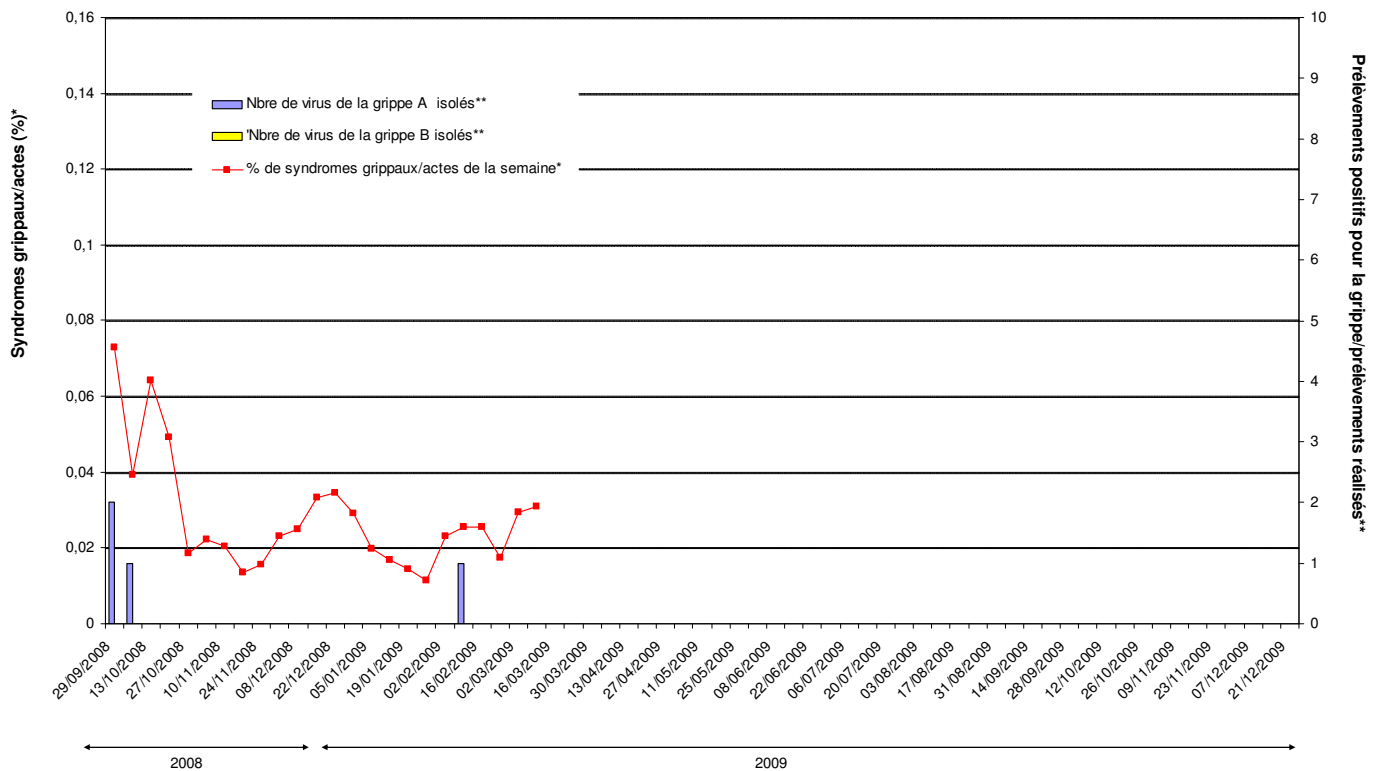


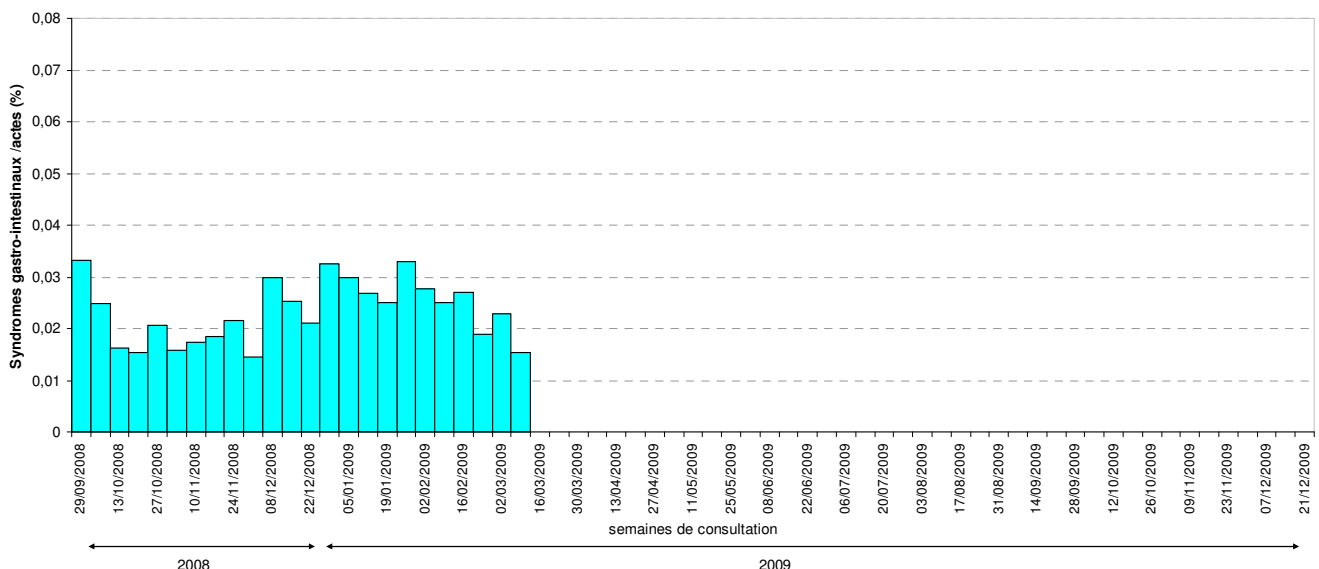
**Syndromes grippaux :** activité modérée, un seul virus de type A isolé en 2009.  
**Syndromes gastro-intestinaux :** activité faible, en baisse ces dernières semaines.  
**Syndromes dengue-like :** chikungunya et dengue en phase interépidémique, pas de nouveau cas confirmé

**Syndromes grippaux observés\* et nombre de virus grippaux isolés\*\* par les médecins du Réseau de surveillance de La Réunion.**



\* Nombre de syndromes grippaux par semaine de consultation. Source : relevés hebdomadaires du Réseau, situation au 19/02/2009. Les résultats des dernières semaines sont provisoires.  
 \*\* Nombre de prélèvements positifs, par semaine de date de début de signes. Source : laboratoire de biologie du CHD. Dernière série d'analyses le 12/02/2009.

**Pourcentage hebdomadaire de consultations pour diarrhées aiguës rapportées par les médecins du Réseau de surveillance de La Réunion**



Source : relevés hebdomadaires du Réseau, situation au 19/02/2009. Les résultats des dernières semaines sont provisoires.

Activité hebdomadaire des médecins du Réseau de surveillance :

