



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](#)

2022年8月31日更新



(1) 内外鉛・亜鉛価格推移

出所：日本鉛業協会編「鉛山」

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)
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
2021暦年	302.9	-	2,205.00	383.5	-	3,004.96
2021年 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
12月	325.8	-	2,304.79	441.3	-	3,407.88
2022年 1月	331.3	-	2,342.70	467.1	-	3,609.95
2月	321.7	-	2,299.90	471.7	-	3,644.23
3月	336.0	-	2,359.48	524.0	-	3,974.30
4月	364.5	-	2,396.74	612.6	-	4,371.03
5月	337.1	-	2,145.17	535.5	-	3,759.45
6月	343.1	-	2,067.38	543.6	-	3,643.95
7月	330.6	-	1,976.26	474.3	-	3,097.21

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「鉱山」

(単位：t)

区分	年月	2019暦年	2020暦年	2021暦年	2020年度	2021年度	2022年 1月	2022年 2月	2022年 3月	2022年 4月	2022年 5月	2022年 6月
供給												
繰越在庫		23,124	27,950	17,895	22,421	8,543	14,538	15,197	11,672	11,217	12,318	16,311
生産		198,371	197,601	196,876	152,112	195,551	14,734	11,920	16,394	16,769	17,195	17,250
輸入		38,187	31,455	27,492	23,890	27,673	2,311	2,482	1,765	2,649	2,605	2,181
供給計		259,682	257,006	242,263	198,423	231,767	31,583	29,599	29,831	30,635	32,118	35,742
需要												
蓄電池		235,969	211,097	172,396	156,026	169,780	12,784	13,221	12,989	14,225	12,354	14,316
無機薬品		4,656	4,042	4,995	3,147	4,854	498	263	129	678	222	582
再生		0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鉛管板		7,894	6,826	3,219	4,984	3,584	370	323	394	295	254	316
はんだ・銅合金塊		727	483	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他		4,407	3,600	5,171	2,801	4,394	273	530	322	470	272	360
計		253,653	226,048	185,781	166,958	182,612	13,925	14,337	13,834	15,668	13,102	15,574
輸出		5,096	20,834	14,661	15,563	10,599	251	1,117	2,916	170	200	318
需要計		258,749	246,882	200,442	182,521	193,211	14,176	15,454	16,750	15,838	13,302	15,892
繰越在庫		27,950	28,100	14,538	8,543	11,206	15,197	11,672	11,217	12,318	16,311	17,690

※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「鉱山」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
日本鋳業協会編「鋳山」

(単位：t)

区分	年月	2019暦年	2020暦年	2021暦年	2020年度	2021年度	2022年 1月	2022年 2月	2022年 3月	2022年 4月	2022年 5月	2022年 6月
供給	繰越在庫	82,250	92,619	66,429	86,108	59,784	58,271	64,890	68,598	66,998	71,709	78,036
	生産	420,250	410,287	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	電気亜鉛	81,087	69,457	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	蒸留亜鉛	25,382	21,404	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	精留亜鉛	526,717	501,147	603,473	507,731	518,103	45,750	42,947	47,150	45,135	41,678	44,760
	計	25,183	20,448	19,827	19,562	20,812	2,328	1,909	1,501	2,065	1,371	1,599
	輸入	634,150	614,214	689,729	613,401	598,699	106,349	109,746	117,249	114,198	114,758	
	供給計											
需要	亜鉛めっき鋼板	154,176	125,240	171,469	131,233	168,320	13,389	11,988	13,823	12,174	11,203	11,599
	その他めっき	58,738	49,499	72,271	52,400	72,968	5,860	5,737	5,795	5,560	4,736	5,636
	伸銅品	42,404	34,644	41,291	34,823	40,941	2,649	3,166	3,484	3,730	2,873	3,417
	亜鉛板	1,911	1,864	0	1,262	0	0	0	0	0	0	0
	ダイカスト	43,052	34,403	35,651	34,153	35,018	2,478	2,871	2,849	2,611	2,218	2,943
	無機薬品	28,646	23,432	12,522	18,944	12,126	882	1,055	980	1,343	1,068	1,028
	その他	8,538	7,206	39,110	15,340	40,210	3,404	3,360	4,656	3,074	2,555	3,202
	計	337,465	276,288	372,314	288,155	369,583	28,662	28,177	31,587	28,492	24,653	27,825
	輸出	83,703	144,736	114,554	161,176	104,468	9,145	9,856	18,309	8,481	7,203	9,828
	需要計	421,168	421,024	486,868	449,331	474,051	37,807	38,033	49,896	36,973	31,856	37,653

