

Surveillance épidémiologique dans les Pays de la Loire

Numéro 2012/30 - Semaine du 23 au 29 juillet 2012

Point de situation régionale au 2 août 2012

Au cours de la semaine dernière dans la région :

- Sept diagnostics d'hyperthermie ou de coup de chaleur rapportés en semaine 30 par les urgences des établissements participant au réseau Oscour® ;
- Nombre de passages aux urgences des personnes âgées de plus de 75 ans légèrement au-dessus des seuils dans 4 CH de la région.

En raison de l'interruption de transmission des données de la part de l'ensemble des associations en semaine 30, les données SOS Médecins présentées dans ce bulletin sont celles de la semaine 29.

Méningites virales

Laboratoire du CHU de Nantes : neuf isollements positifs à entérovirus dans les syndromes méningés parmi 35 recherches effectuées en semaine 30.

Diagnostics aux urgences du CHU de Nantes : trois diagnostics de méningite à entérovirus en semaine 30.

Piqûres d'insectes

SOS Médecins Nantes et Saint-Nazaire : la proportion de piqûres d'insectes parmi les diagnostics posés était faible à Nantes et à Saint-Nazaire en semaine 29 (*données non disponibles en semaine 30*).

Données météorologiques

Indicateurs biométéorologiques (IBM) : les IBM min et max sont en-dessous des seuils d'alerte pour l'ensemble des départements de la région.

Pathologies liées à la chaleur

SOS Médecins Nantes et Saint-Nazaire : deux diagnostics de coup de chaleur en semaine 29 (*données non disponibles en semaine 30*).

Diagnostics aux urgences des établissements participant au réseau Oscour® de l'InVS (RPU) : sept diagnostics d'hyperthermie ou de coup de chaleur en semaine 30.

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 resté en-dessous du seuil d'alerte en semaine 30.

Personnes âgées

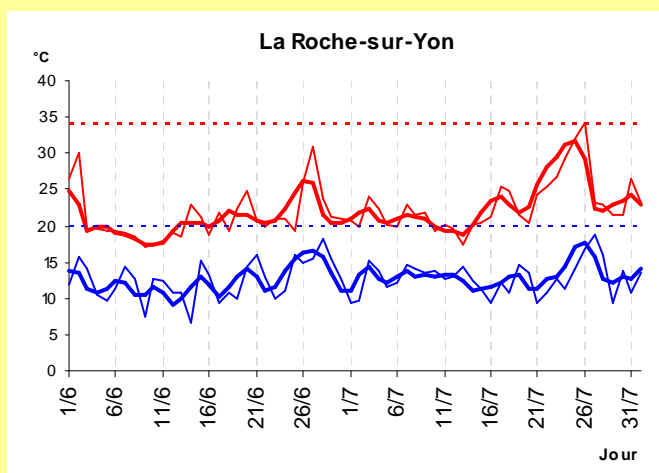
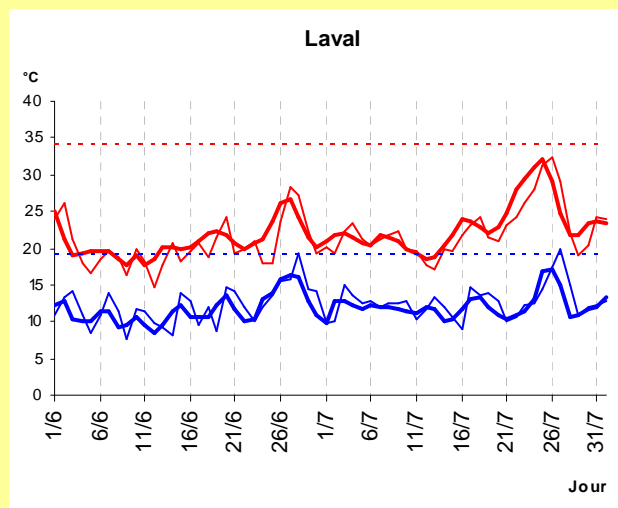
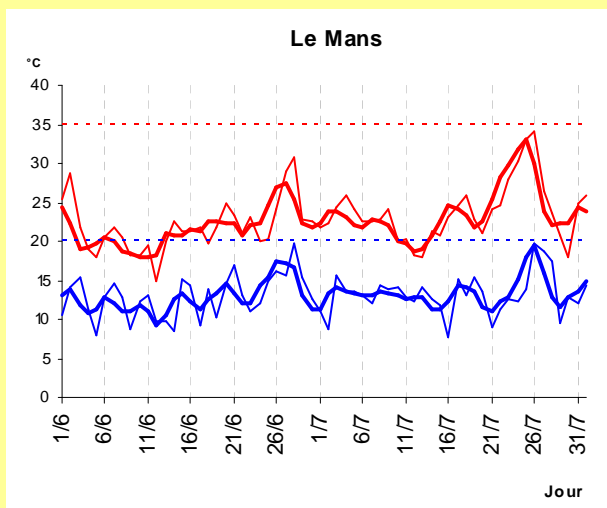
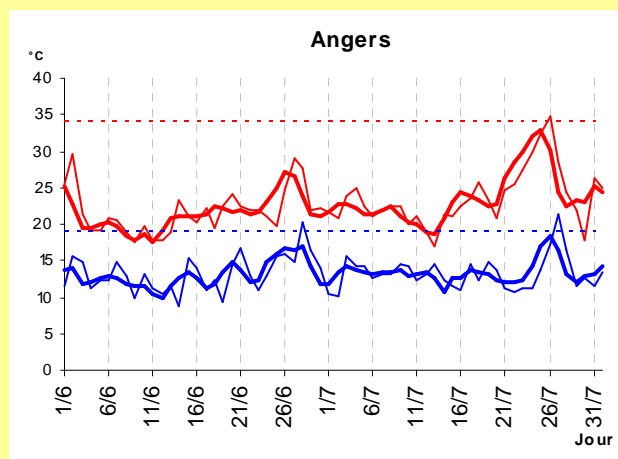
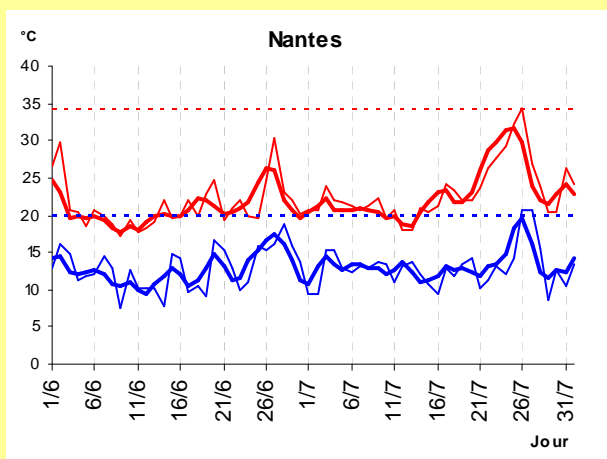
Passages aux urgences des personnes de plus de 75 ans : le nombre global de passages dans les CH sentinelles de la région a augmenté en semaine 30, se situant légèrement au-dessus du seuil d'alerte. Le nombre de passages en semaine 30 était légèrement au-dessus des seuils au CHU de Nantes, au CHU d'Angers, au CHD de La Roche-sur-Yon ainsi qu'au CH du Mans pour la deuxième semaine consécutive.

