

# 10. Az Európai Unió fővárosainak főbb adatai

## Main data of European Union capitals

### 10.1. Terület, népesség Area, population

Főváros Capital	Év Year	Terület, km <sup>2</sup> Area, km <sup>2</sup>	Lakónépesség az év végén, ezer Population 31st December, thousand	Népsűrűség, fő/km <sup>2</sup> Population density, persons/km <sup>2</sup>
Amszterdam — <i>Amsterdam</i>	2010	166	781	4 710
Athén — <i>Athens</i>	2004	39	796	20 469
Bécs — <i>Vienna</i>	2010	415	1 714	4 134
Berlin — <i>Berlin</i>	2010	892	3 443	3 861
Brüsszel — <i>Brussels</i>	2009	161	1 090	6 767
<b>Budapest — <i>Budapest</i></b>	2010	525	1 734	3 301
Bukarest — <i>Bucharest</i>	2008 <sup>a)</sup>	238	1 944	8 168
Dublin — <i>Dublin</i>	2006	118	506	4 290
Helsinki — <i>Helsinki</i>	2010	214	589	2 753
Koppenhága — <i>Copenhagen</i>	2010	88	540	6 114
Lisszabon — <i>Lisbon</i>	2009	85	480	5 666
Ljubljana — <i>Ljubljana</i>	2010	275	280	1 018
London — <i>London</i>	2009	1 572	7 754	4 932
Luxemburg — <i>Luxembourg</i>	2010	51	94	1 827
Madrid — <i>Madrid</i>	2010	606	3 273	5 401
Nicosia — <i>Nicosia</i>	2004	156	214	1 369
Párizs — <i>Paris</i>	2006	..	2 181	..
Pozsony — <i>Bratislava</i>	2009	368	431	1 172
Prága — <i>Prague</i>	2009	496	1 249	2 518
Riga — <i>Riga</i>	2010	303	700	2 311
Róma — <i>Rome</i>	2010	1 285	2 004	1 559
Stockholm — <i>Stockholm</i>	2009	188	847	4 504
Szófia — <i>Sofia</i>	2010	451	1 259	2 793
Tallin — <i>Tallinn</i>	2010	158	400	2 529
Valletta — <i>Valletta</i>	2004	1	7	8 380
Varsó — <i>Warsaw</i>	2010	517	1 720	3 328
Vilnius — <i>Vilnius</i>	2010	401	554	1 382

a) Július 1. — 1st July.

## 10.2. A népesség korösszetétele Age composition

(százalék — percentage)

Főváros Capital	Év Year	0–14 éves 0–14 years old	15–64 éves 15–64 years old	65 éves és idősebb 65 years and older
Amszterdam — <i>Amsterdam</i>	2010	15,7	73,2	11,0
Athén — <i>Athens</i>	2004	10,6	72,3	17,1
Bécs — <i>Vienna</i>	2010	14,2	68,9	16,9
Berlin — <i>Berlin</i>	2010	12,1	68,0	19,9
Brüsszel — <i>Brussels</i>	2009	18,9	67,1	14,0
<b>Budapest — <i>Budapest</i></b>	2010	12,9	68,5	18,6
Bukarest — <i>Bucharest</i>	2008 <sup>a)</sup>	11,8	74,0	14,2
Dublin — <i>Dublin</i>	2006	15,0	72,3	12,7
Helsinki — <i>Helsinki</i>	2010	13,5	71,5	15,0
Koppenhága — <i>Copenhagen</i>	2010	15,2	74,4	10,4
Lisszabon — <i>Lisbon</i>	2009	14,6	61,3	24,2
Ljubljana — <i>Ljubljana</i>	2010	13,1	69,9	17,0
London — <i>London</i>	2009	19,3	69,2	11,5
Luxemburg — <i>Luxembourg</i>	2007	15,6	69,7	14,7
Madrid — <i>Madrid</i>	2010	13,3	67,9	18,8
Nicosia — <i>Nicosia</i>	2004	18,3	70,2	11,5
Párizs — <i>Paris</i>	2006	14,4	71,5	14,1
Pozsony — <i>Bratislava</i>	2009	12,4	74,1	13,6
Prága — <i>Prague</i>	2009	12,4	71,5	16,1
Riga — <i>Riga</i>	2010	12,9	68,9	18,2
Róma — <i>Rome</i>	2010	15,2	67,5	17,3
Stockholm — <i>Stockholm</i>	2010	16,2	69,6	14,1
Szófia — <i>Sofia</i>	2010	13,4	71,7	14,9
Tallin — <i>Tallinn</i>	2010	15,6	67,6	16,8
Valletta — <i>Valletta</i>	2004	..	..	..
Varsó — <i>Warsaw</i>	2010	12,7	70,0	17,3
Vilnius — <i>Vilnius</i>	2010	14,7	71,2	14,2

a) Július 1. — 1st July.

