

COVID-19

RESOLVE
TO SAVE LIVES

Vital
Strategies

RÉSUMÉ

RESTER VIGILANT: Gérer les risques liés à la COVID-19 Vers une nouvelle normalité

**Niveau
d'alerte 4**
Risque très élevé

**Niveau
d'alerte 3**
Risque élevé

**Niveau
d'alerte 2**
Risque modéré

**Niveau
d'alerte 1**
Nouvelle normalité

Les systèmes d'alerte basés sur les niveaux de risque permettent aux gouvernements de gérer leurs interventions en s'appuyant sur des données, de communiquer plus clairement sur l'évolution du niveau de risques et sur les comportements que la population doit adopter, et d'éviter de tenir des discours préjudiciables qui opposeraient une société ouverte à une société fermée.

Vous trouverez plus d'informations sur:

PreventEpidemics.org
ResolveToSaveLives.org
VitalStrategies.org

La COVID-19 a modifié nos façons de vivre. Tant qu'il n'existe pas de traitement efficace ou de vaccin, nos sociétés vont devoir s'adapter à une « nouvelle normalité » qui inclut parfois des mesures perturbantes comme le confinement de la population ou l'interdiction des rassemblements. Les systèmes d'alerte basés sur les niveaux de risque permettent de communiquer clairement le niveau de risque, les meilleures mesures de protection que chacun peut appliquer pour chaque niveau de risque, et ces données permettent d'orienter les décisions politiques. Cela contribue à susciter la confiance du grand public et renforce le soutien apporté par la communauté aux mesures sociales et de santé publique.

Les systèmes d'alerte basés sur les niveaux de risque aident aussi les pays concernés à éviter l'écueil d'une réflexion qui oppose l'ouverture et la fermeture des activités économiques et sociales. Ils permettent aux gouvernements de quantifier plus précisément l'augmentation ou la diminution des risques liés à la COVID-19 et d'identifier quelles sont les mesures nécessaires à différents stades pour contrôler la propagation du coronavirus.

Les éléments des systèmes d'alerte basés sur les niveaux de risque, rendus publics, reposent sur un cadre scientifique solide défini avec les acteurs communautaires, avec des indicateurs qui ne se limitent pas à la santé et incluent l'activité économique et les perceptions de la population. Cela permet des prises de décisions plus claires, de renforcer la responsabilité et de communiquer de façon efficace pour encourager les populations et leur donner les moyens d'adapter leurs comportements.

Qu'est-ce qu'un système d'alerte basé sur les niveaux de risque?

Des systèmes d'alerte basés sur les niveaux de risque et définis selon un code numérique et un code couleur sont utilisés de manière efficace pour communiquer les mesures de riposte qui y sont associées pour faire face à différentes menaces, notamment en ce qui concerne la qualité de l'air, le terrorisme, la sécurité sur Internet, la sécurité des voyageurs, les phénomènes météorologiques et d'autres phénomènes comme les volcans. Même si aucun système d'alerte ne peut s'appliquer à toutes les situations, les systèmes d'alerte basés sur les niveaux de risque peuvent être un outil efficace de communication avec la population pendant toutes les phases de la réponse à la COVID-19 s'ils sont bien conçus et utilisés.

Qui sommes-nous ?

Vital Strategies est une organisation mondiale de santé publique qui travaille dans plus de 70 pays pour renforcer les systèmes de santé publique. Resolve to Save Lives, une initiative de Vital Strategies, a pour objectif de permettre d'éviter au moins 100 millions de décès liés aux maladies cardiovasculaires et aux épidémies. Dans le cadre de son programme Prevent Epidemics, Resolve to Save Lives a rapidement mis à profit ses réseaux déjà existants pour soutenir à travers une démarche multidisciplinaire et multisectorielle des pays de toute l'Afrique et d'ailleurs. Ce travail est rendu possible par le soutien de Bloomberg Philanthropies, de la Fondation Bill & Melinda Gates et de Gates Philanthropy Partners, qui est financé avec le soutien de l'Initiative Chan Zuckerberg Initiative.

RESTER VIGILANT:

Gérer les risques liés à la COVID-19 pour atteindre une nouvelle normalité

Pourquoi utiliser un système d'alerte basé sur les niveaux de risque ?

Les systèmes d'alerte basés sur les niveaux de risque permettent de communiquer sur le risque sanitaire et les mesures qui sont nécessaires pour renforcer la sécurité. Ils sont largement utilisés et faciles à comprendre. Lorsque le niveau d'alerte le plus élevé est atteint, des mesures de confinement peuvent être appliquées, qui exigent que la population reste chez elle et que les écoles, les lieux de culte et les entreprises non essentielles restent fermés. Au fur et à mesure que le niveau d'alerte diminue, un assouplissement progressif de ces restrictions est possible.

Lorsqu'ils sont bien utilisés, les systèmes d'alerte basés sur les niveaux de risque favorisent la transparence, la responsabilité et une communication claire avec la population.

