Coeficiente de Variação

Em conjunto com cada indicador, é apresentado o coeficiente de variação (CV) referente. O CV de um indicador é uma medida relativa de precisão, obtido pela razão entre o erro-padrão e o valor estimado do indicador. De forma geral, quanto menor o valor do coeficiente de variação estimado, maior a precisão da estimativa.

Os valores do CV podem ser classificados através de um indicador que qualifica a precisão associada a diferentes valores, como apresentado no quadro a seguir.

Quadro – Classificação das estimativas quanto à precisão

Indicador	Intervalo do coeficiente de variação - CV (%)	Conceito
Z	Zero	Exata
Α	Até 5	Ótima
В	Mais de 5 a15	Boa
С	Mais de 15 a 30	Razoável
D	Mais de 30 a 50	Pouco precisa
E	Mais de 50	Imprecisa

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas.