



Bulletin

Date de publication : 09/01/2026

LA REUNION

Surveillance épidémiologique à La Réunion

Semaine 01 (du 29 décembre au 4 janvier 2026)

SOMMAIRE

Les virus grippaux	3
La bronchiolite chez les enfants de moins de deux ans	4
Mortalité toutes causes	5

Préambule : Des cas confirmés et suspects de variole du singe (Mpox) sont actuellement signalés à Madagascar. Devant toute suspicion clinique d'une personne de retour de Madagascar, il convient d'en informer dans les plus brefs délais l'ARS La Réunion à : ars-reunion-signal@ars.sante.fr

Points clés

Les infections respiratoires aigües (IRA) :

- Grippe : Hausse des passages aux urgences
- Bronchiolite : Indicateurs sanitaires (passages aux urgences et hospitalisations) en baisse

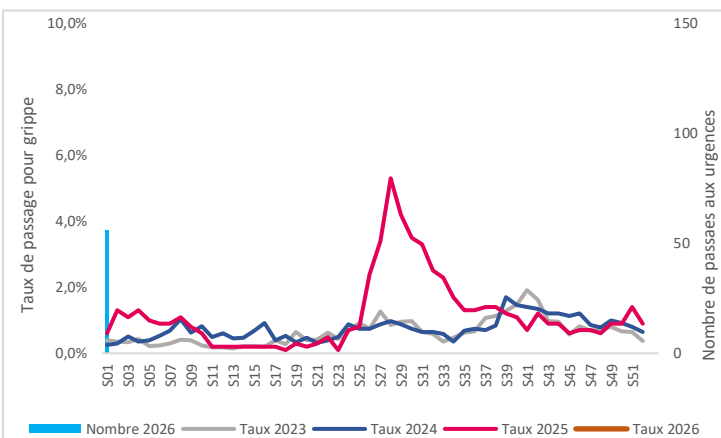
Chiffres clés

Covid-19	S01	S52	S51	
Passages aux urgences	9	9	6	↔
Hospitalisations après passage aux urgences	0	3	0	↔
Syndrome grippal				
Passages aux urgences pour syndrome grippal (part d'activité)	56(1,3%)	40 (0.9%)	65 (1,5%)	↗
Hospitalisations après passage aux urgences pour syndrome grippal	13	16	11	↔
Passages aux urgences IRA basse (part d'activité)	178 (4,2%)	284 (4,2%)	161(4,7%)	↔
Hospitalisations après passage aux urgences IRA basse	65	86	74	↘
Part activité des médecins sentinelles IRA*	6,2%	6,1%	4,2%	↔
Bronchiolite				
Passages aux urgences (part d'activité)	49(14,2%)	65 (16,7%)	66 (15,2%)	↘
Hospitalisation après passage aux urgences	21	27	24	↘
Surveillance des gastro-entérites aiguës (GEA)				
Passages aux urgences (part d'activité)				
Tous âges	90 (2,1%)	116 (2,7%)	83 (1,9%)	↘
Moins de 5 ans	30 (5,6%)	59 (9,3%)	41 (5,6%)	↘
Hospitalisation après passage aux urgences				
Tous âges	17	11	11	↗
Moins de 5 ans	5	4	6	↔
Part activité des médecins sentinelles*	2,7%	2,6%	3,1%	↔
Dengue	S51	S50	S49	
Nombre de cas confirmés	0	0	0	↔
Chikungunya	S51	S50	S49	
Nombre de cas confirmés	2	1	1	↔
Mortalité toutes causes	S51	S50	S49	
Nombre de décès tous âges	120	98	124	↗
Nombre de décès 65 ans et plus	87	67	97	↗

