

# Analyse des ventes de médicaments aux officines et aux hôpitaux en France

1994 – 2004 :

(principaux graphiques)

Agence française  
de sécurité sanitaire  
des produits de santé



Agence française de sécurité sanitaire des produits de santé

Direction de l'Évaluation de la Publicité, des Produits Cosmétiques et Biocides

Figure 1: Décomposition des ventes, en valeur, des médicaments en France en 1994 et en 2004

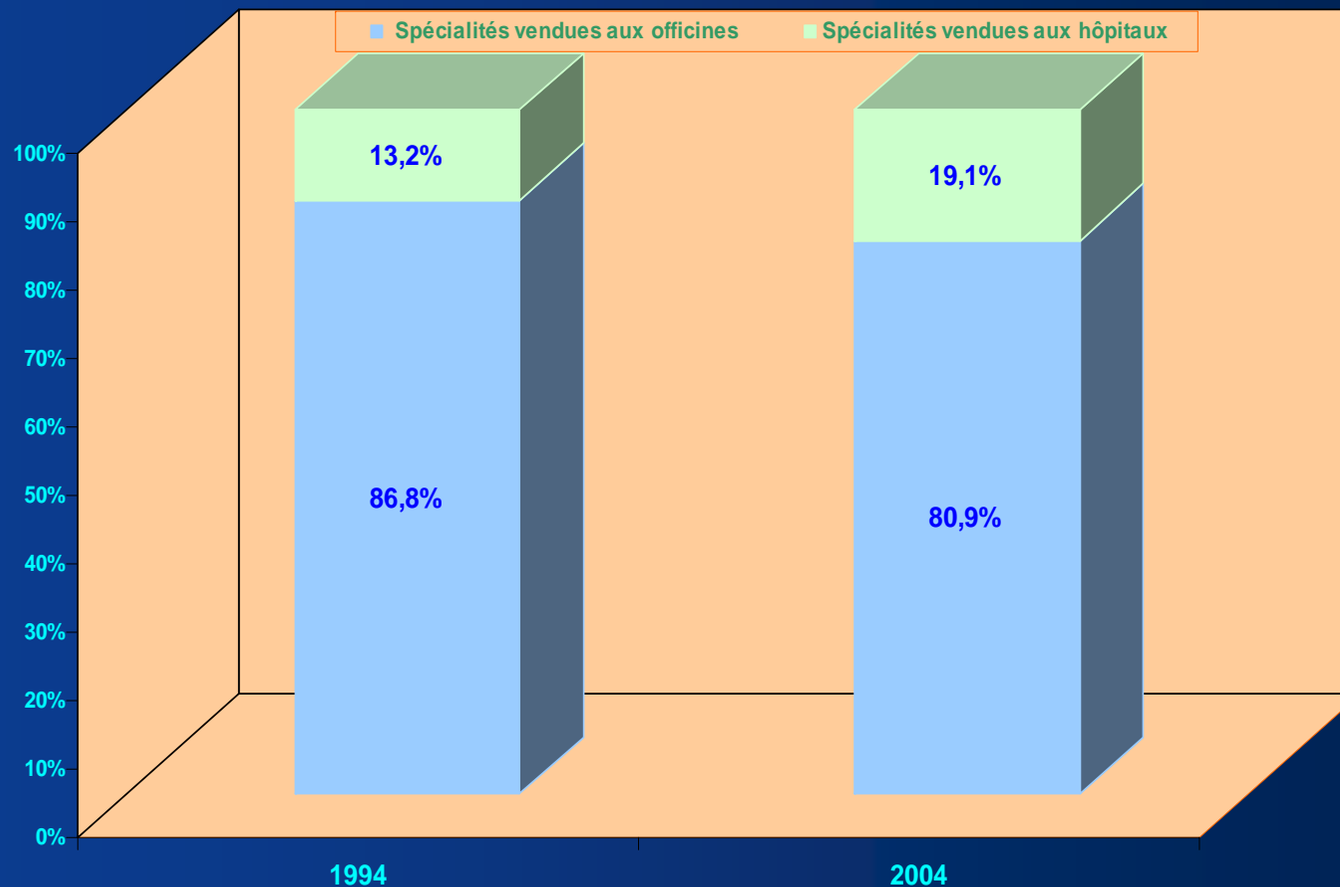


Figure 2 : Évolution des ventes, en valeur, des spécialités pharmaceutiques entre 1994 et 2004

