

Prescriptions des généralistes agréés (qual. 003+004) (28,04% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2012

### Total par classe ATC 1er niveau

ATC 1er niveau	Niveau anatomique	Montant brut (milliers EURO)	%	% dans le montant brut de l'ensemble des prescripteurs	Part personnelle (milliers EURO)	%	DDD/1000 hab./jour	%
A	TRACTUS GASTRO-INTESTINAL ET METABOLISME	238.048	11,3%	73,1%	38.208	9,7%	128,371	13,0%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	111.205	5,3%	61,4%	13.907	3,5%	82,867	8,4%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	660.081	31,3%	88,0%	127.458	32,3%	435,208	43,9%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	21.763	1,0%	56,1%	3.701	0,9%	3,895	0,4%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	28.602	1,4%	60,6%	11.290	2,9%	39,874	4,0%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	45.333	2,2%	50,7%	3.819	1,0%	30,904	3,1%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	176.821	8,4%	54,5%	37.498	9,5%	24,042	2,4%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	64.944	3,1%	17,0%	658	0,2%	4,604	0,5%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	98.538	4,7%	78,8%	18.893	4,8%	50,118	5,1%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	394.676	18,7%	71,0%	73.331	18,6%	99,260	10,0%
P	ANTIPARASITAIRES	782	0,0%	47,9%	138	0,0%	0,252	0,0%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	241.904	11,5%	78,6%	63.714	16,2%	86,367	8,7%
S	ORGANES SENSORIELS	11.618	0,6%	25,0%	1.820	0,5%	4,563	0,5%
V	DIVERS	11.472	0,5%	69,7%	43	0,0%	0,172	0,0%
TOTAL		2.105.788	100,0%	66,0%	394.479	100,0%	990,498	100,0%

Prescriptions des généralistes agréés (qual. 003+004) (28,04% des prescripteurs)  
Secteur ambulatoire - Année 2012

