

NOM DU CNR :						
LABORATOIRE(S) CANDIDAT(S) :		Cocher une case par ligne				
NOM DE L'EVALUATEUR :		SO	Bon	Moyen	Insuff.	NE
DESCRIPTIF DES CAPACITES DU LABORATOIRE :						
Organisation et moyens de la structure candidate		SO	Bon	Moyen	Insuff.	NE
Ressources humaines	CV du (des) responsable(s) du CNR candidat (Laboratoire coordonnateur et éventuels laboratoires associés) Effectif et compétence de la ou des équipe(s) candidate(s) (qualification, expérience) / organigramme					
Locaux	Localisation, surface, organisation et adaptation					
Equipements	Equipements de laboratoire / sécurité / infrastructure informatique					
Organisation proposée	Si Laboratoires associés : complémentarité des expertises et activité de coordination <i>(Note : ne pas remplir si CNR - Laboratoire expert)</i> Couverture géographique (Métropole et Outre-Mer)					
Thématique de recherche du ou des laboratoire(s)						
Bilan d'activités 2017-2021 du CNR/LA existant ou bilan des expériences 2020-2021 en rapport avec les missions du CNR pour les nouveaux candidats		SO	Bon	Moyen	Insuff.	NE
Expertise	Techniques de diagnostic : mise au point, évaluation, validation					
	Techniques d'identification et caractérisation des agents infectieux					
	Techniques d'identification et caractérisation des résistances aux anti-infectieux					
	Application et développement des techniques innovantes (NGS, WGS, Sérologie haut débit,...)					
	Constitution de banques de souches /matériels de référence					
	Mise à disposition des matériels de référence ou de données de séquençage					
	Volume d'activité : nombre de souches ou de prélèvements					
	Transfert des techniques vers des laboratoires					
	Travaux de recherche appliquée					
Conseil	Production et contribution aux guides, recommandations					
	Activités de conseil et d'expertise					
	Production d'outils de rétroinformation (site internet...)					
	Enseignement, formation, accueil de stagiaires					
Contribution à la surveillance <i>(Note : ne pas remplir si CNR - Laboratoire expert)</i>	Suivi des caractéristiques des agents et des infections					
	Suivi de la résistance aux anti-infectieux					
	Réseau de partenaires : animation, évaluation, retour d'information					
	Représentativité des données, souches ou prélèvements (origine géographique / type de laboratoires préleveurs : ville ou hôpital)					
	Participation à des études spécifiques contribuant à la surveillance					
	Collaborations avec d'autres CNR et/ou laboratoires experts (santé animale, environnementale, alimentaire...)					
Alerte <i>(Note : ne pas remplir si CNR - Laboratoire expert)</i>	Détection des cas groupés et phénomènes anormaux					
	Contribution à l'investigation des cas groupés ou des phénomènes anormaux					
	Procédure d'alerte de Santé publique France					
Processus qualité	Accréditation / autres démarches qualité					
Liste des publications et communications dans le champ correspondant aux missions du CNR						
Reconnaisances Nationales ou Internationales						
Bilan d'activité 2017-2021 (anciens CNR) / 2020-2021 (nouveaux candidats)						
Conclusion globale sur le bilan d'activité						

NOM DU CNR :		Cocher une case par ligne				
NOM DE L'EVALUATEUR :		SO	Bon	Moyen	Insuff.	NE
Programme d'activités quinquennal 2023-2027 proposé						
Expertise	Techniques de diagnostic : mise au point, évaluation, validation					
	Techniques d'identification et caractérisation des agents infectieux					
	Développement des techniques innovantes (NGS, WGS, Sérologie haut débit,...)					
	Identification des mécanismes de résistance					
	Constitution de banques de souches / séquences / matériels de référence et mise à disposition					
	Evaluation de la sensibilité des souches (anti-infectieux, inactivation)					
	Plan de montée en charge de ses capacités en cas de situation sanitaire exceptionnelle					
	Activités de recherche appliquée					
Conseil	Outils d'information (rétroinformation vers les partenaires du CNR, information aux professionnels de santé, développement d'un site web) ; élaboration de guides / de recommandations destinés aux professionnels					
	Activités de conseil et d'expertise auprès des autorités					
	Projets de formation, encadrement					
Contribution à la surveillance <i>(Note : ne pas remplir si CNR - Laboratoire expert)</i>	Modalités de suivi des caractéristiques des agents et des infections					
	Réseau de partenaires : animation, évaluation, retour d'information Représentativité des données, souches ou prélèvements (origine géographique / type de laboratoires préleveurs : ville ou hôpital)					
	Suivi de la résistance aux anti-infectieux					
	Participation à des études spécifiques contribuant à la surveillance					
	Collaborations avec d'autres CNR et/ou laboratoires experts (santé animale, environnementale, alimentaire...)					
	Contribution aux réseaux internationaux de surveillance et d'expertise (ECDC, OMS...)					
Alerte et investigations <i>(Note : ne pas remplir si CNR - Laboratoire expert)</i>	Description des modalités d'interface (Organisation du signalement, procédure,...)					
Processus qualité	Accréditation déjà validée, en cours ou programmée Autres démarches qualité					
Conclusion globale sur le programme de travail						

SO = sans objet
NE = ne peut être évalué

NOM DU CNR :		
NOM DE L'EVALUATEUR :		
Synthèse : avis général		
Capacité du CNR à répondre au cahier des charges	En termes de capacités scientifiques et techniques	
	En termes d'organisation du CNR (ressources adaptées, organisation des complémentarités d'expertise ou géographiques)	
Pertinence du programme de travail 2023-2027 proposé <i>(par rapport au cahier des charges et à l'évolution technologique)</i>		
Commentaire Général		
Avis Général	<p>Pour chaque mission, Aspects Scientifiques et organisationnels :</p> <p><input type="checkbox"/> A : candidature permettant de parfaitement répondre aux exigences du cahier des charges pour la mission considérée</p> <p><input type="checkbox"/> B : candidature permettant de répondre aux exigences du cahier des charges pour la mission considérée avec réserve(s) mineure(s)</p> <p><input type="checkbox"/> C : candidature ne permettant pas de répondre aux exigences du cahier des charges pour la mission considérée</p>	
Signature		