Semaine N°	du	Nbre de participants	Activité totale	actes /médecin	% synd. grippe /activité	% diarrhées /activité
7	09/02/09	21	2948	140	2,5%	2,5%
8	16/02/09	20	3097	155	2,6%	2,7%
9	23/02/09	20	2799	140	1,8%	1,9%
10	02/03/09	18	2451	136	2,9%	2,3%
11	09/03/09	17	2267	133	3,1%	1,5%

Source : Fiches hebdomadaires. Situation au : 19/03/2009

Confirmations virologiques pour le Réseau :

Début des signes semaine N°	du	écouvillons analysés	% positifs grippe
4	19/01/09	1	0%
5	26/01/09	2	0%
6	02/02/09	0	0%
7	09/02/09	4	25%
8	16/02/09	1	0%
9	23/02/09	2	0%
<b>TOTAL</b>	<b>2009</b>	<b>14*</b>	<b>7%</b>

\* 1 virus A isolé en 2009

Source : Laboratoire de Biologie du CHD

Dernière série d'analyses le : 10/03/2009

Isolement du VRS, de l'Adénovirus et du Rotavirus par les laboratoires hospitaliers en février 2009

	CHD	CHGM
VRS	36%	44%
Adénovirus	18%	0%
Rotavirus	14%	22%

Sources : Laboratoires de Biologie du CHD et du CHGM.

**La GRIPPE en France et dans le monde**

**France** L'activité grippale est inférieure au seuil épidémique depuis trois semaines. L'épidémie grippale à virus A(H3N2) a été d'une intensité moyenne cette saison. Quelques virus grippaux continuent cependant d'être identifiés sporadiquement en France métropolitaine.