Les virus grippaux

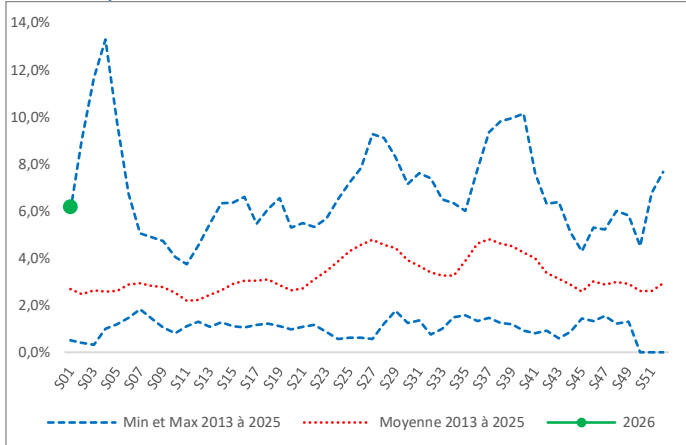
En S01, les passages aux urgences progressaient pour atteindre 56 contre 41 la semaine précédente. Les hospitalisations diminuaient modérément avec un total de 13 contre 16 en S52. **L'impact sanitaire de la grippe reste limité sur le territoire réunionnais. En médecine de ville, la part d'activité pour des consultations pour IRA restait élevée à 6,2% et supérieure à la moyenne entre 2013 et 2025 (Figure 5).**

Figure 4. Nombre hebdomadaire de passages aux urgences et part d'activité pour syndrome grippal, tous âges, La Réunion, S01/2023 – S01/2026.



Source : réseau Oscour®, données mises à jour le 08/01/2026

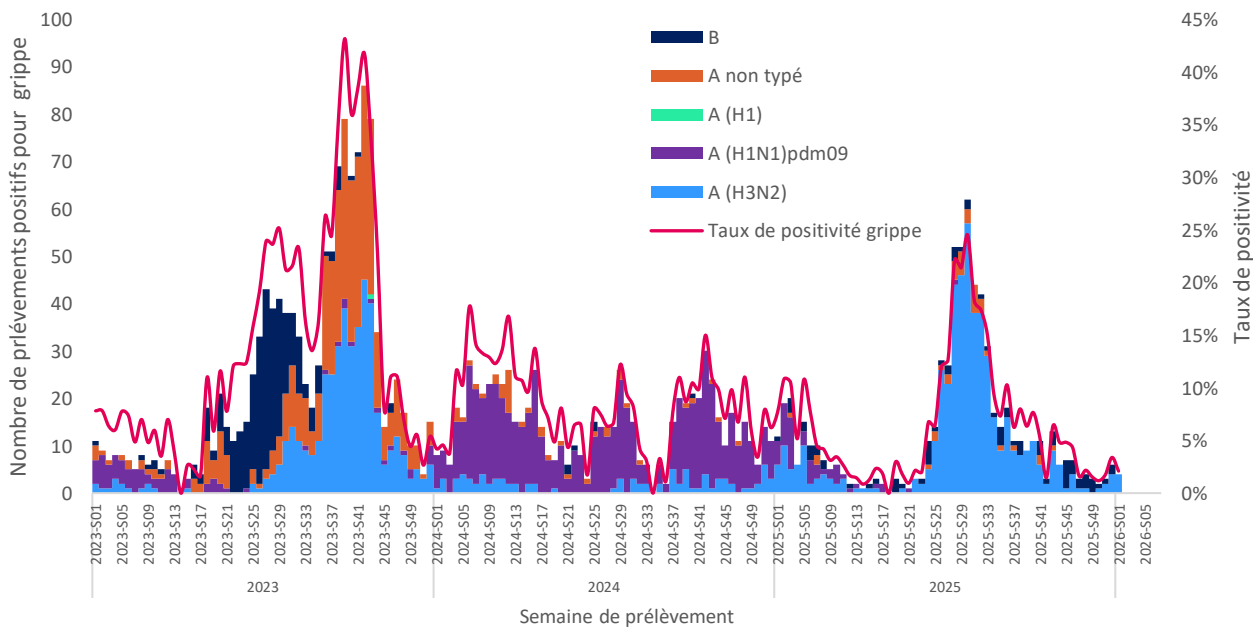
Figure 5. Part d'activité hebdomadaire pour infection respiratoire aiguë. Réseau de médecins sentinelles, La Réunion, S01/2013 – S01/2026



Source : réseau des médecins sentinelles, données au 08/01/2026

La circulation des virus grippaux était de faible intensité (Figure 3) en semaine 1 avec un taux de positivité de 2.3% et, exclusivement de type A(H3N2).

Figure 3. Evolution hebdomadaire du nombre de prélèvements positifs pour les virus grippaux et du taux de positivité pour grippe, tous âges, La Réunion, S01/2023 à S01/2026.



