# Enquête country

## Description de l'échantillon et procédures de pondération

**Description de l'échantillon**

**Niveau scolaire** - Toutes les écoles contenant des élèves de **bk1** ont été incluses dans l'échantillon.

**Niveau de classe** - Toutes les classes dont la majorité des élèves étaient en **bk3** ont été incluses dans la base de sondage.

**Taux de réponse**:

**Écoles** - **bk4** écoles sur les **bk5** écoles **bk6** échantillonnées ont participé.

**Élèves** - **bk7** élèves sur les **bk8** élèves **bk9** échantillonnés ont complété les questionnaires. **bk10** questionnaires ont été utilisables après l'édition des données.

**Taux de réponse global** - **bk11**

**Pondération**:

Un poids a été attribué à chaque questionnaire pour refléter la probabilité d'échantillonnage de chaque élève et pour réduire le biais en compensant les différents schémas de non-réponse. Le poids utilisé pour l'estimation est donné par:

**W = W1 \* W2 \* f1 \* f2 \* f3**

**W1** = l'inverse de la probabilité de sélectionner l'école;

**W2** = l'inverse de la probabilité de sélectionner la classe au sein de l'école;

**f1** = un facteur d'ajustement de la non-réponse au niveau de l'école calculé par catégorie de taille d'école (petite, moyenne, grande). Le facteur a été calculé en fonction de l'effectif scolaire plutôt que du nombre d'écoles.

**f2** = un facteur d'ajustement de la non-réponse au niveau des élèves calculé par classe.

**f3** = un facteur d'ajustement de la poststratification calculé par niveau scolaire.

**Utilisation des résultats pondérés**:

Les résultats pondérés peuvent être utilisés pour faire des inférences importantes sur les comportements prioritaires en matière de risque pour la santé et les facteurs de protection de tous les élèves de **bk12**.