### 10.3. Eltartottsági ráta, öregedési index Dependency ratios, ageing index

(százalék — percentage)

Főváros Capital	Év Year	A gyermek népesség eltartottsági rátája <sup>a)</sup> Youth dependency rate <sup>a)</sup>	Az idős népesség eltartottsági rátája <sup>b)</sup> Old age dependency rate <sup>b)</sup>	Öregedési index <sup>c)</sup> Ageing index <sup>c)</sup>
Amszterdam — <i>Amsterdam</i>	2010	21,5	15,1	70,0
Athén — <i>Athens</i>	2004	14,6	23,7	161,9
Bécs — <i>Vienna</i>	2010	20,7	24,5	118,3
Berlin — <i>Berlin</i>	2010	17,8	29,3	164,2
Brüsszel — <i>Brussels</i>	2009	28,2	20,8	73,7
<b>Budapest — <i>Budapest</i></b>	2010	18,8	27,2	144,8
Bukarest — <i>Bucharest</i>	2008 <sup>d)</sup>	15,9	19,2	120,9
Dublin — <i>Dublin</i>	2006	20,7	17,6	84,7
Helsinki — <i>Helsinki</i>	2010	18,9	20,9	110,5
Koppenhága — <i>Copenhagen</i>	2010	20,4	13,9	68,1
Lisszabon — <i>Lisbon</i>	2009	23,8	39,5	165,9
Ljubljana — <i>Ljubljana</i>	2009	18,7	24,4	130,2
London — <i>London</i>	2009	28,0	16,7	59,6
Luxemburg — <i>Luxembourg</i>	2007	22,4	21,1	94,2
Madrid — <i>Madrid</i>	2010	19,6	27,7	141,2
Nicosia — <i>Nicosia</i>	2004	26,0	16,4	63,1
Párizs — <i>Paris</i>	2006	20,1	19,7	97,9
Pozsony — <i>Bratislava</i>	2009	16,7	18,3	109,9
Prága — <i>Prague</i>	2009	17,4	22,5	129,5
Riga — <i>Riga</i>	2010	18,7	26,5	141,5
Róma — <i>Rome</i>	2010	22,6	25,6	113,3
Stockholm — <i>Stockholm</i>	2010	23,3	20,3	87,1
Szófia — <i>Sofia</i>	2010	18,7	20,8	111,2
Tallin — <i>Tallinn</i>	2010	23,1	24,8	107,7
Valletta — <i>Valletta</i>	2004	..	..	182,5
Varsó — <i>Warsaw</i>	2010	18,1	24,7	136,7
Vilnius — <i>Vilnius</i>	2010	20,6	19,9	96,4

a) A 14 éves és fiatalabb népesség a 15–64 népesség százalékában. — *Ratio of 14 years and younger inhabitants to the population 15-64 years.*

b) A 65 éves és idősebb népesség a 15–64 népesség százalékában. — *Ratio of 65 years and older inhabitants to the population 15-64 years.*

c) A 65 éves és idősebb népesség a 15 évesnél fiatalabb népesség százalékában. — *Ratio of 65 years and older inhabitants to the population younger than 15 years.*

