

EMBARGO 28 SEPTEMBRE 2023 12H00

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

# LA NOUVELLE-AQUITAINE, DEUXIÈME RÉGION POUR LA PRATIQUE DU RUGBY



**61 800** licenciés de la Fédération française de rugby en Nouvelle-Aquitaine en 2021



licenciés pour 1 000 habitants (5 ‰ au niveau national)



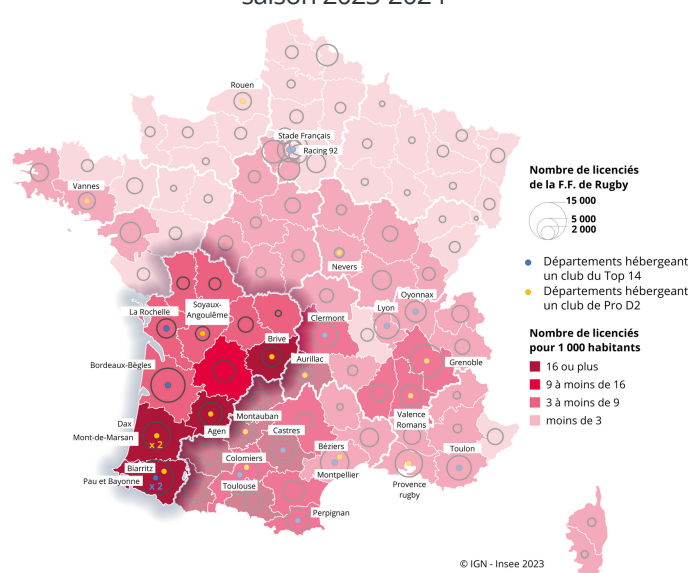
rang en nombre après l'Occitanie (69 100 licenciés, 12 ‰ habitants)



des licenciés de France métropolitaine

## Rapporté à la population, le rugby est plus prisé dans les Landes et les Pyrénées-Atlantiques

Nombre de licenciés en 2021 et part pour 1 000 habitants par département, localisation des principaux clubs saison 2023-2024



Source : Injep-Medes, Recensement des licences 2021 ; Insee, Recensement de la population 2020.

## Un nombre de licenciés en légère baisse



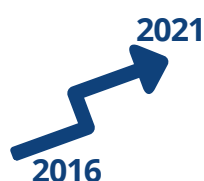
**- 4 %** de licenciés ( - 3 % nationalement)

moindre diminution pour le rugby que pour les sports en salle, davantage affectés par les mesures sanitaires

## Le rugby : un sport très masculin, mais une pratique féminine qui se développe



**10 %** des licenciés de rugby sont des femmes (un point de moins que la moyenne nationale)



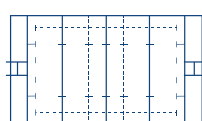
**+ 48 %** de femmes licenciées soit 6 300 licenciées en 2021

## De nombreux clubs et terrains pour pratiquer mais des disparités départementales



**386** clubs de rugby

soit 1 club métropolitain sur 5



**559** terrains de rugby

9 terrains pour 1 000 licenciés (6 pour 1 000 en Gironde, part la plus faible de la région)

Source : Injep-Medes, Recensement des licences et clubs sportifs 2021 ; Insee, Recensement de la population 2020, Base permanente des équipements 2019.

Tous les résultats de l'étude dans l'Insee Flash Nouvelle-Aquitaine n°102 : [La Nouvelle-Aquitaine, deuxième région pour la pratique du rugby](#). Consultable et téléchargeable gratuitement sur le site [www.insee.fr](http://www.insee.fr) à partir du 28 septembre 2023 à 12h00.

Contact presse :

Dominique Morizur - 06 73 64 22 91 - [medias-nouvelle-aquitaine@insee.fr](mailto:medias-nouvelle-aquitaine@insee.fr)