2018年	2019年	2017年	2018年	2019年	2017年	2018年	2019年	2017年	2018年	2019年
1月	58	58	58	25	25	25	17	13	16	61	57	56	161	154	155
2月	57	58	57	25	25	25	15	14	16	59	59	55	157	157	153
3月	56	59	58	25	25	25	9	12	13	59	61	57	149	157	153
4月	57	58	59	25	25	25	9	12	13	59	63	58	150	159	155
5月	57	61	60	25	25	25	10	16	15	57	65	58	150	167	158
6月	58	60	60	25	25	25	8	17	15	55	63	59	147	165	159
7月	57	59	60	25	25	25	8	13	15	55	64	57	146	161	157
8月	58	58		25	25		11	15		57	63		151	162	
9月	57	58		25	25		12	15		56	63		150	162	
10月	56	59		25	25		10	15		56	60		147	159	
11月	56	59		25	25		9	14		55	57		146	155	
12月	57	58		25	25		10	14		56	55		148	152	

(注) 生産者、販売業者、消費者の在庫は在庫を報告した国のみ集計。四捨五入により合計が合わない場合がある。

[目次に戻る](#)

(16) 世界の亜鉛生産・消費・在庫統計

出所：国際鉛亜鉛研究会統計月報

単位：1,000MT

a 生産

	欧 州			カ ナ ダ			中 国			そ の 他			合 計		
	2017年	2018年	2019年	2017年	2018年	2019年	2017年	2018年	2019年	2017年	2018年	2019年	2017年	2018年	2019年
1月	206	211	203	59	60	56	470	476	466	380	368	358	1,116	1,115	1,084
2月	201	204	204	44	53	48	451	454	436	351	341	342	1,048	1,052	1,030
3月	207	208	205	51	60	58	472	458	479	358	369	362	1,087	1,096	1,104
4月	205	210	207	46	55	58	445	470	495	364	354	354	1,060	1,089	1,114
5月	209	213	207	52	61	52	451	451	504	363	372	362	1,076	1,098	1,125
6月	204	211	199	49	58	54	508	470	531	346	353	361	1,107	1,092	1,146
7月	204	220	209	41	58	58	444	444	512	345	334	371	1,034	1,055	1,150
8月	185	217		50	59		463	446		358	353		1,056	1,074	
9月	205	220		45	57		501	470		357	348		1,107	1,095	
10月	200	207		54	58		540	502		377	354		1,171	1,121	
11月	207	204		54	57		565	515		369	362		1,194	1,139	
12月	212	204		54	59		542	514		360	372		1,168	1,149	
計	2,446	2,529	1,433	598	696	385	5,850	5,670	3,424	4,328	4,281	2,510	13,222	13,176	7,752

b 消費

	欧 州			米 国			中 国			そ の 他			合 計		
	2017年	2018年	2019年	2017年	2018年	2019年	2017年	2018年	2019年	2017年	2018年	2019年	2017年	2018年	2019年
1月	195	188	193	116	67	81	477	536	478	329	328	330	1,116	1,119	1,082
2月	201	189	198	58	63	68	429	464	412	311	321	309	999	1,037	987
3月	225	216	199	97	78	78	510	453	518	333	323	348	1,165	1,070	1,142
4月	203	203	203	76	91	75	558	560	603	331	327	327	1,169	1,179	1,207
5月	192	211	191	65	72	77	517	542	569	334	323	316	1,108	1,148	1,153
6月	198	201	199	66	69	77	562	509	552	318	302	304	1,144	1,082	1,132
7月	196	219	202	53	68	82	498	525	533	344	319	337	1,091	1,131	1,154
8月	191	208		57	76		535	515		328	325		1,111	1,124	
9月	199	199		58	72		583	542		307	318		1,147	1,131	
10月	193	200		67	85		594	569		341	336		1,195	1,189	
11月	199	206		51	63		689	656		312	321		1,250	1,246	
12月	190	189		75	63		643	621		306	355		1,213	1,229	
計	2,382	2,429	1,383	839	868	537	6,596	6,492	3,666	3,893	3,897	2,272	13,710	13,686	7,858