Mortalité chez les personnes âgées : le nombre de décès des personnes âgées de 85 ans ou plus se situait en-dessous du seuil d'alerte en semaine 29.

| Données météorologiques par station météo |

Source : Météo France - Toulouse

Evolution quotidienne des températures et des IBM depuis le 1er juin 2012

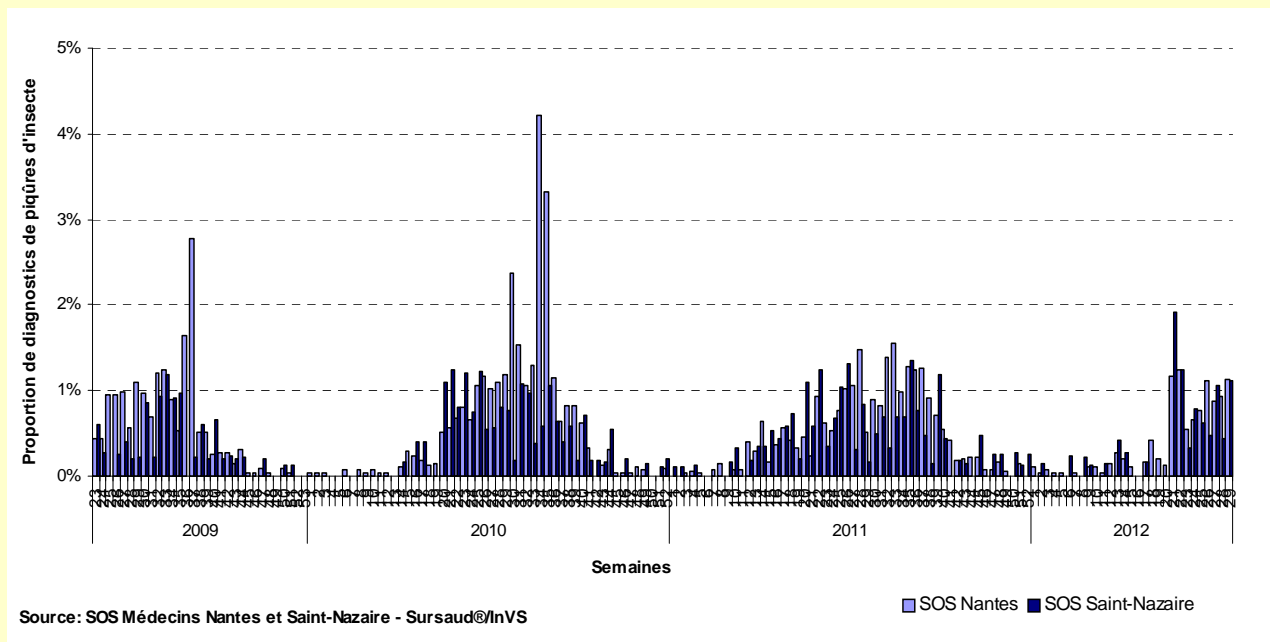


Légende :
— Température minimale (Tmin) — IBM minimal (IBM min) - - - Seuil IBM minimal
— Température maximale (Tmax) — IBM maximal (IBM max) - - - Seuil IBM maximal

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.

Proportion de diagnostics de **piqûres d'insectes** parmi les diagnostics posés par les « SOS Médecins »

Semaines 23/2009 à 29/2012 (*données non disponibles en semaine 30*)

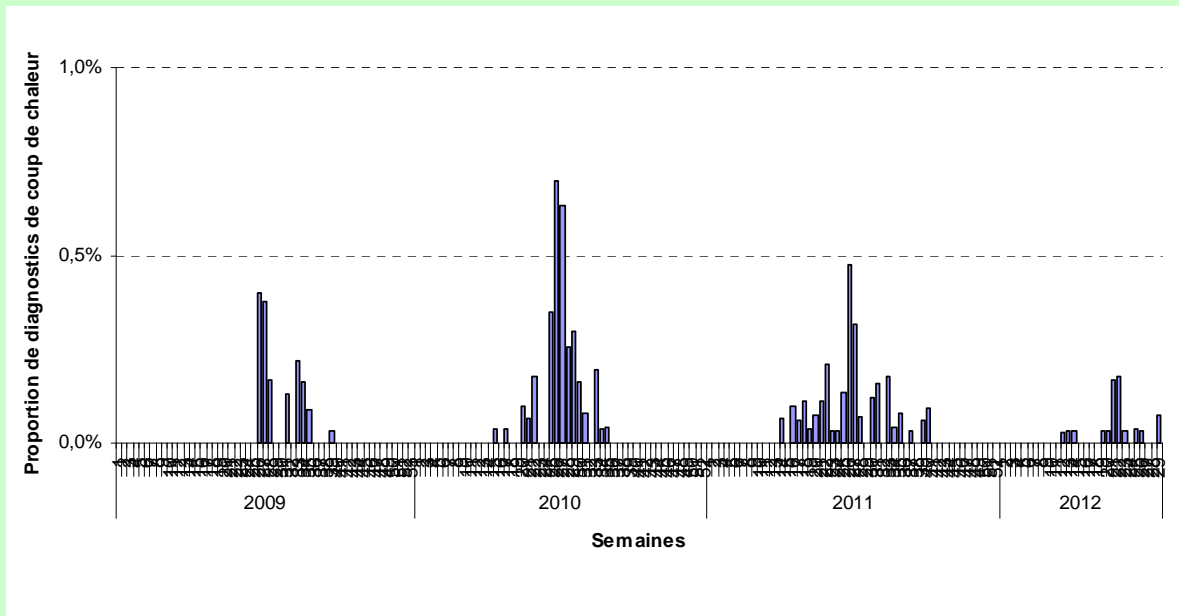


| Surveillance des pathologies estivales liées à la chaleur |

| Associations SOS Médecins Nantes et Saint-Nazaire |

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

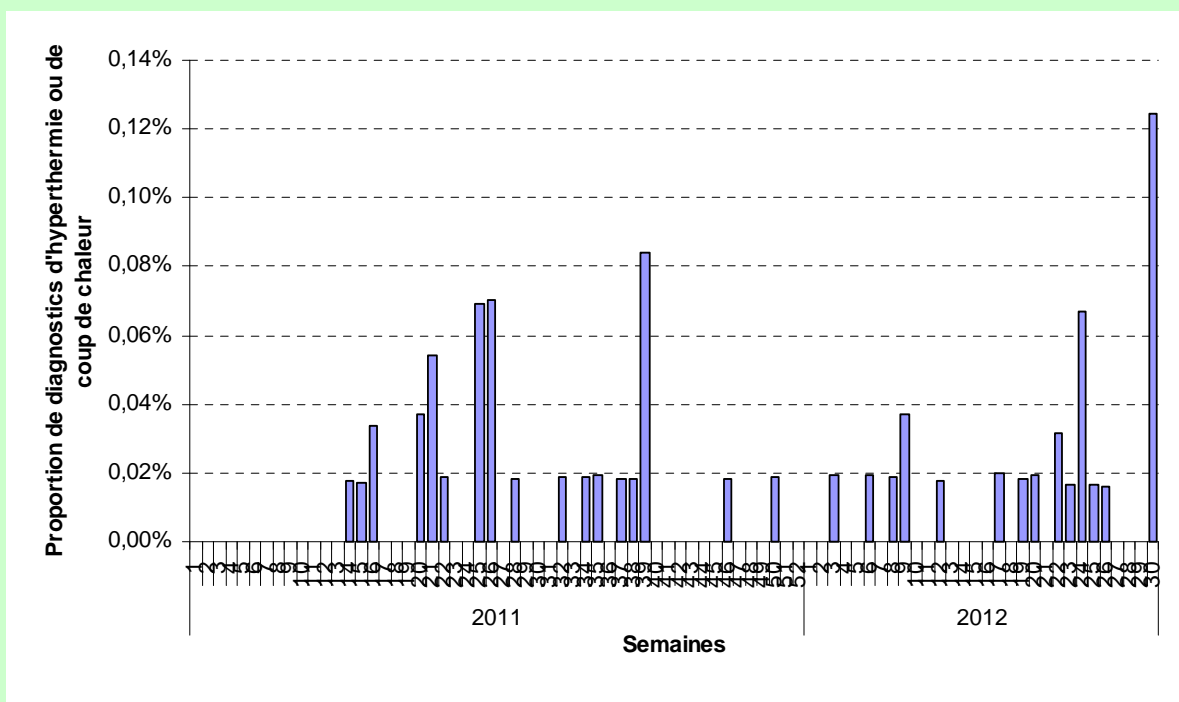
Semaines 01/2009 à 29/2012 (données non disponibles en semaine 30)



| Services des urgences participant au réseau Oscour® de l'InVS |

Proportion de diagnostics **d'hyperthermie ou de coup de chaleur** parmi les diagnostics posés par les médecins urgentistes

