

## Outil d'évaluation 7-1-7

### Amélioration rapide des performances en matière de détection des épidémies et de réponse

En cas d'épidémie, cet outil vous permettra :

1. d'enregistrer les dates des principaux jalons de la cible 7-1-7 pour les intervalles de détection, de notification et de réponse ;
2. d'évaluer les résultats obtenus par rapport à la cible 7-1-7 ;
3. d'identifier les goulets d'étranglement et les facteurs favorisant pour chaque intervalle ;
4. de proposer des actions immédiates et à plus long terme pour remédier aux goulets d'étranglement.

Cet outil peut être utilisé à l'échelle du pays, allant des unités administratives locales aux autorités sanitaires nationales.

Pour obtenir des définitions et des exemples détaillés des dates des principaux jalons, consultez le **guide de référence sur les dates des jalons de la cible 7-1-7** : <https://717alliance.org/resources/guide-de-reference-sur-les-dates-des-jalons-de-la-cible-7-1-7>

Nom de l'événement (incluant le type de maladie) : \_\_\_\_\_

Lieu(x) de l'événement : \_\_\_\_\_

Date du rapport : \_\_\_\_\_

Nom de l'auteur du rapport : \_\_\_\_\_

## Étape 1. Enregistrer les dates des jalons de la cible 7-1-7

Dates des jalons de la cible 7-1-7 <sup>1</sup>	Date JJ/MM/AA	Description Comment la date a-t-elle été déterminée ? <sup>1</sup>
<b>Date d'apparition<sup>2</sup></b> <i>Pour les maladies non endémiques</i> , il s'agit de la date à laquelle le cas index ou le premier cas épidémiologiquement lié a présenté des symptômes. <i>Pour les maladies endémiques</i> , il s'agit de la date à laquelle une augmentation prédéterminée de l'incidence des cas par rapport aux taux de référence s'est produite. <i>Pour les autres événements de santé publique</i> , il s'agit de la date à laquelle la menace répond pour la première fois aux critères d'un événement à signaler, selon les normes de déclaration en vigueur.		
<b>Date de détection</b> Date à laquelle l'événement est détecté pour la première fois par une source ou dans un système.		
<b>Date de notification</b> Date à laquelle l'événement est signalé pour la première fois auprès d'une autorité de santé publique compétente.		
<b>Dates des actions de réponse précoce de la cible 7-1-7</b> Date à laquelle toutes les actions de la réponse précoce pertinentes sont achevées. (Il convient de noter que pour certaines, il peut s'agir de la date de lancement.)		
Lancer une investigation ou déployer une équipe d'investigation/d'intervention.		
Effectuer une analyse épidémiologique et une évaluation initiale des risques.		
Obtenir la confirmation en laboratoire de l'étiologie du foyer épidémique.		
Mettre en place dans les établissements de santé des mesures appropriées de prise de charge des cas ainsi que de prévention et de contrôle des infections (PCI).		
Mettre en place des contre-mesures de santé publique appropriées <sup>3</sup> dans les communautés touchées.		
Entreprendre des activités appropriées de communication sur les risques et d'engagement communautaire.		
Mettre en place un mécanisme de coordination.		
<b>Date d'achèvement des actions de réponse précoces</b> Date à laquelle toutes les actions précoces de la réponse pertinentes sont achevées.		

<sup>1</sup> Pour en savoir plus, consultez le [guide de référence sur les dates des jalons de la cible 7-1-7](https://717alliance.org/resources/7-1-7-milestone-dates-reference-guide/) (en anglais) à l'adresse : <https://717alliance.org/resources/7-1-7-milestone-dates-reference-guide/>.

<sup>2</sup> La date d'apparition est susceptible d'être modifiée à mesure que les données sont mises à jour au cours de l'enquête épidémiologique.

<sup>3</sup> Approvisionnement et distribution de produits dans la communauté afin de prévenir la propagation de l'épidémie (par ex., vaccins, sachets de sels de réhydratation orale, agents antimicrobiens, traitement de l'eau, savon, insectifuges, moustiquaires, équipements de protection individuelle) et introduction de mesures sanitaires et sociales (par ex., port du masque, restrictions de voyage, quarantaine, rappels d'aliments, avis de risque de contamination de l'eau).

## Étape 2. Calculer la promptitude d'exécution par intervalle de la cible 7-1-7

Les calculs se fondent sur les différences de dates (par ex., 3 août – 1<sup>er</sup> août = 2 jours). Indiquer la promptitude comme étant « <1 » si le calcul est égal à 0 (par ex., la détection et la notification s'effectuent le même jour).

Intervalle	Calcul En jours	Promptitude En jours	Cible En jours	Cible atteinte ? Oui/Non
Détection	Différence entre les dates d'apparition et de détection.		7	
Notification	Différence entre les dates de détection et de notification.		1	
Réponse	Différence entre les dates de notification et d'achèvement de la dernière action précoce de la réponse.		7	

## Étape 3. Identifier les goulets d'étranglement et les facteurs favorisants

Intervalle	Goulets d'étranglement Facteurs ayant empêché une action rapide. Identifiez-en au maximum 3, le cas échéant.	Facteurs favorisants Facteurs ayant favorisé une action rapide. Identifiez-en au maximum 3, le cas échéant. Documentez-les à des fins de plaidoyer et pour en démontrer l'impact.
Détection		
Notification		
Réponse		

## Étape 4. Proposer des actions correctives pour remédier aux goulets d'étranglement

### Actions immédiates

Actions à mettre en œuvre immédiatement (par exemple, lorsque des ressources sont disponibles ou prévues).

Action proposée	Goulet d'étranglement éliminé	Autorité compétente	Date de lancement cible	Date d'achèvement cible

### Actions à plus long terme

Actions en faveur d'une planification et d'une stratégie à plus long terme (par exemple, à travers les cycles de planification et budgétaires)

Action proposée	Goulet d'étranglement éliminé	Autorité compétente	Possibilités de planification et de financement (par exemple, intégrer dans le PANSS, propositions de financement)