c 生産者在庫

	欧 州			米 国			日 本			そ の 他			合 計		
	2017年	2018年	2019年	2017年	2018年	2019年	2017年	2018年	2019年	2017年	2018年	2019年	2017年	2018年	2019年
1月	76	70	71	25	25	25	84	76	69	232	199	197	417	370	362
2月	74	83	71	25	25	25	82	76	67	208	222	192	389	405	355
3月	66	69	71	25	25	25	71	66	61	215	218	191	377	378	349
4月	70	73	71	25	25	25	63	68	63	213	202	195	371	368	354
5月	68	70	71	25	25	25	70	75	70	213	211	192	376	381	358
6月	67	70	71	25	25	25	68	76	73	208	197	194	368	368	363
7月	72	71	71	25	25	25	64	70	73	196	194	192	357	360	361
8月	73	71		25	25		57	66		199	194		354	357	
9月	77	71		25	25		56	58		205	185		363	340	
10月	77	71		25	25		60	55		212	183		374	335	
11月	76	71		25	25		59	55		212	189		372	340	
12月	70	71		25	25		68	60		214	186		377	342	

(注) 生産者、販売業者、消費者の在庫は在庫を報告した国のみ集計。四捨五入により合計が合わない場合がある。

(17) 世界の鉛鋳生産・消費・在庫統計

単位は注記ない限り千トンで表記

出所：国際鉛亜鉛研究会統計月報

	暦年	2017	2018	2019	2020	1月-10月		2021	2021	2021	2021	2021	2021
						2020	2021	2021 5月	2021 6月	2021 7月	2021 8月	2021 9月	2021 10月
世界鋳石生産(1)		4,602	4,572	4,684	4,501	3,670	3,838	398	413	394	415	411	415
中国		2,032	1,976	2,006	1,970	1,584	1,626	182	195	174	183	182	188
中国以外		2,570	2,596	2,678	2,531	2,086	2,212	216	218	220	231	229	228
世界精製鉛生産(2)		11,961	12,244	12,273	11,894	9,733	10,118	1,021	1,030	996	994	985	998
中国		4,726	4,943	4,959	4,966	3,989	4,181	429	438	413	416	400	405
中国以外		7,235	7,301	7,314	6,928	5,744	5,937	593	592	582	578	585	593
世界精製鉛消費(3)		12,104	12,290	12,225	11,754	9,601	10,103	985	1,023	964	1,008	1,027	1,039
中国		4,791	5,002	4,973	5,005	4,031	4,064	392	409	384	404	406	433
中国以外		7,312	7,287	7,251	6,749	5,570	6,039	592	614	580	604	620	606
世界需給		-142	-46	48	140	132	15						
世界精製鉛在庫(4)		462	385	375	443	416	474	441	448	478	499	494	474
生産者		148	152	155	154	156	143	146	146	146	147	143	143
消費者		130	110	110	110	111	104	104	104	104	104	103	104
ロンドン金属取引所(LME)		142	107	66	133	124	55	97	80	60	52	51	55
上海期貨交易所(SHFE)		42	16	45	46	25	173	93	119	168	195	197	173
在庫比率(5)(週)		2.0	1.5	1.5	1.8	1.7	2.0	1.9	1.9	2.2	2.1	2.1	2.0
取引価格(6)													
LME(米ドル/トン)		2,317	2,242	2,000	1,826	1,798	2,182	2,186	2,189	2,337	2,429	2,257	2,339
SHFE(人民元/トン)		18,303	19,053	16,587	14,724	14,716	15,251	15,424	15,315	15,816	15,460	14,688	15,465
中国純輸出入量(7)													
精鋳(鉛含有量換算)		699	688	937	752	629	556	54	52	55	70	67	63
精製鉛		79	123	118	32	29	-32	2	2	1	-3	-15	-26

(1)鋳石生産量：

鉛鋳石、鉛精鋳に加え、他の鋳石中に含まれる鉛含有量。

(2)精製鉛生産量：製錬によって生産された鉛地金や再生鉛の生産量。アンチモン鉛や他の鉛合金生産も含む(ただし鉛量のみ)。鋳石、精鋳、残滓、スラグ、スクラップ等の原料形態は問わず。委託生産は含む。十分な製錬工程で生産されていない再生鉛や再生鉛合金は含まず。

