

Prescriptions des médecins spécialistes en radiodiagnostic (qual. 93+930) (2,85% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2014

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	179	11,1%	0,1%	35	10,4%	0,106	13,2%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	93	5,8%	0,0%	10	2,9%	0,062	7,7%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	423	26,2%	0,1%	96	28,1%	0,309	38,2%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	22	1,4%	0,1%	4	1,3%	0,004	0,5%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	37	2,3%	0,1%	16	4,7%	0,058	7,2%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	162	10,1%	0,2%	29	8,7%	0,053	6,6%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	115	7,1%	0,0%	26	7,5%	0,019	2,3%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	57	3,6%	0,0%	1	0,2%	0,006	0,7%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	85	5,3%	0,1%	17	5,1%	0,049	6,0%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	197	12,2%	0,0%	41	12,2%	0,058	7,2%
P	ANTIPARASITAIRES	1	0,1%	0,1%	0	0,1%	0,000	0,1%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	167	10,4%	0,1%	50	14,6%	0,072	9,0%
S	ORGANES SENSORIELS	23	1,4%	0,1%	4	1,3%	0,010	1,2%
V	DIVERS	51	3,1%	0,8%	10	2,9%	0,001	0,1%
TOTAL		1.613	100,0%	0,1%	340	100,0%	0,807	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en radiodiagnostic (qual. 93+930) (2,85% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2014

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)	7,3%	118	0,1%	300	9,1%	1
2	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	6,8%	110	0,6%	105	3,2%	9
3	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	6,1%	99	0,1%	277	8,4%	2
4	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES + CORTICOIDES OU AUTRES SUBST., EXCL.ANTICHOLINERG.	3,0%	48	0,0%	32	1,0%	23
5	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	2,5%	40	0,1%	89	2,7%	11
6	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	2,5%	40	0,1%	133	4,1%	5
7	V08AB	PRODUITS DE CONTRASTE SOLUBLES, NEPHROTROPES, DE FAIBLE OSMOLARITE	2,4%	38	78,9%	3	0,1%	106
8	C09AA	IECA, SIMPLES	2,2%	36	0,1%	211	6,4%	4
9	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	1,8%	29	0,0%	41	1,3%	19
10	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	1,7%	28	0,1%	69	2,1%	13
11	N03AX	AUTRES ANTIÉPILEPTIQUES	1,7%	27	0,0%	14	0,4%	42
12	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BÉTALACTAMASE INCLUS	1,6%	26	0,1%	27	0,8%	26
13	H01CB	SOMATOSTATINE ET ANALOGUES	1,6%	26	0,1%	1	0,0%	135
14	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	1,6%	25	0,1%	117	3,6%	7
15	B01AF	INHIBITEURS DIRECTS DU FACTEUR Xa	1,6%	25	0,0%	9	0,3%	57
16	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	1,6%	25	0,1%	93	2,8%	10
17	N02AX	AUTRES OPIACES	1,3%	22	0,0%	23	0,7%	32
18	C09BB	IECA ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	1,3%	22	0,1%	31	0,9%	25
19	R06AE	DERIVES DE LA PIPERAZINE	1,3%	21	0,1%	78	2,4%	12
20	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	1,2%	20	0,1%	223	6,8%	3
21	R01AD	CORTICOSTEROIDES	1,2%	20	0,1%	51	1,5%	16
22	C09DA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET DIURETIQUES	1,2%	20	0,1%	43	1,3%	18
23	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACÉTIQUE ET SUBSTANCES APPARENTÉES	1,2%	19	0,1%	46	1,4%	17
24	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	1,2%	19	0,0%	11	0,3%	50
25	L03AB	INTERFERONS	1,2%	19	0,0%	1	0,0%	126
26	R06AX	AUTRES ANTIHISTAMINIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	1,0%	17	0,1%	53	1,6%	15
27	R03DX	AUTRES PREP. A USAGE SYSTEMIQUE POUR AFFECTIONS RESP. OBSTRUCTIVES	0,9%	15	0,3%	0	0,0%	170
28	B02BD	FACTEURS DE COAGULATION	0,9%	14	0,0%	0	0,0%	216
29	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	0,9%	14	0,1%	107	3,3%	8
30	C01BC	ANTIARYTHMIQUES, CLASSE IC	0,8%	13	0,1%	18	0,6%	38
31	J01MA	FLUOROQUINOLONES	0,8%	13	0,1%	7	0,2%	70
32	A10AE	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION LONGUE	0,8%	13	0,0%	8	0,2%	62
33	N05AX	AUTRES ANTIPSYCHOTIQUES (NEUROLEPTIQUES)	0,8%	13	0,0%	5	0,1%	82
34	R03DC	ANTAGONISTES DES RECEPTEURS DES LEUCOTRIENES	0,8%	13	0,1%	20	0,6%	34
35	C10AX	AUTRES HYPOLIPÉMIANTS	0,8%	13	0,1%	9	0,3%	55
36	A10BA	BIGUANIDES	0,8%	12	0,1%	56	1,7%	14
37	C09BA	IECA ET DIURETIQUES	0,8%	12	0,1%	36	1,1%	22
38	G03AA	PROGESTATIFS ET ESTROGENES, ASSOCIATIONS FIXES	0,7%	12	0,1%	132	4,0%	6
39	V08AA	PRODUITS DE CONTRASTE SOLUBLES, NEPHROTROPES, DE HAUTE OSMOLARITE	0,7%	12	36,0%	1	0,0%	136
40	C01DX	AUTRES VASODILATEURS POUR MALADIES CARDIAQUES	0,7%	11	0,0%	31	0,9%	24
41	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	0,7%	11	0,1%	4	0,1%	91
42	A10AB	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION RAPIDE	0,7%	11	0,0%	10	0,3%	53
43	M01AC	OXICAMS	0,7%	11	0,1%	26	0,8%	28
44	J07BB	VACCINS ANTI-INFLUENZA	0,7%	11	0,1%	1	0,0%	145
45	C09DB	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,7%	10	0,1%	10	0,3%	52
46	C10BA	INHIB. DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES) ET AUTRES HYPOLIPÉMIANTS	0,6%	10	0,1%	5	0,2%	75
47	J01CA	PENICILLINES A LARGE SPECTRE	0,6%	10	0,0%	12	0,4%	45
48	B01AE	INHIBITEURS DIRECTS DE LA THROMBINE	0,6%	10	0,0%	3	0,1%	101
49	R03BA	GLUCOCORTICOIDES	0,6%	9	0,0%	6	0,2%	72
50	M05BX	AUTRES PREPARATIONS AFFECTANT LA MINÉRALISATION	0,5%	9	0,0%	8	0,2%	61
51	N05AH	DIAZÉPINES, OXAZÉPINES, THIAZÉPINES ET OXÉPINES	0,5%	8	0,0%	4	0,1%	89