**DU 90%**

Rang (montant)	Code ATC	Sous-groupe chimique	% mnt brut	Montant brut (milliers EURO)	% du montant brut de l'ensemble des prescripteurs	Nbre DDD (milliers)	% DDD	Rang (DDD)
1	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	9,9%	209.165	87,2%	400.484	10,0%	1
2	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	5,2%	109.434	82,2%	261.157	6,5%	4
3	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES AVEC AUTRES SUB. POUR AFFECTIONS RESP. OBSTRUCTIVES	5,1%	106.406	84,3%	83.633	2,1%	11
4	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	3,2%	68.075	79,5%	132.369	3,3%	7
5	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	2,8%	59.813	73,8%	76.501	1,9%	13
6	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	2,5%	51.701	88,4%	166.637	4,2%	5
7	C09AA	IECA, SIMPLES	2,3%	48.189	87,2%	269.595	6,8%	3
8	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	2,3%	47.989	89,2%	120.331	3,0%	8
9	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	2,1%	44.770	88,8%	159.252	4,0%	6
10	C09DA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET DIURETIQUES	1,9%	40.224	90,6%	54.907	1,4%	17
11	N03AX	AUTRES ANTIEPILEPTIQUES	1,9%	39.339	65,0%	16.663	0,4%	47
12	N02AX	AUTRES OPIACES	1,8%	38.909	82,8%	37.564	0,9%	25
13	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	1,8%	38.418	61,4%	20.114	0,5%	44
14	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	1,6%	33.628	84,1%	284.144	7,1%	2
15	N05AH	DIAZEPINES, OXAZEPINES, THIAZEPINES ET OXEPINES	1,5%	30.921	59,5%	12.029	0,3%	57
16	C01DX	AUTRES VASODILATEURS POUR MALADIES CARDIAQUES	1,4%	29.083	89,6%	75.738	1,9%	14
17	R03BB	ANTICHOLINERGIQUES	1,3%	28.365	79,2%	23.666	0,6%	40
18	N05AX	AUTRES ANTIPSYCHOTIQUES (NEUROLEPTIQUES)	1,3%	27.202	48,4%	8.914	0,2%	69
19	J01MA	FLUOROQUINOLONES	1,2%	25.992	82,5%	8.693	0,2%	71
20	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETA-LACTAMASE INCLUS	1,2%	25.177	74,3%	27.198	0,7%	35
21	N06DA	INHIBITEURS DE LA CHOLINESTERASE	1,1%	23.446	79,0%	11.292	0,3%	61
22	B02BD	FACTEURS DE COAGULATION	1,0%	21.754	38,6%	47	0,0%	228
23	L03AB	INTERFERONS	1,0%	20.727	39,4%	1.232	0,0%	135
24	R01AD	CORTICOSTEROIDES	1,0%	20.170	72,6%	44.668	1,1%	20
25	J01CA	PENICILLINES A LARGE SPECTRE	0,9%	19.713	75,0%	24.181	0,6%	39
26	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTES	0,9%	19.438	80,0%	43.229	1,1%	23
27	J07BB	VACCINS ANTI-INFLUENZA	0,9%	19.411	94,2%	1.485	0,0%	128
28	N02AB	DERIVES DE LA PHENYLPIPERIDINE	0,9%	18.771	86,1%	7.849	0,2%	74
29	R03BA	GLUCOCORTICOIDES	0,9%	18.661	72,8%	15.167	0,4%	50
30	C09BB	IECA ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,9%	18.376	87,7%	25.957	0,7%	37
31	A10BA	BIGUANIDES	0,9%	18.054	86,5%	82.452	2,1%	12
32	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	0,8%	17.362	70,8%	43.100	1,1%	24
33	M05BA	BIPHOSPHONATES	0,8%	16.649	86,2%	22.889	0,6%	41
34	A10BH	INHIBITEURS DE LA DIPEPTIDYL PEPTIDASE 4 (DPP-4)	0,8%	16.564	86,2%	11.291	0,3%	62
35	J01FA	MACROLIDES	0,7%	15.439	79,9%	9.917	0,2%	66
36	C09BA	IECA ET DIURETIQUES	0,7%	15.368	89,6%	43.285	1,1%	22
37	A10AD	INSULINES ET ANAL. INJ. A ACTION INTERMED. AVEC DEBUT D'ACTION RAPIDE	0,7%	15.231	65,2%	14.563	0,4%	51
38	R03DC	ANTAGONISTES DES RECEPTEURS DES LEUCOTRIENES	0,7%	14.929	73,1%	19.254	0,5%	45
39	R06AE	DERIVES DE LA PIPERAZINE	0,7%	14.441	82,0%	52.487	1,3%	19
40	C09DB	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,7%	14.436	90,0%	14.111	0,4%	52
41	C10BA	INHIB. DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES) ET AUTRES HYPOLIPIDIANTS	0,6%	13.664	85,4%	7.117	0,2%	80
42	H01CB	SOMATOSTATINE ET ANALOGUES	0,6%	13.491	53,1%	408	0,0%	169
43	L02AE	ANALOGUES DE LA GONADORELINE	0,6%	13.474	64,6%	4.057	0,1%	95
44	C07BB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS ET THIAZIDES	0,6%	13.335	92,4%	57.506	1,4%	16
45	R06AX	AUTRES ANTIHISTAMINIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,6%	13.271	76,8%	35.806	0,9%	27
46	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	0,6%	13.258	60,7%	3.555	0,1%	98
47	C10AX	AUTRES HYPOLIPIDIANTS	0,6%	13.063	83,5%	9.229	0,2%	67
48	C03CA	SULFAMIDES	0,6%	13.006	87,5%	71.059	1,8%	15
49	R03AC	BETA 2 SYMPATHOMIMETIQUES SELECTIFS	0,6%	12.818	78,0%	22.301	0,6%	43

