



Relatório - Pesquisa de Acidentes do Trabalho na Indústria Brasileira do Alumínio

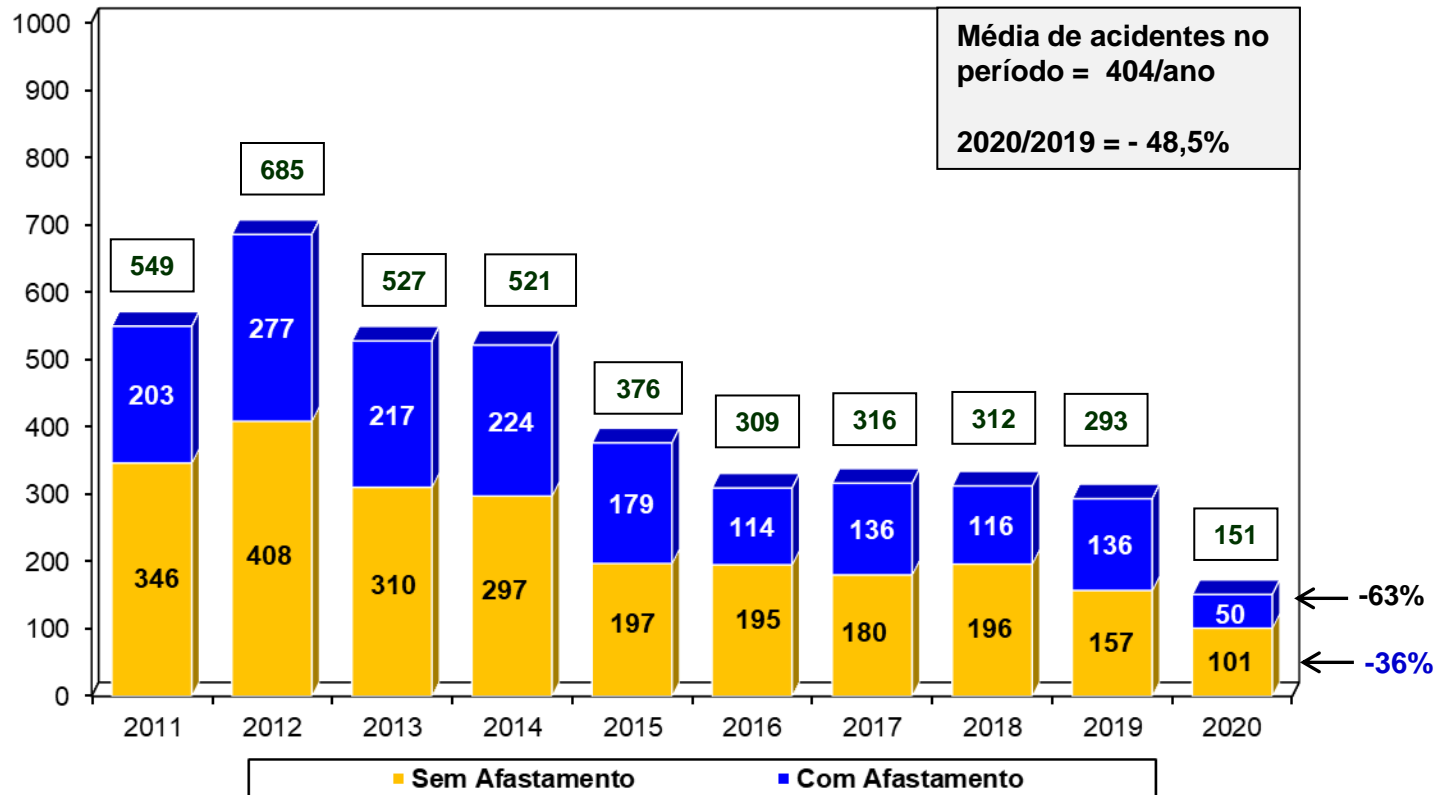


**Resultados do Efetivo
das Empresas do Setor (Associadas ou não à ABAL)**



Resultados da Pesquisa de Acidentes do Trabalho na Indústria Brasileira do Alumínio

