

## Enquête sur l'industrie de la langue – Exactitude des données

Pour l'Enquête sur l'industrie de la langue, on a utilisé l'« erreur type » et le « coefficient de variation » comme indicateurs de données. L'erreur type est une mesure statistique répandue indiquant l'erreur d'échantillonnage d'une estimation. Afin d'obtenir une indication du niveau de qualité des données de l'estimation, on a utilisé l'erreur type et le coefficient de variation (erreur type exprimée en pourcentage de l'estimation) dans les tableaux de données.

On a eu recours à des symboles alphabétiques représentant la taille et l'intervalle de l'erreur type et du coefficient de variation dans les tableaux de statistiques afin de fournir une indication de la portée de l'erreur d'échantillonnage des estimations.

Indicateur de qualité utilisé dans la publication des TOTAUX estimés

c.v.	Taux d'imputation			
	0,00 – 0,10	0,10-0,33	0,33-0,60	0,60 ++
0,00-0,05	A	B	C	F
0,05-0,15	B	C	D	F
0,15-0,30	C	D	E	F
0,30 ++	F	F	F	F

Indicateur de qualité utilise dans la publication des POURCENTAGES estimés

Erreur type	Taux d'imputation			
	0,00 – 0,10	0,10-0,33	0,33-0,60	0,60 ++
0,00-0,025	A	B	C	F
0,025-0,075	B	C	D	F
0,075-0,15	C	D	E	F
0,15 ++	F	F	F	F

Le taux de réponse à l'enquête était de 36 %.