50	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	0,6%	12.736	67,7%	33.467	0,8%	29
51	A10AE	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION LONGUE	0,6%	12.164	46,3%	7.386	0,2%	78
52	A10BX	AUTRES HYPGLYCEMIANTS A L'EXCEPTION DES INSULINES	0,6%	12.022	76,6%	12.507	0,3%	55
53	M01AC	OXICAMS	0,6%	11.932	83,2%	26.750	0,7%	36
54	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	0,5%	11.039	79,1%	85.260	2,1%	10
55	A10AB	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION RAPIDE	0,5%	10.778	42,3%	10.339	0,3%	64
56	A10BB	DERIVES DE LA SULFONYLUREE	0,5%	10.555	87,5%	53.262	1,3%	18
57	V03AN	GAZ MEDICINAUX	0,5%	10.446	86,1%	494	0,0%	162
58	R05CB	MUCOLYTIQUES	0,5%	10.067	68,0%	44.059	1,1%	21
59	N04BA	DOPA ET SES DERIVES	0,5%	9.557	73,0%	6.966	0,2%	81
60	J05AR	ANTIVIRAUX POUR LE TRAITEMENT DES INFECTIONS A VIH, ASSOCIATIONS	0,5%	9.543	18,9%	513	0,0%	159
61	M05BB	BIPHOSPHONATES, ASSOCIATIONS	0,4%	9.300	85,6%	11.806	0,3%	58
62	C07AA	BETA-BLOQUANTS NON SELECTIFS	0,4%	9.108	86,1%	31.822	0,8%	32
63	M05BX	AUTRES PREPARATIONS AFFECTANT LA MINERALISATION	0,4%	8.649	65,2%	7.245	0,2%	79
64	C01BC	ANTIARYTHMIQUES, CLASSE IC	0,4%	8.191	83,0%	12.319	0,3%	56
65	C10AB	FIBRATES	0,4%	8.158	89,5%	31.691	0,8%	33
66	N07CA	PREPARATIONS ANTIVERTIGINEUSES	0,4%	8.095	89,1%	32.690	0,8%	31
67	B01AA	ANTAGONISTES DE LA VITAMINE K	0,4%	8.017	90,4%	25.600	0,6%	38
68	J07BH	VACCINS DE LA DIARRHEE A ROTAVIRUS	0,4%	7.947	50,7%	112	0,0%	210
69	A02BA	ANTIHISTAMINIQUES H2	0,4%	7.758	84,5%	33.246	0,8%	30
70	N04BC	AGONISTES DE LA DOPAMINE	0,4%	7.565	66,4%	2.607	0,1%	110
71	G03AA	PROGESTATIFS ET ESTROGENES, ASSOCIATIONS FIXES	0,4%	7.433	60,4%	94.395	2,4%	9
72	N02AA	ALCALOIDES NATURELS DE L'OPIMUM	0,4%	7.394	79,9%	2.387	0,1%	113
73	M04AA	INHIBITEURS DE LA PRODUCTION D'ACIDE URIQUE	0,3%	7.104	88,8%	34.557	0,9%	28
74	C08DB	DERIVES DE LA BENZOTHAZEPINE	0,3%	6.863	87,6%	16.649	0,4%	48
75	N03AG	DERIVES DES ACIDES GRAS	0,3%	6.796	72,1%	8.517	0,2%	72
76	C03DA	ANTAGONISTES DE L'ALDOSTERONE	0,3%	6.578	86,8%	16.915	0,4%	46
77	N02AE	DERIVES DE L'ORIPAVINE	0,3%	6.284	86,1%	871	0,0%	141
78	C03EA	DIURETIQUES ACTIFS SUR LE TUBE DISTAL ET DIURET. D'EPARGNE POTASSIQUE	0,3%	6.106	90,7%	37.272	0,9%	26
79	C07AG	ALPHA- ET BETA-BLOQUANTS	0,3%	6.103	87,7%	11.483	0,3%	60
80	C02AC	AGONISTES DES RECEPTEURS DE L'IMIDAZOLINE	0,3%	6.068	87,1%	22.463	0,6%	42
81	A03AB	ANTICHOLINERGIQUES SYNTHETIQUES, AMINES QUATERNAIRES	0,3%	5.672	85,4%	8.876	0,2%	70
82	A07EC	MESALAZINE ET SIMILAIRES	0,3%	5.641	61,1%	6.744	0,2%	82
83	D01BA	ANTIMYCOSIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,3%	5.594	74,3%	5.566	0,1%	87
84	N04BD	INHIBITEURS DES MONOAMINE OXYDASE DE TYPE B	0,3%	5.522	64,2%	1.861	0,0%	124
85	C09DX	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, AUTRES ASSOCIATIONS	0,3%	5.403	87,4%	5.010	0,1%	90
86	D05AX	AUTRES ANTIPSORIASIQUES A USAGE LOCAL	0,2%	5.091	57,2%	1.302	0,0%	131
87	N06AA	INHIBITEURS NON SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE MONOAMINES	0,2%	5.004	72,6%	11.139	0,3%	63
88	J07BM	VACCINS CONTRE LE PAPILLOMAVIRUS	0,2%	4.809	83,6%	40	0,0%	235
89	G04BD	MEDICAMENTS CONTRE LA MICTION FREQUENTE ET L'INCONTINENCE URINAIRE	0,2%	4.667	77,1%	7.802	0,2%	75
TOTAL			90,2%	1.898.876	-	3.703.073	92,8%	-

