

16. Recherche en santé publique												
De base			En développement			Avancé			De pointe			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Orientation stratégique	Les projets de recherche de l'INSP sont généralement déterminés par le financement d'un donateur ou par un intérêt personnel.			L'INSP a établi des priorités de recherche informelles, mais celles-ci ne sont pas formellement documentées et changent souvent.			Les priorités de recherche de l'INSPI sont bien documentées et sont cohérentes avec les plans stratégiques globaux de l'INSP et orientent une grande partie de la recherche de l'INSPI. L'INSP suit des programmes de recherche très détaillés pour certains domaines critiques.			La recherche de l'INSP l'aide à atteindre ses objectifs stratégiques globaux. Ses priorités et ses programmes aident également les partenaires à hiérarchiser leurs efforts de recherche. Les priorités sont régulièrement mises à jour afin de répondre aux besoins actuels en matière de santé publique et d'intégrer les nouvelles disciplines et technologies.		
Systèmes	Certaines recherches sont menées sans protocole, et les systèmes de protection des sujets humains et animaux sont inadéquats. Les approches en matière de gestion et de sécurité des données sont laissées à l'appréciation de chaque chercheur.			La plupart des grands projets de recherche disposent de protocoles, mais ceux-ci sont souvent incomplets ou ne sont pas respectés. Les petits projets manquent souvent de protocoles. Il existe des commissions d'examen pour la protection des sujets humains et animaux, mais les exigences sont souvent ignorées. Les systèmes de gestion et de protection des données sont incomplets ou obsolètes.			La plupart des grands projets de recherche sont assortis de protocoles détaillés, dont la qualité fait l'objet d'un examen interne. La recherche respecte généralement les exigences en matière de protection des sujets humains et animaux. Les lignes directrices en matière de gestion des données, notamment en ce qui concerne la protection des données identifiables, sont largement connues et généralement suivies.			La plupart des recherches s'appuient sur des protocoles détaillés, dont la pertinence et la qualité font l'objet d'un examen rigoureux, auquel participent parfois des experts externes. Des procédures rigoureuses garantissent la protection des sujets humains et animaux, et les violations sont sévèrement réprimées. Les PON et les systèmes de gestion et de protection des données sont rigoureusement appliqués.		
Ressources	De nombreux projets de recherche sont retardés, annulés ou interrompus à mi-parcours, par exemple en raison de ressources limitées, d'un financement insuffisant ou d'un changement de priorités. Le personnel de l'INSP possède les compétences nécessaires pour mener des recherches simples, mais il a du mal à mener à bien des projets de recherche plus complexes.			De nombreux projets de recherche sont menés à bien, mais le manque de ressources réduit souvent la portée, la durée ou la profondeur des recherches proposées. L'INSP s'efforce d'améliorer les compétences de recherche du personnel, par exemple par la formation, le mentorat et l'élaboration de guides de référence.			Le personnel de l'INSP dispose des ressources et compétences nécessaires pour réaliser des études complexes portant sur un large éventail de sujets et de complexité. La plupart des projets sont achevés et les résultats sont diffusés. L'INSP propose souvent des formations et des cours de remise à niveau pour s'assurer que les compétences sont à jour et que la capacité continue d'augmenter.			L'INSP dispose des ressources nécessaires pour mettre en œuvre son programme de recherche. Il effectue lui-même de nombreux travaux et soutient également d'autres groupes, par exemple ceux qui disposent d'une expertise particulière ou qui ont des liens avec les sous-populations concernées. L'INSP fournit une assistance technique et autre aux gouvernements infranationaux et à d'autres partenaires afin de développer les capacités de recherche.		
Qualité	Les projets de recherche de l'INSP sont souvent incomplets et de mauvaise qualité.			La qualité de la recherche de l'INSP varie d'un projet à l'autre, en raison de facteurs tels que les compétences du personnel et les ressources nécessaires à la mise en œuvre de l'étude.			Les projets de recherche de l'INSP sont toujours menés à bien dans les délais impartis. La qualité des données et de l'analyse des données est généralement élevée.			Les processus de collecte, de stockage, d'analyse, de visualisation et de rédaction des données de l'INSP sont des modèles pour les institutions du monde entier. L'INSP utilise une série d'outils pour maximiser la qualité et l'utilité de ses recherches.		

Participation	Peu d'efforts sont faits pour impliquer des groupes extérieurs à l'INSP dans la définition des priorités de recherche, la conduite des recherches ou la diffusion des résultats.	Le personnel consulte parfois des groupes externes à propos des priorités, et certaines recherches sont menées en collaboration avec des groupes externes. Les résultats sont souvent communiqués aux principales parties prenantes, mais rarement aux participants à la recherche ou aux communautés participantes.	Les parties prenantes informent les priorités de recherche et les stratégies de diffusion de l'INSP. L'INSP mène certains de ses projets avec des partenaires et partage son programme de recherche, les informations sur ses travaux en cours et les résultats de ses recherches avec de nombreuses parties prenantes. Des efforts sont faits pour fournir un retour d'information aux participants à la recherche.	L'INSP engage officiellement la direction du ministère de la Santé et d'autres parties prenantes clés dans la définition de son programme de recherche. Il mène de nombreux projets en collaboration avec d'autres organismes afin d'améliorer la qualité et la pertinence de la recherche. L'INSP utilise une variété d'approches et de technologies pour diffuser les résultats et s'assurer que les participants et les communautés participantes comprennent les implications des résultats.
Impact	Les résultats de la recherche sont rarement pris en compte dans les programmes ou les politiques de santé publique. L'INSP publie occasionnellement les résultats de ses recherches.	Peu d'études de l'INSP sont publiées, en raison de leur qualité médiocre et du fait que peu d'entre elles sont achevées. Néanmoins, certaines recherches de l'INSP ont influencé les politiques ou les programmes ou ont suscité d'autres recherches.	La recherche de l'INSP est très respectée et est régulièrement utilisée pour établir les politiques et les programmes de santé publique ainsi que les recherches futures. Ses résultats sont publiés dans des sites à forte visibilité.	L'INSP publie des articles et des rapports novateurs et influents qui ont un impact sur la santé publique aux niveaux national et international. Il peut démontrer l'impact de sa recherche sur les programmes et les politiques.