1. Evolução do Número de Acidentes

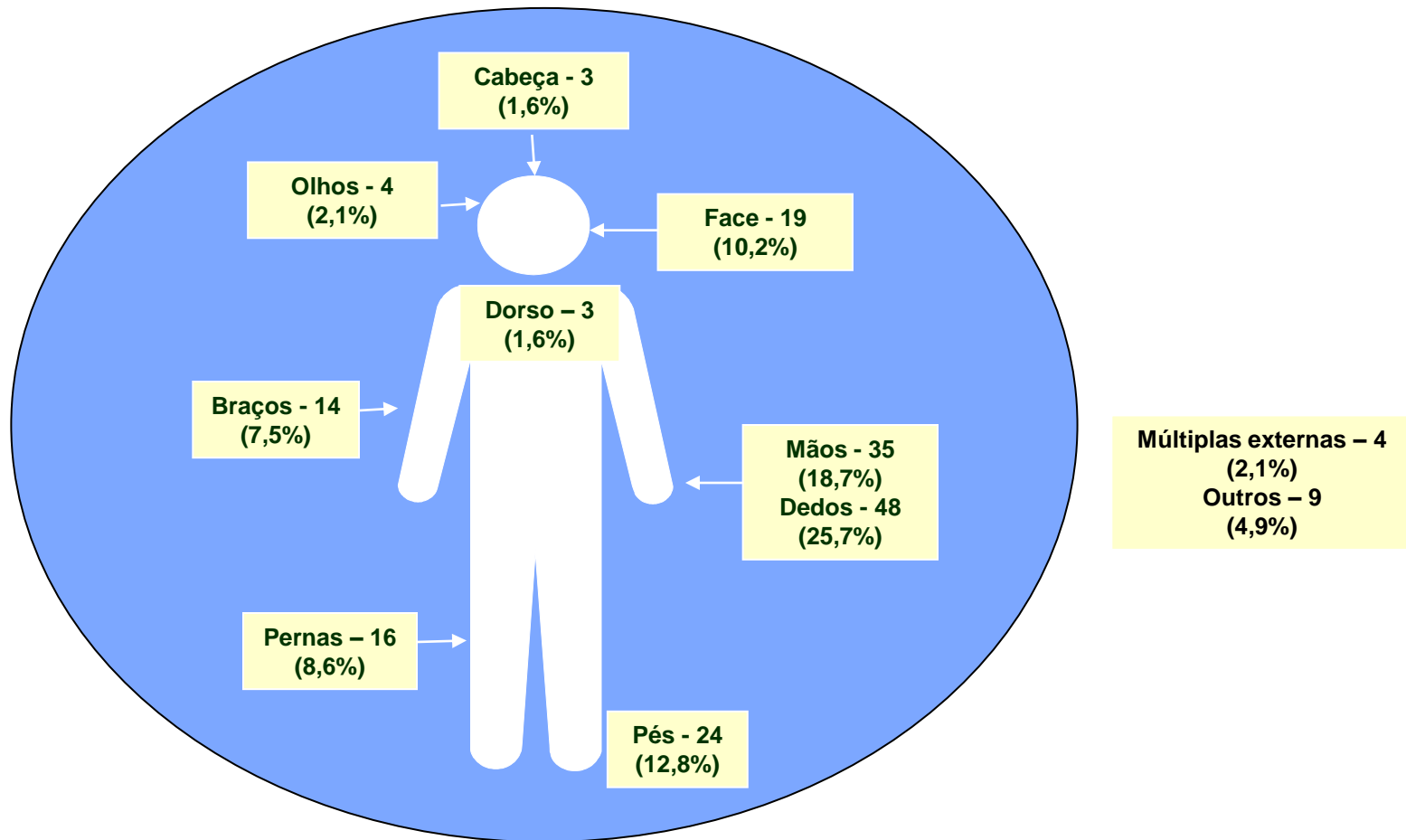


Nota:
- Não considera acidentes de trajeto.