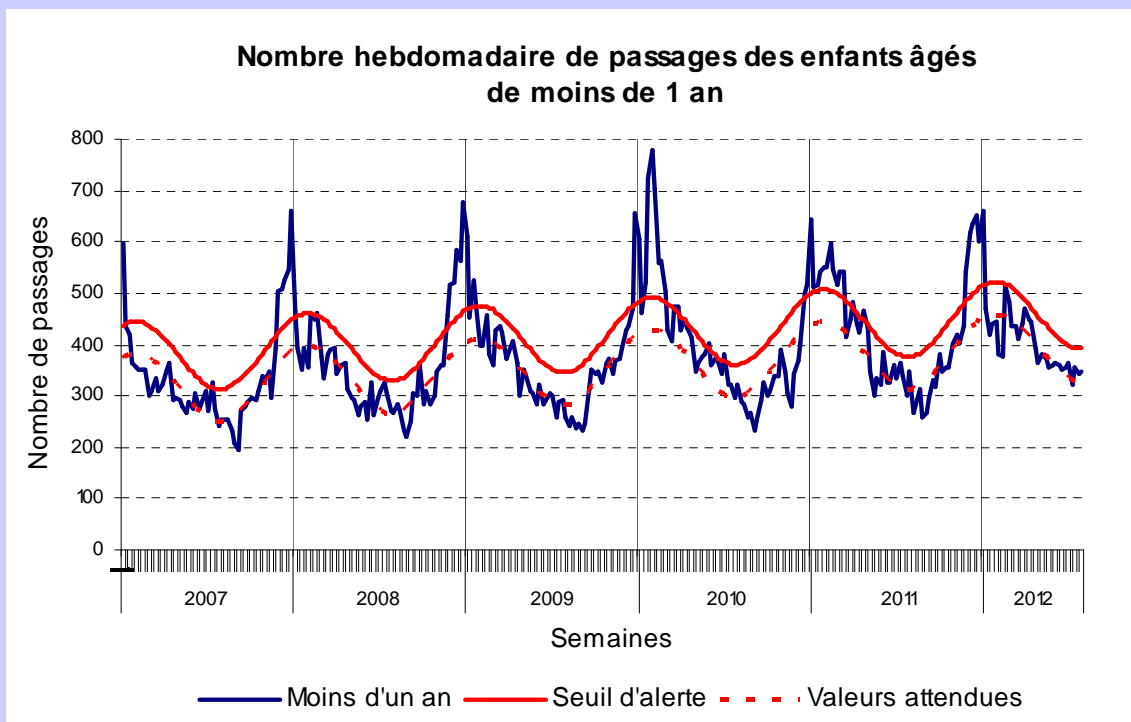
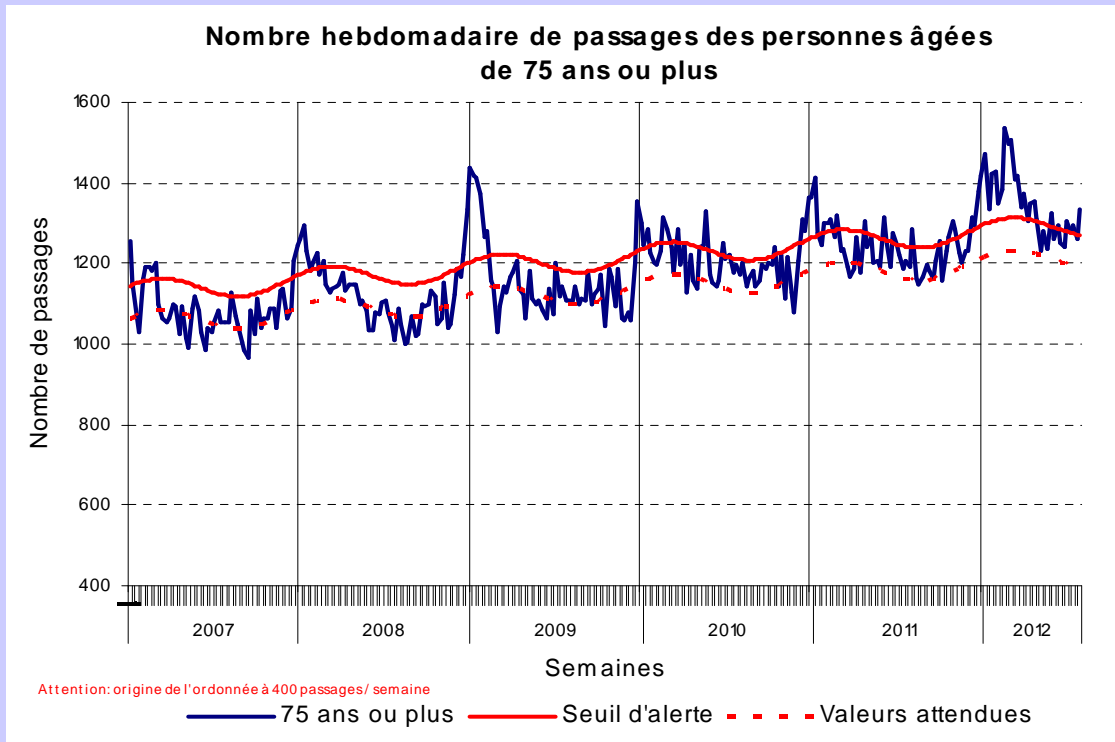
Semaines 01/2011 à 30/2012



