

Surveillance épidémiologique dans les Pays de la Loire

Numéro 2011/26 - Semaine du 27 juin au 3 juillet 2011

Point de situation régionale au 5 juillet 2011

Au cours de la semaine dernière dans la région :

Les indicateurs biométéorologiques (moyennes glissantes sur 3 jours) sont toujours en dessous des seuils d'alerte pour l'ensemble des départements.

Augmentation des diagnostics de coup de chaleur posés par les « SOS Médecins ».

Stabilité des passages aux urgences par rapport à la semaine précédente.

Persistance de la circulation d'entérovirus, responsables de méningites virales.

Données météorologiques

Indicateurs biométéorologiques (IBM) : les températures ont diminué en semaine 26 par rapport à la semaine 25 ; les IBM min et max sont toujours en dessous des seuils d'alerte pour l'ensemble des départements de la région.

Méningites virales

SOS Médecins Nantes et Saint-Nazaire : diminution des suspicions de méningite posées par les médecins des deux associations SOS Médecins en semaine 26 par rapport à la semaine 25 (un seul diagnostic de suspicion de méningite en semaine 26).

Laboratoire du CHU de Nantes : augmentation importante des isollements positifs d'entérovirus dans les syndromes méningés chez des enfants en semaine 26: sur 35 LCR reçus au laboratoire, 11 sont positifs à entérovirus.

Au niveau national:

- augmentation des méningites à entérovirus observée depuis fin avril par le CNR (cf. note de l'InVS du 20 mai en page 6) ;
- diminution des passages aux urgences pour méningites virales dans les services adultes et pédiatriques en semaine 26 par rapport à la semaine 25 mais le nombre reste toujours élevé par rapport à l'année dernière.

Pathologies liées à la chaleur

SOS Médecins Nantes et Saint-Nazaire: Augmentation des diagnostics de coup de chaleur posés par les « SOS Médecins » en semaine 26: nombre élevé de diagnostics pour les 27 juin (7 cas) et 2 juillet (4 cas).

Enfants de moins de un an

Passages aux urgences des enfants de moins d'un an : le nombre de passages dans les CH sentinelles de la région est toujours en-dessous du seuil d'alerte en semaine 26.

Personnes âgées

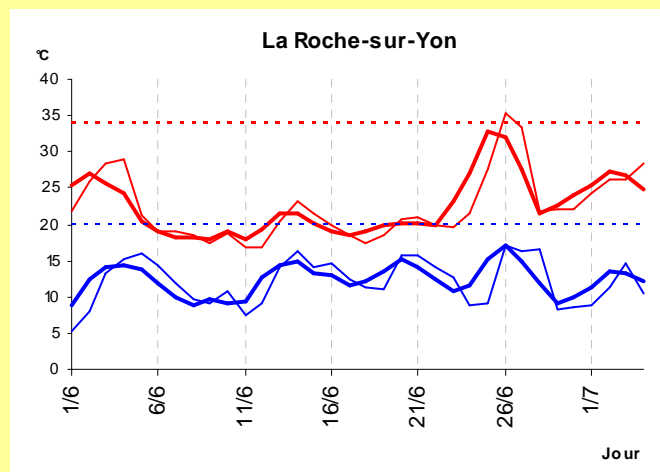
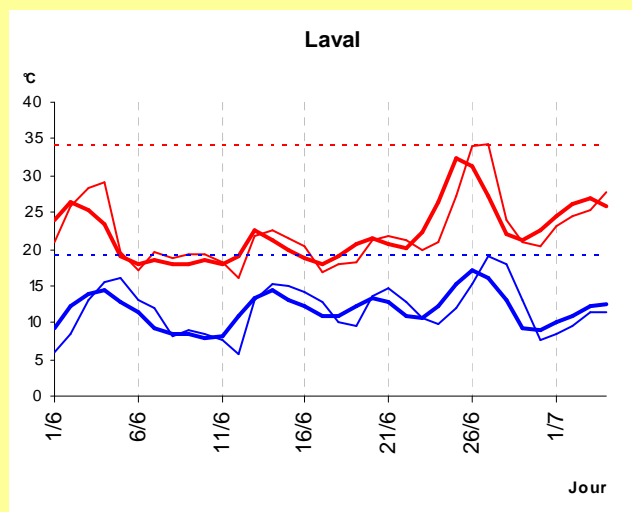
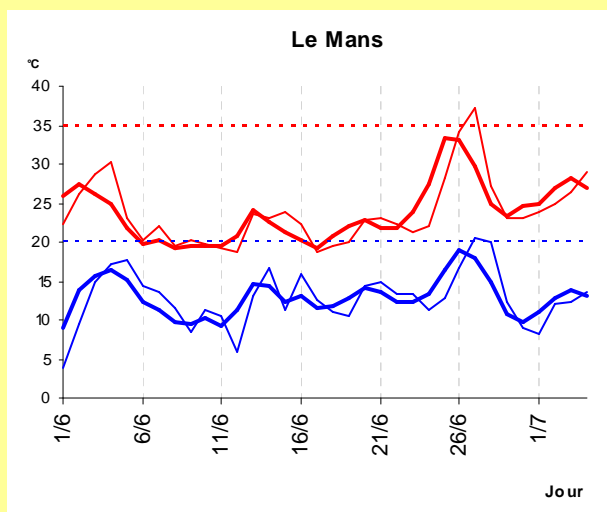
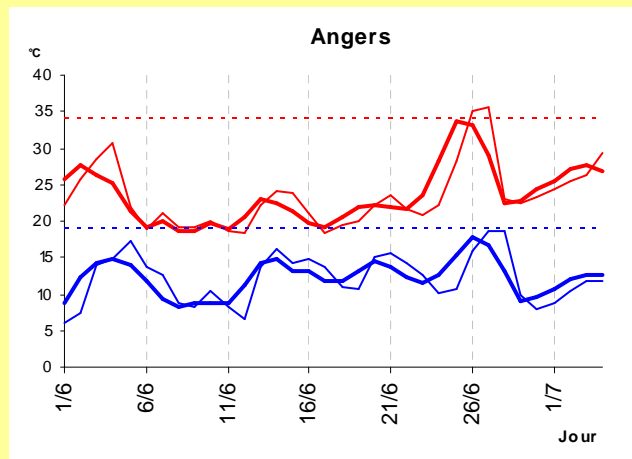
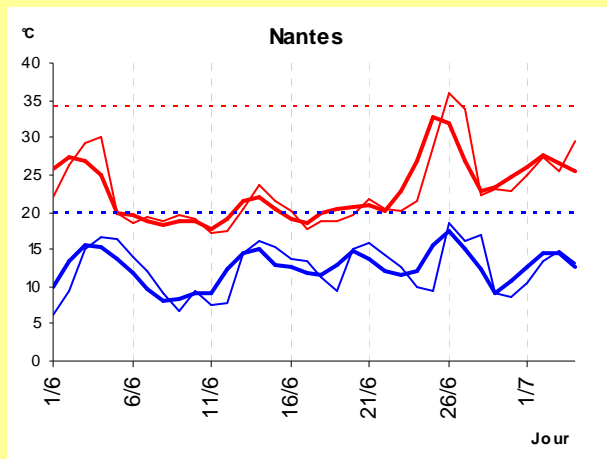
Passages aux urgences des personnes de plus de 75 ans : le nombre de passages dans les CH sentinelles de la région a légèrement diminué en semaine 26, repassant en-dessous du seuil d'alerte. Le nombre de passages des personnes âgées reste cependant, toujours significativement élevé au CHU d'Angers.

