

Santé publique France, dans le cadre de ses missions de surveillance, de vigilance et d'alerte dans les domaines de la santé publique, analyse les données de la bronchiolite issues de son réseau de partenaires et publie les indicateurs résultant de l'analyse de ces données dans ce bulletin mis en ligne chaque semaine sur son site internet.

Points clés

- ▶ Nette diminution des indicateurs épidémiologiques dans toutes les régions de France métropolitaine
- ▶ Fin de l'épidémie en Ile-de-France

Santé publique France s'appuie sur un réseau d'acteurs pour assurer la surveillance de la bronchiolite :
urgentistes,
médecins libéraux,
virologistes,
épidémiologistes

Chiffres clés en métropole

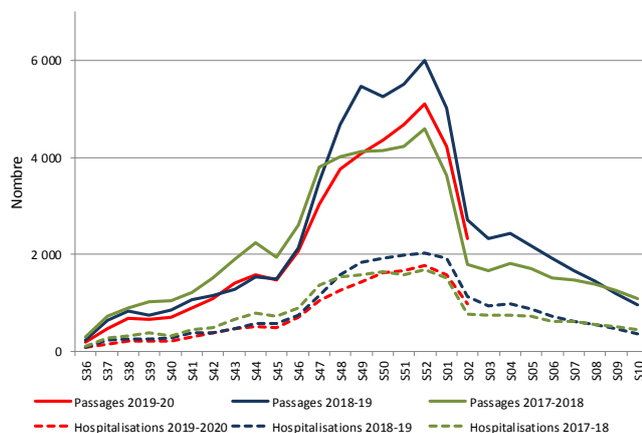
Parmi les 2 315 enfants de moins de 2 ans vus aux urgences pour bronchiolite en semaine 02/2020, 979 (42%) ont été hospitalisés et 2 111 (91%) étaient âgés de moins de 1 an. Parmi les 979 enfants hospitalisés, 915 (94%) étaient âgés de moins de 1 an.

Recours aux soins d'urgence pour bronchiolite chez les enfants de moins de 2 ans en France métropolitaine, semaine 02 (du 6 au 12 janvier)

	Effectifs hebdomadaires Bronchiolite (S02)	% de variation (S02 vs S01) ¹	Part de la bronchiolite ² (S02)
Passages aux urgences (OSCOUR®)*	2 315 ³	-45%	13%
Hospitalisations après passages (OSCOUR®)*	979 ³	-37%	33%
Actes médicaux SOS Médecins	301	-49%	5%

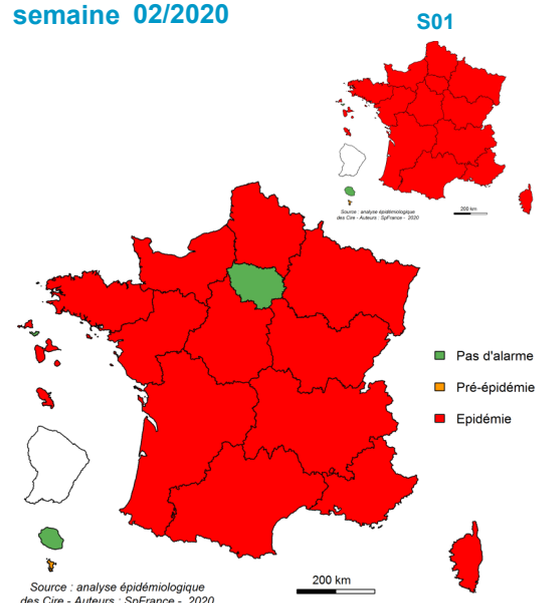
1. Variation en % avec la semaine précédente du nombre de passages, d'hospitalisations et de actes médicaux pour bronchiolite
2. Proportion des passages, des hospitalisations et des actes médicaux pour bronchiolite parmi les passages, hospitalisations et actes médicaux toutes causes codées chez les enfants de moins de 2 ans
3. Les données de la dernière semaine ne sont pas consolidées

Passages et hospitalisations suite aux passages aux urgences* pour bronchiolite en France métropolitaine, enfants de moins de 2 ans, 2017-2020



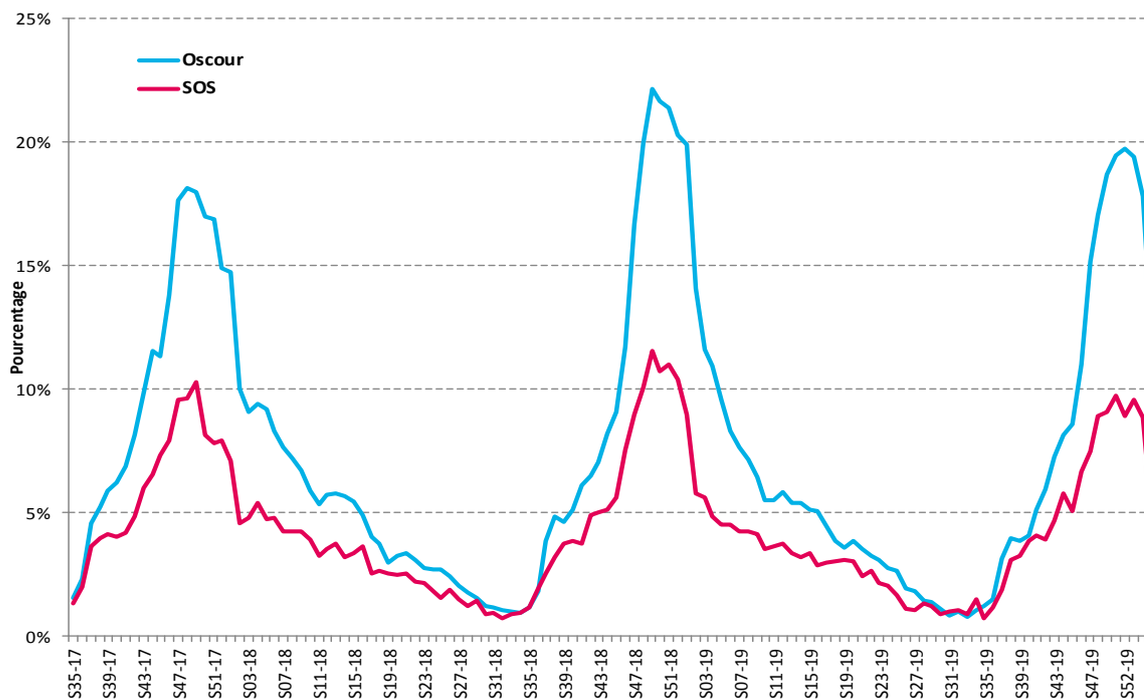
* Analyses réalisées à hôpitaux constants (N : 629)

