



Mediametrie

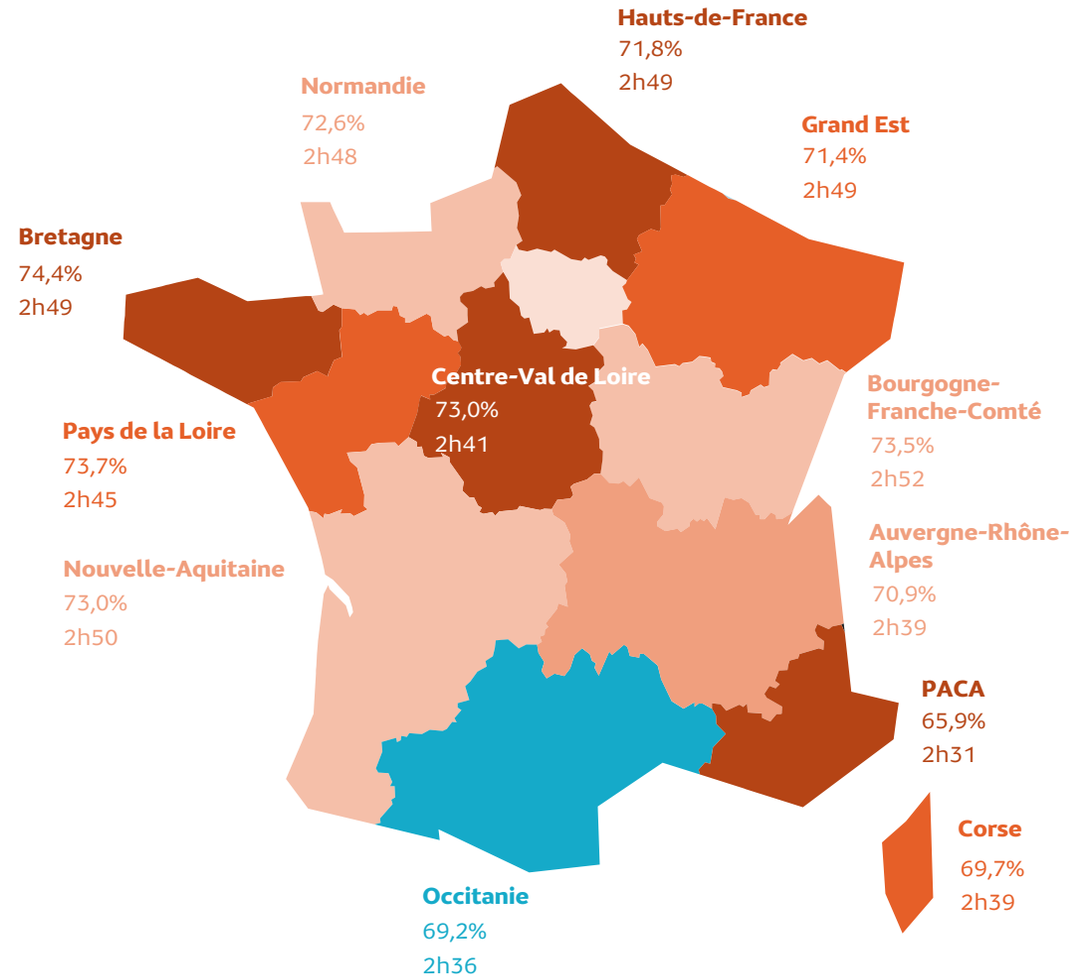
RadioTour 2024

Montpellier, 3 Octobre 2024





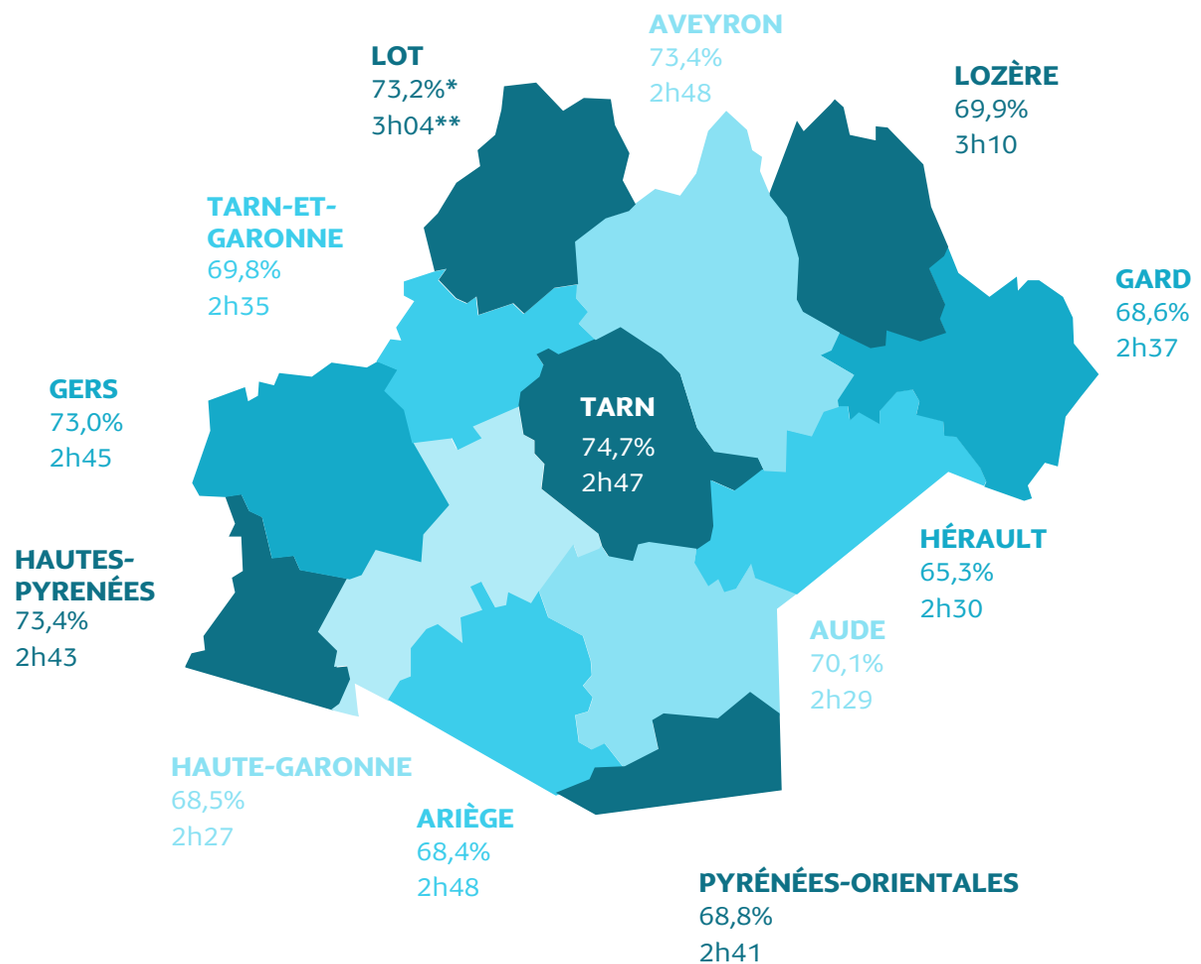
La consommation de la radio par régions



* Audience cumulée % ** Durée d'écoute par Auditeur

Sources EAR National 2023-2024 & EAR Local 2022-2024

La consommation du média en région Occitanie



* Audience cumulée % ** Durée d'écoute par Auditeur

Source EAR Local 2022-2024



Occitanie :

69,2% 2h36

Hérault :

