

### | Points clés |

Pour la semaine 2015-49, l'activité en lien avec la bronchiolite était plus intense comparée à celles des saisons hivernales précédentes à la même semaine, en Normandie comme au niveau national. La surveillance des indicateurs régionaux indique que le pic de l'épidémie saisonnière de bronchiolite du nourrisson semble sur le point d'être atteint en Normandie. En effet, si le nombre de diagnostics de bronchiolite a poursuivi son augmentation en ville en semaine 2015-49, celui-ci a atteint un pic en milieu hospitalier en semaine 2015-48. Les données de la semaine en cours permettront de valider le pic de l'épidémie de bronchiolite ou la poursuite de son intensification. Un nouveau point épidémiologique sera diffusé la semaine prochaine.

### | Situation nationale |

Le point national de l'InVS du 9/12/15 annonçait la poursuite de l'augmentation du nombre de passages aux urgences et de consultations à SOS Médecins pour bronchiolite en France métropolitaine et dans la majorité des régions françaises. L'activité en semaine 2015-49 était plus intense comparée à celles des deux saisons précédentes pour cette même semaine.

### | Situation en Basse-Normandie et en Haute-Normandie |

#### Activité des structures d'urgences du réseau OSCOUR® et des associations SOS médecins de Caen, Cherbourg et Rouen

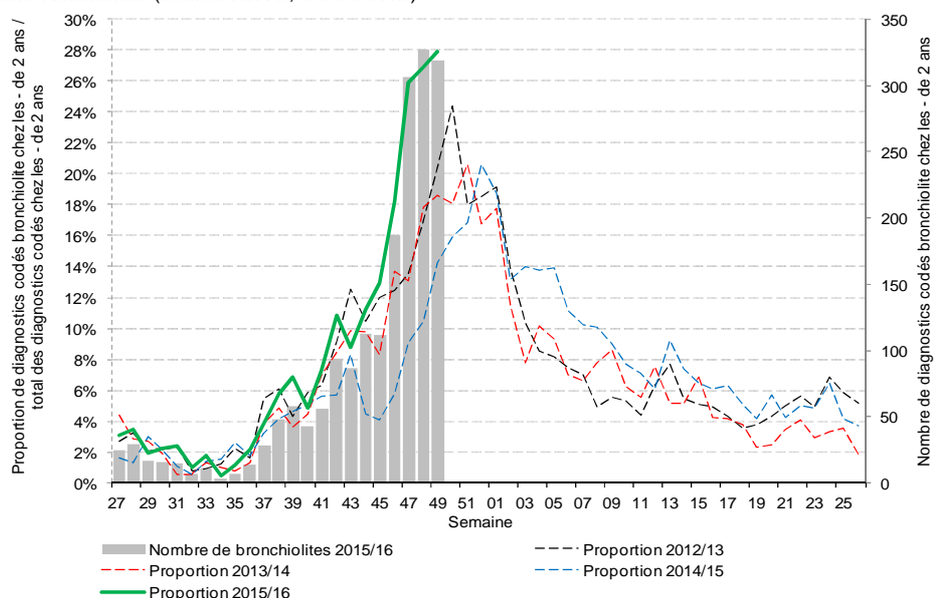
En semaine 2015-49, l'activité des urgences en lien avec la bronchiolite chez les enfants de moins de 2 ans était plus intense et précoce comparée à celles des trois saisons hivernales précédentes. Pour cette semaine, la proportion des diagnostics de bronchiolite représentait 27,9 % des passages aux urgences chez les enfants de moins de 2 ans, contre respectivement 25,9 % et 26,9 % en semaines 2015-47 et 2015-48. Cependant, le nombre de diagnostics de bronchiolites semblait amorcer une diminution que les données de la semaine en cours permettront de valider (Figure 1).

L'activité en lien avec la bronchiolite chez les enfants de moins de 2 ans pour les associations SOS Médecins des deux régions a poursuivi son augmentation (Figure 2). En semaine 2015-46, la proportion des diagnostics de bronchiolite représentait 13,7 % des consultations chez les enfants de moins de 2 ans, contre respectivement 11,6 % et 9,9 % en semaines 2015-47 et 2015-48.