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

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

Semaines 01/2007 à 30/2012

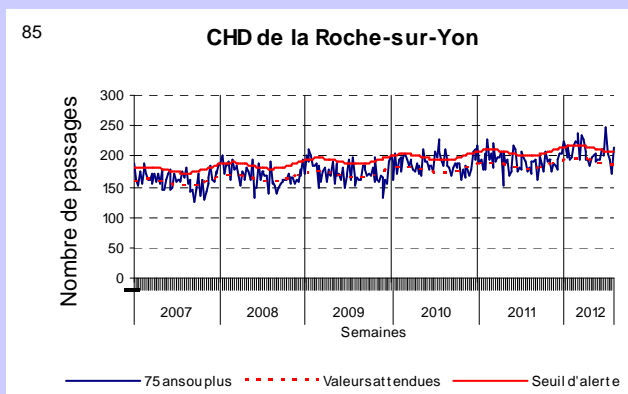
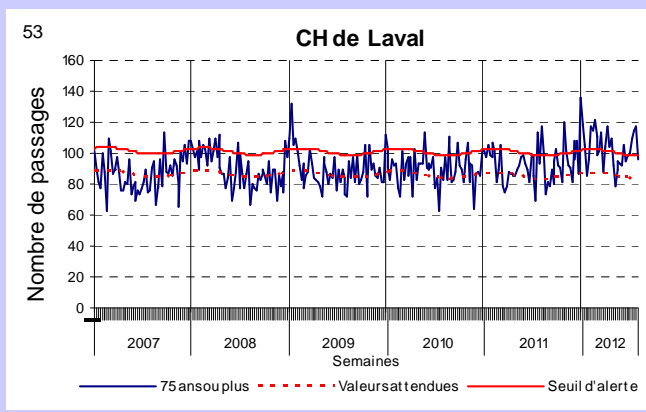
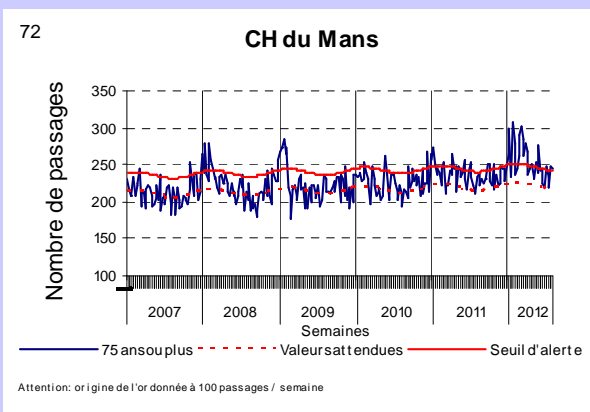
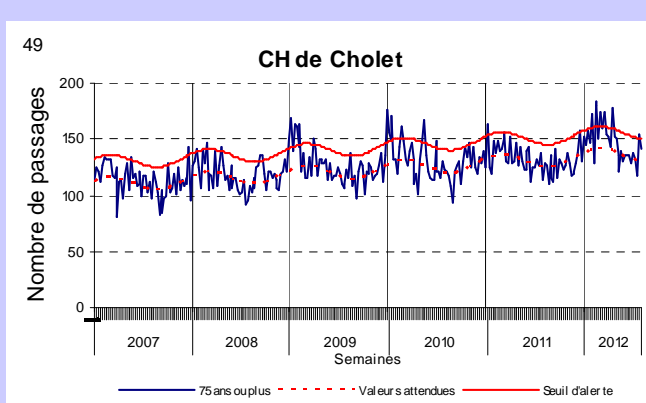
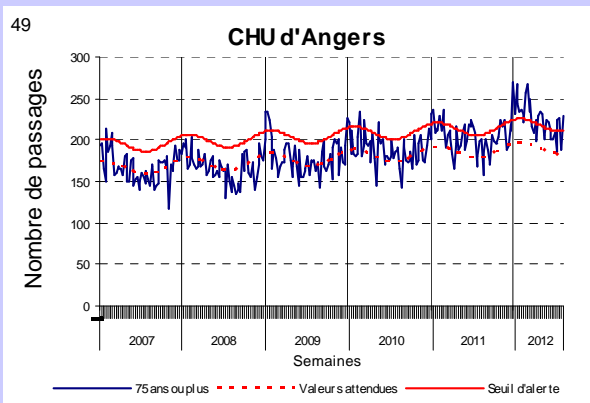
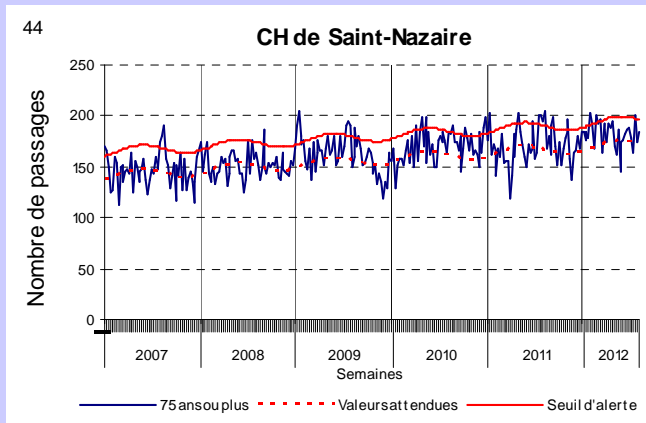
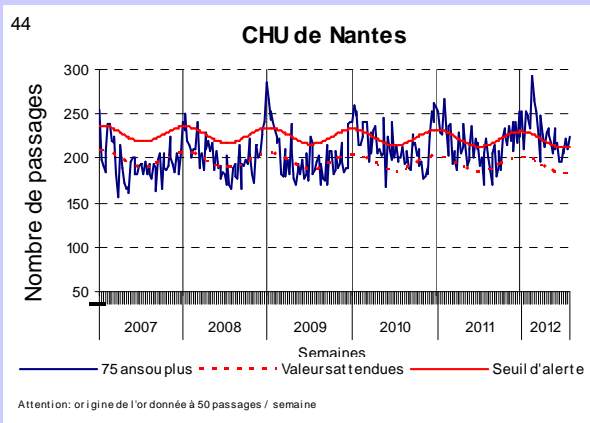