※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、日本鋳業協会「鋳山」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。

[目次に戻る](#)

2022年8月31日更新

(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	2019暦年	2020暦年	2021暦年	2021年 10月	2021年 11月	2021年 12月	2022年 1月	2022年 2月	2022年 3月	2022年 4月	2022年 5月	2022年 6月
韓国	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中華人民共和国	5,866,774	12,494,767	7,345,918	395,351	444,058	460,552	284,781	216,199	365,257	184,561	66,161	174,439
台湾	13,340,161	28,765,774	16,573,230	1,229,565	1,441,425	1,391,536	513,402	1,130,839	3,190,426	955,206	974,714	1,584,174
香港	0	0	1,393,164	0	0	0	0	0	99,170	0	98,691	99,946
ベトナム共和国	6,680,308	19,711,596	17,528,434	810,173	1,684,804	1,802,671	606,700	1,006,516	2,601,528	1,376,341	1,514,379	1,410,689
インドネシア	13,030,193	15,464,494	23,106,135	1,809,485	1,707,182	1,671,143	1,817,277	1,099,054	1,624,742	500,375	945,451	652,016
タイ	4,080,615	9,667,803	6,789,907	471,901	633,914	243,416	1,366,228	1,891,558	1,381,045	1,090,798	479,048	405,133
マレーシア	1,148,934	6,958,863	1,564,163	49,300	49,778	49,715	49,891	49,811	499,772	49,466	199,752	49,317
シンガポール	299,233	5,791,343	395,402	0	49,585	49,252	0	0	148,607	49,438	0	0
フィリピン	4,951,885	1,807,620	1,945,614	89,249	50,124	475,106	140,018	188,762	186,916	188,238	228,594	69,525
インド	28,180,288	32,588,281	27,966,042	1,537,505	1,188,583	2,577,807	1,139,531	1,790,301	4,602,514	500,618	2,147,776	2,002,872
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	148,458	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
バングラデシュ	6,099,746	11,085,422	9,888,691	1,236,726	399,080	548,153	1,243,525	495,832	1,593,861	695,947	248,270	1,044,969
スリランカ	25,557	12,970	16,469	2,970	3,070	4,020	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ケニア	0	145,826	0	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	0	90,730	39,865	19,989	0	0	0	0	0	0	300,294	0
計	83,703,694	144,733,947	114,553,034	7,652,214	7,651,603	9,273,371	7,161,353	7,868,872	16,293,838	5,590,988	7,203,130	7,493,080

[目次に戻る](#)