## Détail par principe actif des 20 sous-groupes chimiques ayant les montants bruts les plus importants

Rang au sein du DU 90%	ATC 4ème niveau	ATC 5ème niveau	Principe actif	Mnt BRUT (milliers EURO)	% du montant brut de l'ensemble des prescripteurs	Nbre DDD (milliers)
1	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	78.839	85,6%	103.571,8
		C10AA07	ROSUVASTATINE	77.670	88,3%	100.360,3
		C10AA01	SIMVASTATINE	38.226	88,1%	160.620,4
		C10AA03	PRAVASTATINE	12.328	88,1%	31.473,1
		C10AA04	FLUVASTATINE	2.103	90,8%	4.458,3
2	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOLE	48.370	80,9%	105.917,8
		A02BC01	OMEPRAZOLE	46.074	82,8%	124.949,7
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	10.934	84,2%	23.345,2
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	3.197	88,4%	6.416,1
		A02BC04	RABEPRAZOLE	858	86,8%	528,5
3	R03AK	R03AK06	SALMETEROL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS RES	46.410	83,6%	23.667,1
		R03AK07	FORMOTEROL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS R	44.204	83,7%	29.127,6
		R03AK03	FENOTEROL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS RES	13.118	88,4%	28.741,4
		R03AK04	SALBUTAMOL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS RE	2.674	88,2%	2.096,6
4	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	33.823	78,1%	49.591,1
		N06AB05	PAROXETINE	12.102	81,4%	27.889,8
		N06AB06	SERTRALINE	8.757	80,1%	26.300,3
		N06AB04	CITALOPRAM	7.832	85,7%	17.379,4
		N06AB03	FLUOXETINE	5.125	76,4%	10.418,9
		N06AB08	FLUVOXAMINE	435	68,5%	789,9
5	N06AX	N06AX21	DULOXETINE	20.998	73,9%	13.738,9
		N06AX16	VENLAFAXINE	17.573	74,1%	31.222,6
		N06AX11	MIRTAZAPINE	8.381	77,6%	12.334,6
		N06AX05	TRAZODONE	7.112	79,5%	14.795,5
		N06AX12	BUPROPION	4.876	61,9%	3.166,8
		N06AX03	MIANSERINE	504	79,6%	879,0
		N06AX18	REBOXETINE	369	56,1%	363,4
6	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	28.607	87,7%	87.790,2
		C07AB12	NEBIVOLOL	11.481	88,9%	40.369,3
		C07AB02	METOPROLOL	5.169	89,4%	13.092,0
		C07AB03	ATENOLOL	4.935	89,2%	18.796,2
		C07AB08	CELIPROLOL	1.037	92,4%	4.973,2
		C07AB04	ACEBUTOLOL	394	92,4%	1.366,4
		C07AB05	BETAXOLOL	77	90,9%	249,2
7	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	21.286	86,3%	94.375,3
		C09AA05	RAMIPRIL	11.980	88,5%	91.418,0
		C09AA03	LISINOPRIL	10.926	86,9%	63.413,6
		C09AA06	QUINAPRIL	1.606	91,2%	7.647,0
		C09AA01	CAPTOPRIL	1.156	89,8%	4.511,5
		C09AA02	ENALAPRIL	759	84,8%	6.974,2
		C09AA08	CILAZAPRIL	286	92,4%	924,5
		C09AA09	FOSINOPRIL	182	91,3%	314,3
		C09AA07	BENZAEPRI	8	70,7%	16,1
8	C09CA	C09CA04	IRBESARTAN	9.708	88,7%	17.968,2
		C09CA01	LOSARTAN	9.144	87,3%	32.680,8
		C09CA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL	8.777	89,2%	17.070,4
		C09CA07	TELMISARTAN	6.749	91,3%	14.741,4
		C09CA06	CANDESARTAN	5.536	87,6%	15.687,5
		C09CA03	VALSARTAN	5.177	90,4%	17.518,0
		C09CA02	EPROSARTAN	2.898	93,1%	4.664,5
9	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	21.184	87,6%	94.428,8
		C08CA12	BARNIDIPINE	10.008	90,0%	21.698,7
		C08CA13	LERCANIDIPINE	7.045	90,3%	27.140,8
		C08CA05	NIFEDIPINE	3.068	89,2%	8.250,4

