



**PRÉFET
DU TARN**

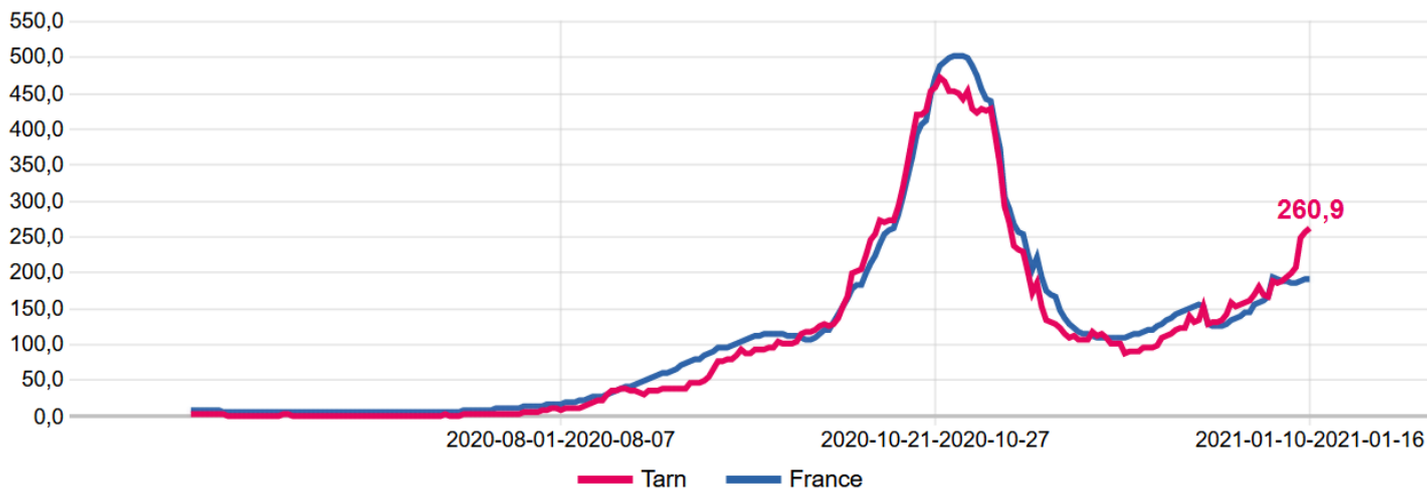
*Liberté
Égalité
Fraternité*



LA VACCINATION DANS LE TARN

Enjeu 1 : Éviter les contaminations

Comparaison taux d'incidence



Données sur la période du 09/01 au 15/01

Dept.	Pop.	Nb positifs	Nb total	Taux de positivité (%)	Taux d'incidence*	Taux de dépistage*
09	152398	257	4391	5,9%	168,6	2 881,3
11	372705	659	12001	5,5%	176,8	3 220,0
12	278360	424	7435	5,7%	152,3	2 671,0
30	748468	1378	20038	6,9%	184,1	2 677,2
31	1400935	2461	38368	6,4%	175,7	2 738,7
32	190040	247	4906	5,0%	130,0	2 581,6
34	1176145	2043	35544	5,7%	173,7	3 022,1
46	173166	186	3521	5,3%	107,4	2 033,3
48	76286	178	1716	10,4%	233,3	2 249,4
65	226839	369	5493	6,7%	162,7	2 421,5
66	479000	1023	15487	6,6%	213,6	3 233,2
81	387898	985	10623	9,3%	253,9	2 738,6
82	262618	302	6108	4,9%	115,0	2 325,8
OCCITANIE	5924858	10512	165631	6,3%	177,4	2 795,5

Un tiers des opérations sont actuellement déprogrammées dans le Tarn !

● **Quels sont les objectifs de la vaccination ?**

Les vaccins permettent surtout de prévenir, lors d'une contamination, le développement d'une forme grave de la maladie, et donc de protéger en priorité celles et ceux qui sont les plus à risque d'être hospitalisés ou de décéder. Progressivement les populations cibles seront élargies.

● **Les vaccins contre la covid-19 présentent-ils des risques ?**

Si un vaccin est autorisé, c'est au terme d'une procédure rigoureuse d'essais et d'évaluations conduits par des autorités sanitaires indépendantes. Selon ces autorités, les effets secondaires sont mineurs, contrairement aux séquelles des formes graves de Covid19 !

● **Le variant « britannique » peut-il mettre en danger l'efficacité de la vaccination ?**

À ce stade, les scientifiques du monde entier considèrent qu'il n'y a pas de raison que le vaccin soit moins efficace sur ce nouveau variant puisque les variants concernent une autre protéine que celle ciblée par les vaccins ;

● **Quels sont les effets indésirables du vaccin Pfizer ?**

Comme avec tous les vaccins, il peut y avoir des effets indésirables après la vaccination : une douleur à l'endroit de l'injection, de la fatigue, des maux de tête, des douleurs musculaires ou articulaires, quelques frissons et un peu de fièvre. Ces troubles disparaissent rapidement.

Comme pour tous les médicaments les effets indésirables sont anodins au regard des bénéfices.

● **Faut-il se faire vacciner si on a eu la COVID-19?**

Il paraît préférable de respecter un délai minimal de 3 mois à partir du début des symptômes.

Retrouvez la liste des centres de vaccination du Tarn sur le site
www.sante.fr

Pour prendre rendez-vous :
www.sante.fr ou 08 09 54 19 19