Mortalité chez les personnes âgées : le nombre de décès des personnes âgées de 85 ans ou plus est bien en-dessous du seuil d'alerte en semaine 25.

| Données météorologiques par station météo |

Source : Météo France —Toulouse

Evolution quotidienne des températures et des IBM depuis le 1er juin



Légende:

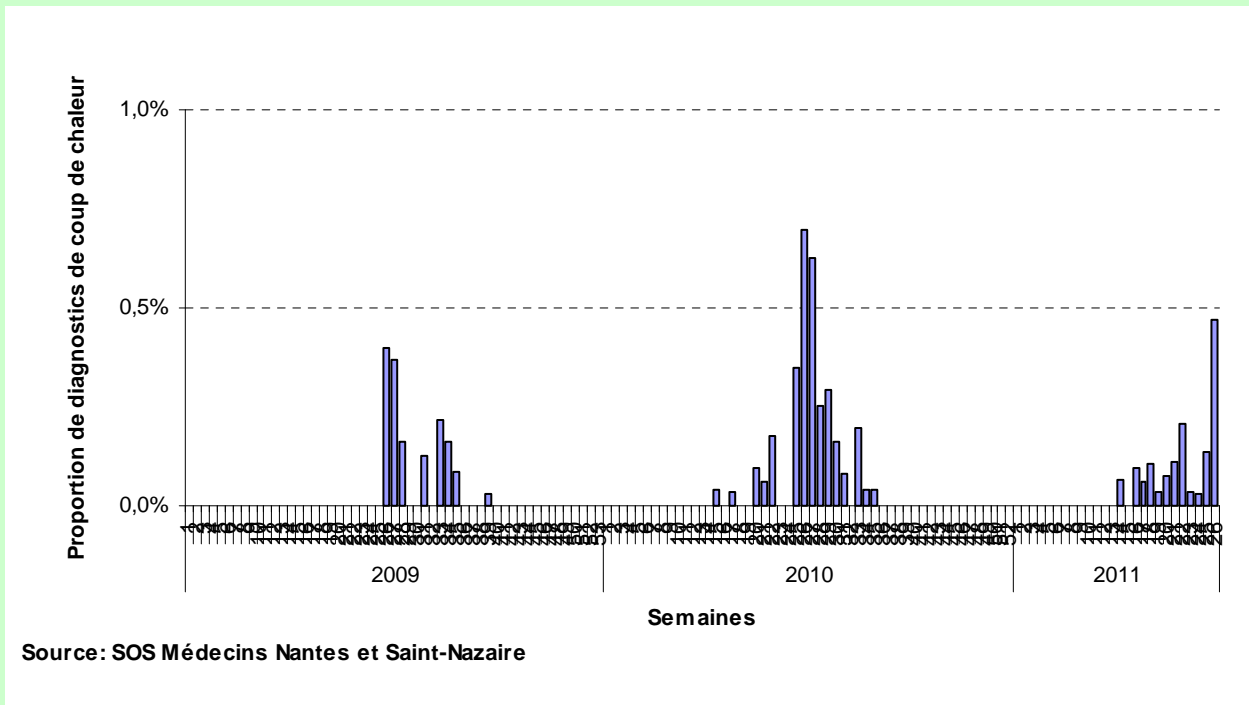
- Température minimale (Tmin)
- IBM minimal (IBM min)
- Seuil IBM minimal
- Température maximale (Tmax)
- IBM maximal (IBM max)
- Seuil IBM maximal

