

## Jeux olympiques et paralympiques de Paris 2024

Point hebdomadaire de veille et surveillance sanitaires

Date de publication : 6 août 2024

ÉDITION AUVERGNE-RHONE-ALPES

## Semaine 31 (du 29 juillet au 4 août 2024)

### SOMMAIRE

#### Points clés

Système d'alerte canicule et santé (SACS)

Surveillance syndromique (SurSaUD®)

SAMU

Surveillance des eaux usées

1  
2  
2  
6  
7

### Points clés

- Pas d'alerte sanitaire en lien avec les JOP
- Episode caniculaire en région Auvergne-Rhône-Alpes du 28/07 au 2/08 avec l'ensemble des départements concernés y compris ceux recevant des épreuves (Loire et Rhône).
- Activité toutes causes OSCOUR et SOS Médecins globalement stable sur les deux secteurs surveillés
- Circulation toujours active de la coqueluche
- Aucun signal d'intérêt pour les prises en charge SAMU en lien avec les JOP en semaine 31
- Tendance à la diminution de la circulation du SARS-CoV-2 dans les eaux usées en semaine 31 en Auvergne-Rhône-Alpes. Les recours aux soins (passages aux urgences et actes SOS Médecins) pour Covid-19 sont globalement restés stables en S31.

## Système d'alerte canicule et santé (SACS)

Vigilance canicule orange pour l'ensemble des départements de la région depuis le 29/07 à 12h.

Retour à la vigilance jaune pour 8 départements (Ain, Allier, Cantal, Loire, Haute-Loire, Puy-de-Dôme, Savoie et Haute-Savoie) le 01/08 à 16h et pour le reste de la région (Ardèche, Drôme, Isère et Rhône) le 02/08 à 6h.

Fin de l'épisode caniculaire dans la région le 03/08/2024 à 6h.

## Surveillance syndromique (SurSaUD®)

### Synthèse de l'évolution des indicateurs (OSCOUR® et SOS Médecins) en semaine 31

*Le secteur Est lyonnais regroupe les données de l'association SOS Médecins Lyon ainsi que celles des hôpitaux suivants : Hôpital Edouard Herriot, Hôpital Femme Mère Enfant, Hôpital privé de l'Est lyonnais et le Médipôle Lyon Villeurbanne.*

*Le secteur de St Etienne regroupe les données de l'association SOS Médecins St Etienne ainsi que celles des hôpitaux suivants : Centre de l'hospitalisation privée de la Loire, CHU de St Etienne, Clinique du Parc St Priest en Jarez.*

En semaine 31 (du 29 juillet au 4 août 2024), l'activité des deux réseaux est globalement stable sur les secteurs de Lyon et de Saint-Etienne.

L'épidémie communautaire de coqueluche est toujours active dans la région avec une stabilisation à un niveau élevé des passages aux urgences et des actes SOS Médecins qui se poursuit en S31.

Dans le secteur de l'Est lyonnais, on note une légère augmentation des pathologies en lien avec la chaleur (hyperthermie et coup de chaleur, malaise et fièvre isolée) en lien avec la vague de chaleur ayant touchée la région durant cette période. On note un retour à la normal pour les recours pour gastro-entérites qui reviennent à des valeurs habituelles et une baisse du regroupement stress/angoisse par rapport à la S30.

Dans le secteur de St Etienne, les fluctuations observées en S30 sur infections respiratoires aiguës sont revenues à la normale et dans les valeurs attendues pour la saison.

Les autres regroupements syndromiques surveillés se situent dans les fluctuations habituelles de la saison.

Aucun passage aux urgences n'a fait l'objet d'un étiquetage en lien avec les Jeux Olympiques en semaine 31 et toujours aucun pour les actes SOS Médecins.

