

Jeux olympiques et paralympiques de Paris 2024

Point hebdomadaire de veille et surveillance sanitaires

Date de publication : 27 août 2024

ÉDITION CENTRE-VAL DE LOIRE

Semaine 34 (du 19 au 25 août 2024)

SOMMAIRE

Points clés

Système d'alerte canicule et santé (SACS)

Surveillance syndromique (SurSaUD®)

Surveillance des eaux usées

1

2

2

3

Points clés

- Pas d'alerte canicule en semaine 34
- Activité toutes causes stable aux urgences hospitalières pour la zone de Châteauroux (site des épreuves en région Centre-Val de Loire)
- Augmentation des passages aux urgences pour douleur thoracique mais niveaux comparables aux années précédentes
- Une tendance à la hausse du niveau de circulation du SARS-CoV-2 dans les eaux usées est observée en semaine 34

Système d'alerte canicule et santé (SACS)

Pas d'alerte canicule en semaine 34 (du 19 et au 25 août 2024).

Surveillance syndromique (SurSaUD®)

Synthèse de l'évolution des indicateurs OSCOUR® en semaine 34

En semaine 34 (du 19 et au 25 août 2024), l'activité toutes causes est stable au niveau des urgences hospitalières de la zone de Châteauroux (CH Châteauroux + CH Issoudun) par rapport à la semaine précédente.

Au niveau syndromique, une hausse est observée pour douleur thoracique sur la zone de Châteauroux. Cette augmentation est également observée au niveau de la région. Cependant les niveaux sont comparables aux années précédentes.

Au niveau de la zone de Châteauroux, une hausse est également observée pour infection respiratoire aiguë basse dans des valeurs comparables à celles observées pendant les semaines précédentes.

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

Aucun passage n'a fait l'objet d'un étiquetage en lien avec les Jeux Olympiques en semaine 34, stable par rapport à la semaine précédente (n=0).

Évolution de l'activité toutes causes aux urgences en S34, Châteauroux

Activité toutes causes	Nombre en S34	Nombre en S33	(% variation S34 vs S33)	% d'hospitalisation après passage (Evolution par rapport à S33)
Passages aux urgences	834	846	-1.4%	18% (+1pt)

Évolution des regroupements syndromiques OSCOUR® en S34, Châteauroux

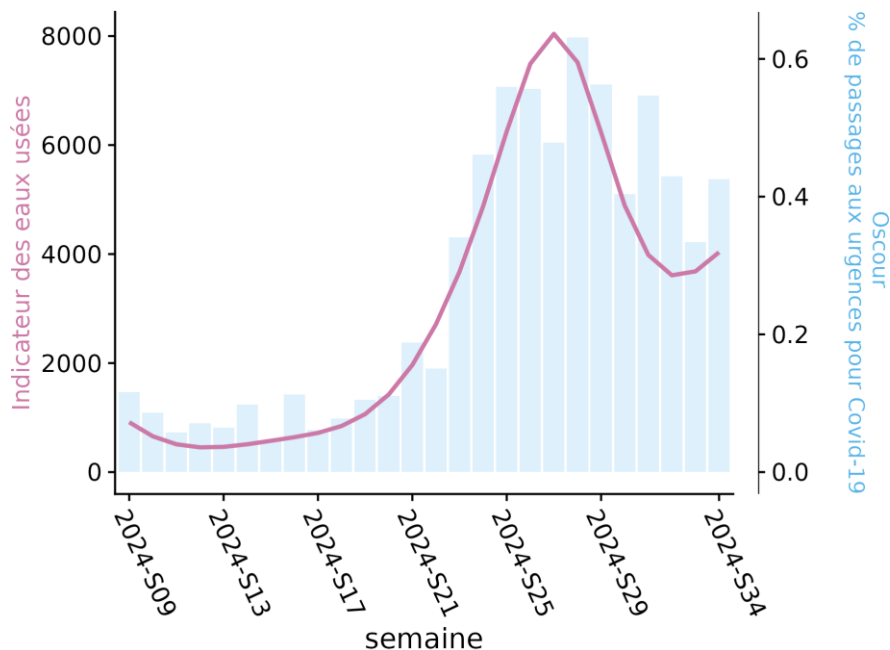
Regroupement syndromique	Source	Recours			Part d'activité		
		Nombre S34	Nombre S33	Variation S33 (%)	Part (%)	Variation S33 (%)	Dynamique*
Traumatisme	OSCOUR	132	147	-10.2	28.39	+2.0	=
Dyspnée, insuffisance respiratoire aiguë	OSCOUR	6	6	+0.0	1.29	+13.5	NI
Gastro-entérite	OSCOUR	6	8	-25.0	1.29	-14.8	NI
Douleur thoracique	OSCOUR	16	11	+45.5	3.44	+65.2	↗
Intoxication éthylique aiguë	OSCOUR	1	4	-75.0	0.22	-71.6	NI
Céphalée, migraine et autres manifestations neurologiques	OSCOUR	15	20	-25.0	3.23	-14.8	↘
Hyperthermies et coups de chaleur	OSCOUR	0	0	-	0.00	-	NI
Conjonctivite	OSCOUR	5	1	+400.0	1.08	+467.7	NI
Malaise	OSCOUR	11	27	-59.3	2.37	-53.7	↘
Fièvre et éruption cutanée	OSCOUR	0	0	-	0.00	-	NI
Noyade	OSCOUR	0	0	-	0.00	-	NI

* NI : non interprétable en raison des faibles effectifs

Surveillance des eaux usées

- Une tendance à la hausse du niveau de circulation du SARS-CoV-2 dans les eaux usées est globalement observée en semaine 34 (les 3 stations de traitement des eaux usées disposaient de résultats interprétables), avec une situation qui reste toutefois hétérogène.

Évolution de la circulation du SARS-CoV-2 dans les eaux usées en semaine S34, Centre-Val de Loire



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 Centre-Val de Loire à partir d'un suivi réalisé auprès de 3 stations de traitement des eaux usées (STEU) selon une fréquence hebdomadaire. Les 3 STEU suivies sont localisées dans les agglomérations de Bourges, Orléans et Tours. 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.

Equipe de rédaction

Virginie de Lauzun ; Sophie Grellet ; Esra Morvan ; Jean-Rodrigue Ndong ; Mathieu Rivière ; Nicolas Vincent

Pour nous citer : Bulletin. Jeux olympiques et paralympiques de Paris 2024. Point hebdomadaire de veille et de surveillance sanitaires. Données pour la semaine S32. Édition Centre-Val de Loire. 14/08/2024. Saint-Maurice : Santé publique France, 4 p. Directrice de publication : Caroline Semaille

Dépôt légal : 14/08/2024

Contact : presse@santepubliquefrance.fr