L'indice biométéorologique (IBM) est le couple (IBM min, IBM max), où l'IBM min est la moyenne glissante sur trois jours des températures minimales (Tmin) et l'IBM max la moyenne glissante sur trois jours des températures maximales (Tmax). A chaque IBM (minimal et maximal), correspond un seuil d'alerte différent pour chaque département.

| Associations SOS Médecins Nantes et Saint-Nazaire |

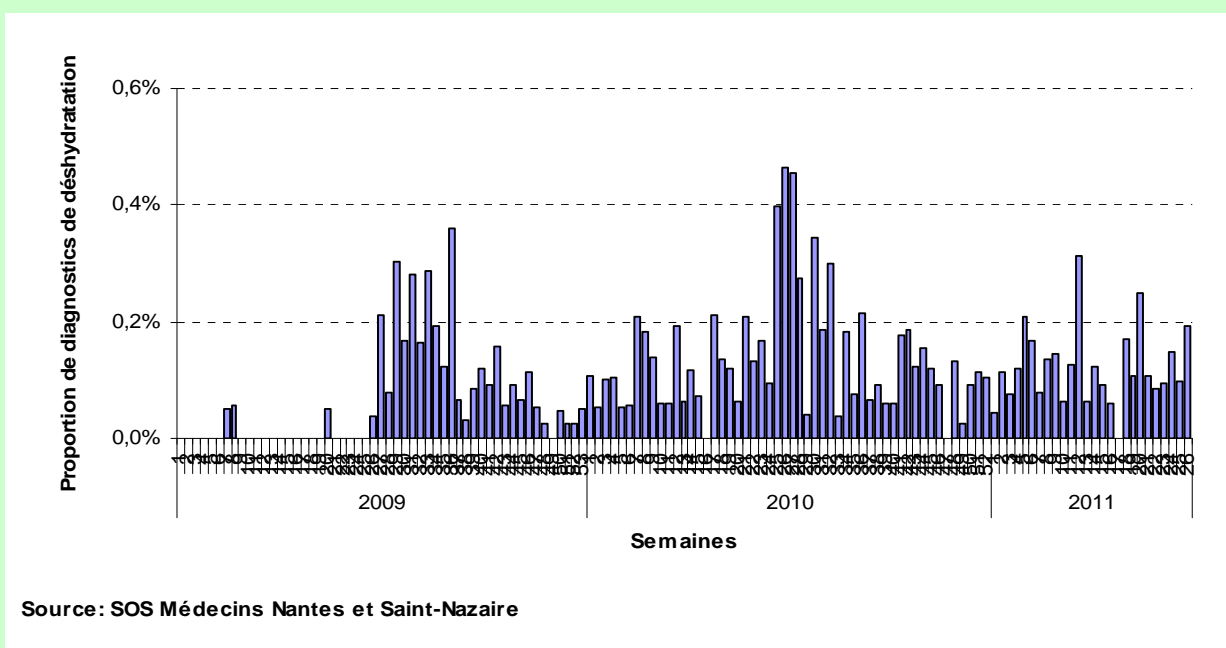
Proportion de diagnostics de **coup de chaleur** parmi les diagnostics posés par les « SOS Médecins ».

Semaines de 1/2009 à 26/2011



Proportion de diagnostics de **déshydratation** parmi les diagnostics posés par les « SOS Médecins ».