#### Données de virologie (laboratoires du CHU de Caen et du CHU de Rouen)

Pour le laboratoire de virologie du CHU de Caen, le nombre et la proportion de prélèvements positifs pour le virus respiratoire syncytial (VRS)\*\*\*, parmi les prélèvements analysés, ont poursuivi leur augmentation en semaine 2015-49. Cette proportion atteignait 43,3 % contre 28,9 % en semaine 2015-48. En revanche, pour le laboratoire de virologie du CHU de Rouen, le nombre et la proportion de prélèvements positifs pour le VRS ont atteint un pic en semaine 2015-48 pour se maintenir à des valeurs élevées en semaine 2015-49 (61,4 % de prélèvements positifs contre 70,1 % en semaine 2015-48) (Figure 3).

**Figure 1 :** Evolution hebdomadaire du nombre et de la proportion de diagnostics codés bronchiolite par les structures d'urgence pour les moins de 2 ans, saisons hivernales 2012/13 à 2015/16, régions Basse-Normandie et Haute-Normandie (source : InVS, OSCOUR®)



## Remerciements

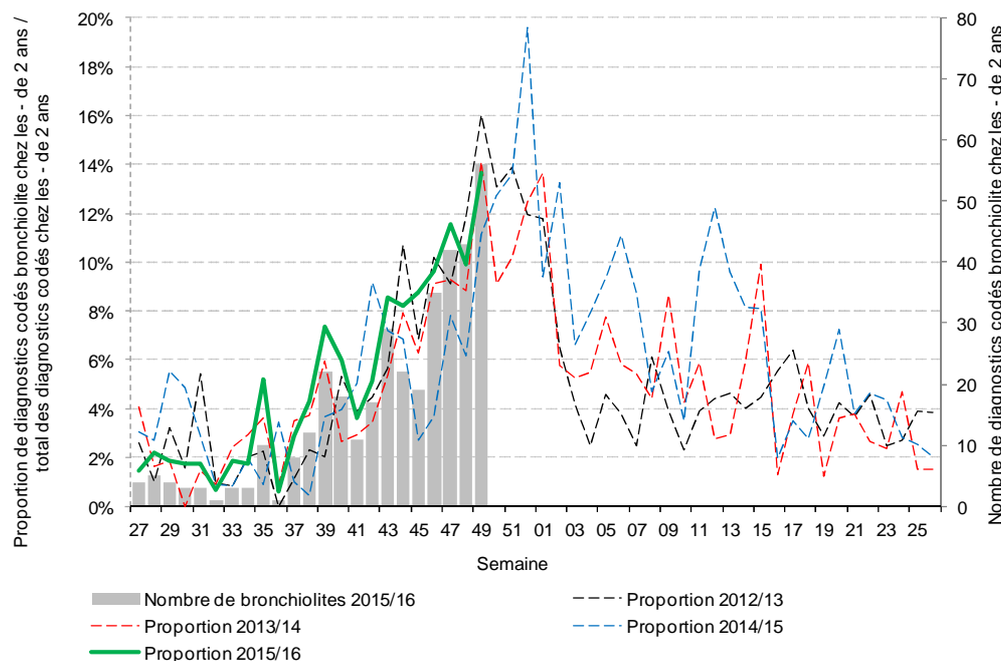
Aux membres des réseaux bronchiolite haut-normand et bas-normand, aux équipes des structures d'urgence (SU) participant au réseau OSCOUR®, aux associations SOS médecins de Caen, Cherbourg et Rouen.