### EST LYONNAIS

#### Évolution de l'activité toutes causes aux urgences et chez SOS Médecins en S31, Est Lyonnais

Activité toutes causes	Nombre en S31	Nombre en S30	(% variation S31 vs S30)	% d'hospitalisation après passage (Evolution par rapport à S30)
Passages aux urgences	4 965	4 883	+1.7%	11.6% (-0.4pt)

Activité toutes causes	Nombre en S31	Nombre en S30	(% variation S31 vs S30)	% d'hospitalisation après passage (Evolution par rapport à S30)
Actes médicaux SOS Médecins	1 654	1 790	-7.6%	

### Évolution des regroupements syndromiques OSCOUR® et SOS Médecins en S31, Est Lyonnais

Regroupement syndromique	Source	Recours			Part d'activité		
		Nombre S31	Nombre S30	Variation S30 (%)	Part (%)	Variation S30 (%)	Dynamique*
Traumatisme	OSCOUR	896	946	-5.3	21.01	-7.0	=
	SOS	54	76	-28.9	3.31	-23.2	↘
Dyspnée, insuffisance respiratoire aigüe	OSCOUR	36	32	+12.5	0.84	+10.4	=
	SOS	2	6	-66.7	0.12	-64.0	NI
Gastro-entérite	OSCOUR	63	68	-7.4	1.48	-9.1	=
	SOS	63	70	-10.0	3.86	-2.8	=
Douleur thoracique	OSCOUR	99	113	-12.4	2.32	-14.0	↘
	SOS	26	29	-10.3	1.59	-3.1	=
Intoxication éthylique aigüe	OSCOUR	27	15	+80.0	0.63	+76.7	↗
	SOS	4	3	+33.3	0.25	+44.0	NI
Céphalée, migraine et autres manifestations neurologiques	OSCOUR	117	110	+6.4	2.74	+4.4	=
Céphalée, migraine	SOS	9	16	-43.8	0.55	-39.2	↘
Hyperthermies et coups de chaleur	OSCOUR	2	1	+100.0	0.05	+96.3	NI
	SOS	11	3	+266.7	0.67	+296.1	↗
Conjonctivite	OSCOUR	13	6	+116.7	0.30	+112.7	↗
	SOS	18	8	+125.0	1.10	+143.1	↗
Malaise	OSCOUR	152	113	+34.5	3.56	+32.0	↗
	SOS	14	13	+7.7	0.86	+16.3	↗
Fièvre et éruption cutanée	OSCOUR	11	4	+175.0	0.26	+169.9	↗
Noyade	OSCOUR	0	0	NaN	0.00	NaN	=
Asthme	OSCOUR	38	33	+15.2	0.89	+13.0	=
	SOS	12	11	+9.1	0.74	+17.8	=
Infection respiratoire aigüe basse	OSCOUR	96	100	-4.0	2.25	-5.8	=
	SOS	118	141	-16.3	7.23	-9.6	↘
Coqueluche	OSCOUR	1	6	-83.3	0.02	-83.6	NI
	SOS	6	10	-40.0	0.37	-35.2	NI
Intoxication alimentaire	OSCOUR	0	0	NaN	0.00	NaN	=
Fièvre isolée	OSCOUR	98	71	+38.0	2.30	+35.5	↗
	SOS	29	33	-12.1	1.78	-5.1	=
Intoxication aigüe liée à la prise de stupéfiant ou autre substance (hors alcool)	OSCOUR	1	3	-66.7	0.02	-67.3	NI
Stress, angoisse	OSCOUR	10	33	-69.7	0.23	-70.3	↘
	SOS	20	32	-37.5	1.23	-32.5	↘

\* Basée sur l'interprétation épidémiologique prenant en compte les fluctuations des indicateurs sur les dernières semaines.  
 = : Fluctuation habituelle; ↗ Hausse ; ↘ Baisse.

\* NI : Non Interprétable en raison de faibles effectifs

## SAINT ETIENNE

### Évolution de l'activité toutes causes aux urgences et chez SOS Médecins en S31, St Etienne

Activité toutes causes	Nombre en S31	Nombre en S30	(% variation S31 vs S30)	% d'hospitalisation après passage (Evolution par rapport à S30)
Passages aux urgences	2 792	2 822	-1.1%	10.8% (-0.9pt)
Actes médicaux SOS Médecins	1 068	1 069	-0.1%	