2022年8月31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	2019暦年	2020暦年	2021暦年	2021年 10月	2021年 11月	2021年 12月	2022年 1月	2022年 2月	2022年 3月	2022年 4月	2022年 5月	2022年 6月
韓国	85,650	29,265	49,790	4,487	3,500	3,506	993	2,532	0	2,532	0	3,030
中華人民共和国	5,844,413	4,511,504	8,419,451	909,048	602,229	1,439,263	813,948	1,074,781	704,056	1,204,650	782,108	785,895
台湾	2,286,606	1,543,763	1,922,186	43,841	94,055	150,743	117,369	63,979	191,753	163,195	95,667	147,208
香港	7,068,714	5,759,499	6,579,051	783,512	314,896	812,184	443,703	295,795	313,750	194,992	291,434	293,827
ベトナム共和国	2,440,347	2,554,850	1,918,837	164,749	132,528	127,272	142,875	324,711	377,775	137,785	579,133	638,710
タイ	3,139,977	2,992,124	3,465,858	262,235	286,850	425,320	328,529	114,750	189,988	1,080,590	632,748	283,390
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	228,997	48,986	50,159	24,641	24,478	24,584	49,118	24,583	243,899	97,810
フィリピン	188,179	140,626	101,283	1,471	979	982	981	986	4,191	985	2,464	2,458
インドネシア	1,306,023	551,934	783,430	117,007	104,071	75,611	52,794	7,969	112,800	10,729	35,099	38,386
ミャンマー	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
パキスタン	19,853	185,005	335,293	0	58,528	38,723	58,342	38,938	19,710	19,621	19,791	39,626
ネパール	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
スリランカ	899	0	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	270,575	215,232	773,507	101,551	110,730	53,881	0	37,603	51,628	50,738	0	5,053
計	22,651,236	18,483,802	24,577,683	2,436,887	1,758,525	3,152,126	1,984,012	1,986,628	2,014,769	2,890,400	2,682,343	2,335,393

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	
2019暦年		131,824	833,480	
2020暦年		120,326	726,645	
2021暦年		120,856	907,264	
2019年度		112,622	859,943	
2020年度		120,751	763,177	
2021年度		125,423	868,566	
2021年	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	
	11月	38,028	106,307	
	12月	8,839	70,625	
	2022年	1月	6,920	45,762
		2月	3,106	44,914
		3月	6,362	94,074
		4月	6,863	66,826
		5月	16,778	108,221
6月		6,503	76,471	

(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	
2019暦年		192,425	82,486	274,911	
2020暦年		174,605	77,755	252,360	
2021暦年		181,105	81,385	262,490	
2019年度		189,203	82,307	271,510	
2020年度		175,183	77,158	252,341	
2021年度		179,287	81,530	260,817	
2021年	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	
	11月	16,173	7,581	23,754	
	12月	15,470	6,910	22,380	
	2022年	1月	14,624	6,151	20,775
		2月	14,506	6,539	21,045
		3月	14,881	7,182	22,063
		4月	14,826	6,393	21,219
		5月	11,643	5,039	16,682
6月		14,640	6,431	21,071	

[目次に戻る](#)

2022年8月31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	
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
2021暦年	20,263	42,246	129,383	35,286	387,178	35,727	76,471	94,941	10,254	3,802	36,231	44,621	1,677	6,218	107,681	1,011,716	1,031,979
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
2021年度	19,682	41,146	127,538	34,820	386,004	36,186	81,676	93,379	9,875	3,594	36,373	43,706	1,465	6,968	109,984	1,012,714	1,032,396
2021年 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
11月	1,743	4,030	12,915	3,086	35,440	3,491	8,404	8,196	899	318	3,219	4,089	76	625	10,527	95,315	97,058
12月	1,683	3,491	10,914	3,127	34,012	3,816	8,352	7,685	742	338	3,067	3,785	85	797	10,120	90,331	92,014
2022年 1月	1,420	2,975	10,525	2,642	29,973	3,083	6,294	7,216	721	236	2,915	3,422	65	624	8,552	79,243	80,663
2月	1,399	3,333	10,124	2,723	31,720	3,034	7,501	7,217	635	236	3,071	3,391	66	830	9,084	82,965	84,364
3月	1,458	3,264	9,850	3,012	33,565	2,915	7,186	7,902	780	211	3,364	3,746	77	707	9,242	85,821	87,279
4月	1,363	3,517	9,078	2,921	30,251	3,018	6,930	6,833	713	227	3,042	3,655	104	626	8,442	79,357	80,720
5月	1,210	2,597	8,252	2,582	26,268	2,769	6,243	5,922	634	212	2,467	3,648	58	531	8,126	70,309	71,519
6月	1,514	3,404	9,914	2,879	30,500	3,341	7,653	7,232	700	242	3,067	3,973	118	619	9,244	82,885	84,399