Resultados da Pesquisa de Acidentes do Trabalho na Indústria Brasileira do Alumínio

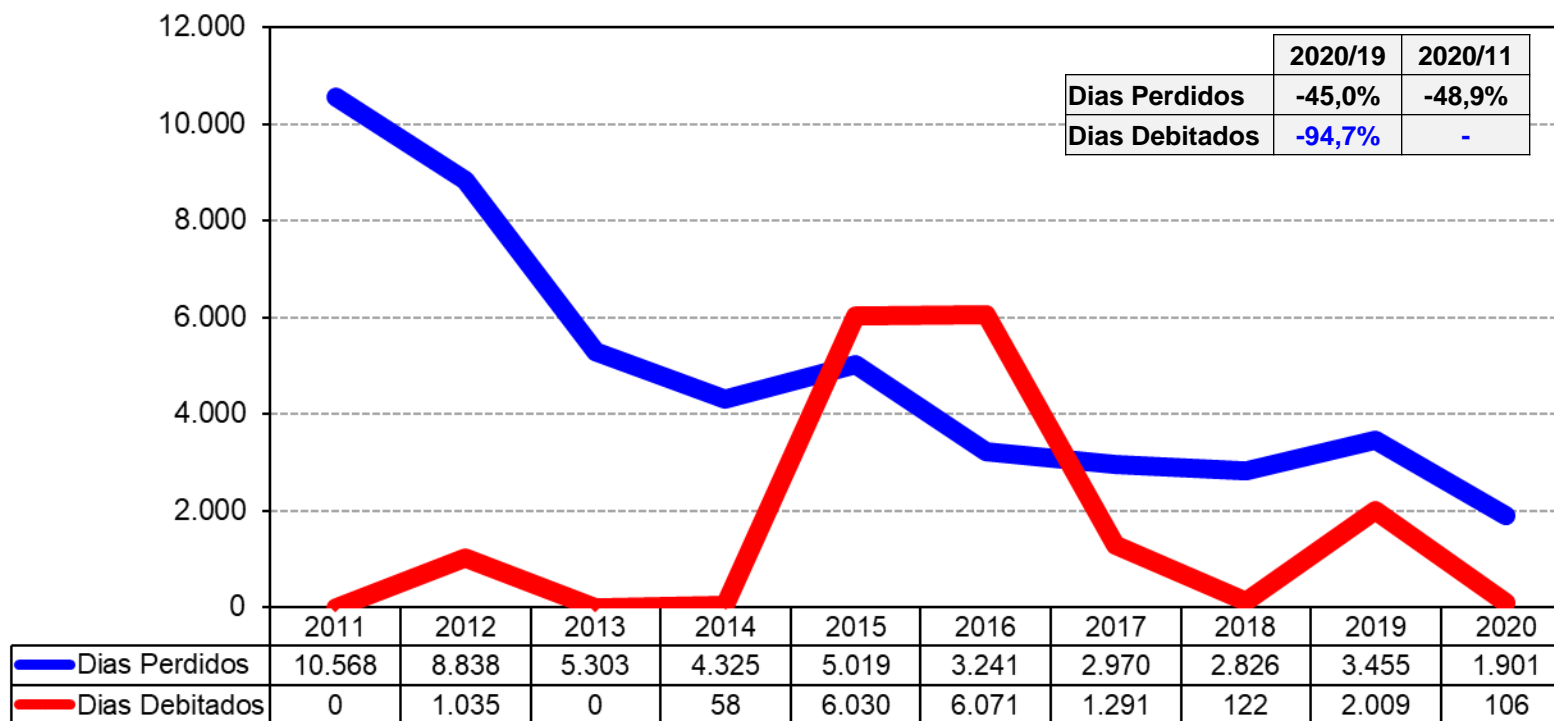
Principais Partes do Corpo Atingidas – Ano de 2020

Total: 187 lesões



Resultados da Pesquisa de Acidentes do Trabalho na Indústria Brasileira do Alumínio

