

Annexe D – Feuille de travail et méthode (Exemple 1) visant la gestion des évaluations du système de surveillance

Cadre et outils d'évaluation des systèmes de la surveillance de la santé, mars 2004

Feuille de travail et méthode										
Questions d'évaluation	Prévisions du programme	Plan de collecte des données							Logistique (selon le formulaire de travail logistique)	
		Les données existent-elles?	Type d'outils	Qui peut fournir les données? (Source)	Qui peut obtenir les données? (Collecteur)	Conception	Combien?	Calendrier	Est-ce réalisable?	
1.0 Collecte des données	« Je m'attends à ... »									
1.1 Les hôpitaux peuvent-ils détailler les coûts associés à la mise en application du système, y compris en nature, de sorte que le BCIRPU peut décrire de façon précise les ressources et les délais disponibles pour que les autres agences puissent se joindre au système de surveillance des blessures dans les services des urgences (Emergency Department Injury Surveillance System)?	- Une liste des dépenses annuelles pour la collecte des données, y compris les séances de formation continue, le recrutement de personnel supplémentaire.	X <input type="checkbox"/> Oui Non	Formulaire, Sommaire financier	Administrateur du système de surveillance, nommé par chacune des régions sanitaires et chacun des hôpitaux participants.	BCIRPU	Descriptive	10 hôpitaux	Mars 2002	X <input type="checkbox"/> Oui Non	
1.2 Les hôpitaux participants ont-ils rempli tous les postes nécessaires à l'extraction et au codage des données? Dans le cas contraire, quels sont les obstacles?	- Une liste des postes occupés pour la mise en œuvre de la collecte des données. - Une liste des problèmes/obstacles associés à l'impossibilité de recruter.	X <input type="checkbox"/> Oui Non	Dossier de santé personnel	Administrateur du système de surveillance, nommé par chacune des régions sanitaires et chacun des hôpitaux participants.	BCIRPU	Descriptive	10 hôpitaux	Mars 2002	X <input type="checkbox"/> Oui Non	
1.3.1 Le programme de formation permet-il une planification plus complète dans les services des urgences? 1.3.2 Quel est le degré de précision des services responsables des dossiers de santé dans l'extraction et le codage des données sur les blessures?	Étude d'échantillons pris au hasard parmi les dossiers des hôpitaux avant et après les séances de formation démontrant une amélioration absolue d'au moins 20 % en termes d'exhaustivité. Étude d'échantillons pris au hasard parmi les dossiers des hôpitaux démontrant un degré d'exactitude de 90 % pour les éléments suivants : <i>Date de la visite, date de naissance, sexe, code postal, diagnostic, cause de la blessure, lieu, activité au moment de la blessure</i> , et condition de la visite	X <input type="checkbox"/> Oui Non	Formulaire diagramme audit	Service des dossiers de santé	Évaluateur BCIRPU	Essai avant et après des proportions (essai-z) Accord positif en pourcentage	Échantillon de dossiers pris au hasard	Mars 2001	X <input type="checkbox"/> Oui Non	