		C08CA02	FELODIPINE	1.070	90,0%	4.256,1
		C08CA07	NISOLDIPINE	982	91,2%	1.201,1
		C08CA09	LACIDIPINE	662	89,5%	1.159,2
		C08CA03	ISRADIPIINE	605	91,5%	939,1
		C08CA08	NITRENDIPINE	78	93,9%	88,7
		C08CA04	NICARDIPINE	68	79,5%	89,5
		C08CA06	NOMIDIPIINE	0	18,5%	0,1
10	C09DA	C09DA04	IRBESARTAN ET DIURETIQUES	12.295	90,3%	12.105,0
		C09DA07	TELMISARTAN AVEC DIURETIQUES	6.757	91,9%	6.851,6
		C09DA01	LOSARTAN ET DIURETIQUES	5.312	89,6%	11.912,7
		C09DA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL ET DIURETIQUES	5.129	89,6%	7.315,0
		C09DA03	VALSARTAN ET DIURETIQUES	5.119	91,5%	8.203,5
		C09DA06	CANDESARTAN ET DIURETIQUES	3.971	90,0%	6.119,9
		C09DA02	EPROSARTAN ET DIURETIQUES	1.641	92,1%	2.399,7
11	N03AX	N03AX14	LEVETIRACETAM	14.229	66,1%	5.332,5
		N03AX16	PREGABALINE	13.940	69,8%	5.501,6
		N03AX09	LAMOTRIGINE	4.531	50,7%	2.487,5
		N03AX11	TOPIRAMATE	3.145	67,7%	1.476,2
		N03AX12	GABAPENTINE	2.173	74,3%	1.539,1
		N03AX18	LACOSAMIDE	1.228	53,3%	267,8
		N03AX21	RETIGABINE	48	35,5%	9,9
		N03AX10	FELBAMATE	25	44,7%	5,2
		N03AX13	PHENETURIDE	20	72,0%	42,8
12	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	18.261	80,7%	18.308,1
		N02AX52	TRAMADOL, ASSOCIATIONS	14.051	83,1%	10.506,1
		N02AX01	TILIDINE	6.597	88,7%	8.749,9
13	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	18.995	59,7%	11.533,9
		B01AB06	NADROPARINE	15.489	62,6%	7.059,0
		B01AB10	TINZAPARINE	3.824	65,3%	1.469,3
		B01AB04	DALTEPARINE	110	79,5%	52,1
14	B01AC	B01AC04	CLOPIDOGREL	15.433	85,1%	22.005,1
		B01AC06	ACIDE ACETYLSALICYLIQUE	13.292	84,2%	256.173,0
		B01AC30	ASSOCIATIONS	2.023	89,7%	3.296,4
		B01AC05	TICLOPIDINE	1.547	89,4%	1.863,7
		B01AC22	PRASUGREL	1.014	64,9%	519,2
		B01AC24	TICAGRELOR	223	53,7%	91,1
		B01AC07	DIPYRIDAMOLE	95	90,6%	195,3
15	N05AH	N05AH04	QUETIAPINE	18.814	59,7%	5.926,4
		N05AH03	OLANZAPINE	11.190	60,2%	5.082,7
		N05AH02	CLOZAPINE	548	43,9%	334,2
		N05AH06	CLOTIAPINE	365	60,6%	684,6
		N05AH05	ASENAPINE	4	12,2%	0,8
16	C01DX	C01DX12	MOLSIDOMINE	29.083	89,6%	75.737,9
17	R03BB	R03BB04	BROMURE DE TIOTROPIUM	24.367	82,4%	14.337,5
		R03BB01	BROMURE D'IPRATROPIUM	3.998	64,0%	9.328,5
18	N05AX	N05AX08	RISPERIDONE	12.862	62,4%	4.030,3
		N05AX12	ARIPIPRAZOLE	7.953	39,4%	1.572,5
		N05AX13	PALIPERIDONE	4.741	35,8%	855,3
		N05AX07	PROTHIPENDYL	1.645	74,9%	2.456,4
19	J01MA	J01MA14	MOXIFLOXACINE	16.153	90,8%	3.706,6
		J01MA02	CIPROFLOXACINE	6.216	70,7%	2.898,2
		J01MA12	LEVOFLOXACINE	2.069	67,8%	855,5
		J01MA01	OFLOXACINE	946	83,3%	571,5
		J01MA06	NORFLOXACINE	609	85,1%	661,6
20	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE ET INHIBITEURS D'ENZYME	25.176	74,3%	27.198,4
		J01CR05	PIPERACILLINE ET INHIBITEUR D'ENZYMES	1	14,3%	0,0