[目次に戻る](#)

2022年8月31日更新



(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				
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
2021暦年	9,443,054	1,080,113	-	-	-	-	-	-	-	-	2,172,808	9,219,114
2019年度	9,569,118	944,568	-	-	-	-	-	-	-	-	1,865,302	9,530,718
2020年度	7,833,854	690,131	-	-	-	-	-	-	-	-	1,618,590	8,020,937
2021年度	9,180,624	1,045,373	-	-	-	-	-	-	-	-	2,058,945	8,950,384
2021年 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
11月	766,443	80,475	-	-	-	-	-	-	-	-	161,983	792,129
12月	759,106	65,904	-	-	-	-	-	-	-	-	161,166	759,145
2022年 1月	756,821	87,305	-	-	-	-	-	-	-	-	134,686	679,414
2月	650,466	73,201	-	-	-	-	-	-	-	-	141,943	666,405
3月	745,203	88,877	-	-	-	-	-	-	-	-	160,267	775,681
4月	615,635	51,827	-	-	-	-	-	-	-	-	128,682	633,552
5月	652,270	65,039	-	-	-	-	-	-	-	-	157,755	618,450
6月	606,951	54,041	-	-	-	-	-	-	-	-	161,161	704,437

[目次に戻る](#)

2022年6月30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 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	-	-	-	-	-	-
6月	39,540	2,975	42,515	-	-	-	-	-	-
7月	43,309	3,551	46,860	-	-	-	-	-	-
8月	43,744	2,851	46,595	-	-	-	-	-	-
9月	40,436	2,968	43,404	-	-	-	-	-	-
10月	39,970	2,176	42,146	-	-	-	-	-	-
11月	34,546	3,256	37,802	-	-	-	-	-	-

注) 次回更新は、2022年10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 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)
6月	134,140 (75,963)	87 (87)	134,227 (76,050)
7月	127,660 (69,630)	124 (124)	127,784 (69,754)
8月	129,916 (76,496)	35 (35)	129,951 (76,531)
9月	136,330 (72,607)	78 (78)	136,408 (72,685)
10月	136,886 (67,520)	69 (69)	136,955 (67,589)
11月	135,834 (68,338)	102 (102)	135,936 (68,440)

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 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)
6月	480,794 (67,640)	9,251 (317)	490,045 (67,957)
7月	490,655 (74,392)	8,563 (267)	499,218 (74,659)
8月	486,436 (74,064)	8,010 (210)	494,446 (74,274)
9月	474,846 (72,708)	9,626 (349)	484,472 (73,057)
10月	389,094 (69,109)	9,257 (354)	398,351 (69,463)
11月	451,760 (68,464)	8,204 (106)	459,964 (68,570)

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 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)
6月	104,472 (26,936)	23,754 (115)	42,874 (87)	171,100 (27,138)
7月	114,030 (33,561)	21,110 (39)	44,357 (312)	179,497 (33,912)
8月	109,089 (34,989)	23,890 (38)	43,981 (189)	176,960 (35,216)
9月	104,182 (28,772)	23,176 (14)	47,717 (328)	175,075 (29,114)
10月	109,902 (26,425)	26,967 (0)	52,815 (171)	189,684 (26,596)
11月	106,356 (24,693)	21,001 (0)	51,098 (229)	178,455 (24,922)

注 () は輸出用 内数

[目次に戻る](#)