Transparence

Les données qui correspondent à chaque niveau de risque du système d'alerte doivent être accessibles au public.

Responsabilité

Pour chaque niveau de risque, des recommandations basées sur des faits probants permettent aux gouvernements, aux communautés et aux individus d'assumer la responsabilité de leurs actions.

Une communication claire avec la population

Le fait d'expliquer les comportements à adopter en fonction de chaque niveau de risque et de prévenir la population à l'avance lorsque le niveau de risque change permet de renforcer les mesures de protection.

Logo	Logo de l'organisation
Niveau d'alerte 4 Risque très élevé	Épidémie généralisée qui se propage avec de nombreux cas non détectés. Prenez des mesures radicales pour limiter tous les contacts.
Niveau d'alerte 3 Risque élevé	De nombreux cas, dont une transmission communautaire et probablement des cas non détectés. Limitez les activités quotidiennes pour renforcer la sécurité.
Niveau d'alerte 2 Risque modéré	Nombre modéré de cas dont la plupart sont liés à une source identifiée. Renforcez les efforts pour limiter l'exposition individuelle.
Niveau d'alerte 1 Nouvelle normalité	Les cas sont rares et la recherche des contacts peut être utilisée pour contrôler la propagation du virus. Prenez les précautions habituelles.

NUMÉRO D'URGENCE À APPELER OU À CONTACTER PAR SMS
000 000 000
GOUVERNEMENT.COM

LOGOS DES ACTEURS CONCERNÉS

Un exemple d'illustration du système d'alerte pour les réseaux sociaux.

L'importance de la communication sur les risques

La communication sur les risques facilite les changements de comportement de masse nécessaires pour limiter la propagation de la COVID-19, à condition qu'elle soit mise en œuvre de manière efficace. Si le grand public perçoit un manque de cohérence ou de transparence, il peut ressentir de la méfiance et de la peur.

Les systèmes d'alerte basés sur les niveaux de risque permettent de faciliter la compréhension des informations sur les risques et les comportements à adopter, ce qui permet aux gens de faire des choix éclairés et de se protéger, eux et leurs communautés. Les systèmes d'alerte basés sur les niveaux de risque doivent répondre aux questions suivantes concernant les personnes et les communautés :

1. Quel est mon niveau de risque ?
2. Que puis-je faire pour me protéger et protéger mes proches ?
3. Est-ce que le gouvernement contrôle la situation ou y répond ?

RESTER VIGILANT:

Gérer les risques liés à la COVID-19 pour atteindre une nouvelle normalité

Huit principes clés pour concevoir un système d'alerte basé sur les niveaux de risque

Un système d'alerte basé sur les niveaux de risque efficace intègre plusieurs caractéristiques

FACILE À COMPRENDRE

Le système doit transmettre de manière claire les raisons qui justifient chaque niveau d'alerte, indiquer ce que les gens doivent ou ne doivent pas faire et expliquer les précautions supplémentaires à prendre pour les populations vulnérables.

TRANSPARENT

En temps de crise, la transparence dans la communication des informations aide à développer la confiance de la population dans l'action du gouvernement et à renforcer les attitudes responsables.

BASE SUR DES DONNÉES

Pour chaque niveau de risque, il faut des indicateurs clairs avec des seuils qui permettent de déclencher de manière objective la décision de passer d'un niveau à un autre.

CONCRET

Un système d'alerte basé sur les niveaux de risque doit être assez détaillé pour être pertinent, le plus simple possible et doit communiquer clairement les informations nécessaires.

ADAPTÉ À LA PLUS PETITE ÉCHELLE GÉOGRAPHIQUE

La COVID-19 ne respecte pas les frontières. Chaque localité doit y répondre en fonction du contexte local, mais doit aussi se coordonner avec les autres juridictions de la région pour éviter de créer des mouvements de population entre des lieux où les restrictions ne sont pas les mêmes.

COLLABORATIF

Les responsables politiques doivent impliquer un grand nombre d'acteurs différents, notamment les organisations communautaires, et créer un groupe de travail et une structure de gouvernance pour encourager le débat public et le suivi.

LÉGAL, ET SOUMIS À UNE SURVEILLANCE APPROPRIÉE

Les systèmes d'alerte ne doivent pas être plus restrictifs qu'il n'est nécessaire pour atteindre les objectifs de santé publique et doivent être soumis à un contrôle indépendant.

LARGEMENT DIFFUSÉ ET DISPONIBLE DANS LES LANGUES NÉCESSAIRES

Le passage d'un niveau de risque à un autre, que ce soit vers le haut ou vers le bas, doit être communiqué largement et cette communication doit atteindre toute la communauté, y compris les groupes vulnérables et les groupes minoritaires.