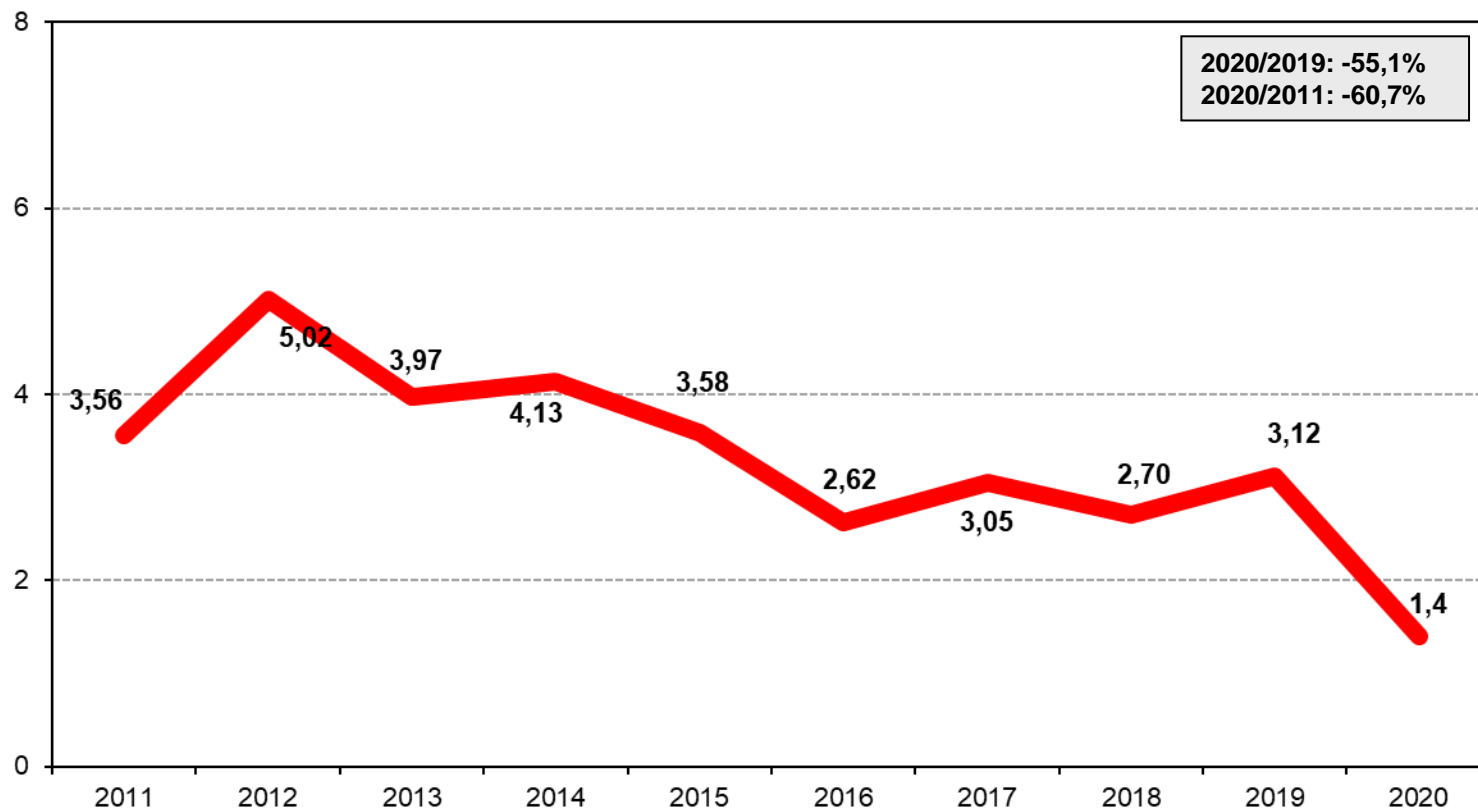
2. Total de Dias Perdidos e Debitados



Resultados da Pesquisa de Acidentes do Trabalho na Indústria Brasileira do Alumínio