### Évolution des regroupements syndromiques OSCOUR® et SOS Médecins en S31, St Etienne

Regroupement syndromique	Source	Recours			Part d'activité		
		Nombre S31	Nombre S30	Variation S30 (%)	Part (%)	Variation S30 (%)	Dynamique*
Traumatisme	OSCOUR	693	669	+3.6	25.26	+4.9	=
	SOS	13	13	+0.0	1.32	+1.6	=
Dyspnée, insuffisance respiratoire aigüe	OSCOUR	20	19	+5.3	0.73	+6.6	=
	SOS	2	1	+100.0	0.20	+103.2	NI
Gastro-entérite	OSCOUR	35	26	+34.6	1.28	+36.3	↗
	SOS	34	33	+3.0	3.45	+4.7	=
Douleur thoracique	OSCOUR	65	61	+6.6	2.37	+7.9	=
	SOS	5	1	+400.0	0.51	+408.1	NI
Intoxication éthylique aigüe	OSCOUR	11	6	+83.3	0.40	+85.6	↗
	SOS	0	1	-100.0	0.00	-100.0	NI
Céphalée, migraine et autres manifestations neurologiques	OSCOUR	48	51	-5.9	1.75	-4.7	=
Céphalée, migraine	SOS	10	9	+11.1	1.01	+12.9	NI
Hyperthermies et coups de chaleur	OSCOUR	2	0	+Inf	0.07	+Inf	NI
	SOS	3	1	+200.0	0.30	+204.9	NI
Conjonctivite	OSCOUR	2	8	-75.0	0.07	-74.7	NI
	SOS	9	12	-25.0	0.91	-23.8	NI
Malaise	OSCOUR	63	61	+3.3	2.30	+4.6	=
	SOS	1	1	+0.0	0.10	+1.6	NI
Fièvre et éruption cutanée	OSCOUR	3	1	+200.0	0.11	+203.7	NI
Noyade	OSCOUR	0	1	-100.0	0.00	-100.0	NI
Asthme	OSCOUR	8	12	-33.3	0.29	-32.5	NI
	SOS	7	13	-46.2	0.71	-45.3	NI
Infection respiratoire aigüe basse	OSCOUR	50	55	-9.1	1.82	-8.0	=
	SOS	72	91	-20.9	7.30	-19.6	↘
Coqueluche	OSCOUR	1	3	-66.7	0.04	-66.3	NI
	SOS	19	15	+26.7	1.93	+28.7	=
Intoxication alimentaire	OSCOUR	0	0	NaN	0.00	NaN	NI
Fièvre isolée	OSCOUR	33	28	+17.9	1.20	+19.3	=
	SOS	13	13	+0.0	1.32	+1.6	=
Intoxication aigüe lié à la prise de stupéfiant ou autre substance (hors alcool)	OSCOUR	2	3	-33.3	0.07	-32.5	NI

Regroupement syndromique	Source	Recours			Part d'activité		
		Nombre S31	Nombre S30	Variation S30 (%)	Part (%)	Variation S30 (%)	Dynamique*
Stress, angoisse	OSCOUR	0	0	NaN	0.00	NaN	=
	SOS	8	13	-38.5	0.81	-37.5	NI

\* Basée sur l'interprétation épidémiologique prenant en compte les fluctuations des indicateurs sur les dernières semaines.

= : Fluctuation habituelle; ↗ Hausse ; ↘ Baisse.