Les systèmes d'alerte basés sur les niveaux de risque peuvent être un élément essentiel de la préparation et de la réponse efficace à la COVID-19, et ils sont actuellement utilisés dans différentes parties du monde. La prise en compte de ces huit principes et des bonnes pratiques dans l'élaboration des systèmes d'alerte accroît leur utilité. Chaque communauté doit trouver un équilibre, et cela peut vouloir dire autoriser la reprise d'activités économiques importantes avant que tous les systèmes de contrôle de la maladie soient parfaits, mais si et seulement si, des mesures sont mises en œuvre pour mieux protéger et soutenir les soignants et les personnes les plus vulnérables. Lorsque ces systèmes d'alerte sont mis en œuvre avec succès, ils peuvent aider les responsables politiques à communiquer efficacement avec la population, en la guidant et en l'impliquant dans une stratégie de réponse cohérente. Cela facilitera une reprise rapide et sans risque des activités sociales et économiques, et limitera les dommages économiques et sanitaires de la pandémie de COVID-19.

Pour plus d'informations sur comment créer et mettre en œuvre un système d'alerte basé sur les niveaux de risque, vous pouvez consulter le site: <https://preventepidemics.org/covid19/resources/levels/>.

EXEMPLES DE COMMUNICATION COMMUNAUTAIRE

EXEMPLE

Publication sur les réseaux sociaux

[Communauté]
Passage au niveau d'alerte 3 le 21 juin

Qu'est-ce que ça change pour moi ?
La population doit réduire ses déplacements non essentiels et ne participer qu'à de petits rassemblements.
Les entreprises et les écoles peuvent rester ouvertes sans risque en prenant des précautions.
Les personnes très à risque doivent rester chez elles ou se protéger à chaque fois que cela est possible.

Niveau d'alerte 3 RISQUE ÉLEVÉ
Limitez les activités quotidiennes pour renforcer la sécurité.

EXEMPLE

Affiches décrivant le passage au niveau d'alerte rouge

ALERTE COVID-19: RISQUE TRÈS ÉLEVÉ

DU FAIT D'UNE PROPAGATION PLUS IMPORTANTE DE LA COVID-19 (COMMUNAUTÉ) PASSE AU NIVEAU D'ALERTE 4 LE 21 JUIN

PASSAGE AU NIVEAU D'ALERTE 4 LE 21 JUIN

Niveau d'alerte 4 RISQUE TRÈS ÉLEVÉ

L'épidémie se propage largement et de nombreux cas ne sont pas détectés. Prenez des mesures radicales pour limiter tous les contacts.

- Toute la population doit rester chez elle dans la mesure du possible.
- Seuls les services essentiels doivent rester ouverts.
- Les déplacements doivent être limités le plus possible.

NIVEAU ACTUEL	Niveau d'alerte	Description
Niveau d'alerte 3	Niveau d'alerte 3	De nombreux cas, dont une transmission communautaire et probablement des cas non détectés.
Niveau d'alerte 2	Niveau d'alerte 2	Nombre modéré de cas dont la plupart sont liés à une source identifiée.
Niveau d'alerte 2	Niveau d'alerte 2	Les cas sont rares et la recherche des contacts peut être utilisée pour contrôler la propagation du virus.

Pourquoi le niveau d'alerte COVID-19 passe-t-il au Niveau 4 – RISQUE TRÈS ÉLEVÉ?
[Communauté] a vu augmenter le nombre de cas pour atteindre le chiffre de xx xxx cas le 18 juin, avec une propagation dans toute la communauté. Si des actions de protection supplémentaires ne sont pas mises en œuvre, la propagation peut devenir « explosive » très rapidement.

Quelles nouvelles mesures de protection devez-vous prendre?
Nous demandons à toute la population de rester chez elle. Seules les entreprises fournissant des services essentiels peuvent rester ouvertes. Les écoles sont fermées. Aucun rassemblement n'est autorisé. L'accès aux services de santé n'est possible que pour des soins essentiels. La pratique d'activités de loisirs de proximité, comme la marche et le vélo, est autorisée à condition d'appliquer des mesures de protection. Chacun doit porter un masque en public, s'isoler s'il est malade, se laver les mains, se couvrir la bouche et le nez lorsqu'il tousse et nettoyer les surfaces.

Combien de temps cela va-t-il durer?
Nous allons continuer à surveiller le nombre de cas de COVID-19 dans la communauté. Si le nombre de cas et d'hospitalisations diminue au bout de DUREE, le niveau d'alerte pourra baisser.

A PARTIR DU 18 JUIN

NB DE CAS DE COVID	00,000 +14%
NB DE PERSONNES HOSPITALISÉES	00,000 +8%
NB DE PERSONNES EN SOINS INTENSIFS	00,000 +8%

POUR PLUS D'INFORMATIONS:
Consultez la page [Alerte d'Épidémiologie](#) pour avoir les informations les plus à jour sur la manière de vous protéger et de protéger votre famille.

LOGOS ET COORDONNÉES