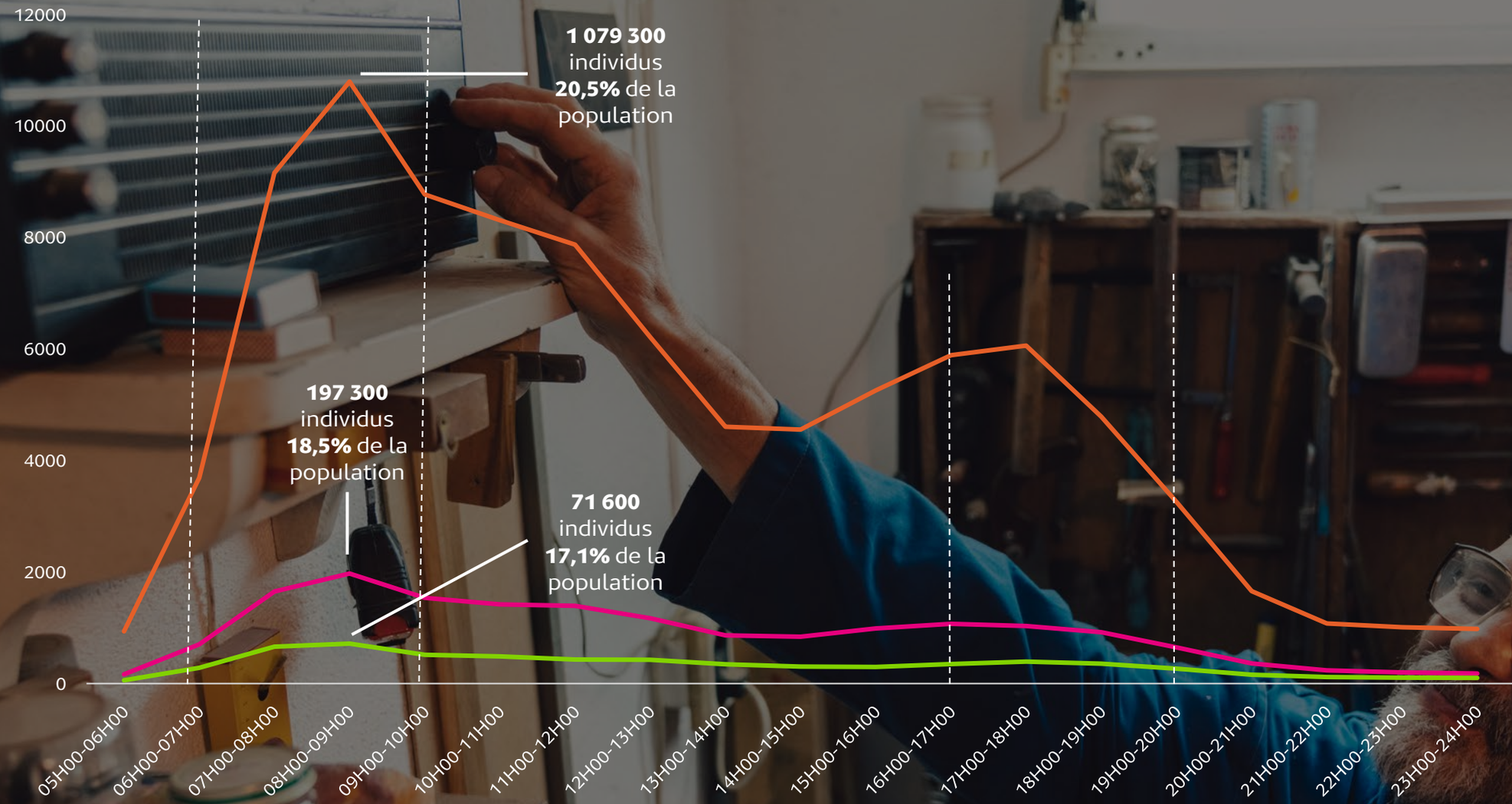
65,3% 2h30

Montpellier :

64,9% 2h21



La courbe d'audience du média (QHM)



1 079 300
individus
20,5% de la population

197 300
individus
18,5% de la population

71 600
individus
17,1% de la population

Occitanie
Hérault
Montpellier

Source EAR Local 2022-2024



Femmes

Occitanie :
68,0% / 2h26

Hérault :
65,0% / 2h24

Montpellier :
65,4% / 2h18



Hommes

Occitanie :
70,5% / 2h47

Hérault :
65,6% / 2h37

Montpellier :
64,4% / 2h26



	Occitanie		Herault		Montpellier	
13-24 ans	51,8%	1h16	50,4%	1h19	48,2%	1h20
25-34 ans	58,9%	2h18	51,6%	2h09	49,1%	1h33
35-49 ans	75,8%	2h30	70,2%	2h25	68,8%	2h16
50-64 ans	78,3%	2h51	74,0%	2h35	75,8%	2h31
65 ans et plus	71,2%	3h07	70,4%	3h09	81,4%	3h19



**Ensemble
13 ans et plus**

Occitanie :
69,2% / 2h36

Hérault :
65,3% / 2h30

Montpellier :
64,9% / 2h21



	Occitanie		Herault		Montpellier	
CSPI Actifs	73,0%	2h34	69,3%	2h25	65,6%	2h08
CSPI Inactifs	65,1%	2h39	61,1%	2h35	64,1%	2h37
Communes rurales	73,2%	2h40	71,2%	2h11	-	-
Communes urbaines	67,9%	2h35	64,5%	2h33	64,9%	2h21



Total Radio

Occitanie :
69,2% / 2h36

Hérault :
65,3% / 2h30

Montpellier :
64,9% / 2h21



	Occitanie		Herault		Montpellier	
Programmes généralistes	30,1%	2h18	29,9%	2h13	32,0%	2h14
Programmes locaux	16,7%	1h49	12,6%	1h38	12,1%	1h21
Programmes musicaux	31,7%	1h41	31,3%	1h37	28,1%	1h23
Programmes thématiques	13,6%	1h34	14,3%	1h25	16,2%	1h23
<i>Radios privées associatives</i>	2,1%	1h41	1,2%	1h43	1,3%	NS



Mediametrie

Merci !



Guy Detrousselle

Directeur commercial développement

gdetrousselle@mediametrie.fr

06 26 82 01 20



*Scannez le QR Code pour
avoir accès à la
présentation*