

平成31年3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3月			平成31年2月(前月)	平成30年3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	4,626	103.7	92.5	4,462	5,001
輸送機械用	2,632	99.4	94.3	2,648	2,792
その他用	2,061	89.1	93.1	2,314	2,214
合計	9,319	98.9	93.1	9,424	10,007
対象工場数	71			71	72

平成31年3月 非鉄鑄物生産量

種別	平成31年3月			平成31年2月(前月)	平成30年3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	53,525	87.4	108.5	61,271	49,328
アルミニウム鑄物	4,749,709	115.7	79.6	4,105,777	5,966,113

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。