Source : Laboratoire de microbiologie du CHU, CNR Virus respiratoires Associé, La Réunion. Données mises à jour au 08/01/2026.

La bronchiolite chez les enfants de moins de deux ans

En S01, les indicateurs sanitaires relatifs à la bronchiolite chez les moins de 2 diminuaient. En S01, le nombre des passages aux urgences baissaient pour être de 49 versus 56 la semaine précédente. Pour les hospitalisations, on observait également une dynamique à la baisse avec un total de 21 en S01 contre 27 la semaine précédente, soit un recul de 22% (Tableau 1).

La part d'activité pour un motif de bronchiolite perdait 2,5 points pour être à **14,2% en S01 contre 16,7% en S52**.

La circulation virale restait de faible intensité avec un taux de positivité de 19% et une co-circulation de VRS de type A et B.

Figure 4. Nombre hebdomadaire de passages aux urgences et part d'activité pour bronchiolite, moins de 2 ans, La Réunion, 2023-S01/2026.

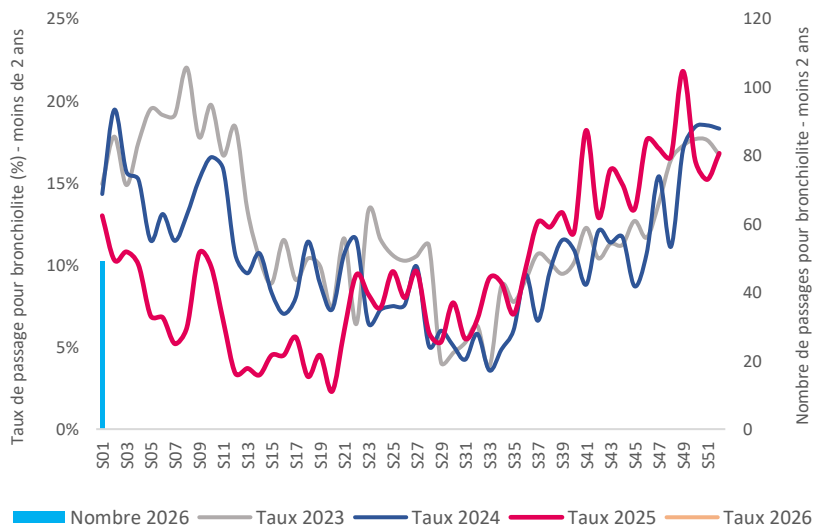


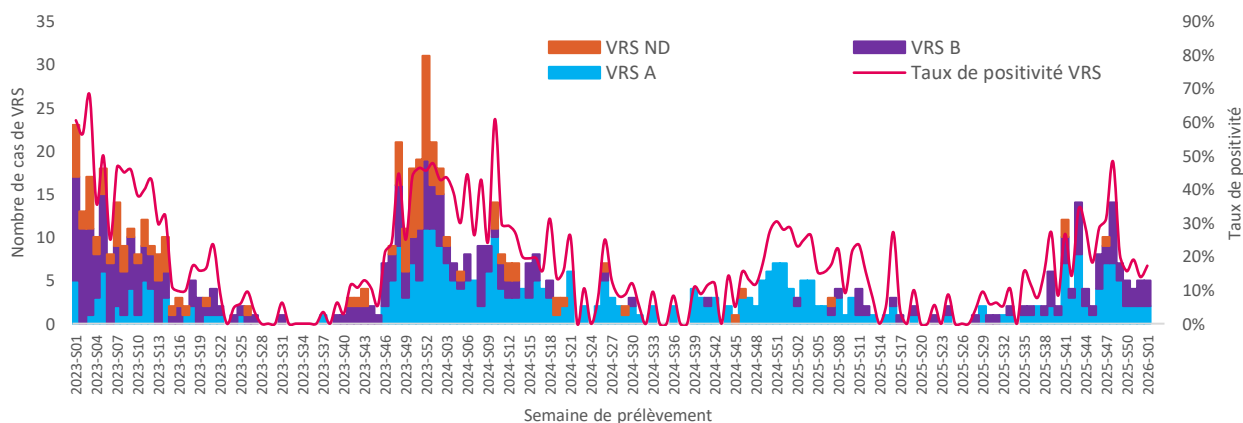
Tableau 1. Hospitalisations pour une bronchiolite chez les enfants de moins de 2 ans après passage aux urgences, La Réunion, S40 et S01/2026.

