

**La demande d'emploi
par arrondissement
du PUY-DE-DÔME**

déc. 2024

Données brutes	Cat. A+B+C			Cat. A		
	déc-24	Variation sur 1 an	Part	déc-24	Variation sur 1 an	Part
AMBERT	2 095	+1,9%		1 096	+4,6%	
< 25 ans	177	-2,7%	8%	91	-21,6%	8%
25 - 49 ans	1 196	+2,1%	57%	590	+6,1%	54%
50 ans et plus	722	+2,7%	34%	415	+10,4%	38%
Hommes	1 016	+5,1%	48%	591	+9,2%	54%
Femmes	1 079	-0,9%	52%	505	-0,4%	46%
Ancienneté ≥ 1 an	1 043	+0,0%	50%	483	+3,0%	44%
CLERMONT-FERRAND	27 573	+3,1%		14 712	+5,3%	
< 25 ans	4 010	+6,8%	15%	2 399	+9,7%	16%
25 - 49 ans	16 815	+1,7%	61%	8 672	+3,1%	59%
50 ans et plus	6 748	+4,5%	24%	3 641	+7,8%	25%
Hommes	13 433	+3,1%	49%	7 571	+4,5%	51%
Femmes	14 140	+3,1%	51%	7 141	+6,1%	49%
Ancienneté ≥ 1 an	12 007	+1,8%	44%	5 193	+3,7%	35%
ISSOIRE	6 028	+2,4%		2 841	+2,3%	
< 25 ans	758	+13,0%	13%	394	+13,5%	14%
25 - 49 ans	3 437	+1,4%	57%	1 526	+2,8%	54%
50 ans et plus	1 833	+0,4%	30%	921	-2,7%	32%
Hommes	2 680	+4,4%	44%	1 406	+5,2%	49%
Femmes	3 348	+0,9%	56%	1 435	-0,4%	51%
Ancienneté ≥ 1 an	3 039	+2,6%	50%	1 155	+2,6%	41%
RIOM	8 931	+2,8%		4 490	+2,4%	
< 25 ans	1 189	+10,4%	13%	678	+9,2%	15%
25 - 49 ans	5 134	+1,3%	57%	2 474	+0,8%	55%
50 ans et plus	2 608	+2,5%	29%	1 338	+2,4%	30%
Hommes	4 030	+0,8%	45%	2 234	-0,2%	50%
Femmes	4 901	+4,5%	55%	2 256	+5,2%	50%
Ancienneté ≥ 1 an	4 106	+2,2%	46%	1 641	+0,6%	37%
THIERS	4 961	+0,5%		2 660	+0,9%	
< 25 ans	709	+2,0%	14%	411	+5,9%	15%
25 - 49 ans	2 780	+1,7%	56%	1 407	+0,1%	53%
50 ans et plus	1 472	-2,3%	30%	842	+0,1%	32%
Hommes	2 283	+0,9%	46%	1 333	+1,1%	50%
Femmes	2 678	+0,2%	54%	1 327	+0,8%	50%
Ancienneté ≥ 1 an	2 527	+2,6%	51%	1 207	+4,7%	45%

Avertissement :

Vous retrouverez le lien vers les définitions des catégories de demandeurs d'emploi sur la première page de la publication régionale.

→ www.observatoire-emploi-ara.fr/rubrique/chiffres-du-chomage ou <https://auvergne-rhone-alpes.dreets.gouv.fr>

A noter que les publications régionale et départementales présentent des données corrigées des variations saisonnières (CVS), et que la comparaison est impossible avec les données brutes présentées ici.