52	C07BB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS ET THIAZIDES	0,5%	8	0,1%	37	1,1%	21
53	R03BB	ANTICHOLINERGICIQUES	0,5%	8	0,0%	8	0,2%	65
54	C09DX	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, AUTRES ASSOCIATIONS	0,5%	8	0,1%	7	0,2%	69
55	N04BD	INHIBITEURS DES MONOAMINE OXYDASE DE TYPE B	0,5%	7	0,1%	2	0,1%	118
56	J01FA	MACROLIDES	0,5%	7	0,0%	5	0,1%	83
57	A10BH	INHIBITEURS DE LA DIPEPTIDYL PEPTIDASE 4 (DPP-4)	0,4%	7	0,0%	5	0,2%	79
58	A07EC	MESALAZINE ET SIMILAIRES	0,4%	7	0,1%	8	0,2%	60
59	H01AC	SOMATROPINE ET AGONISTES DE LA SOMATROPINE	0,4%	7	0,0%	0	0,0%	164
60	N04BA	DOPA ET SES DERIVES	0,4%	7	0,1%	5	0,1%	84
61	R03AC	BETA 2 SYMPATHOMIMETIQUES SELECTIFS	0,4%	7	0,0%	18	0,5%	39
62	C07AA	BETA-BLOQUANTS NON SELECTIFS	0,4%	6	0,1%	24	0,7%	31
63	J01XX	AUTRES ANTIBACTERIENS	0,4%	6	0,1%	1	0,0%	150
64	J01AA	TETRACYCLINES	0,4%	6	0,1%	7	0,2%	68
65	L04AD	INHIBITEURS DE LA CALCINEURINE	0,4%	6	0,0%	1	0,0%	144
66	S01ED	BETA-BLOQUANTS	0,3%	6	0,0%	11	0,3%	46
67	G03DA	DERIVES DU PREGNENE(4)	0,3%	6	0,1%	11	0,3%	49
68	M05BA	BIPHOSPHONATES	0,3%	6	0,0%	11	0,3%	47
69	C08DB	DERIVES DE LA BENZOTHIAZEPINE	0,3%	5	0,1%	13	0,4%	43
70	R03AL	SYMPATHICOMIMETIQUES ET ANTICHOLINERGICIQUES	0,3%	5	0,0%	13	0,4%	44
71	L01XE	INHIBITEURS DE LA PROTEINE KINASE	0,3%	5	0,0%	0	0,0%	210
72	M04AA	INHIBITEURS DE LA PRODUCTION D'ACIDE URIQUE	0,3%	5	0,1%	26	0,8%	29
73	L02AE	ANALOGUES DE LA GONADORELINE	0,3%	5	0,0%	2	0,1%	120
74	D05AX	AUTRES ANTIPSORIASIQUES A USAGE LOCAL	0,3%	5	0,1%	1	0,0%	128
75	G03CA	ESTROGENES NATURELS ET SEMISYNTHETIQUES, MONOCOMPOSES	0,3%	5	0,2%	41	1,3%	20
76	N06DA	INHIBITEURS DE LA CHOLINESTERASE	0,3%	5	0,0%	3	0,1%	99
77	A10BX	AUTRES HYPOGLYCEMIANTS A L'EXCEPTION DES INSULINES	0,3%	5	0,0%	6	0,2%	73
78	C10AB	FIBRATES	0,3%	5	0,1%	18	0,6%	37
79	N04BC	AGONISTES DE LA DOPAMINE	0,3%	5	0,0%	1	0,0%	130
80	N02AB	DERIVES DE LA PHENYLPIPERIDINE	0,3%	5	0,0%	5	0,1%	81
81	A10BB	DERIVES DE LA SULFONYLUREE	0,3%	5	0,0%	26	0,8%	27
82	L02BG	INHIBITEURS DE L'AROMATASE	0,3%	4	0,0%	3	0,1%	97
83	A02BA	ANTIHISTAMINIQUES H2	0,3%	4	0,1%	19	0,6%	35
84	C03CA	SULFAMIDES	0,3%	4	0,0%	24	0,7%	30
85	D01BA	ANTIMYCOSIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,3%	4	0,1%	5	0,1%	85
86	L02BB	ANTI-ANDROGENES	0,3%	4	0,1%	2	0,1%	115
87	C03DA	ANTAGONISTES DE L'ALDOSTERONE	0,2%	4	0,1%	11	0,3%	48
88	H05BX	AUTRES SUBSTANCES ANTIPARATHYROIDIENNES	0,2%	4	0,1%	0	0,0%	172
89	M05BB	BIPHOSPHONATES, ASSOCIATIONS	0,2%	4	0,1%	5	0,2%	77
90	A03AB	ANTICHOLINERGICIQUES SYNTHETIQUES, AMINES QUATERNAIRES	0,2%	4	0,1%	6	0,2%	74
91	D07AC	CORTICOSTEROIDES PUISSANTS (GROUPE III)	0,2%	4	0,1%	3	0,1%	108
92	N03AG	DERIVES DES ACIDES GRAS	0,2%	4	0,0%	5	0,2%	78
TOTAL			90,2%	1.454	-	3.001	91,4%	-