| Activité de passages aux urgences par centre hospitalier |

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

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

Semaines 01/2007 à 30/2012

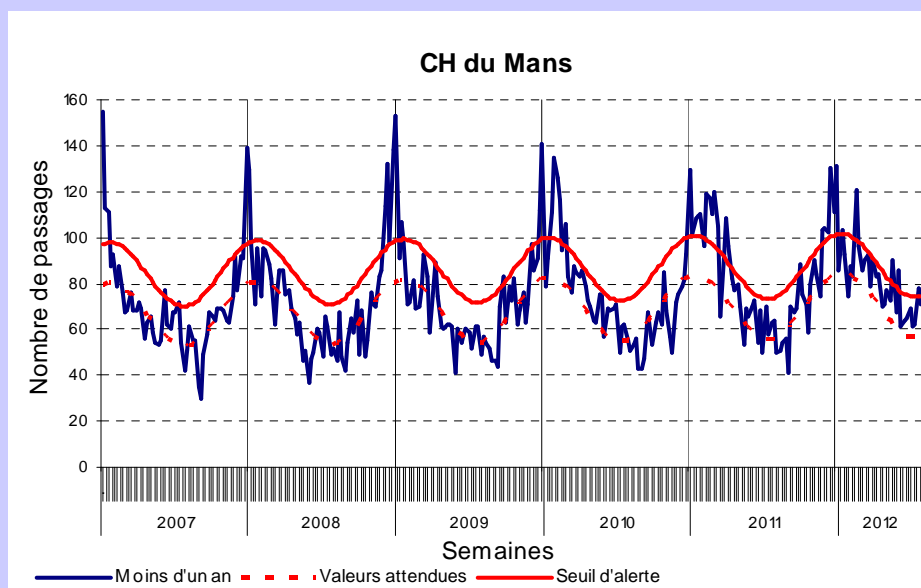
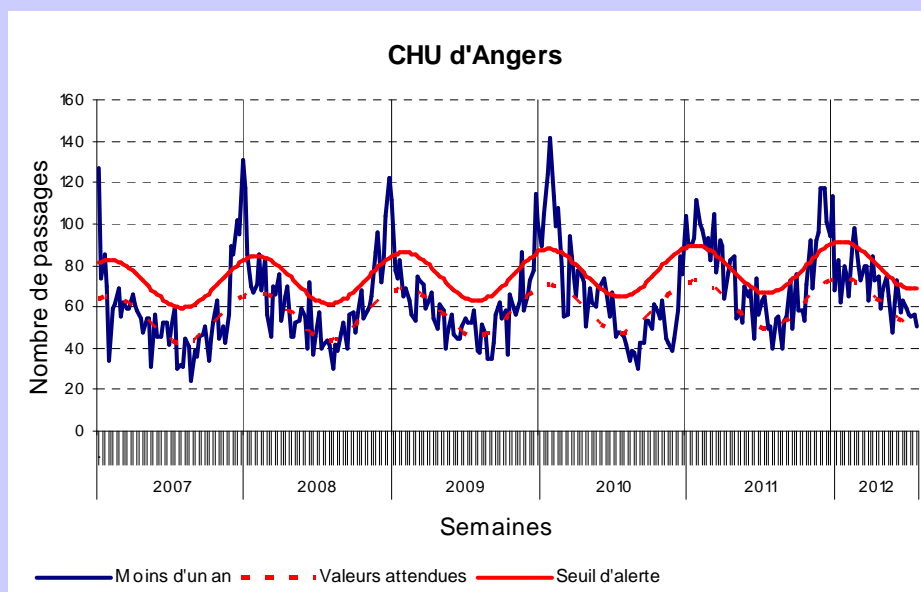
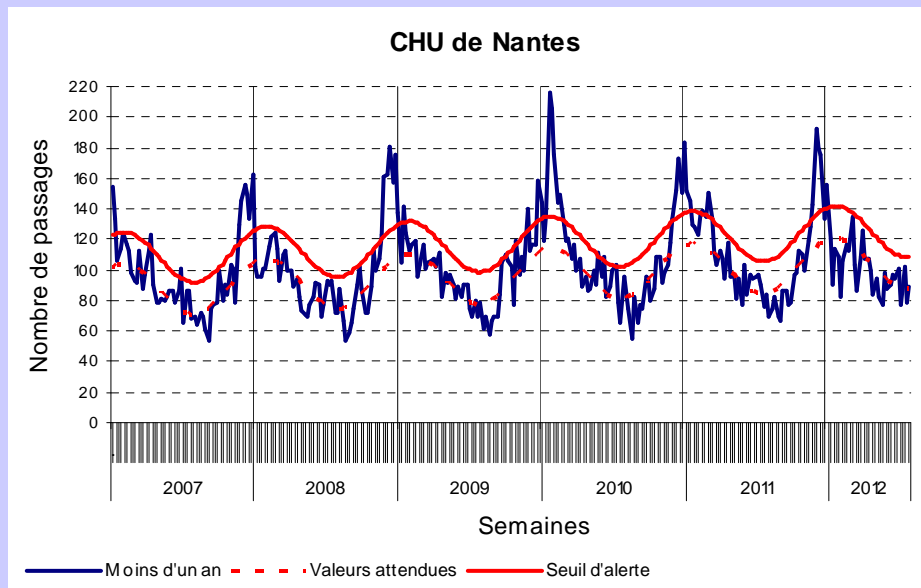


