

✿ **La période des 1 000 premiers jours de vie** est comprise entre le 4^e mois de grossesse et les deux ans de l'enfant. Elle se caractérise par un rythme de croissance sans équivalent à l'échelle d'une vie : le bébé grandit de deux centimètres par mois, la taille de son cerveau est multipliée par cinq et les connexions neuronales s'y établissent à la fréquence de deux

cent mille par minute. Cette période est déterminante pour le développement de l'enfant et la santé de l'adulte qu'il deviendra. Le concept lancé par l'Unicef des « 1 000 premiers jours » permet d'envisager une approche globale de la santé de la mère et de l'enfant pour promouvoir des environnements favorables au développement harmonieux du fœtus et du nouveau-né.

chiffres clés - NATALITÉ

26 000

naissances vivantes
en région en 2019.

-1,6%

de naissances vivantes
par an depuis 2010
(-1,1 % en France).

Indice conjoncturel
de fécondité (ICF) de **1,84** enfant/femme
(1,81 en France).

↘ ICF depuis 2012
(2,07 en région).

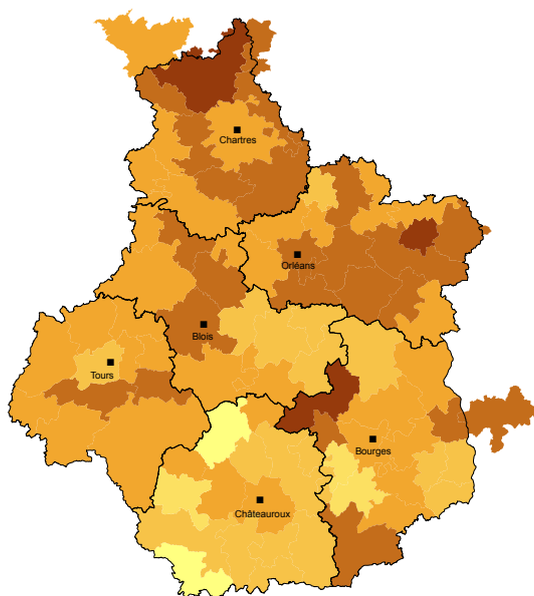
L'indice conjoncturel de fécondité est le plus élevé en région dans les départements de l'Eure-et-Loir et du Loiret (respectivement 1,91 et 1,96 en 2019) et plus faibles dans l'Indre (1,76) et l'Indre-et-Loire (1,70).

chiffres clés - FAMILLE MONOPARENTALES (2017)

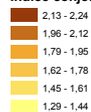
22,9%

de familles
monoparentales
en 2017 en région
(24,4% en France).

Indice conjoncturel de fécondité (2017-2019)

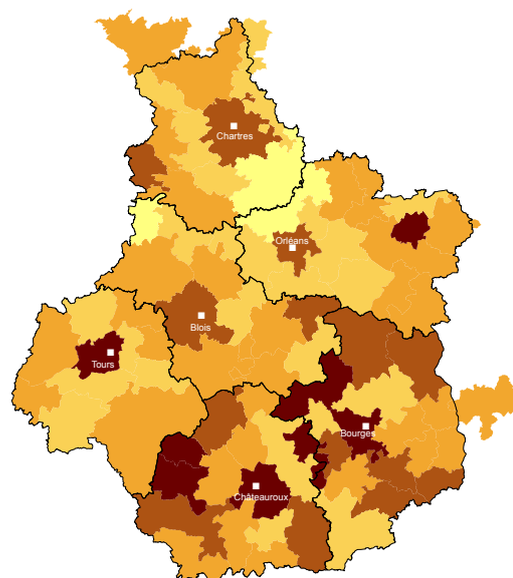


Indice conjoncturel de fécondité (ICF) 2017-2019

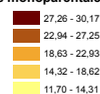


Source : Insee - Exploitation ORS Centre-Val de Loire

Part de familles monoparentales (2017)



Part de familles monoparentales en 2017 (en %)



Source : Insee - Exploitation ORS Centre-Val de Loire

Les taux de familles monoparentales sont les plus faibles dans l'Eure-et-Loir et le Loir-et-Cher (respectivement 20,9 % et 21,5 %) et les plus élevés dans les départements du sud de la région (24,7 % dans l'Indre et 25,0 % dans le Cher).