### Réseau OSCOUR®(InVS)

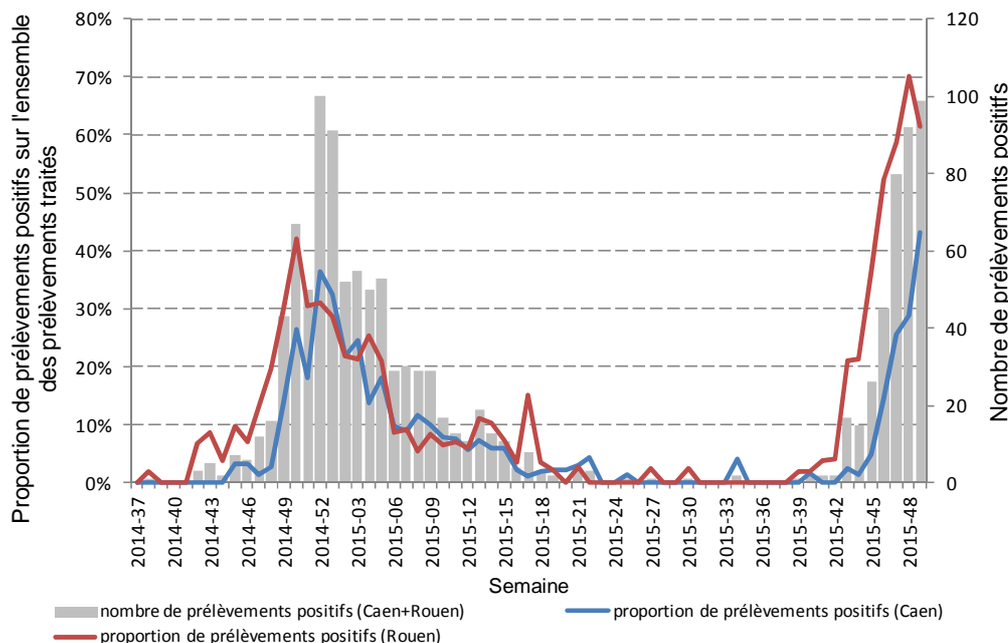
Réseau de surveillance permettant le recueil automatique et quotidien des **résumés de passages aux urgences (RPU)** enregistrés par les structures d'urgence adhérentes.

Pour la saison hivernale 2015/16, les données hospitalières analysées par la Cire Normandie concerneront les SU dont la **transmission et le codage des diagnostics** sont effectifs et exploitables sur la période considérée (semaines 2015-27 à 2016-26).

**Figure 2 :** Evolution hebdomadaire du nombre et de la proportion des diagnostics codés bronchiolite lors des consultations à SOS Médecins pour les moins de 2 ans, saisons 2012/13 à 2015/16, régions Basse-Normandie et Haute-Normandie (source : InVS, associations SOS Médecins de Caen, Cherbourg et Rouen)



**Figure 3 :** Evolution hebdomadaire du nombre et de la proportion de prélèvements positifs pour le VRS parmi les prélèvements analysés par les laboratoires de virologie des CHU de Caen et de Rouen, saisons hivernales 2014/15 à 2015/16



- CHU de Caen, SU adulte et pédiatrique (14)
- CH de Falaise (14)
- CH de Lisieux (14)
- CH privé Saint-Martin Caen (14)
- CH de Bayeux (14)
- CH d'Avranches (50)
- CH de Granville (50)
- CH de Cherbourg (50)
- CH de Valognes (50)
- CH de Saint-Lô (50)
- CH de Coutances (50)
- CH de Flers (61)
- CH Mortagne-au-Perche (61)
- CH de L'Aigle (61)
- CH de la Ferté-Macé (61)
- Clinique Pasteur d'Evreux (27)
- CH de Bernay (27)
- CH de Louviers (27)
- CH de Verneuil-sur-Avre (27)
- CH de Gisors (27)
- GH du Havre, services adulte et pédiatrique (76)
- CHI de Fécamp (76)
- CH privé de l'Estuaire – Le Havre (76)
- CH d'Elbeuf (76)
- Clinique du Cèdre – Rouen (76)
- CHU de Rouen, site de Saint-Julien et SU pédiatrique de Charles Nicolle (76)

### Publications de la Cire Normandie :

- <http://www.invs.sante.fr/Regions-et-territoires/Localisation-et-contacts/Basse-Normandie>
- <http://www.invs.sante.fr/Regions-et-territoires/Localisation-et-contacts/Haute-Normandie>
- <http://www.ars.haute-normandie.sante.fr/Retro-information-Valorisati.164411.0.html>
- <http://ars.basse-normandie.sante.fr/Points-epidemiologiques.120904.0.html>

### Dossier national :

- <http://www.invs.sante.fr/Dossiers-thematiques/Maladies-infectieuses/Infections-respiratoires/Bronchiolite/Situation-epidemiologique-de-la-bronchiolite-en-France-metropolitaine>

Si vous souhaitez être destinataire des points épidémiologiques de la Cire Normandie, merci de nous en informer par courriel : [ars-normandie-cire@ars.sante.fr](mailto:ars-normandie-cire@ars.sante.fr)

\*\* Dans plus de 7 cas sur 10, la bronchiolite de l'enfant est due au VRS (source : InVS)

InVS - Directeur Général  
François BOURDILLON

Cire Normandie

Rédacteur en chef

Arnaud MATHIEU  
Responsable  
de la Cire Normandie

Rédaction du point

Benjamin LARRAS