

平成31年4月 銑鉄鑄物生産量

川口鑄物工業協同組合

用途別	平成31年4月			平成31年3月(前月)	平成30年4月(前年同月)
	重量(t)	前月比(%)	前年同月比(%)	重量(t)	重量(t)
一般・電気機械用	4,706	101.7	98.7	4,626	4,768
輸送機械用	2,706	102.8	99.6	2,632	2,718
その他用	2,008	97.4	92.4	2,061	2,172
合計	9,420	101.1	97.5	9,319	9,658
対象工場数	71			71	72

平成31年4月 非鉄鑄物生産量

種別	平成31年4月			平成31年3月(前月)	平成30年4月(前年同月)
	重量(kg)	前月比(%)	前年同月比(%)	重量(kg)	重量(kg)
銅・銅合金鑄物	61,727	115.3	115.6	53,525	53,409
アルミニウム鑄物	4,124,700	86.8	77.4	4,749,709	5,326,738

資料：川口鑄物工業組合調査、経済産業省生産動態統計調査のうち埼玉県内の事業所集計分
 （非鉄鑄物生産量は経済産業省生産動態統計調査による）

注1) 30人未満の事業所分は川口鑄物工業組合調査結果から下記の計算により算出しています。

$$\text{有効回答の合計重量} \times \frac{\text{調査対象事業所数}}{\text{有効回答事業所数}}$$

注2)「銑鉄鑄物」・・・ここではねずみ鑄鉄及び球状黒鉛鑄鉄を指し、可鍛鑄鉄等を除く。