Source : InVS, bulletin hebdomadaire grippe S11/2009 <http://www.invs.sante.fr>

**Europe** En semaine 10, l'activité grippale a un peu changé en Europe. La plupart des pays d'Europe centrale et orientale continue de rapporter des intensités grippales moyennes alors que l'activité continue de diminuer à de faibles niveaux dans l'ouest de l'Europe. Bien que le virus de type A (H3) continue à être le principal virus en circulation, la proportion de détections de virus de type B continue d'augmenter.

Source : EISS [www.eiss.org](http://www.eiss.org)

**Point épidémiologique « Bronchiolites »**

Le dispositif de surveillance de la circulation du virus respiratoire syncytial (VRS), animé par l'Observatoire régional de la santé de la Réunion (ORS), a permis d'identifier pour la première semaine du mois de mars 2009, une augmentation de la proportion de prélèvements positifs dépassant la moyenne calculée sur la période 2003-2008. Ce virus est le principal responsable de la bronchiolite. L'existence d'une recrudescence de bronchiolite en cours à la Réunion a été évoquée dans un article de la presse quotidienne publié le 09 mars 2009. Elle est confirmée par un pédiatre sentinelle du réseau de surveillance de l'ORS. On peut considérer que l'ensemble de l'île est concerné par la recrudescence actuelle de la bronchiolite.

Source : Point épidémiologique sur la bronchiolite - 11 mars 2009 – Cire Réunion-Mayotte [www.orsrun.net](http://www.orsrun.net)

**Paludisme d'importation à La Réunion**

L'incidence du paludisme d'importation a diminué ces dernières années à La Réunion, passant d'environ 200/100 000 voyageurs en zone impaludée en 2000 à 56/100 000 voyageurs en zone impaludée en 2008. Cependant, en janvier 2009, un nombre non négligeable de cas de paludisme d'importation à la Réunion a été signalé, notamment chez des voyageurs au retour des Comores.

Aucun moyen préventif n'assure à lui seul une protection totale. Il convient donc d'insister sur la nécessité de l'observance simultanée d'une protection contre les piqûres de moustiques (moustiquaires imprégnées, répulsifs corporels...) associée à la chimioprophylaxie.

Les médicaments sont prescrits en fonction du groupe auquel appartient le pays, groupe classé selon la fréquence de la résistance à la chloroquine et au proguanil.

Dans la zone Sud-ouest de l'Océan Indien :

- Madagascar est classé en groupe 2 : on peut prescrire soit Nivaquine-Paludrine, soit Savarine, soit Malarone,
- Les Comores, Mayotte et l'Afrique du Sud (Nord Est dont le parc Kruger) sont classés en groupe 3 : on peut prescrire soit Malarone, soit Lariam, soit Doxycycline.

Pour une meilleure observance du traitement il est utile de prendre en compte la situation économique des voyageurs et de leur capacité à acquérir ces médicaments dont le prix est plus ou moins important.

Source : Prévention du paludisme d'importation - DRASS de La Réunion - 4 mars 2009 [http://www.urml-reunion.net/infos\\_temp\\_2009/20090305-palu-importation.html](http://www.urml-reunion.net/infos_temp_2009/20090305-palu-importation.html)



**Sentinelles Grippe-Gastro**

22 médecins généralistes libéraux

**Drs BOIN  
DER KASBARIAN  
DURRIEU  
FARELLA  
FONLUPT  
GLORIEUX  
GROSSET  
JOYET  
KARCHE  
KIESER**

**LAI-CHEUNG-KIT  
LAN-NANG-FAN  
LAN SUN LUK  
MAIGRAT  
PAUSE  
PAUVERT  
PERRIAUX  
POINT  
SCHUTZ  
TSANG-CHIN-SANG  
VIEL  
WELMANT**

2 pédiatres libéraux  
**Drs BENOIT-ECHEL  
SIMON**

**ET LEURS REMPLAÇANTS**

**Virologie Grippe**

Laboratoires d'analyses médicales privés, Symbiose Médical  
Laboratoire de biologie-virologie du CHD  
CNR Grippe France-Sud - CHU de Lyon,

**Coordination**

Inspection de la Santé Publique / DRASS, CIRE Réunion-Mayotte ORS Réunion

**Financement**

DRASS

**Partenaires**

Laboratoire de Biologie du CHGM, Aventis-Pasteur-MSD

Gazette rédigée le 20 mars 2009 par Elise BROTTEZ  
Pour plus d'info : [www.orsrun.net](http://www.orsrun.net)