1 000 premiers jours de vie

chiffres clés - MATERNITÉ

8 maternités niveau I.

2 maternités niveau III.

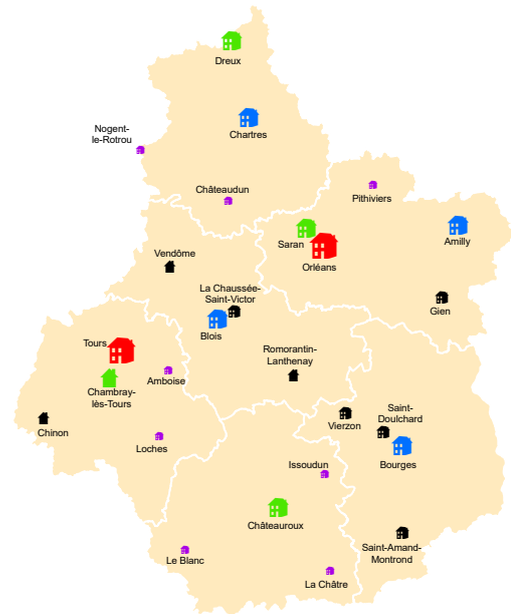
7 centres périnataux de proximité.

4 maternités niveau IIA.

et **4** IIB.

4 maternités IHAB.

Maternités de la région (2021)



Niveau de maternité en 2021



0 30 60 Kilomètres

Source : Réseau périnatal Centre-Val de Loire – Exploitation ORS Centre-Val de Loire

chiffres clés - CERTIFICAT DE SANTÉ DU 8^E JOUR

5,9 % de naissances prématurées en 2019 (<37 SA*) (4,9 % dans l'Indre-et-Loire et 6,8% dans le Cher).

6,3 % d'enfants nés en 2019 avec un poids supérieur à 4 000g (5,8% dans le Cher et 7,0 % dans l'Eure-et-Loir).

0,6 % de naissances de grands prématurés en 2019 (<33 SA) (de 0,6 % dans l'Eure-et-Loir, le Loir-et-Cher et le Loiret à 0,9% dans le Cher).

2,2 % d'enfants nés en macrosomie fœtale en 2019 (de 1,8 % dans l'Indre-et-Loire à 2,4 % dans le Cher, le Loir-et-Cher et le Loiret).

6,5 % d'enfants nés en 2019 avec un poids inférieur à 2 500 g (6,2% dans l'Eure-et-Loir et 7,1 % dans l'Indre).

62,7 % d'intention d'allaitement au moment du remplissage du CS8 en 2019 (de 54,8 % dans le Cher à 68,5 % dans le Loiret).

3,7 % d'enfants nés hypotrophes en 2019 (de 3,3 % dans le Loiret à 4,5 % dans l'Indre et le Loir-et-Cher).

*SA : semaine d'aménorrhée

→ Forces et faiblesses de la région



Indice conjoncturel de fécondité proche de l'ICF national.	Baisse constante de l'ICF depuis 2012 (mais tout comme au niveau national).
Proportion plus faible de familles monoparentales en comparaison au niveau national.	

→ Territoires les plus concernés...

* L'indice conjoncturel de fécondité est le plus faible en région dans les départements de l'Indre et de l'Indre-et-Loire (respectivement 1,76 et 1,70).

Les départements du sud de la région ont les parts de familles monoparentales les plus élevées (24,7 % dans l'Indre et 25,0% dans le Cher).

Le Cher a les taux de naissances prématurées et de grands prématurés les plus élevés des départements de la région (respectivement 6,8 % et 0,9 %). Le département a également le taux d'intention d'allaitement au moment du remplissage du certificat de santé du 8^e jour (CS8) le plus faible (54,8 %).

Les taux d'enfants de faible poids (inférieur à 2 500 g) ou hypotrophes sévères sont les plus élevés dans l'Indre et le Loir-et-Cher (7,1 % et 7,0 % des enfants nés en 2019 et 4,5 % pour l'hypotrophie).

Le taux d'enfants de gros poids (supérieur à 4 000 g) est le plus élevé dans le département de l'Eure-et-Loir (7,0 % des enfants nés en 2019). La macrosomie fœtale, quant à elle, est plus élevée dans les départements du Cher, du Loir-et-Cher et du Loiret (2,4 % des enfants).