| Activité de passages aux urgences par centre hospitalier |

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

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

Semaines 01/2007 à 30/2012

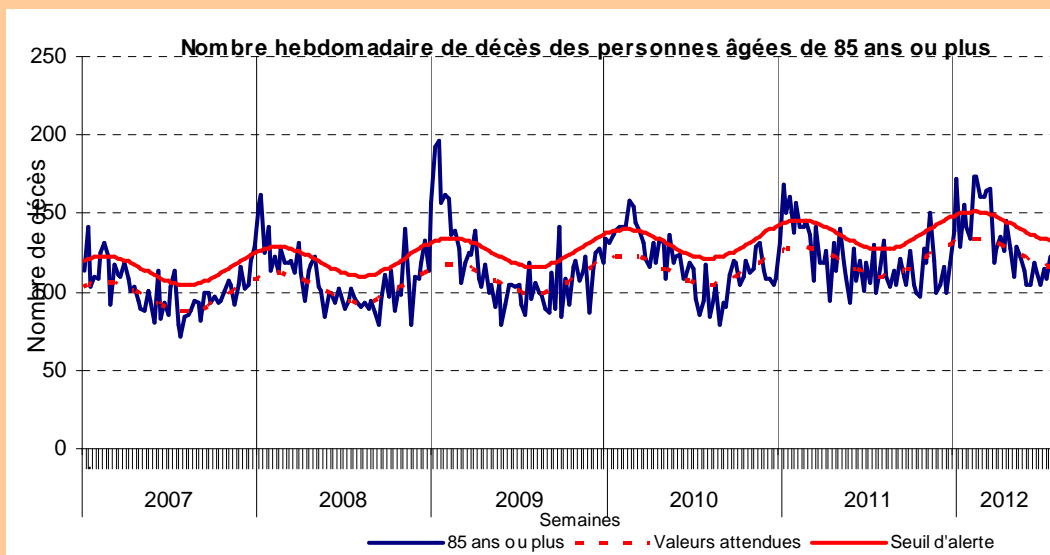
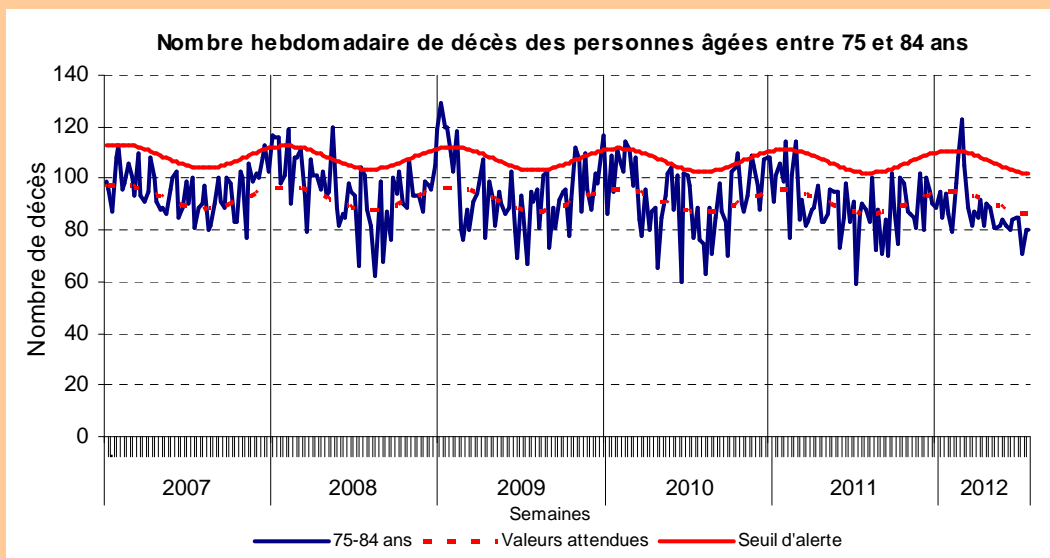
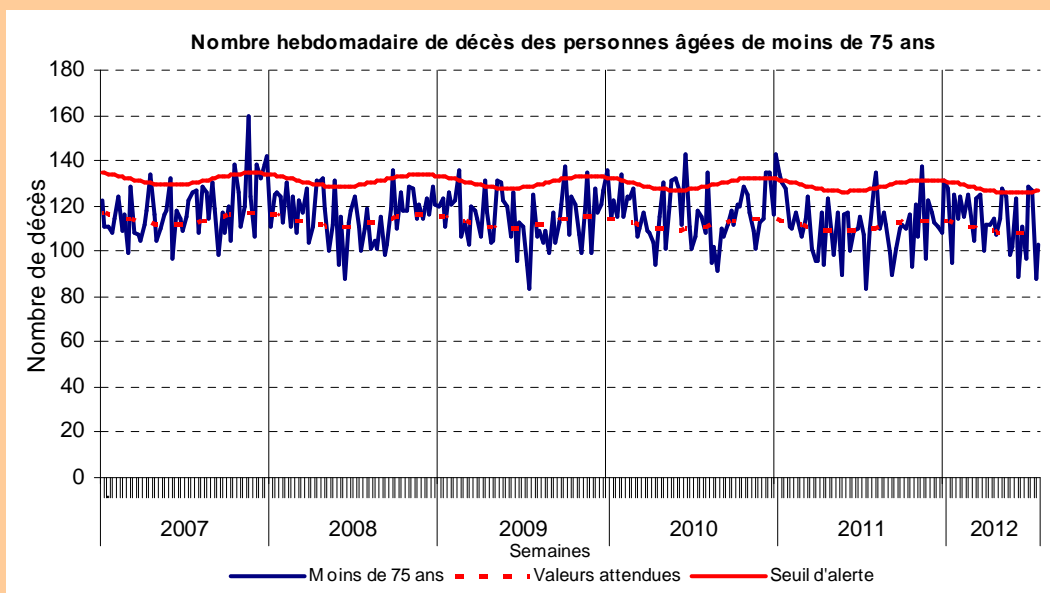