3. Taxa Média de Frequência de Acidentes com Afastamento

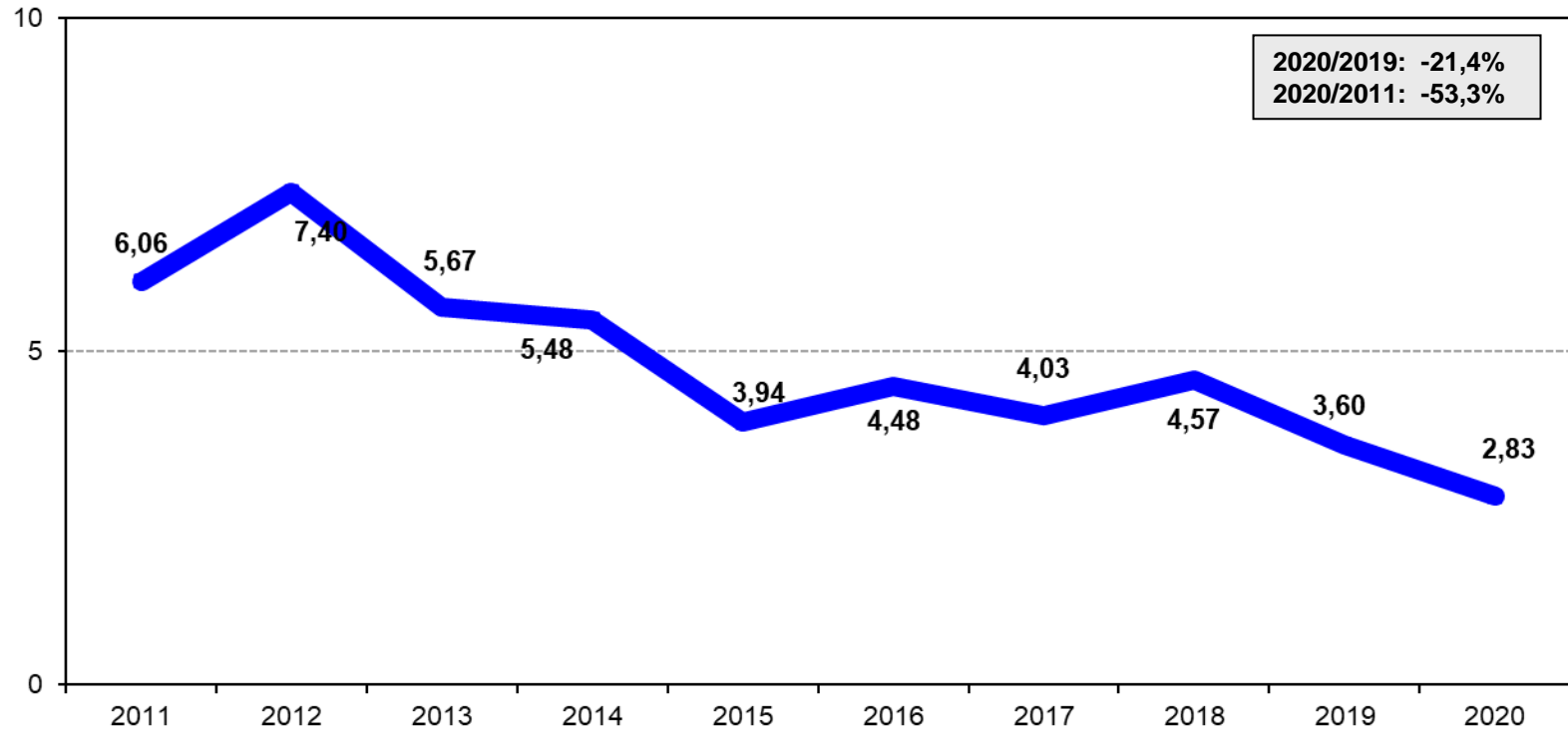
(acidentes com afastamento x 1 milhão/horas-homem trabalhadas)



Resultados da Pesquisa de Acidentes do Trabalho na Indústria Brasileira do Alumínio