Semaine	S01	S52
Nombre d'hospitalisations pour bronchiolite, <2 ans	49	65
Variation des hospitalisations pour bronchiolite	-22,2%	
Nombre total d'hospitalisations pour les <2 ans	21	27
Taux de bronchiolite parmi toutes les hospitalisations pour les <2 ans	25,9%	31,4%

Source : réseau Oscour®, données mises à jour le 08/01/2026

Source : réseau Oscour®, données mises à jour le 08/01/2026

Figure 5. Evolution hebdomadaire du nombre de prélèvements positifs aux VRS et du taux de positivité, moins de 2 ans, La Réunion, S01/2023 à S01/2026.



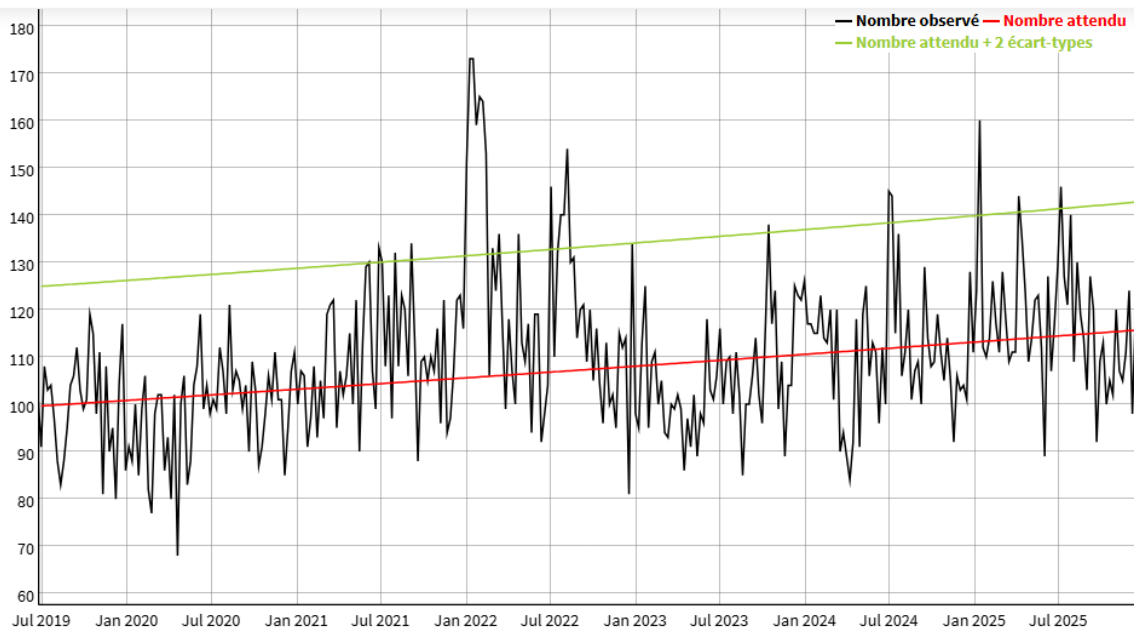
Source : Laboratoire de microbiologie du CHU, CNR Virus respiratoire Associé, La Réunion. Données mises à jour au 08/01/2026.

Mortalité toutes causes

En S51, 120 décès toutes causes et tous âges confondus ont été enregistrés (98 décès en S50), sans excès de mortalité observé mais, en lien avec des fluctuations habituelles du nombre de décès attendu.

Chez les plus de 65 ans, 87 décès ont été enregistrés en S51 soit, inférieur au nombre de décès attendus (n=89).

Figure 6. Nombre hebdomadaire de décès toutes causes tous âges, La Réunion, 2018- S51/2025



Source : Insee, données mises à jour le 08/10/2026

Equipe de rédaction

Elsa Balleydier, Jamel Daoudi, Ali-Mohamed Nassur, Fabian Thouillot, Muriel Vincent

Pour nous citer : Surveillance sanitaire. Bulletin épidémiologique hebdomadaire. Édition La Réunion. 09/01/2026. Saint-Maurice : Santé publique France, 7 p, 2026.

Directrice de publication : Caroline Semaille

Dépôt légal : 09/01/2026

Contact : oceanindien@santepubliquefrance.fr