

**LA DEMANDE D'EMPLOI
par Bassin d'Emploi
DU PUY DE DÔME**

septembre-19

Données brutes	Cat. A+B+C			Cat. A		
	sept-19	Variation sur 1 an	Part	sept-19	Variation sur 1 an	Part
THIERS	5 517	-1,8%		3 020	-4,0%	
< 25 ans	812	+2,4%	15%	432	-1,8%	14%
25 - 49 ans	3 115	-2,8%	56%	1 611	-4,6%	53%
50 ans et plus	1 590	-1,9%	29%	977	-3,9%	32%
Hommes	2 558	-1,8%	46%	1 518	-3,8%	50%
Femmes	2 959	-1,7%	54%	1 502	-4,1%	50%
Ancienneté ≥ 1 an	2 901	-6,0%	53%	1 452	-10,6%	48%
AMBERT	1 917	+0,7%		1 056	-0,6%	
< 25 ans	223	+2,3%	12%	115	+0,9%	11%
25 - 49 ans	1 022	+0,0%	53%	536	+1,3%	51%
50 ans et plus	672	+1,4%	35%	405	-3,3%	38%
Hommes	944	+3,5%	49%	584	+0,3%	55%
Femmes	973	-1,8%	51%	472	-1,7%	45%
Ancienneté ≥ 1 an	988	+1,6%	52%	481	-6,2%	46%
CLERMONT FERRAND	31 581	-2,4%		17 791	-2,8%	
< 25 ans	4 521	-3,0%	14%	2 861	+1,7%	16%
25 - 49 ans	19 826	-3,2%	63%	10 665	-4,4%	60%
50 ans et plus	7 234	+0,2%	23%	4 265	-1,5%	24%
Hommes	15 013	-2,7%	48%	8 984	-2,7%	50%
Femmes	16 568	-2,1%	52%	8 807	-3,0%	50%
Ancienneté ≥ 1 an	15 209	-2,7%	48%	7 365	-6,0%	41%
RIOM - SAINT ELOY	8 461	-2,9%		4 470	-3,0%	
< 25 ans	1 202	-8,1%	14%	684	-6,6%	15%
25 - 49 ans	4 889	-4,6%	58%	2 457	-3,8%	55%
50 ans et plus	2 370	+4,0%	28%	1 329	+0,5%	30%
Hommes	3 737	-2,2%	44%	2 229	-1,0%	50%
Femmes	4 724	-3,4%	56%	2 241	-4,9%	50%
Ancienneté ≥ 1 an	4 302	-0,1%	51%	1 943	-1,9%	43%
ISSOIRE	5 276	-0,6%		2 722	-5,2%	
< 25 ans	720	-2,0%	14%	403	-2,4%	15%
25 - 49 ans	3 112	-1,4%	59%	1 500	-8,0%	55%
50 ans et plus	1 444	+1,8%	27%	819	-1,2%	30%
Hommes	2 223	-1,2%	42%	1 270	-5,9%	47%
Femmes	3 053	-0,2%	58%	1 452	-4,6%	53%
Ancienneté ≥ 1 an	2 772	+2,4%	53%	1 279	-1,8%	47%

Avertissement :

Vous retrouverez le lien vers les définitions des catégories de demandeurs d'emploi sur la première page de la publication régionale.
→ www.pole-emploi.org/regions/auvergne-rhone-alpes/statistiques-analyses.html ou www.auvergne-rhone-alpes.direccte.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.