4. Taxa Média de Frequência de Acidentes sem Afastamento

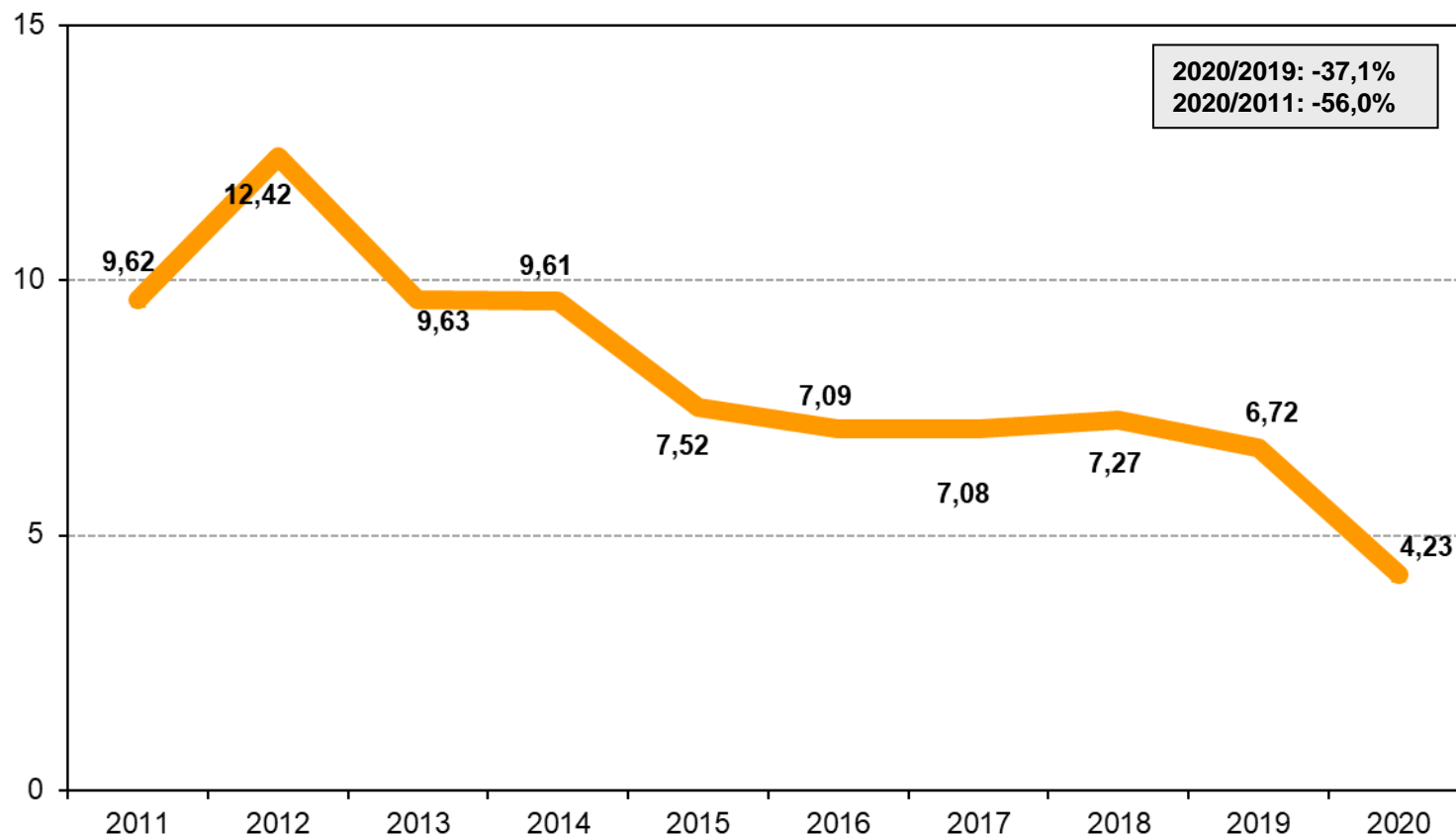
(acidentes sem afastamento x 1 milhão/horas-homem trabalhadas)



Resultados da Pesquisa de Acidentes do Trabalho na Indústria Brasileira do Alumínio