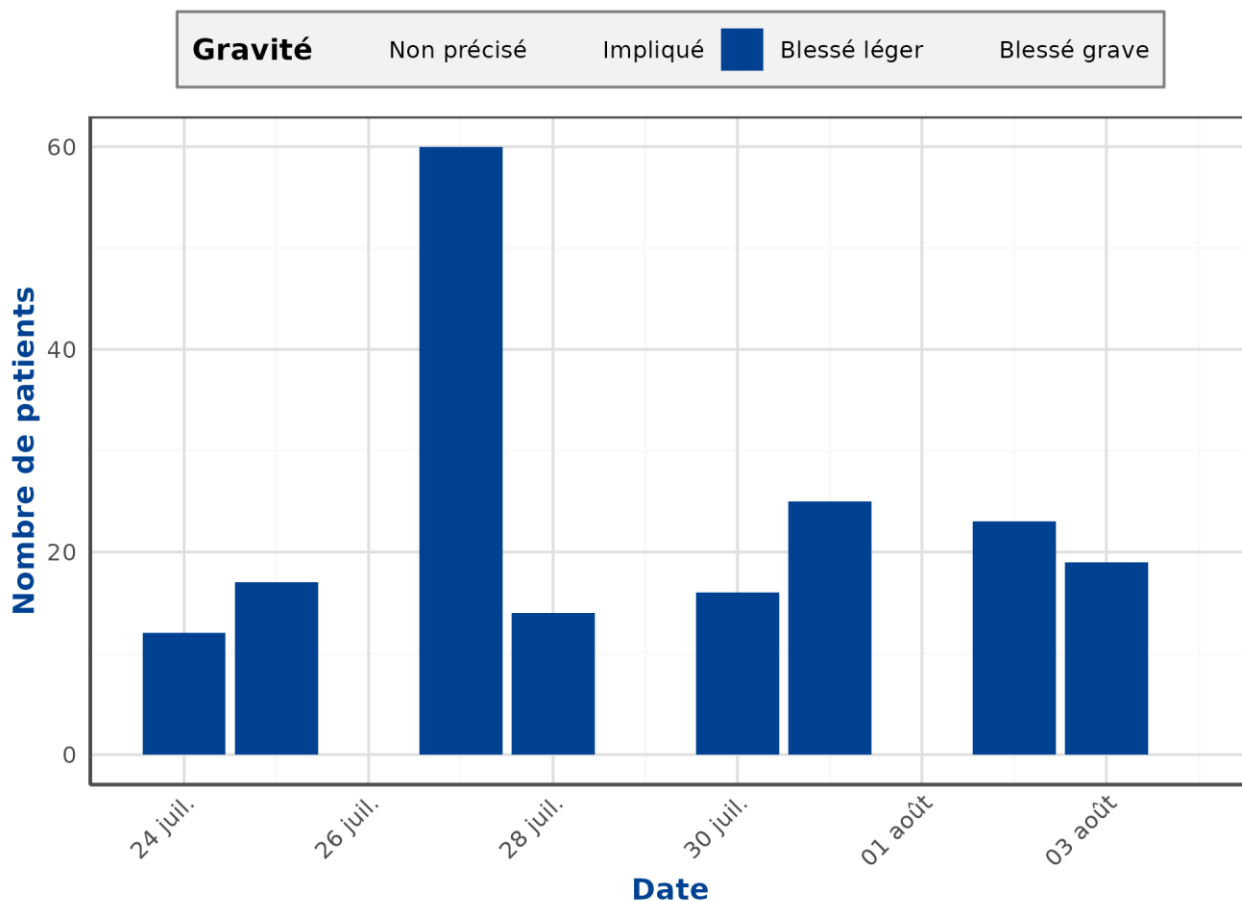
\* NI : Non Interprétable en raison de faibles effectifs

## SAMU

### Synthèse des analyses des données SAMU (données issues du portail de gestion de crise SI-SAMU) en semaine S31

Entre le 29 juillet et le 4 août, 83 patients ont été pris en charge par les SAMU en lien avec les JOP. Parmi eux, 84% (70) ont été pris en charge par le SAMU 69.

