

Office National des Statistiques Algérie (2013): « Table de mortalité abrégée de l'année 2012»,  
in Demographie Algerienne 2012: pp. 4-5. Downloaded from <http://www.ons.dz/> (13.03.2019)

# DEMOGRAPHIE ALGERIENNE

## -2012-

**37,9 Millions d'habitants au 1<sup>er</sup> Janvier 2013**

**38,7 Millions d'habitants au 1<sup>er</sup> Janvier 2014**

**978 000 Naissances vivantes, 170 000 Décès**

**et 371 000 Mariages en 2012**

Au 1<sup>er</sup> janvier 2013, la population résidente totale en Algérie a atteint 37.9 millions d'habitants.

La situation démographique en 2012 est marquée par une augmentation conséquente du volume des naissances (978 000), soit une progression de 7,5 % par rapport à l'année 2011, le volume des décès continue son accroissement pour atteindre 170 000 décès, alors que les mariages enregistrent une progression plus timide comparativement à ce qui a été observé en 2011.

### ÉVOLUTION DE LA POPULATION

En 2012, la population résidente s'est accrue de 808 000 personnes, seuil jamais atteint auparavant. Le taux d'accroissement naturel s'est établi à 2,16 %, atteignant ainsi un niveau assez important qui avoisine celui observé en 1994. L'évolution de cet indicateur intervient suite à une quasi-stagnation observée entre 2010 et 2011, elle est due essentiellement à l'augmentation considérable du volume des naissances vivantes.

Notons que si ce niveau de croissance devait se maintenir, la population résidente atteindrait, au 1<sup>er</sup> janvier 2014, 38,7 millions d'habitants.

### STRUCTURE DE LA POPULATION

L'estimation de la structure par âge donnée par le tableau N°5 fait ressortir que :

- La part de la population âgée de moins de cinq ans continue sa progression, passant de 11,0% à 11,2% entre 2011 et 2012.
- La part de la population âgée de moins de 15 ans connaît elle aussi une remontée après la baisse connue en 2011, passant de 27,7 % à 27,9% durant cette période.
- La population en âge d'activité (15 à 59 ans) continue d'enregistrer une régression, passant ainsi de 64,4% à 64,0%, entre 2011 et 2012, alors que la part des personnes âgées de 60 ans et plus continue toujours sa progression, et passe de 7,9% à 8,1% au cours de la même période.
- En revanche, le volume de la population féminine en âge de procréer (15-49 ans), a connu une légère augmentation par rapport à 2011 ; il passe de 10,4 à 10,5 millions de femmes entre 2011 et 2012.

**Directeur de la Publication : Mounir Khaled BERRAH**

Ce numéro est élaboré par la Direction Technique chargée des statistiques de Population et de l'Emploi  
ONS\_Avenue Belkacemi Mohamed\_El Annasser Alger Prix = 40 DA Avril 2013 Tél : (021) 77-78-56

Fax : (021) 77-78-30-Site WEB : <http://www.ons.dz> courriel : [ons@ons.dz](mailto:ons@ons.dz) [stat@ons.dz](mailto:stat@ons.dz)

**Tableau N°2 : Taux de fécondité générale par âge des femmes en 2012 (pour 1000 femmes)**

Age des femmes (années)	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
Taux de fécondité générale	11,8	94,9	155,7	151,9	129,1	53,6	7,4

**Les tables de mortalité :** $Q_{(x)}$  : Quotient de mortalité pour 1000 survivants à l'âge x $l_{(x)}$  : Survivants à l'âge exact x $d_{(x,x+a)}$  : Décès de la table entre l'âge x et l'âge x+a $L_{(x)}$  : Effectif de la population stationnaire dans l'intervalle d'âge $T_{(x)}$  : Effectif cumulé de la population stationnaire à partir de l'âge x $E_{(x)}$  : Espérance de vie à l'âge x**Tableau N°3 : Table de mortalité abrégée de l'année 2012****Hommes**