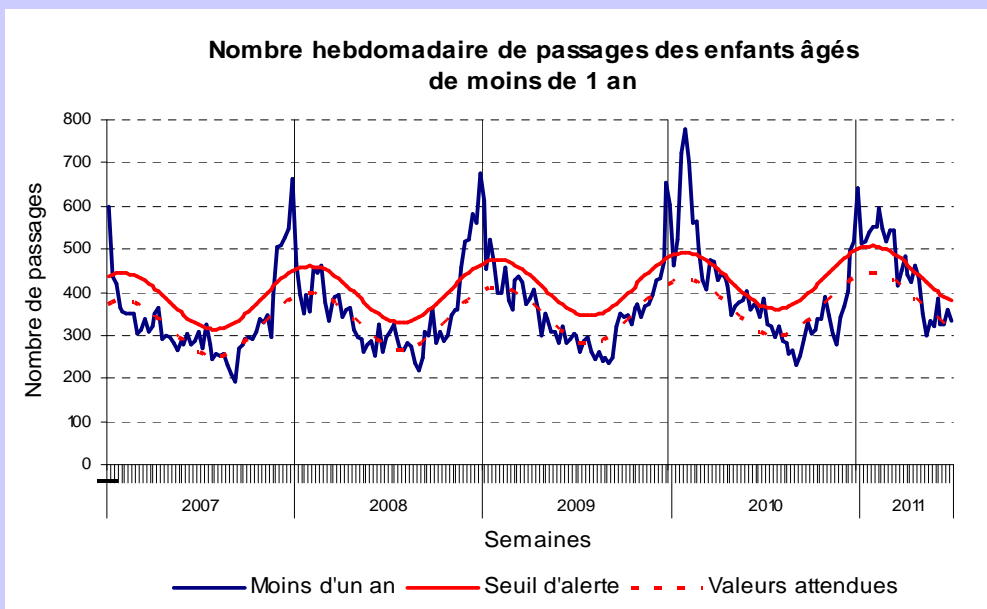
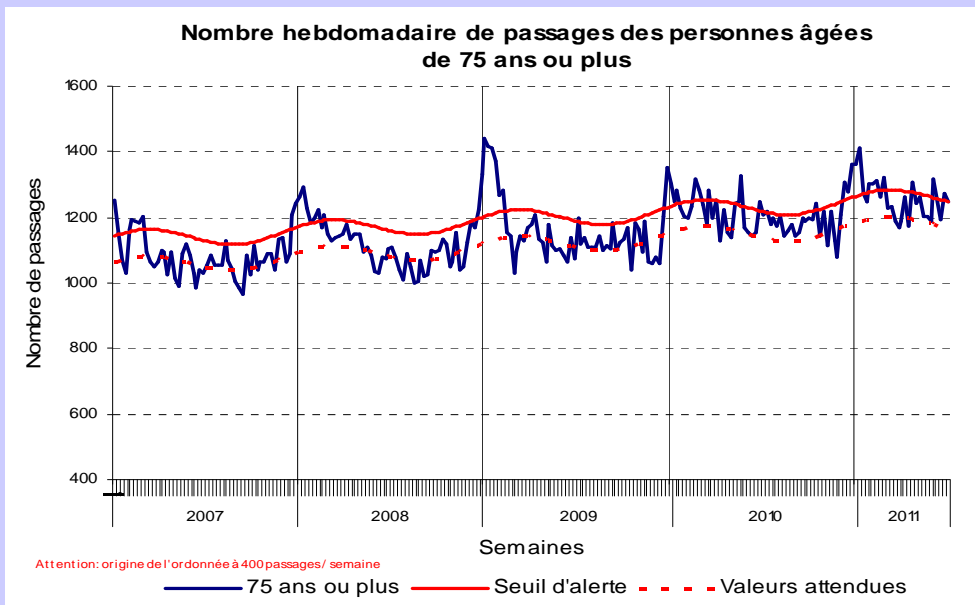
Semaines de 1/2009 à 26/2011



| Activité de passages aux urgences dans les 7 CH sentinelles de la région |

Source : serveur régional de veille et d'alerte (serveur Ardah)