Prescriptions des médecins spécialistes en radiodiagnostic (qual. 93+930) (2,85% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2014

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	C10AA07	ROSUVASTATINE	64	0,1%	94,7
		C10AA05	ATORVASTATINE	25	0,1%	89,4
		C10AA01	SIMVASTATINE	21	0,1%	92,5
		C10AA03	PRAVASTATINE	7	0,1%	18,9
		C10AA04	FLUVASTATINE	1	0,1%	4,1
2	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLONE	91	0,6%	71,2
		H02AB08	TRIAMCINOLONE	10	2,3%	7,0
		H02AB01	BETAMETHASONE	8	0,3%	26,4
		H02AB09	HYDROCORTISONE	1	0,2%	0,8
		H02AB02	DEXAMETHASONE	0	0,0%	0,0
3	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOLE	43	0,1%	111,5
		A02BC01	OMEPRAZOLE	43	0,1%	136,5
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	11	0,1%	25,1
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	1	0,0%	2,8
		A02BC04	RABEPRAZOLE	1	0,2%	0,8
4	R03AK	R03AK07	FORMOTEROL ET BUDESONIDE	22	0,1%	13,3
		R03AK06	SALMETEROL ET FLUTICASONE	19	0,0%	12,0
		R03AK08	FORMOTEROL ET BECLOMETASONE	6	0,0%	5,1
		R03AK11	FORMOTEROL ET FLUTICASONE	1	0,0%	1,1
		R03AK10	VILANTEROL ET FLUTICASONE FUROATE	0	0,0%	0,0
5	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	23	0,1%	40,1
		N06AB05	PAROXETINE	6	0,1%	16,7
		N06AB06	SERTRALINE	5	0,0%	17,2
		N06AB04	CITALOPRAM	3	0,0%	7,8
		N06AB03	FLUOXETINE	2	0,1%	6,9
6	C07AB	N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,1%	0,9
		C07AB07	BISOPROLOL	22	0,1%	70,9
		C07AB12	NEBIVOLOL	8	0,1%	31,4
		C07AB03	ATENOLOL	5	0,1%	16,9
		C07AB02	METOPROLOL	3	0,1%	8,5
7	V08AB	C07AB08	CELIPROLOL	1	0,1%	4,8
		C07AB04	ACEBUTOLOL	0	0,1%	0,7
		C07AB05	BETAXOLOL	0	0,1%	0,2
		V08AB05	IOPROMIDE	20	72,8%	1,2
		V08AB02	IOHEXOL	12	91,7%	1,4
8	C09AA	V08AB07	IOVERSOL	5	78,9%	0,1
		V08AB11	IOBITRIDOL	1	89,2%	0,0
		V08AB03	ACIDE IOXAGLIQUE	1	67,8%	0,1
		C09AA04	PERINDOPRIL	17	0,1%	83,0
		C09AA05	RAMIPRIL	10	0,1%	78,8
9	N06AX	C09AA03	LISINOPRIL	7	0,1%	40,4
		C09AA06	QUINAPRIL	0	0,0%	2,7
		C09AA02	ENALAPRIL	0	0,0%	3,4
		C09AA01	CAPTOPRIL	0	0,1%	2,4
		C09AA07	BENZAEPRIIL	0	0,3%	0,1
10	M01AE	N06AX21	DULOXETINE	9	0,0%	5,7
		N06AX16	VENLAFAXINE	7	0,0%	17,6
		N06AX11	MIRTAZAPINE	5	0,0%	6,3
		N06AX05	TRAZODONE	4	0,0%	8,3
		N06AX12	BUPROPION	4	0,0%	2,2
10	M01AE	N06AX03	MIANSERINE	1	0,1%	1,0
		N06AX18	REBOXETINE	0	0,0%	0,2
		M01AE01	IBUPROFENE	21	0,1%	50,0
10	M01AE	M01AE02	NAPROXENE	6	0,1%	17,1
		M01AE52	NAPROXENE ET ESOMEPRAZOLE	0	0,1%	1,0