2022年6月30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	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
年月														
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
2020暦年	5,821	8,044	40,603	6,950	46,180	31,342	2,739	26,705	3,041	2,177	1,050	23,188	1,531	288,928
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
2020年度	5,884	8,645	42,122	7,042	46,273	34,182	2,664	27,708	1,720	1,953	1,088	19,484	1,554	291,100
2020年														
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
12月	538	846	3,225	710	3,416	3,584	47	1,950	167	130	96	1,717	168	24,949
2021年														
1月	572	866	3,797	800	3,234	3,700	98	2,056	80	167	94	1,546	149	23,962
2月	578	844	4,183	744	4,861	3,948	134	2,381	149	125	95	1,668	134	28,074
3月	535	1,117	5,516	698	5,984	3,875	192	4,328	129	190	131	636	181	36,203
4月	384	808	3,605	559	5,657	1,904	116	2,724	173	98	39	2,148	99	27,761
5月	792	1,147	4,444	638	4,509	2,028	265	2,551	178	267	128	-2,082	152	23,601

注) 次回更新は、2022年10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
2019暦年		9,067	8,478	17,544
2020暦年		7,508	6,285	13,793
2021暦年		7,874	9,052	16,926
2019年度		8,992	8,305	17,296
2020年度		7,515	6,404	13,918
2021年度		7,933	9,115	17,048
2021年	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
	11月	554	790	1,343
2022年	12月	514	784	1,299
	1月	996	712	1,708
	2月	587	703	1,290
	3月	669	793	1,463
	4月	637	799	1,436
	5月	442	768	1,210
	6月	572	774	1,346

(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
2019暦年		310,417	294,544
2020暦年		257,874	246,042
2021暦年		318,461	302,138
2019年度		303,610	287,612
2020年度		263,125	250,997
2021年度		316,900	301,002
2021年	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
	11月	27,260	25,920
2022年	12月	26,026	23,859
	1月	23,644	23,189
	2月	25,886	24,378
	3月	28,009	26,509
	4月	27,493	25,866
	5月	23,566	23,533
	6月	27,826	26,175

[目次に戻る](#)

2022年6月30日更新



(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	
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	
2021年度	55,048	40,068	2,800	103	266	145	373	451	0	11,748	55,954	
2021年	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	3,166	231	2	25	12	34	43	0	824	4,337
	6月	5,520	3,459	207	5	25	11	20	26	0	938	4,691
	7月	5,316	3,475	446	23	17	7	27	34	0	1,027	5,056
	8月	3,410	2,930	177	5	19	12	26	38	0	779	3,986
	9月	4,461	3,540	224	8	19	10	23	30	0	1,078	4,932
	10月	4,997	3,539	205	11	23	14	75	55	0	1,022	4,944
	11月	4,875	3,617	217	10	21	16	20	35	0	918	4,854
	12月	3,525	3,042	181	7	19	11	21	26	0	975	4,282
2022年	1月	4,052	3,031	212	7	26	12	27	31	0	905	4,251
	2月	4,422	3,273	229	10	23	13	20	32	0	1,178	4,778
	3月	5,204	3,353	246	11	26	12	34	52	0	1,106	4,840