d) Július 1. — *1st July.*

## 10.4. Népmozgalom Vital statistics

Főváros Capital	Év Year	Élvezületés Live-births	Halálozás Mortality	Természetes szaporodás, fogyás (-) Net natural changes	Vándorlási különbség Net migration	Ezer élvezülöttre jutó egy éven aluli meghalt Deceased under one year per thousand live-born
		ezer lakosra per thousand inhabitants				
Amszterdam — <i>Amsterdam</i>	2010	14,6	6,9	7,7	9,1	3,8 <sup>a)</sup>
Athén — <i>Athens</i>	2004	8,6	10,3	-1,7	..	8,4
Bécs — <i>Vienna</i>	2009	10,0	9,5	0,5	6,2	5,5 <sup>b)</sup>
Berlin — <i>Berlin</i>	2009	9,3	9,2	0,1	3,1	3,9
Brüsszel — <i>Brussels</i>	2009	16,7	8,7	8,0	19,2	5,1 <sup>c)</sup>
<b>Budapest — <i>Budapest</i></b>	2010	9,5	12,7	-3,2	10,2	3,8
Bukarest — <i>Bucharest</i>	2008	10,7	11,0	-0,3	1,5	6,4
Dublin — <i>Dublin</i>	2008	14,7	7,8	7,2	..	3,2 <sup>d)</sup>
Helsinki — <i>Helsinki</i>	2010	11,4	8,7	2,7	6,1	4,9 <sup>e)</sup>
Koppenhága — <i>Copenhagen</i>	2010	17,3	8,3	8,9	14,2	4,3
Lisszabon — <i>Lisbon</i>	2009	13,0	15,3	-2,3	-1,8	3,9 <sup>c)</sup>
Ljubljana — <i>Ljubljana</i>	2009	11,4	8,1	3,3	-1,4	2,1 <sup>c)</sup>
London — <i>London</i>	2008	16,7	6,5	10,2	-1,9	4,5
Luxemburg — <i>Luxembourg</i>	2007	12,3	7,2	5,1	13,5	3,0 <sup>c)</sup>
Madrid — <i>Madrid</i>	2008	10,9	8,5	2,4	..	..
Nicosia — <i>Nicosia</i>	2004	9,4	..	..	..	..
Párizs — <i>Paris</i>	2006	14,6	6,6	8,0	..	4,2
Pozsony — <i>Bratislava</i>	2009	11,7	9,3	2,5	2,8	..
Prága — <i>Prague</i>	2009	11,7	9,9	1,7	11,0	2,3
Riga — <i>Riga</i>	2010	9,4	12,9	-3,5	-5,5	..
Róma — <i>Rome</i>	2008	9,5	9,9	-0,3	7,5	..
Stockholm — <i>Stockholm</i>	2010	16,4	8,2	8,2	12,7	2,0
Szófia — <i>Sofia</i>	2010	11,8	11,8	0,0	..	4,2
Tallin — <i>Tallinn</i>	2010	12,9	10,6	2,3	5,0	1,9
Valletta — <i>Valletta</i>	2004	..	..	..	..	..
Varsó — <i>Warsaw</i>	2010	11,5	10,3	1,2	2,3	3,8
Vilnius — <i>Vilnius</i>	2010	13,6	10,1	3,5	-14,6	3,8

