

CNR DE LA PESTE ET AUTRES YERSINIOSES

Version du 17/05/2010

Réseau National de surveillance des *Yersinia* entéropathogènes

A la demande de la DGS et en partenariat avec l'INVS, un réseau national de surveillance des *Yersinia* entéropathogènes, créé et coordonné par le CNR des *Yersinia* (Contact : Cyril SAVIN) a été mis en place en juin 2003.

Ses objectifs sont d'effectuer l'épidémiologie des yersinioSES en France et d'estimer leur incidence ainsi que leur prévalence.

Composé de 97 laboratoires médicaux de ville et hospitaliers répartis sur l'ensemble du territoire, ce réseau constitue un maillage national de relais techniques auprès du CNR des *Yersinia* et de sources de données permettant l'épidémiologie des yersinioSES

Localisation géographique des laboratoires participant au Réseau National de Surveillance des *Yersinia* entéropathogènes (RNSY)



Cette action d'épidémiologie se base sur les principes suivants :

- Récolte des données sur les yersinioSES et les facteurs de risque (LABM membre) ;
- Transmission des données au CNR ;
- Traitement des données en continu ;
- Diffusion des résultats aux LABM membre au moyen d'une brochure semestrielle et à l'INVS.

Contact : csavin@pasteur.fr - Téléphone : 01 40 61 37 67

CNR de la peste et autres YersinioSES
Institut Pasteur, 25 rue du Dr Roux, 75724 Paris Cedex 15