Semaines 1/2007 à 26/2011

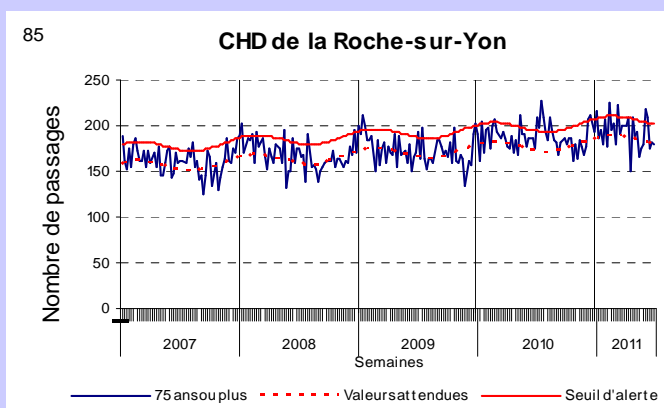
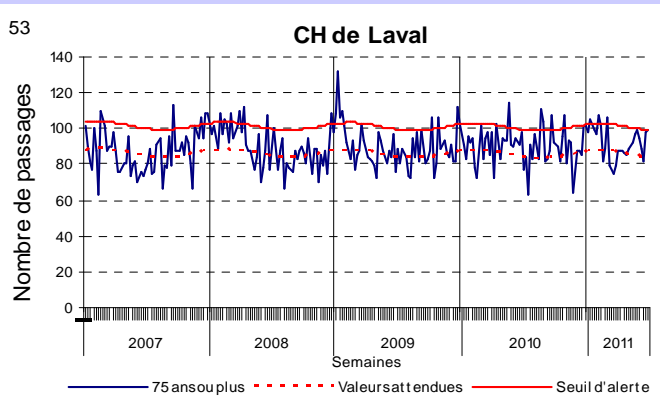
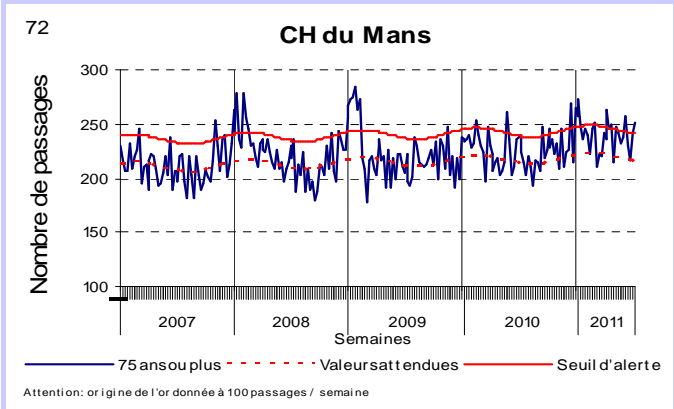
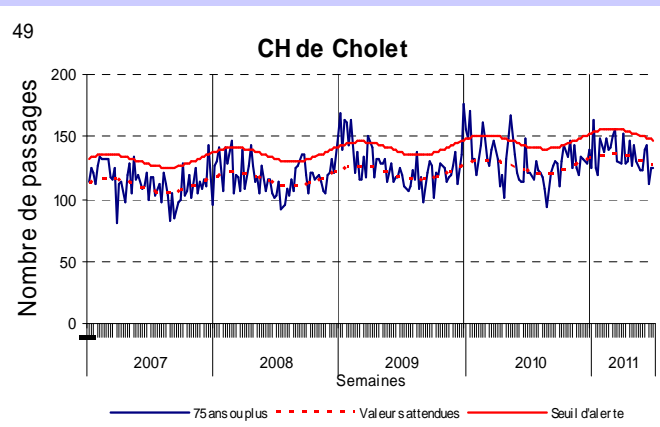
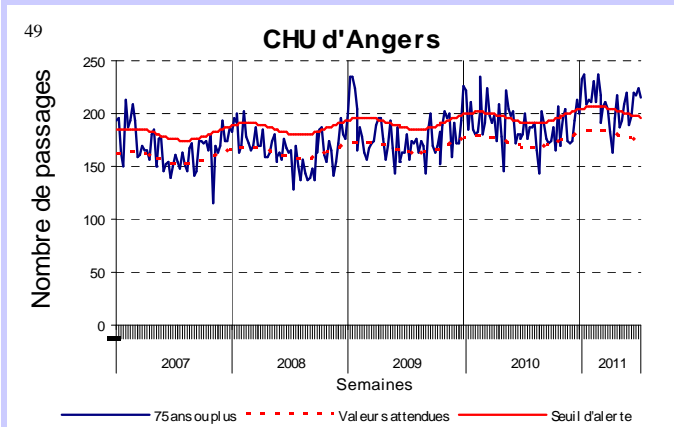
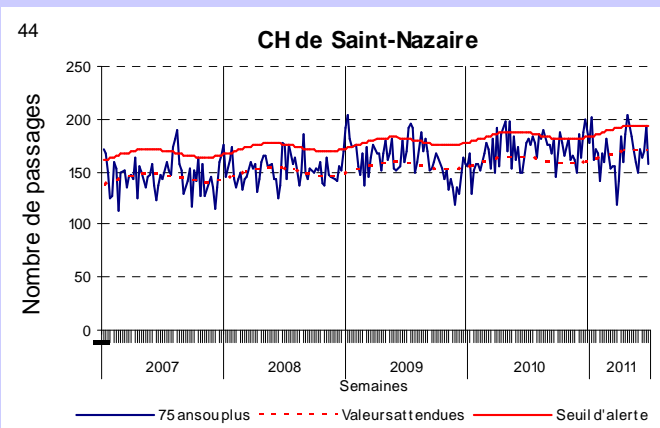
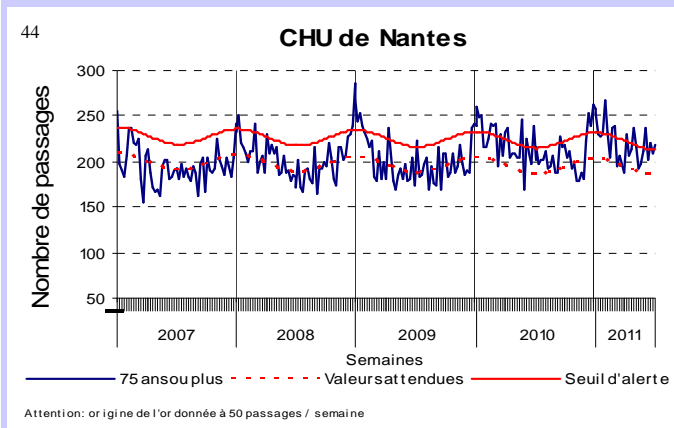


| Activité de passages aux urgences par centre hospitalier |

Source : serveur régional de veille et d'alerte (serveur Ardah)

Nombre hebdomadaire de passages de personnes âgées de 75 ans ou plus.