a)2009

b)2008

c)2004

d)2006

e)2001

## 10.5. Gazdasági aktivitás, GDP Economic activity, GDP

Főváros Capital	Év Year	Gazdasági aktivitási arány a 15–64 éves népesség körében, % Participation rate of population aged 15–64, %	Teljes munkanélküliségi ráta, % Overall unemployment rate, %	Egy főre jutó GDP, Euró, 2004 GDP per capita, Euro, 2004	Egy foglalkoztatottra jutó GDP, Euró, 2004 GDP per employed persons. Euro, 2004
Amszterdam — <i>Amsterdam</i>	2010	72,5	8,7	50 607	87 027
Athén — <i>Athens</i>	2004	68,7	8,6	..	..
Bécs — <i>Vienna</i>	2008	67,4	6,7	36 844 <sup>a)</sup>	68 811 <sup>a)</sup>
Berlin — <i>Berlin</i>	2009	75,3	16,4	23 458	51 679
Brüsszel — <i>Brussels</i>	2008	63,1	9,8	52 975	124 369
<b>Budapest — <i>Budapest</i></b>	2010	60,2	9,1	16 622	37 048
Bukarest — <i>Bucharest</i>	2006	66,5	4,5	4 237 <sup>a)</sup>	..
Dublin — <i>Dublin</i>	2006	73,6	6,7	36 019 <sup>a)</sup>	..
Helsinki — <i>Helsinki</i>	2009	74,8	6,4	46 937	76 126
Koppenhága — <i>Copenhagen</i>	2009	74,0 <sup>b)</sup>	5,4	59 514	83 498
Lisszabon — <i>Lisbon</i>	2008	74,0	8,9	22 824	40 513
Ljubljana — <i>Ljubljana</i>	2007	66,7	6,8	..	..
London — <i>London</i>	2008	75,2	6,7	35 706 <sup>a)</sup>	65 095 <sup>a)</sup>
Luxemburg — <i>Luxembourg</i>	2009	57,2 <sup>c)</sup>	7,5	48 688 <sup>a)</sup>	77 655 <sup>a)</sup>
Madrid — <i>Madrid</i>	2009	64,6 <sup>d)</sup>	8,7 <sup>d)</sup>	31 028	53 837
Nicosia — <i>Nicosia</i>	2004	72,6	..	14 424 <sup>a)</sup>	34 762 <sup>a)</sup>
Párizs — <i>Paris</i>	2006	..	..	69 875 <sup>a)</sup>	94 027 <sup>a)</sup>
Pozsony — <i>Bratislava</i>	2009	65,0	4,7	14 325	22 487
Prága — <i>Prague</i>	2009	76,3	3,1	14 860 <sup>a)</sup>	24 897 <sup>a)</sup>
Riga — <i>Riga</i>	2010	77,8	16,7	8 780	176 932
Róma — <i>Rome</i>	2007	65,7	5,8	21 225 <sup>a)</sup>	56 944 <sup>a)</sup>
Stockholm — <i>Stockholm</i>	2010	..	..	59 244	81 225
Szófia — <i>Sofia</i>	2010	75,6	6,7	3 573 <sup>a)</sup>	7 704 <sup>a)</sup>
Tallin — <i>Tallinn</i>	2010	80,6	17,2	12 068	21 392
Valletta — <i>Valletta</i>	2004	..	..	10 909 <sup>a)</sup>	28 386 <sup>a)</sup>
Varsó — <i>Warsaw</i>	2008	..	..	15 034	34 164
Vilnius — <i>Vilnius</i>	2010	74,4	16,2	8 148 <sup>a)</sup>	..

a)2001

b) 15–66 éves. — *Population aged 15–66.*

c)2007

d)Madridi régió adata. — *Data of Madrid region*

## 10.6. Lakásállomány Stock of dwellings

Főváros <i>Capital</i>	Év <i>Year</i>	Lakásállomány <i>Stock of dwellings</i>	Száz lakásra jutó lakos <i>Resident population per hundred dwellings</i>
Amszterdam — <i>Amsterdam</i>	2010	394 927	198
Athén — <i>Athens</i>	2004	402 068	198
Bécs — <i>Vienna</i>	2007	931 082	179
Berlin — <i>Berlin</i>	2009	1 877 456	183
Brüsszel — <i>Brussels</i>	2008	544 600	193
<b>Budapest — <i>Budapest</i></b>	2010	895 400	194
Bukarest — <i>Bucharest</i>	2008	790 395	246
Dublin — <i>Dublin</i>	2004	185 686	273
Helsinki — <i>Helsinki</i>	2008	324 110	180
Koppenhága — <i>Copenhagen</i>	2009	296 737	178
Lisszabon — <i>Lisbon</i>	2009	291 784	164
Ljubljana — <i>Ljubljana</i>	2010	120 915	232
London — <i>London</i>	2009	3 314 100	230
Luxemburg — <i>Luxembourg</i>	2007	12 014	737
Madrid — <i>Madrid</i>	2010	..	..
Nicosia — <i>Nicosia</i>	2004	79 200	270
Párizs — <i>Paris</i>	2006	1 284 475	170
Pozsony — <i>Bratislava</i>	2009	..	..
Prága — <i>Prague</i>	2009	..	..
Riga — <i>Riga</i>	2009	325 737	217
Róma — <i>Rome</i>	2007	..	..
Stockholm — <i>Stockholm</i>	2010	442 615	191
Szófia — <i>Sofia</i>	2010	536 629	235
Tallin — <i>Tallinn</i>	2008	194 924	204
Valletta — <i>Valletta</i>	2004	..	..
Varsó — <i>Warsaw</i>	2009	799 661	214
Vilnius — <i>Vilnius</i>	2010	232 261	239