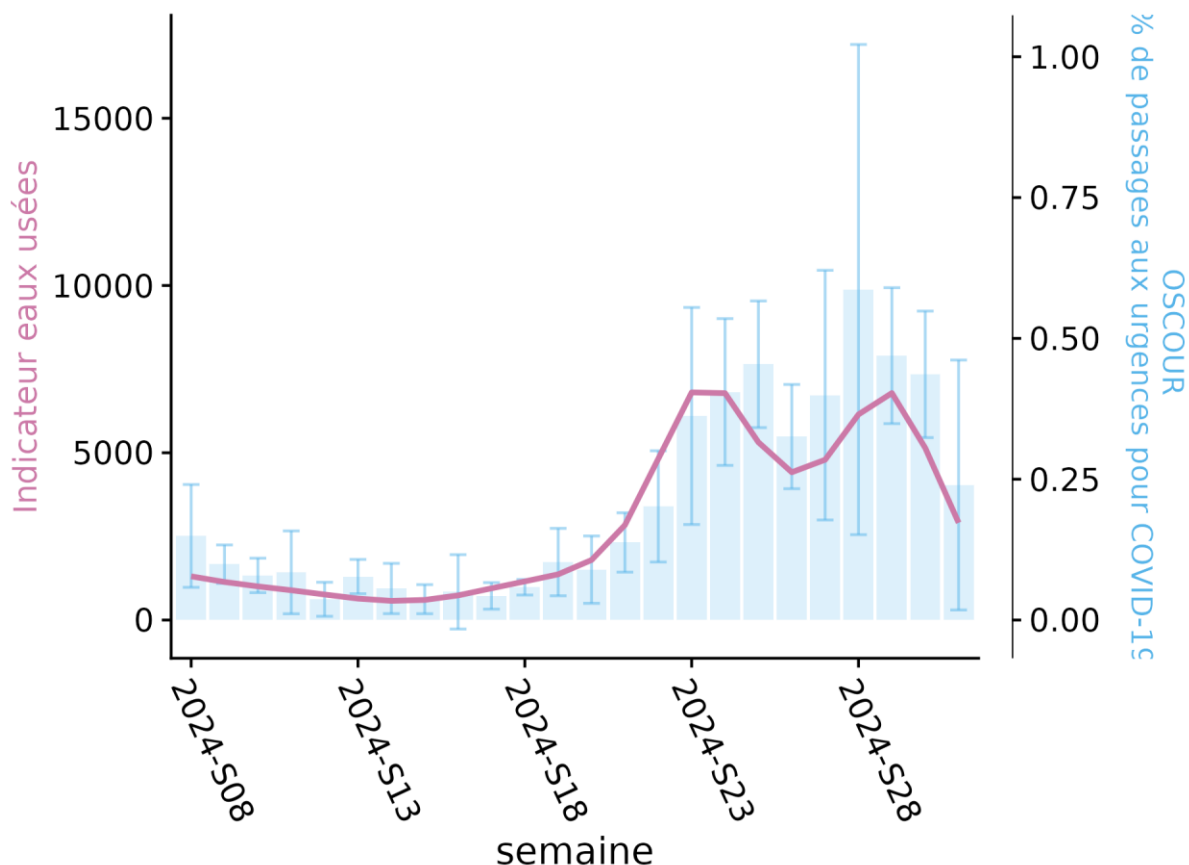
Sur les 83 patients, 2 ont été orientés vers un établissement de santé. Aucun blessé grave n'a été recensé.



## Surveillance des eaux usées

Une tendance à la baisse du niveau de circulation du SARS-CoV-2 dans les eaux usées est globalement observée en semaine 31 (les 5 stations de traitement des eaux usées disposait de résultats interprétables), avec une situation qui reste toutefois hétérogène.

### Évolution de la circulation du SARS-CoV-2 dans les eaux usées en semaine S31, Auvergne-Rhône-Alpes



Le dispositif de surveillance microbiologique des eaux usées (SUM'EAU) permet de suivre la circulation du SARS-CoV-2 dans les eaux usées au niveau de la région Auvergne-Rhône-Alpes à partir d'un suivi réalisé auprès de 5 stations de traitement des eaux usées (STEU) selon une fréquence hebdomadaire. Les 5 STEU suivies sont localisées dans les agglomérations d'Annecy, Clermont-Ferrand, Grenoble, Lyon et Saint-Etienne. L'indicateur eaux usées correspond au ratio de concentration virale de SARS-CoV-2 sur la concentration en azote ammoniacal. Le pourcentage de passage aux urgences pour COVID-19 (histogrammes bleus) est estimé pour les départements correspondants aux différentes STEU suivies.

## Remerciements

Nous remercions les partenaires qui nous permettent d'exploiter les données pour réaliser cette surveillance : les services d'urgences du réseau Oscour<sup>®</sup>, les associations SOS Médecins, les SAMU de la région ainsi que les équipes de l'ARS ARA.

## Équipe de rédaction

Thomas BENET, Elise BROTTE, Delphine CASAMATTA, Erica FOUGERE, Rémy OUEDRAOGO, Philippe PEPIN, Damien POGNON, Guillaume SPACCAFERRI, Alexandra THABUIS, Emmanuelle VAISSIERE, Jean-Marc YVON

**Pour nous citer** : Bulletin. Jeux olympiques et paralympiques de Paris 2024. Point hebdomadaire de veille et de surveillance sanitaires. Données pour la semaine S30. Édition Auvergne-Rhône-Alpes. 6 août 2024. Saint-Maurice : Santé publique France, 7 pages. Directrice de publication : Caroline Semaille

**Dépôt légal** : 6 août 2024

**Contact** : [presse@santepubliquefrance.fr](mailto:presse@santepubliquefrance.fr)