Semaines 1/2007 à 26/2011

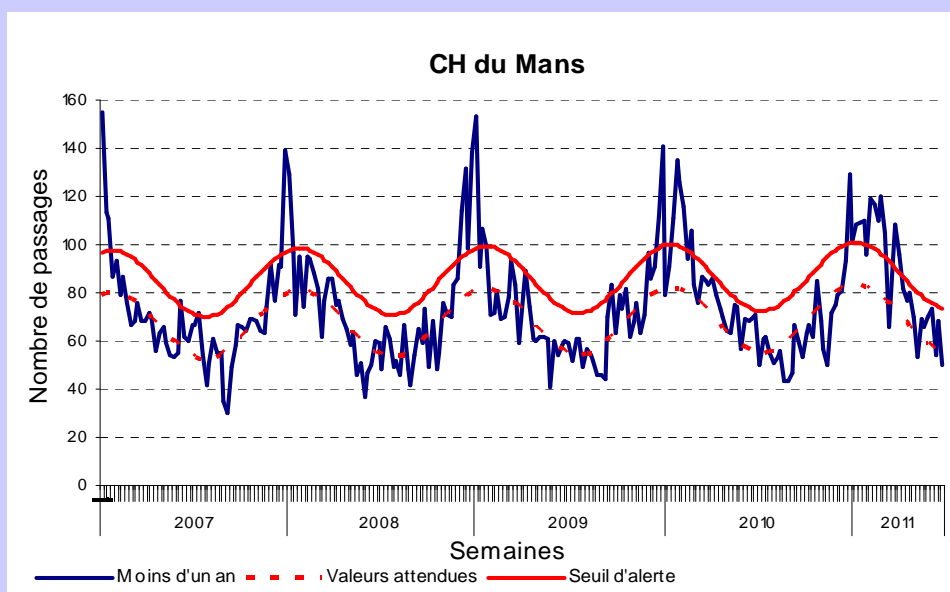
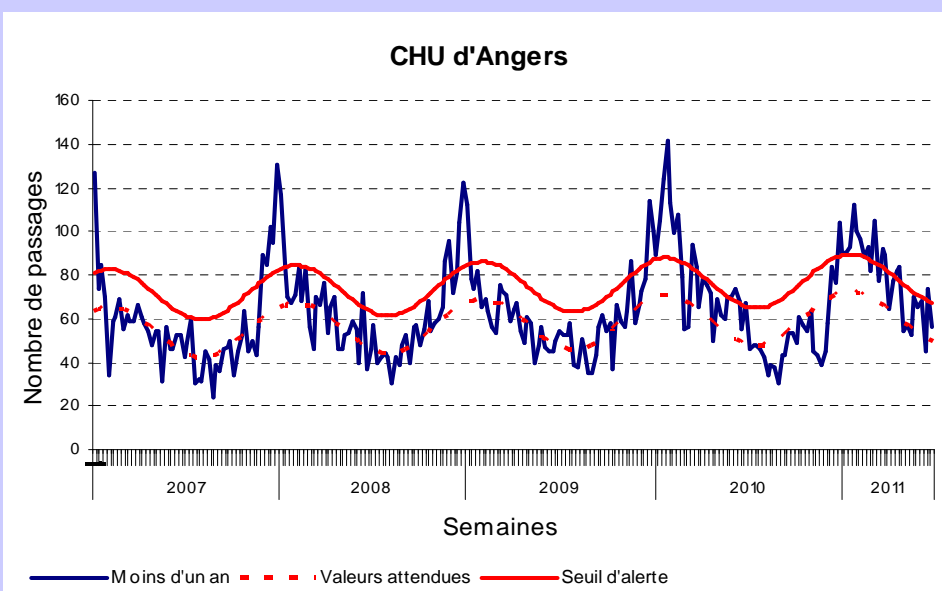
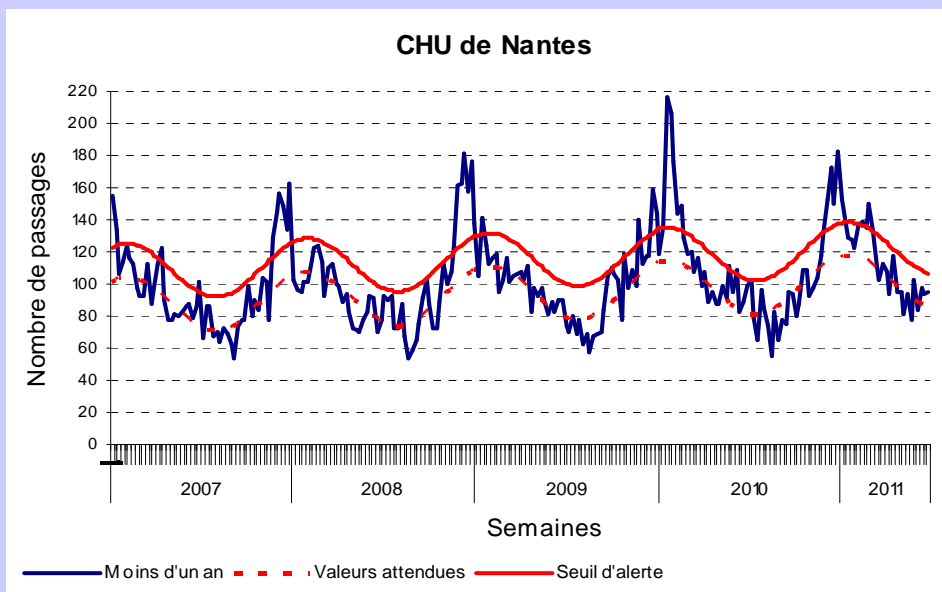


| Activité de passages aux urgences par centre hospitalier |

Source : serveur régional de veille et d'alerte (serveur Ardah)

Nombre hebdomadaire de passages d'enfants de moins d'un an.

