

亜鉛相場推移(2019/1～)

年	西暦年/月	(US\$/MT)	(¥/Kg)	(MT)
		LME価格	国内建値	LME月末在庫
R5年	2023年1月	3,289.38	482.60	17,250
	2023年2月		481.80	
	2023年3月			
	2023年4月			
	2023年5月			
	2023年6月			
	2023年7月			
	2023年8月			
	2023年9月			
	2023年10月			
	2023年11月			
	2023年12月			

年	西暦年/月	(US\$/MT)	(¥/Kg)	(MT)
		LME価格	国内建値	LME月末在庫
R4年	2022年1月	3,609.95	467.10	155,075
	2022年2月	3,644.23	471.70	144,100
	2022年3月	3,974.30	524.00	141,925
	2022年4月	4,371.03	612.60	95,350
	2022年5月	3,759.45	535.50	84,675
	2022年6月	3,643.95	543.60	81,075
	2022年7月	3,097.21	474.30	70,500
	2022年8月	3,572.91	537.00	77,050
	2022年9月	3,136.43	502.30	53,625
	2022年10月	2,959.76	490.20	45,525
	2022年11月	2,923.68	469.30	41,300
	2022年12月	3,128.25	474.10	32,025

年	西暦年/月	(US\$/MT)	(¥/Kg)	(MT)
		LME価格	国内建値	LME月末在庫
R3年	2021年1月	2,707.70	334.20	292,850
	2021年2月	2,743.20	340.20	269,775
	2021年3月	2,791.65	354.20	270,850
	2021年4月	2,827.35	358.20	291,925
	2021年5月	2,970.29	376.00	327,519
	2021年6月	2,950.07	378.70	254,025
	2021年7月	2,942.98	378.10	245,125
	2021年8月	2,988.90	381.90	237,075
	2021年9月	3,042.02	389.50	208,875
	2021年10月	3,370.14	436.40	197,400
	2021年11月	3,317.30	433.80	158,975
	2021年12月	3,407.88	441.30	199,575

年	西暦年/月	(US\$/MT)	(¥/Kg)	(MT)
		LME価格	国内建値	LME月末在庫
R2年	2020年1月	2,357.27	312.40	49,775
	2020年2月	2,120.48	285.30	75,275
	2020年3月	1,905.61	259.40	73,125
	2020年4月	1,894.08	259.50	97,425
	2020年5月	1,963.39	267.50	101,350
	2020年6月	2,020.61	272.20	122,575
	2020年7月	2,162.24	285.00	188,050
	2020年8月	2,406.83	306.30	219,950
	2020年9月	2,450.50	311.20	214,125
	2020年10月	2,441.55	309.00	219,925
	2020年11月	2,669.69	330.70	220,625
	2020年12月	2,782.36	342.80	202,225

年	西暦年/月	(US\$/MT)	(¥/Kg)	(MT)
		LME価格	国内建値	LME月末在庫
H31年	2019年1月	2,559.18	329.00	113,425
	2019年2月	2,702.85	348.40	65,100
	2019年3月	2,851.40	365.80	52,325
	2019年4月	2,938.75	379.90	81,325
R元年	2019年5月	2,747.74	353.30	100,800
	2019年6月	2,602.13	332.50	97,000
	2019年7月	2,441.48	314.10	78,000
	2019年8月	2,275.14	292.30	67,350
	2019年9月	2,319.64	299.40	67,300
	2019年10月	2,445.59	315.30	55,225
	2019年11月	2,432.95	316.00	59,350
	2019年12月	2,274.03	299.80	51,255