注) 次回更新は、2022年10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	2018	2019	2020	2021	1月-6月		2022					
						2021	2022	1月	2月	3月	4月	5月	6月
世界鋳石生産(1)		4,571	4,678	4,468	4,562	2,186	2,172	335	311	356	383	388	408
中国		1,976	2,006	1,942	1,964	888	891	120	103	144	162	174	188
中国以外		2,595	2,672	2,526	2,597	1,298	1,281	215	208	212	221	214	220
世界精製鉛生産(2)		12,245	12,277	11,895	12,279	6,151	5,961	1,008	932	1,010	992	1,008	1,013
中国		4,943	4,959	4,966	5,203	2,566	2,510	437	368	431	411	431	432
中国以外		7,302	7,318	6,929	7,076	3,585	3,451	571	564	579	581	577	581
世界精製鉛消費(3)		12,290	12,244	11,735	12,205	6,062	5,982	1,022	934	1,035	955	995	1,034
中国		5,002	4,973	5,005	5,082	2,460	2,438	430	363	431	386	394	429
中国以外		7,287	7,271	6,730	7,123	3,602	3,545	592	571	604	570	601	604
世界需給		-45	33	160	73	89	-22						
世界精製鉛在庫(4)		386	376	445	398	449	366	392	385	383	371	370	366
生産者		152	155	154	152	146	143	152	147	145	144	143	143
消費者		110	110	110	105	104	106	105	104	103	104	105	106
ロンドン金属取引所(LME)		107	66	133	54	80	40	52	44	39	38	39	40
上海期貨交易所(SHFE)		16	45	46	86	119	76	81	89	95	84	82	76
在庫比率(5)(週)		1.5	1.5	1.8	1.5	1.9	1.5	1.7	1.8	1.6	1.7	1.6	1.5
取引価格(6)													
LME(米ドル/トン)		2,242	2,000	1,826	2,206	2,072	2,269	2,343	2,300	2,359	2,397	2,145	2,067
SHFE(人民元/トン)		19,053	16,587	14,724	15,268	15,173	15,283	15,396	15,296	15,354	15,527	15,111	15,030
中国純輸出入量(7)													
精鋳(鉛含有量換算)		688	937	752	681	302	242	46	34	41	30	56	35
精製鉛		123	118	32	-76	12	-87	-17	-3	-18	-5	-10	-35

(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	2018	2019	2020	2021	1月-6月		2022 1月	2022 2月	2022 3月	2022 4月	2022 5月	2022 6月
						2021	2022						
世界鉱石生産(1)		12,743	12,816	12,274	12,799	6,275	6,153	993	953	1,053	1,017	1,068	1,096
中国		4,170	4,213	4,058	4,136	1,901	1,889	286	260	327	305	343	368
中国以外		8,573	8,603	8,216	8,663	4,374	4,264	707	693	726	712	725	728
世界精製亜鉛生産(2)		13,151	13,531	13,779	13,834	6,952	6,771	1,132	1,093	1,163	1,131	1,122	1,132
中国		5,607	6,162	6,342	6,408	3,207	3,172	522	508	545	529	530	538
中国以外		7,544	7,369	7,437	7,426	3,745	3,599	610	585	618	602	592	594
世界精製亜鉛消費(3)		13,726	13,793	13,278	14,047	6,956	6,744	1,149	1,072	1,166	1,102	1,124	1,133
中国		6,479	6,638	6,736	6,840	3,338	3,090	537	468	538	508	501	538
中国以外		7,247	7,155	6,541	7,207	3,618	3,654	612	604	627	595	622	595
世界需給		-576	-262	502	-213	-4	26						
世界精製亜鉛在庫(4)		896	842	989	809	1,033	809	807	885	887	840	835	809
生産者		342	357	343	336	349	367	343	351	352	357	361	367
消費者		137	138	148	129	128	134	130	131	131	132	133	134
販売業者		14	14	14	13	13	13	13	13	13	13	13	13
ロンドン金属取引所		129	51	202	199	254	83	155	144	140	95	84	83
上海期貨交易所		20	28	29	58	35	138	92	173	178	170	171	138
中国国家備蓄局		254	254	254	74	254	74	74	74	74	74	74	74
在庫比率(5)(週)		3.1	3.0	3.5	2.9	3.6	3.1	3.0	3.6	3.3	3.3	3.2	3.1
取引価格(6)													
ロンドン金属取引所(米ドル/トン)		2,922	2,546	2,267	3,007	2,832	3,832	3,610	3,644	3,974	4,371	3,759	3,644
上海期貨交易所(人民元/トン)		23,300	20,125	18,195	22,347	21,584	25,821	24,652	25,115	25,863	27,868	25,898	25,450
中国純輸出入量(7)													
精鉱(亜鉛含有量換算)		1,347	1,503	1,811	1,740	895	866	205	126	121	158	117	139
精製亜鉛		693	544	512	429	266	-11	4	5	19	-3	-32	-5

(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