Niveau d'alerte régional de la bronchiolite, enfants de moins de 2 ans, France, semaine 02/2020

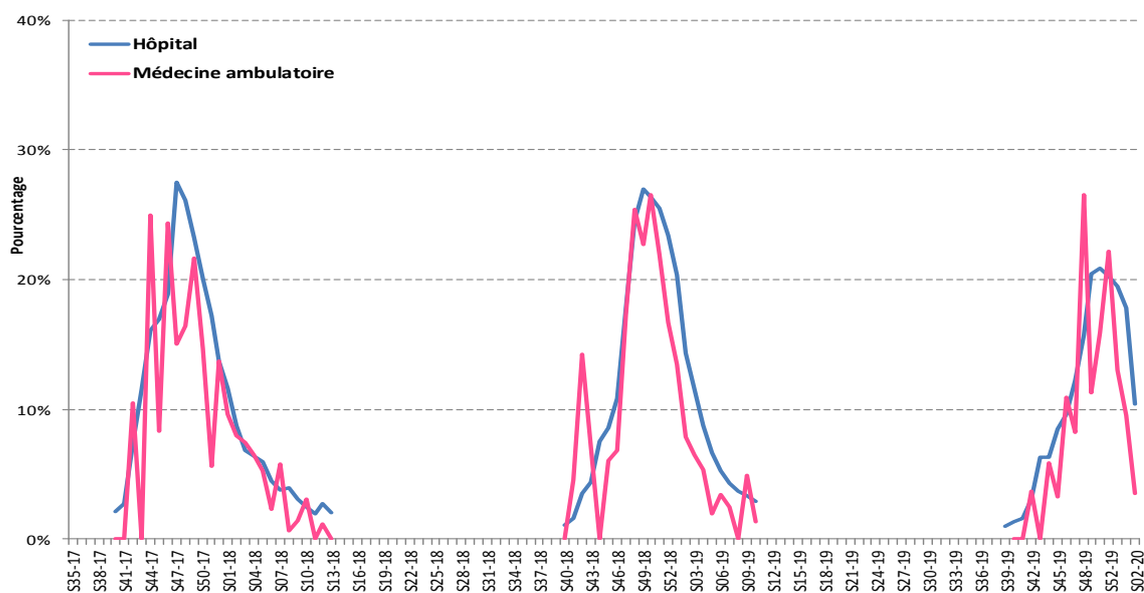


* Les données de surveillance ne sont pas disponibles pour la Guyane

Proportion des passages aux urgences* (OSCOUR®) et des actes médicaux SOS Médecins pour bronchiolite parmi les passages ou les actes médicaux toutes causes codées chez les enfants de moins de 2 ans, France métropolitaine, semaines 35/2017 à 02/2020



Proportion¹ de prélèvements hospitaliers² et de prélèvements en médecine ambulatoire³ positifs pour le Virus Respiratoire Syncytial (VRS), tous âges, France métropolitaine, semaines 35/2017 à 02/2020



¹ Les données de la dernière semaine ne sont pas consolidées

² Sources : RENAL - réseau national de laboratoires hospitaliers et CNR - Centre National de Référence Virus des infections respiratoires

³ Source : réseau SENTINELLES

* Analyses réalisées à hôpitaux constants (N : 629)

Prévention : comment diminuer le risque de bronchiolite

Un document grand public intitulé "Votre enfant et la bronchiolite" est disponible sur le site de Santé publique France : [brochure](#)

Suivez ces liens pour en savoir plus sur la bronchiolite

- ▶ Au niveau national : [la surveillance de la bronchiolite](#)
- ▶ Au niveau régional : [les Points Epidémiologiques des Cellules régionales](#)
- ▶ [la surveillance syndromique SurSaUD®](#)

ou pour vous [abonner](#) au Bulletin hebdomadaire bronchiolite.

Remerciements aux réseaux de médecine ambulatoire notamment le réseau Sentinelles, le réseau SOS Médecins, aux structures d'urgence du réseau OSCOUR®, aux laboratoires, au CNR des virus des infections respiratoires (dont la grippe), ainsi qu'à l'ensemble des professionnels de santé qui participent à la surveillance de la bronchiolite.

Directrice de publication
Geneviève Chêne

Rédacteur en chef
Sophie Vaux

Comité de rédaction
Daniel Lévy-Bruhl
Kostas Danis
Yann Savitch

Contact presse
Vanessa Lemoine
Tél : 33 (0)1 55 12 53 36
presse@santepubliquefrance.fr

Diffusion
Santé publique France
12 rue du Val d'Osne
94415 Saint-Maurice cedex
Tél : 33 (0)1 41 79 67 00
www.santepubliquefrance.fr