		M01AE03	KETOPROFENE	0	0,1%	0,9
		M01AE12	OXAPROZINE	0	0,0%	0,2
11	N03AX	N03AX14	LEVETIRACETAM	10	0,1%	6,0
		N03AX16	PREGABALINE	9	0,1%	3,7
		N03AX09	LAMOTRIGINE	4	0,0%	2,4
		N03AX11	TOPIRAMATE	2	0,0%	1,0
		N03AX12	GABAPENTINE	2	0,0%	1,2
		N03AX18	LACOSAMIDE	0	0,0%	0,0
12	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE ET INHIBITEURS D'ENZYME	26	0,1%	27,2
13	H01CB	H01CB02	OCTREOTIDE	26	0,2%	1,1
14	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	10	0,1%	69,9
		C08CA12	BARNIDIPINE	7	0,1%	15,4
		C08CA13	LERCANIDIPINE	5	0,1%	20,6
		C08CA05	NIFEDIPINE	1	0,0%	3,6
		C08CA02	FELODIPINE	1	0,1%	5,8
		C08CA09	LACIDIPINE	0	0,1%	0,6
		C08CA07	NISOLDIPINE	0	0,0%	0,3
		C08CA03	ISRADIPINE	0	0,0%	0,4
		C08CA06	NOMIDIPINE	0	6,3%	0,0
		C08CA04	NICARDIPINE	0	0,0%	0,0
15	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	23	0,1%	7,9
		B01AF02	APIXABAN	3	0,0%	0,9
16	C09CA	C09CA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL	9	0,1%	16,2
		C09CA01	LOSARTAN	7	0,1%	32,8
		C09CA04	IRBESARTAN	3	0,1%	14,1
		C09CA03	VALSARTAN	2	0,1%	12,3
		C09CA06	CANDESARTAN	2	0,1%	10,4
		C09CA07	TELMISARTAN	2	0,0%	5,7
		C09CA02	EPROSARTAN	1	0,0%	1,9
17	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	10	0,0%	10,3
		N02AX52	TRAMADOL, ASSOCIATIONS	9	0,1%	8,1
		N02AX01	TILIDINE	3	0,0%	4,4
18	C09BB	C09BB04	PERINDOPRIL ET AMLODIPINE	20	0,1%	26,8
		C09BB05	RAMIPRIL ET FELODIPINE	1	0,1%	2,5
		C09BB02	ENALAPRIL ET LERCANIDIPINE	1	0,0%	1,3
19	R06AE	R06AE07	CETIRIZINE	14	0,2%	48,1
		R06AE09	LEVOCETIRIZINE	7	0,1%	29,5
20	B01AC	B01AC06	ACIDE ACETYLSALICYLIQUE	13	0,1%	212,2
		B01AC04	CLOPIDOGREL	4	0,0%	7,8
		B01AC24	TICAGRELOR	1	0,0%	0,5
		B01AC30	ASSOCIATIONS	1	0,0%	1,5
		B01AC22	PRASUGREL	0	0,0%	0,2
		B01AC05	TICLOPIDINE	0	0,0%	0,4