

## Point de situation sur l'épidémie de COVID-19 dans le département de l'Hérault

**Bilan au 27/11/2020**

**Précisions méthodologiques :** les indicateurs présentés dans ce document sont issus des données collectées auprès des établissements de santé (outil SIVIC), auprès des établissements médico-sociaux (outil Voozanoo) et auprès des laboratoires de biologie médicale (outil SIDEP).

**Pour rappel, l'ensemble du département de l'Hérault est considéré comme étant situé en zone de circulation active du virus depuis la fin du mois d'août.**

### 1. Evolution des taux d'incidence et de positivité dans le département de l'Hérault

#### Définitions

Le **taux d'incidence** correspond au nombre de nouveaux cas positifs détecté sur 7 jours pour 100.000 habitants.

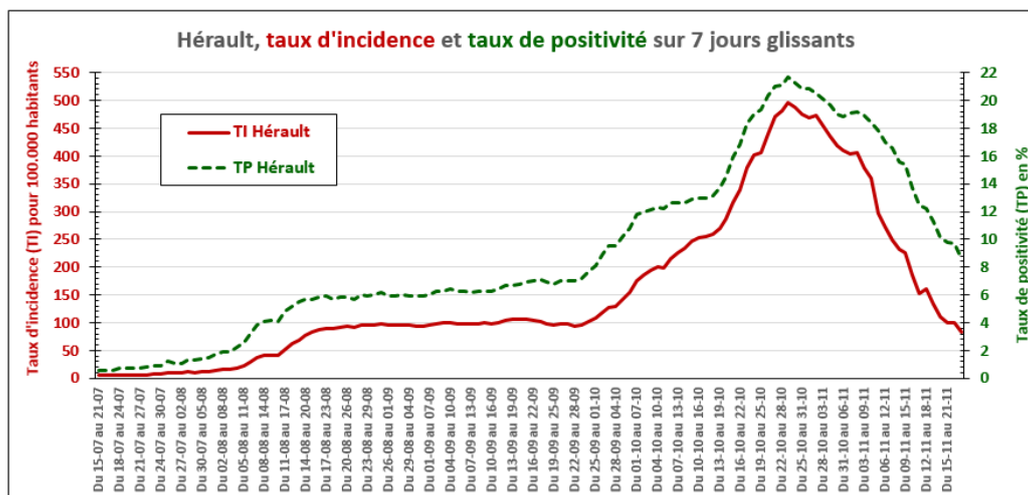
Le **taux de positivité** correspond au nombre de nouveaux cas positifs rapporté au nombre de tests réalisés, sur 7 jours.

Le tableau et le graphique ci-dessous montrent une diminution du taux d'incidence dans l'Hérault depuis le début du mois de novembre. Pour rappel, ce taux était de 10/100 000 fin juillet. Après avoir oscillé autour de 100/100 000 en septembre, il a augmenté de façon très rapide en octobre pour atteindre un maximum proche de 500/100 000 la dernière semaine d'octobre. Il existe depuis une décroissance du taux d'incidence, également constatée aux échelons régional et national. La circulation virale reste cependant encore élevée, avec un taux d'incidence de 83/100 000 pour la semaine glissante du 17 au 23 novembre, donc encore nettement au-dessus du seuil d'alerte fixé à 50/100.000. En outre, ces taux n'intègrent pas encore les résultats des tests antigéniques ; en en tenant compte, les taux d'incidence seraient environ 10% plus élevés.

Le taux de positivité a évolué en parallèle. Il était à 1% fin juillet. Il a atteint un maximum à près de 22% pour la semaine glissante du 23 au 29 octobre. Il s'élevait à 8,6% pour la période allant du 17 au 23 novembre.