| Décès toutes causes enregistrés dans 21 communes sentinelles |

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 01/2007 à 29/2012



| Au niveau régional, national et international |

Dans la région :

- Bulletin REPHY (Réseau de surveillance du phytoplancton et des phycotoxines), secteur Loire-Atlantique/Nord Vendée, **26 juillet 2012** :
Identification de cellules de Dinophysis en Baie de Vilaine-côte (O. Loscolo), dans les traicts du Croisic et en Loire-large (Pornichet), avec présence de toxines lipophiles **à des concentrations supérieures au seuil de sécurité sanitaire pour les moules de l'Île Dumet** et inférieures au seuil de sécurité sanitaire pour les moules de la Pointe Castelli. Identification de cellules de Pseudo-nitzschia en Baie de Vilaine, à Pen-Bé, dans les traicts du Croisic et en Loire-large (Pornichet).
- Newsletter « Alerte pollens » (Nantes et sa région) de l'Association des pollinariums sentinelles de France (APSF), d'Air Pays de la Loire et de l'ARS :
http://www.airpl.org/pollens/pollinarium_sentinelle_et_alerte_pollens
- Surveillance des épisodes infectieux dans les établissements d'hébergement des personnes âgées :
<http://ars.paysdelaloire.sante.fr/Surveillance-des-episodes-infe.102330.0.html>
- Le Point Epidémio - Surveillance épidémiologique dans les Pays de la Loire :
<http://www.invs.sante.fr/Regions-et-territoires/L-InVS-dans-votre-region/Pays-de-la-Loire>
<http://www.ars.paysdelaloire.sante.fr/La-Cire-Pays-de-la-Loire.102179.0.html>

En France :

- Point sur les infections à entérovirus au 29 juin 2012 :
<http://www.invs.sante.fr/Dossiers-thematiques/Maladies-infectieuses/Maladies-a-prevention-vaccinale/Poliomyelite/Points-enterovirus/Point-sur-les-infections-a-enterovirus-au-29-juin-2012>
- Note d'information de l'InVS sur l'épidémie de rougeole en France - Actualisation des données de surveillance au 19 juin 2012 :
<http://www.invs.sante.fr/Dossiers-thematiques/Maladies-infectieuses/Maladies-a-prevention-vaccinale/Rougeole/Points-d-actualites/Epidemie-de-rougeole-en-France.-Actualisation-des-donnees-de-surveillance-au-19-juin-2012>
- Bulletin national d'information du système de veille sanitaire SOS Médecins :
<http://www.invs.sante.fr/Publications-et-outils/Bulletin-SOS-Medecins>

Dans le monde :

- Bulletin hebdomadaire international (BHI) de l'InVS :
<http://www.invs.sante.fr/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 piqûres d'insectes, de suspicion de méningite et de coup de chaleur posés par les associations SOS Médecins Nantes et Saint-Nazaire
- Les diagnostics de méningite à entérovirus posés par les médecins urgentistes du CHU de Nantes
- Les diagnostics d'hyperthermie ou de coup de chaleur posés par les médecins urgentistes des CHU de Nantes et d'Angers, des CH de Saint-Nazaire, Le Mans, Sarthe-et-Loir et la Roche-sur-Yon/Luçon/Montaigu
- Les isollements de virus entérovirus dans les syndromes méningés au laboratoire du CHU de Nantes
- 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, à partir du serveur régional de veille et d'alerte (Ardah)
- 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, Dr A. Moreau-Klein)
 - le laboratoire de virologie du CHU d'Angers (Dr A. Ducancelle, Dr E. Bouthry, Dr H. Le Guillou-Guillemette)
 - les services d'urgences des établissements hospitaliers sentinelles de la région et des établissements hospitaliers transmettant leurs résumés de passages aux urgences (RPU) à l'InVS
 - les services de réanimation de la région
 - les deux associations SOS Médecins de la région (Nantes et Saint-Nazaire)
 - les établissements d'hébergement de personnes âgées dans 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 professionnels de santé (URPS) Médecins des Pays de la Loire
 - le réseau RePHY (Réseau de surveillance du phytoplancton et des phycotoxines)
 - 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
Delphine Barataud
Pascaline Loury
Stéphanie Loyer
Elise Chiron

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