Age $(x)$	$Q_{(x)}$	$l_{(x)}$	$d_{(x,x+a)}$	$L_{(x,x+a)}$	$T_{(x)}$	$E_{(x)}$
00 an	0,0239	100000	2390	98088	7583875	<b>75,8</b>
01 an	0,0035	97610	345	389749	7485787	76,7
05 ans	0,0024	97265	230	485748	7096038	73,0
10 ans	0,0023	97035	221	484621	6610290	68,1
15 ans	0,0034	96814	333	483237	6125668	63,3
20 ans	0,0046	96481	443	481298	5642431	58,5
25 ans	0,0052	96038	501	478940	5161133	53,7
30 ans	0,0057	95538	543	476332	4682192	49,0
35 ans	0,0074	94995	705	473213	4205860	44,3
40 ans	0,0094	94290	883	469244	3732647	39,6
45 ans	0,0141	93407	1321	463735	3263403	34,9
50 ans	0,0211	92086	1947	455565	2799668	30,4
55 ans	0,0333	90139	3003	443190	2344104	26,0
60 ans	0,0520	87136	4529	424360	1900914	21,8
65 ans	0,0805	82608	6649	396416	1476554	17,9
70 ans	0,1253	75959	9520	355994	1080138	14,2
75 ans	0,2077	66439	13802	297690	724144	10,9
80 ans	0,3130	52637	16477	221993	426454	8,1
85 ans	1,0000	36160	36160	204461	204461	5,7

### Femmes

Age $(x)$	$Q_{(x)}$	$l_{(x)}$	$d_{(x,x+a)}$	$L_{(x,x+a)}$	$T_{(x)}$	$E_{(x)}$
00 an	0,0212	100000	2120	98304	7708824	<b>77,1</b>
01 an	0,0035	97880	346	390827	7610520	77,8
05 ans	0,0020	97534	195	487182	7219692	74,0
10 ans	0,0015	97339	150	486322	6732510	69,2
15 ans	0,0020	97190	199	485451	6246189	64,3
20 ans	0,0025	96991	243	484347	5760738	59,4
25 ans	0,0030	96748	291	483012	5276390	54,5
30 ans	0,0042	96457	407	481266	4793378	49,7
35 ans	0,0065	96050	626	478683	4312112	44,9
40 ans	0,0091	95424	870	474942	3833429	40,2
45 ans	0,0128	94553	1212	469736	3358487	35,5
50 ans	0,0181	93341	1687	462489	2888752	30,9
55 ans	0,0268	91654	2459	452126	2426263	26,5
60 ans	0,0423	89196	3776	436538	1974137	22,1
65 ans	0,0642	85420	5488	413378	1537599	18,0
70 ans	0,1089	79932	8706	377893	1124221	14,1
75 ans	0,1916	71226	13646	322014	746328	10,5
80 ans	0,3217	57580	18521	241597	424314	7,4
85 ans	1,0000	39059	39059	182717	182717	4,7

### Ensemble

Age $(x)$	$Q_{(x)}$	$l_{(x)}$	$d_{(x,x+a)}$	$L_{(x,x+a)}$	$T_{(x)}$	$E_{(x)}$
00 an	0,0226	100000	2260	98192	7643479	<b>76,4</b>
01 an	0,0035	97740	346	390268	7545287	77,2
05 ans	0,0022	97394	213	486439	7155018	73,5
10 ans	0,0019	97181	186	485442	6668579	68,6
15 ans	0,0028	96995	267	484309	6183138	63,7
20 ans	0,0036	96728	344	482779	5698829	58,9
25 ans	0,0041	96384	397	480926	5216049	54,1
30 ans	0,0050	95987	476	478743	4735124	49,3
35 ans	0,0070	95511	666	475889	4256381	44,6
40 ans	0,0092	94845	877	472033	3780492	39,9
45 ans	0,0135	93968	1267	466675	3308459	35,2
50 ans	0,0196	92702	1818	458963	2841784	30,7
55 ans	0,0301	90884	2738	447574	2382820	26,2
60 ans	0,0473	88146	4167	430313	1935246	22,0
65 ans	0,0723	83979	6070	404719	1504933	17,9
70 ans	0,1170	77909	9118	366747	1100214	14,1
75 ans	0,1995	68790	13721	309647	733467	10,7
80 ans	0,3174	55069	17479	231645	423820	7,7
85 ans	1,0000	37589	37589	192176	192176	5,1