Semaine	Taux d'incidence	Taux de positivité
Du 06-07 au 12-07	3,0	0,5%
Du 13-07 au 19-07	3,2	0,5%
Du 20-07 au 26-07	5,3	0,7%
Du 27-07 au 02-08	9,7	1,1%
Du 03-08 au 09-08	15,9	1,9%
Du 10-08 au 16-08	40,5	4,1%
Du 17-08 au 23-08	90,2	5,9%
Du 24-08 au 30-08	96,5	6,0%
Du 31-08 au 06-09	93,9	5,9%
Du 07-09 au 13-09	97,4	6,2%

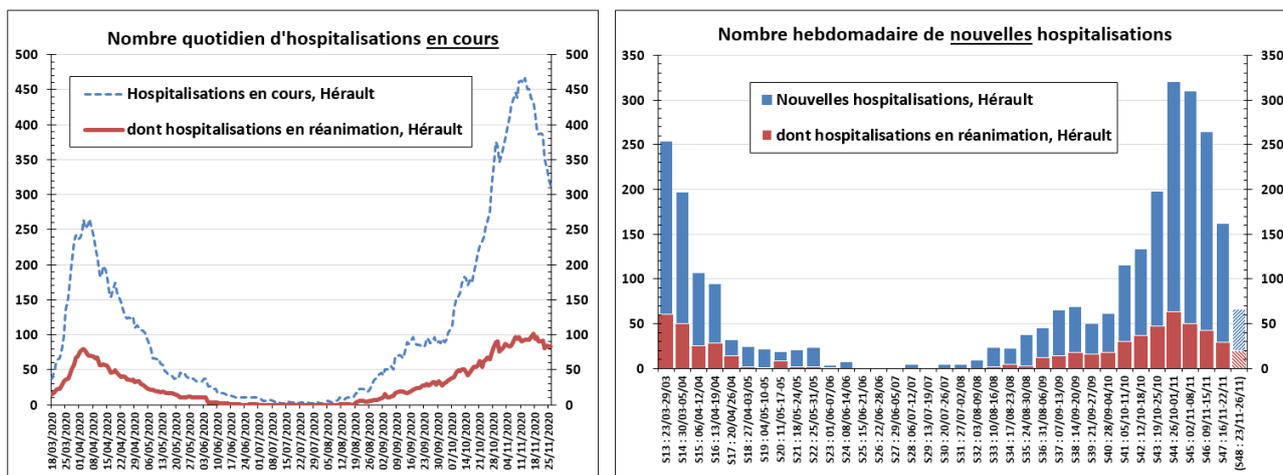
Semaine	Taux d'incidence	Taux de positivité
Du 14-09 au 20-09	106,9	6,8%
Du 21-09 au 27-09	97,6	7,0%
Du 28-09 au 04/10	128,6	9,5%
Du 05-10 au 11/10	199,0	12,2%
Du 12-10 au 18/10	260,1	13,1%
Du 19-10 au 25/10	405,0	19,3%
Du 26-10 au 01/11	467,8	20,8%
Du 02-11 au 08/11	406,5	19,2%
Du 09-11 au 15/11	226,0	15,4%
Du 16-11 au 22/11	99,1	9,7%