5. Taxa Média de Frequência Global

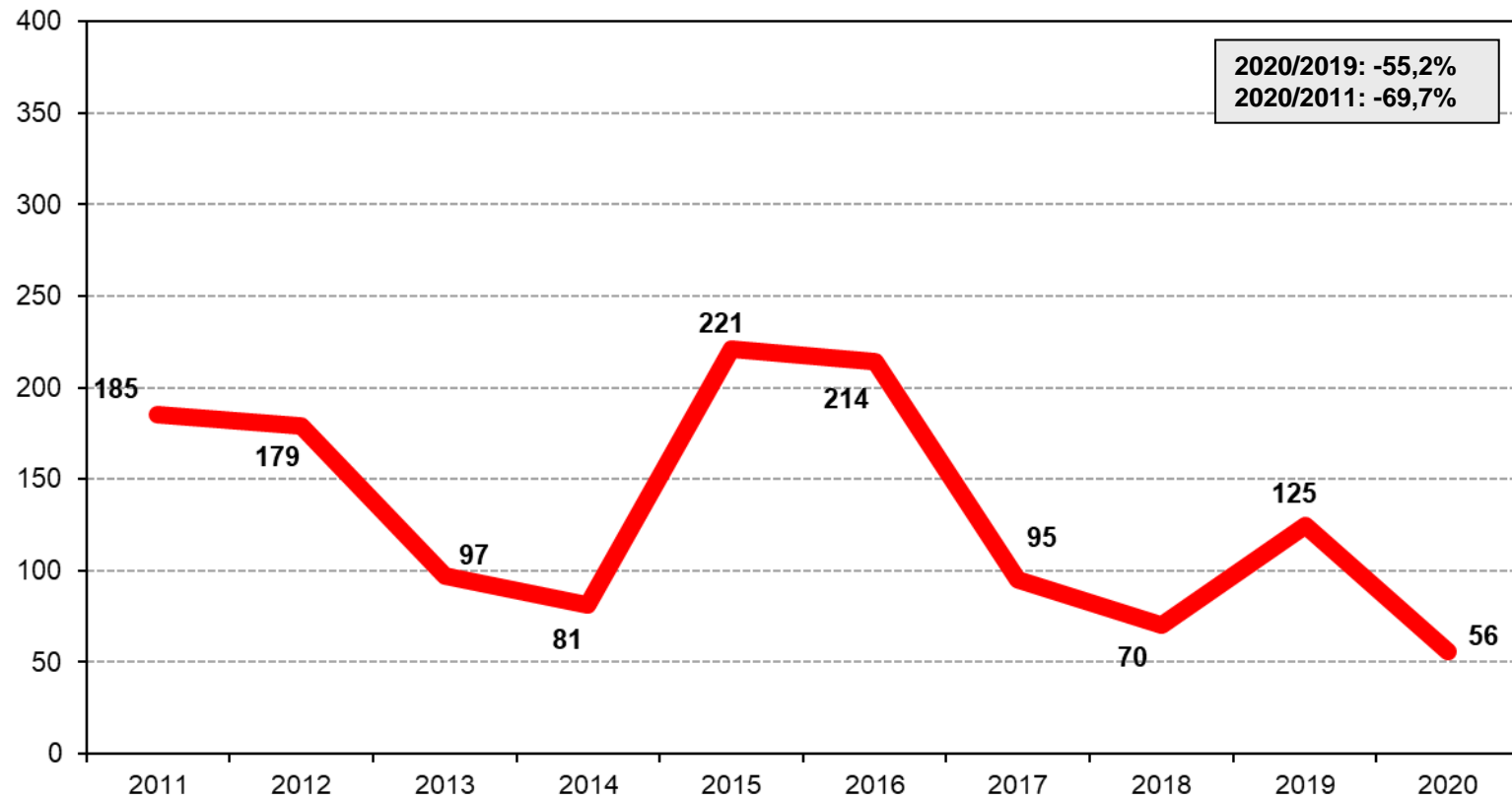
(acidentes com e sem afastamento x 1 milhão/horas-homem trabalhadas)



Resultados da Pesquisa de Acidentes do Trabalho na Indústria Brasileira do Alumínio

6. Taxa Média de Gravidade

(dias computados x 1 milhão/horas-homem trabalhadas)





R. Humberto I, 220 – 4º andar – CEP 04018-030 – São Paulo (SP)
Tel.: 55+ (11) 5904-6450 – www.abal.org.br – aluminio@abal.org.br