Semaines 1/2007 à 26/2011

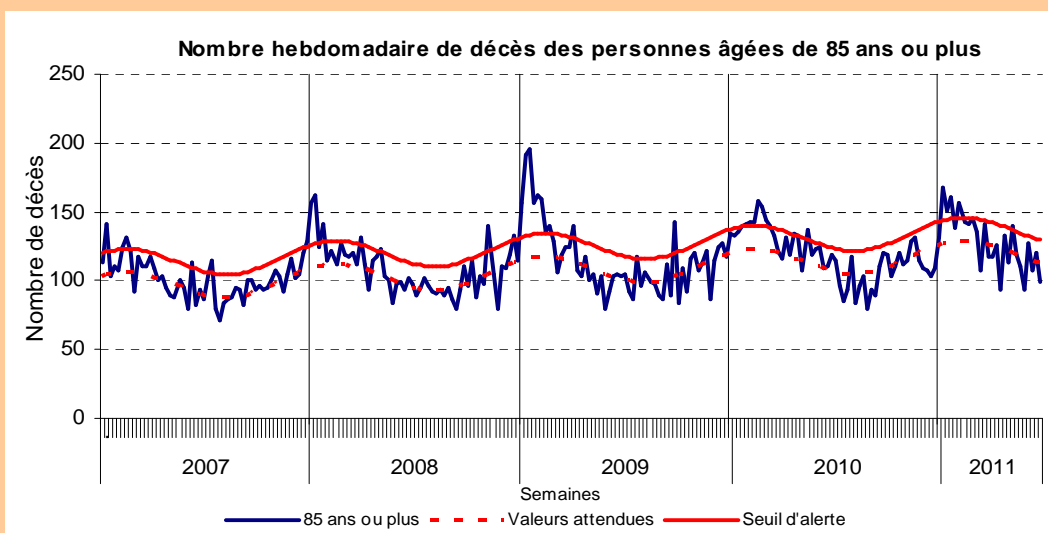
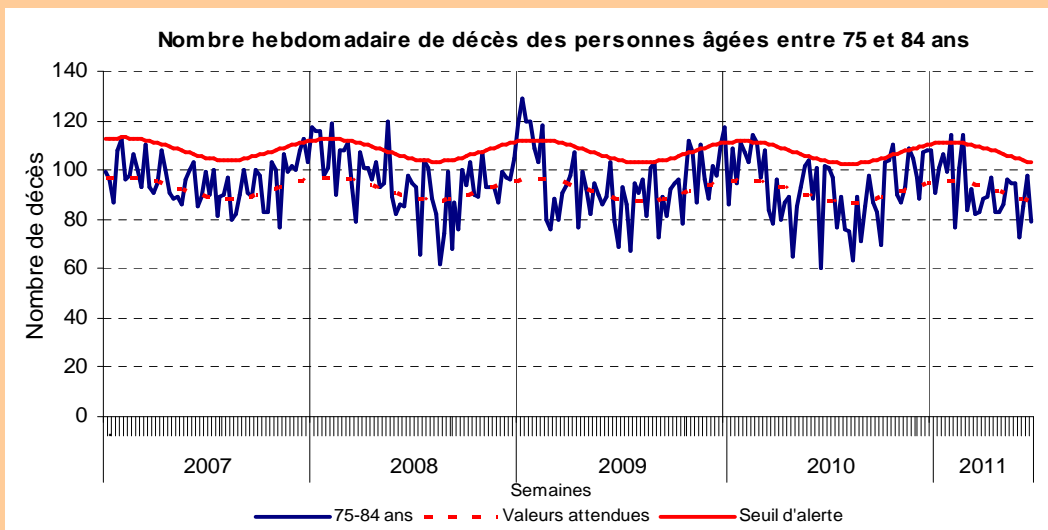
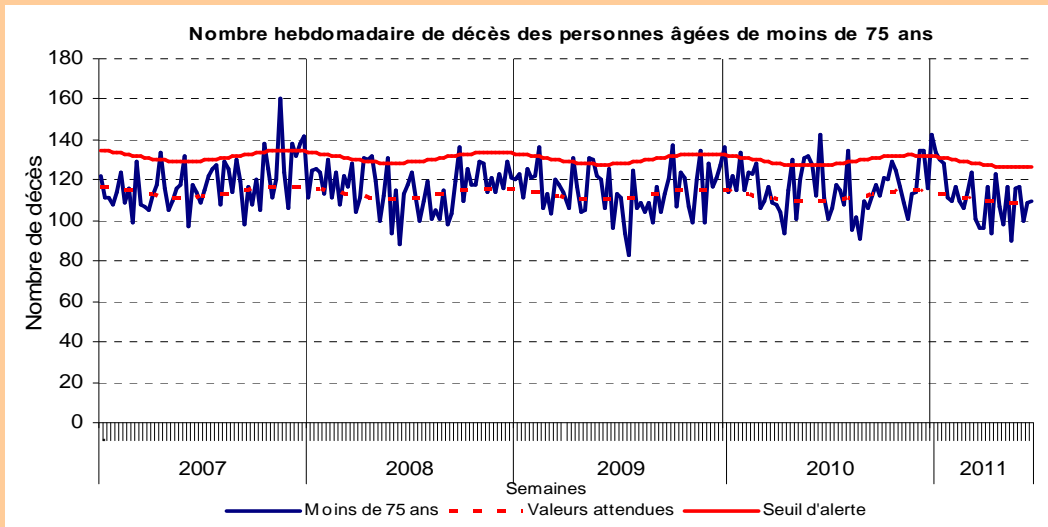


| Décès toutes causes enregistrés dans 21 communes sentinelles |

Source : INSEE / InVS

Les décès sont intégrés jusqu'à la semaine N-2 du fait des délais d'enregistrement. En effet, les données de la semaine dernière ne sont pas totalement exhaustives le jour de la diffusion du bulletin.

Semaines 1/2007 à 25/2011



| Au niveau régional, national et international |

Dans la région :

- Bulletin REPHY (Réseau de surveillance du phytoplancton et des phycotoxines), secteur Loire-Atlantique/Nord Vendée, 30 juin 2011: Présence de Dinophysis en Loire-Atlantique mais les toxines lipophiles n'ont pas été détectées ou bien elles étaient en très faibles quantités, non quantifiables. Les résultats des toxines lipophiles sont dans tous les cas inférieurs au seuil de sécurité sanitaire.