## 2. Evolution des hospitalisations (établissements publics et privés) dans l'Hérault

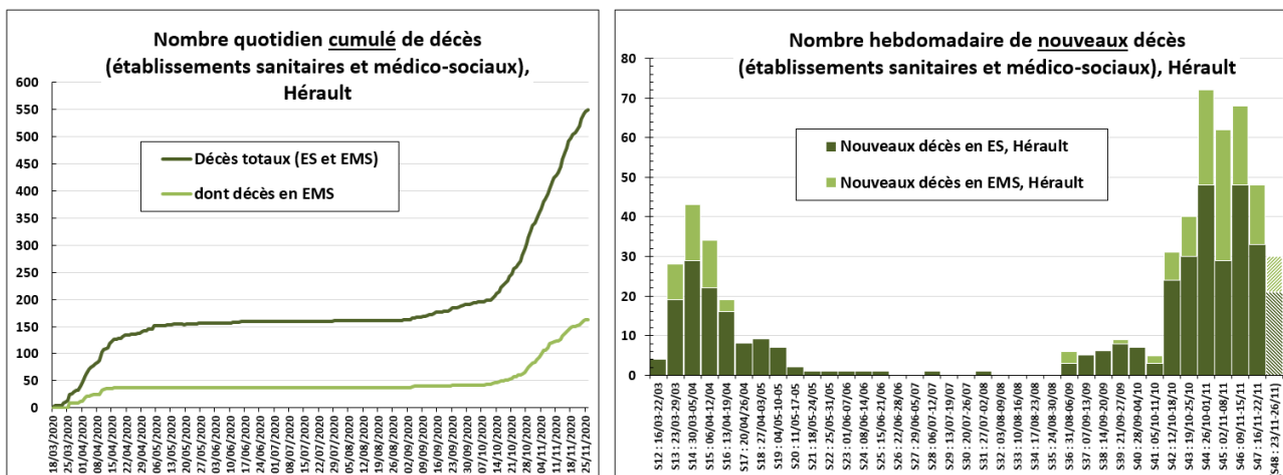
Le nombre total de personnes en cours d'hospitalisation et d'hospitalisation en réanimation était en augmentation régulière depuis le mois d'août (cf. graphique de gauche ci-dessous) pour atteindre un pic à la mi-novembre. La situation est en cours d'amélioration mais le nombre de patients en réanimation reste élevé : au 26 novembre, il y avait 314 patients Covid hospitalisés dans l'Hérault, dont 83 en réanimation.

Il convient de rappeler qu'au-delà de cette « photographie » prise à un moment donné du nombre de places occupées, il y a des entrées et des sorties régulières en hospitalisation. Le nombre total de patients pris en charge est donc bien supérieur à la situation à un moment donné. Ainsi, le nombre de personnes nouvellement hospitalisées pour COVID-19 (cf. graphique de droite ci-dessous) était de 13 en juillet, 106 en août, 240 en septembre, 783 en octobre et 820 les 26 premiers jours de novembre. Parmi ces hospitalisations, le nombre de nouvelles admissions en réanimation pour COVID-19 était de 1 en juillet, 12 en août, 65 en septembre, 184 en octobre et 146 les 26 premiers jours de novembre.



## 3. Evolution du nombre des décès liés au COVID-19 dans l'Hérault

Le nombre total cumulé et le nombre hebdomadaire de décès en établissements de santé (publics et privés) et établissements médico-sociaux (EMS) depuis le début de l'épidémie (mars 2020) apparaissent dans les graphiques ci-dessous. En cumulé, on enregistre au 26 novembre un total de 550 décès dans l'Hérault, dont 388 en établissements de santé (122 pendant la 1<sup>ère</sup> vague et 266 lors de la 2<sup>e</sup> vague, donc plus de 2 fois plus) et 162 en EMS, essentiellement en EHPAD (38 pendant la 1<sup>ère</sup> vague et 124 lors de la 2<sup>e</sup> vague : plus de 3 fois plus). Il existe un délai de déclaration des décès en EHPAD.