(3)精製鉛消費量：(2)の形態の精製鉛消費量

(4)世界精製鉛在庫：該当期間末の精製鉛在庫

(5)在庫比率：世界在庫が何週間で消費されるかを表した数字

(6)取引価格：該当期間の平均セツルメント価格

(7)純輸出入量：輸入から輸出を差し引いた量

(18) 世界の亜鉛鉱生産・消費・在庫統計

単位は注記ない限り千トンで表記

出所：国際鉛亜鉛研究会統計月報

	暦年	2017	2018	2019	2020	1月-10月 2020	2021	2021 5月	2021 6月	2021 7月	2021 8月	2021 9月	2021 10月
世界鉱石生産(1)		12,683	12,744	12,814	12,276	9,999	10,608	1,108	1,116	1,057	1,101	1,088	1,111
中国		4,594	4,170	4,213	4,058	3,285	3,342	364	382	348	358	362	373
中国以外		8,089	8,574	8,601	8,218	6,714	7,266	744	734	709	743	726	737
世界精製亜鉛生産(2)		13,534	13,151	13,518	13,774	11,338	11,594	1,135	1,187	1,170	1,158	1,156	1,151
中国		6,144	5,607	6,162	6,342	5,198	5,370	511	560	564	540	546	523
中国以外		7,390	7,544	7,356	7,432	6,140	6,224	624	627	606	618	610	629
世界精製亜鉛消費(3)		13,998	13,718	13,791	13,271	10,862	11,687	1,172	1,231	1,208	1,171	1,194	1,157
中国		6,870	6,479	6,638	6,736	5,457	5,669	568	617	608	563	589	571
中国以外		7,128	7,239	7,153	6,534	5,405	6,018	604	613	600	608	606	587
世界需給		-464	-568	-273	504	476	87						
世界精製亜鉛在庫(4)		1,023	896	842	989	1,028	811	1,073	1,022	968	933	849	811
生産者		377	342	357	343	335	325	328	338	325	329	324	325
消費者		131	137	138	148	146	128	121	128	125	129	128	128
販売業者		12	14	14	14	13	13	13	13	13	13	13	13
ロンドン金属取引所		181	129	51	202	219	197	282	254	245	236	206	197
上海期貨交易所		69	20	28	29	60	75	75	35	36	52	55	75
中国国家備蓄局		254	254	254	254	254	74	254	254	224	174	124	74
在庫比率(5)(週)		3.6	3.1	3.0	3.5	3.8	3.0	4.0	3.6	3.5	3.5	3.1	3.0
取引価格(6)													
ロンドン金属取引所(米ドル/トン)		2,896	2,922	2,546	2,267	2,176	2,935	2,970	2,950	2,943	2,989	3,042	3,370
上海期貨交易所(人民元/トン)		23,821	23,300	20,125	18,195	17,586	22,108	22,433	22,273	22,231	22,428	22,630	24,713
中国純輸出入量(7)													
精鉱(亜鉛含有量換算)		1,123	1,347	1,503	1,811	1,556	1,449	149	113	135	146	122	152
精製亜鉛		662	693	544	512	395	398	57	37	32	27	33	41

(1) 鉱石生産量：

亜鉛鉱石、亜鉛精鉱に加え、他の鉱石中に含まれる亜鉛含有量。

(2) 精製亜鉛生産量：

製錬によって生産された亜鉛地金(調合亜鉛も含む)生産量。鉱石、精鉱、残滓、スラグ、スクラップ等の原料形態は問わず。委託生産は含む。再生亜鉛と鉱石等から直接製造された亜鉛華は含まず。

(3) 精製亜鉛消費量：(2)の形態の亜鉛地金消費量

(4) 世界精製亜鉛在庫：該当期間末の精製亜鉛在庫

(5) 在庫比率：世界在庫が何週間で消費されるかを表した数字

(6) 取引価格：該当期間の平均セツルメント価格

(7) 純輸出入量：輸入から輸出を差し引いた量