- Surveillance des épisodes infectieux dans les établissements d'hébergement de personnes âgées:

<http://ars.paysdelaloire.sante.fr/Surveillance-des-episodes-infe.102330.0.html>

En France :

- Bulletin national d'information du système de veille sanitaire SOS Médecins :

<http://www.invs.sante.fr/Publications-et-outils/Bulletin-SOS-Medecins>

- Note de l'InVS sur les infections à entérovirus, 20 mai 2011 :

http://www.invs.sante.fr/surveillance/polio/point_meningite_200511.pdf

Dans le monde :

- Bulletin hebdomadaire international (BHI) de l'InVS : <http://www.invs.sante.fr/Publications-et-outils/Bulletin-hebdomadaire-international/>

| Indicateurs de surveillance |

- Les indicateurs biométéorologiques (IBM) min et max de Météo-France pour chaque département de la région: l'indice biométéorologique (IBM) est le couple (IBM min, IBM max), où l'IBM min est la moyenne glissante sur 3 jours des températures minimales (Tmin) et l'IBM max la moyenne glissante sur 3 jours des températures maximales (Tmax). A chaque IBM (minimal et maximal), correspond un seuil d'alerte différent pour chaque département.
- Les diagnostics de suspicion de méningite, de coup de chaleur et de déshydratation posés par SOS Médecins Nantes et Saint-Nazaire.
- Les isolements de virus entérovirus dans les syndromes méningés au laboratoire du CHU de Nantes.
- A partir du serveur régional de veille et d'alerte (Ardah) :
 - les passages aux urgences dans 7 centres hospitaliers "sentinelles" pour les personnes âgées de 75 ans ou plus et les enfants de moins d'un an.
- La mortalité "toutes causes" à partir de l'enregistrement des décès par les services d'Etat-civil dans 21 communes sentinelles.

| Méthode d'analyse des données |

Pour les indicateurs d'activité des services d'urgence et la mortalité, un seuil d'alerte hebdomadaire a été déterminé par l'intervalle de confiance unilatéral à 95% d'un modèle de régression périodique. Le dépassement du seuil pendant deux semaines consécutives est considéré comme un signal statistique.

Les bilans de surveillance hivernale sont disponibles sur les liens suivants :

- Hiver 2008-09 :
<http://www.invs.sante.fr/fr/Publications-et-outils/Bulletin-de-veille-sanitaire/Tous-les-numeros/Pays-de-la-Loire/Bulletin-de-veille-sanitaire-Pays-de-la-Loire.-n-2-novembre-2009>
- Hiver 2009-10 : <http://www.invs.sante.fr/fr/Publications-et-outils/Bulletin-de-veille-sanitaire/Tous-les-numeros/Pays-de-la-Loire/Bulletin-de-veille-sanitaire-Pays-de-la-Loire.-n-4-novembre-2010>

| Partenaires de la surveillance |

Nous tenons à remercier les partenaires de la surveillance :

- le laboratoire de virologie du CHU de Nantes (Dr M. Coste-Burel, A. Moreau-Klein, C. Mollat)
- le laboratoire de virologie du CHU d'Angers (Dr A. Ducancelle, Dr H. Le Guillou-Guillemette)
- les services d'urgences des établissements hospitaliers sentinelles de la région
- les services de réanimation de la région
- les mairies sentinelles de la région
- l'Institut national de la statistique et des études économiques (Insee)
- le réseau Sentinelles
- le réseau Grog / Union régionale des médecins libéraux (URML) des Pays de la Loire (Dr Thomas Héroult, Dr Eric Dorel, Marie Fontaine)
- le réseau RePHY (Réseau de surveillance du phytoplancton et des phycotoxines)
- les deux associations SOS Médecins de la région (Nantes et Saint-Nazaire)
- les établissements d'hébergement de personnes âgées dans la région
- Météo-France



Le point épidémiologique

Etablissements hospitaliers sentinelles :

CHU de Nantes
CH de Saint-Nazaire
CHU d'Angers
CH de Cholet
CHD de La Roche-sur-Yon
CH du Mans
CH de Laval

Mairies sentinelles :

Nantes
Saint-Nazaire
Châteaubriant
Saint-Herblain
Guérande
Ancenis
Angers
Cholet
Saumur
Saint-Barthélemy-d'Anjou
Laval
Mayenne
Château-Gontier
Le Mans
Château-du-Loir
La Roche-sur-Yon
Montaigu
Les Sables-d'Olonne
Challans
Luçon
Fontenay-le-Comte

Directrice de la publication :

Dr Françoise Weber,
directrice générale de l'InVS

Comité de rédaction :

Dr Bruno Hubert
Noémie Fortin
Nicole Robreau
Dr Ronan Ollivier
Nezha Leftah-Marie
Delphine Barataud
Pascaline Loury

Diffusion

Cire des Pays de la Loire
17, boulevard Gaston Doumergue
CS 56 233
44262 NANTES CEDEX 2
Tél : 02.49.10.43.62
Fax : 02.49.10.43.92
Email : ARS-PDL-CIRE@ars.sante.fr
<http://www.invs.sante.fr>
<http://www.ars.paysdelaloire.sante.fr/>
La-Cire-Pays-de-la-Loire.102179.0.html