#### 4. Evolution des taux d'incidence et de positivité par EPCI

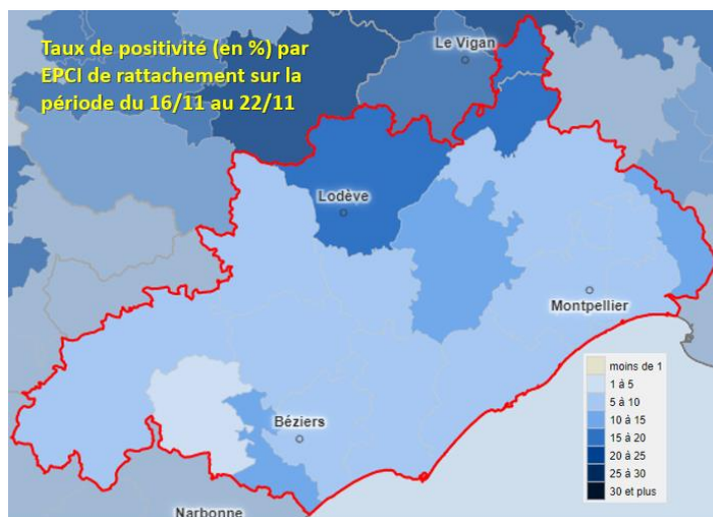
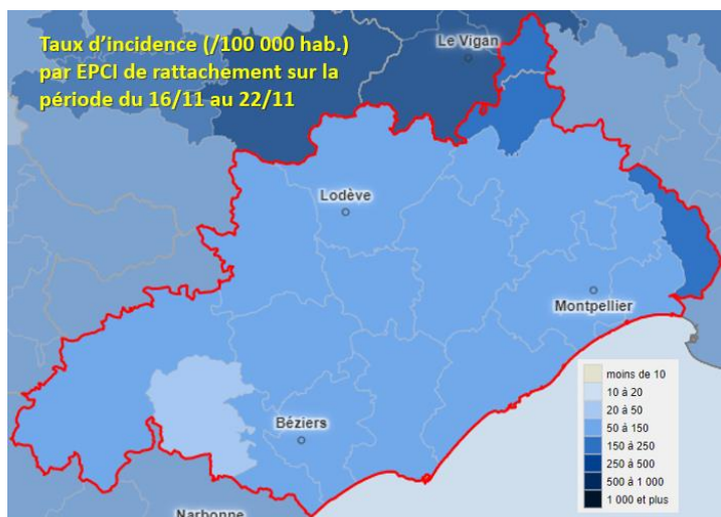
Le tableau ci-dessous donne les taux d'incidence (/100 000 hab.) et de positivité dans les EPCI (à noter : à l'exception de la métropole montpelliéraine, les données infra-départementales doivent être interprétées avec prudence en raison de l'échelle de population plus modeste). Les 16 EPCI ont un taux d'incidence qui continue de baisser. Ce taux a été divisé par 2,6 en moyenne en une semaine ; cependant, il reste presque partout au-dessus du seuil d'alerte fixé à 50/100 000 habitants. En outre, ces taux n'intègrent pas encore les résultats des tests antigéniques ; en en tenant compte, les taux d'incidence seraient environ 10% plus élevés.

EPCI *	Période du 10/11 au 16/11		Période du 17/11 au 23/11	
	Taux incidence	Taux positivité	Taux incidence	Taux positivité
<i>CC du Pays de Lunel</i>	292	20%	130	14%
<i>CC Lodévois et Larzac</i>	233	16%	124	15%
<i>CC Vallée de l'Hérault</i>	169	12%	98	9%
<i>CA de Béziers-Méditerranée</i>	275	15%	97	8%
<i>CC La Domitienne</i>	355	18%	96	8%
<i>CA Hérault-Méditerranée</i>	156	12%	87	9%
<i>Montpellier Méditerranée Métropole</i>	156	13%	80	9%
<i>CA Sète Agglopolé Méditerranée</i>	163	13%	75	8%
<i>CC du Grand Pic Saint-Loup</i>	210	17%	72	8%
<i>CC Les Avant-Monts</i>	211	13%	66	6%
<i>CC du Clermontois</i>	168	14%	62	6%
<i>CC du Minervois au Caroux</i>	86	7%	57	6%
<i>CA du Pays d'Or</i>	120	10%	57	6%
<i>CC Grand Orb CC en Languedoc</i>	105	10%	33	4%
<i>CC Sud-Hérault</i>	156	11%	27	3%
<i>CC des Cévennes Gangeoises et Suménoises **</i>	404	14%	345	22%

\* Données Santé Publique France redressées pour tenir compte des données infra-communales manquantes.

\*\* Les communes du Gard sont incluses.

Les graphiques ci-dessous illustrent la situation en termes de taux d'incidence (graphique de gauche) et de taux de positivité (graphique de droite) sur la période allant du 16/11 au 22/11 (Source : Géodes-SpF).



Des informations infra-départementales (EPCI, communes, IRIS), par classes de valeurs sont accessibles sur le site [Géodes](#) de Santé publique France.