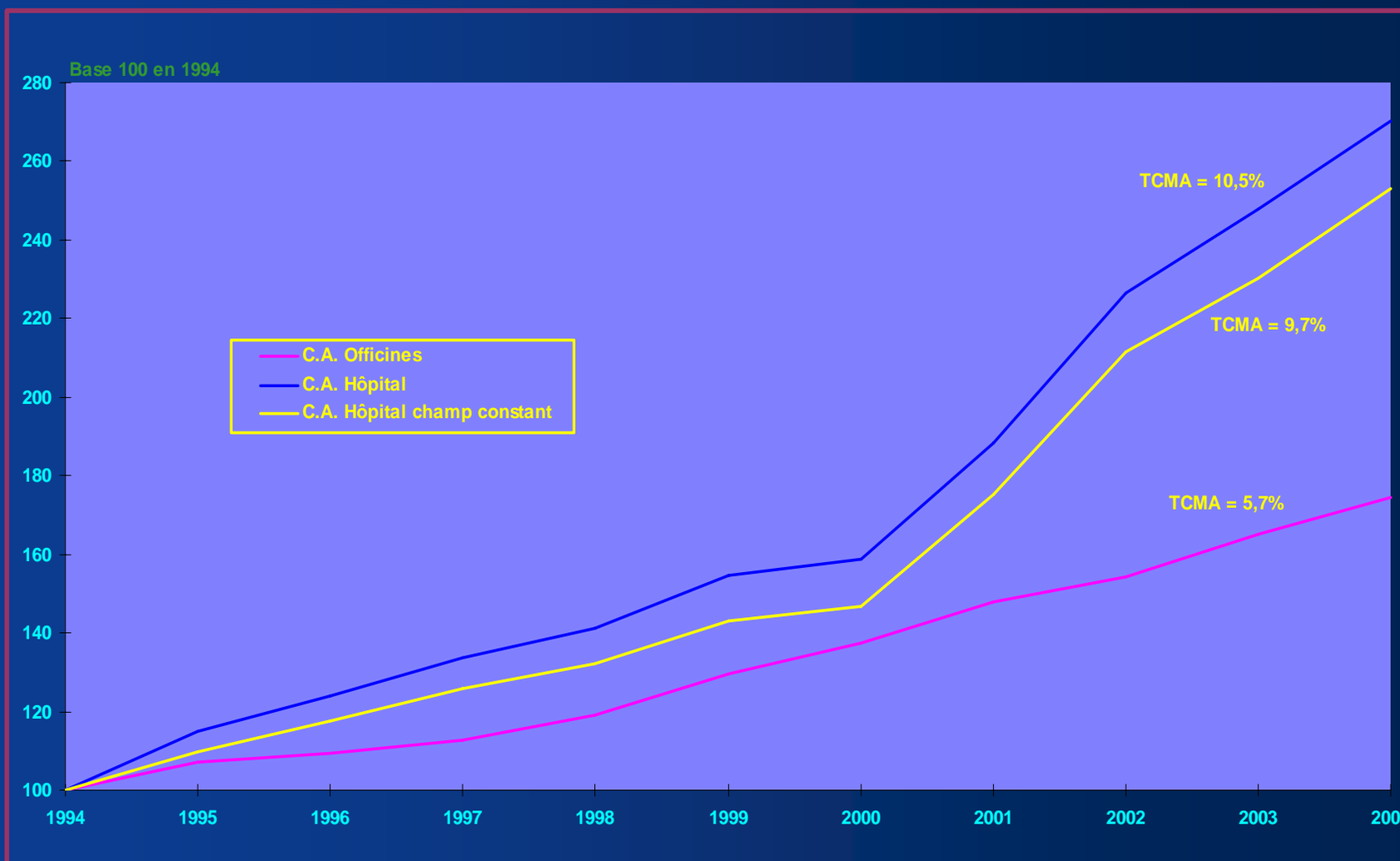


Figure 4 : Évolution des parts du marché officinal, en valeur,  
entre 1995 et 2004

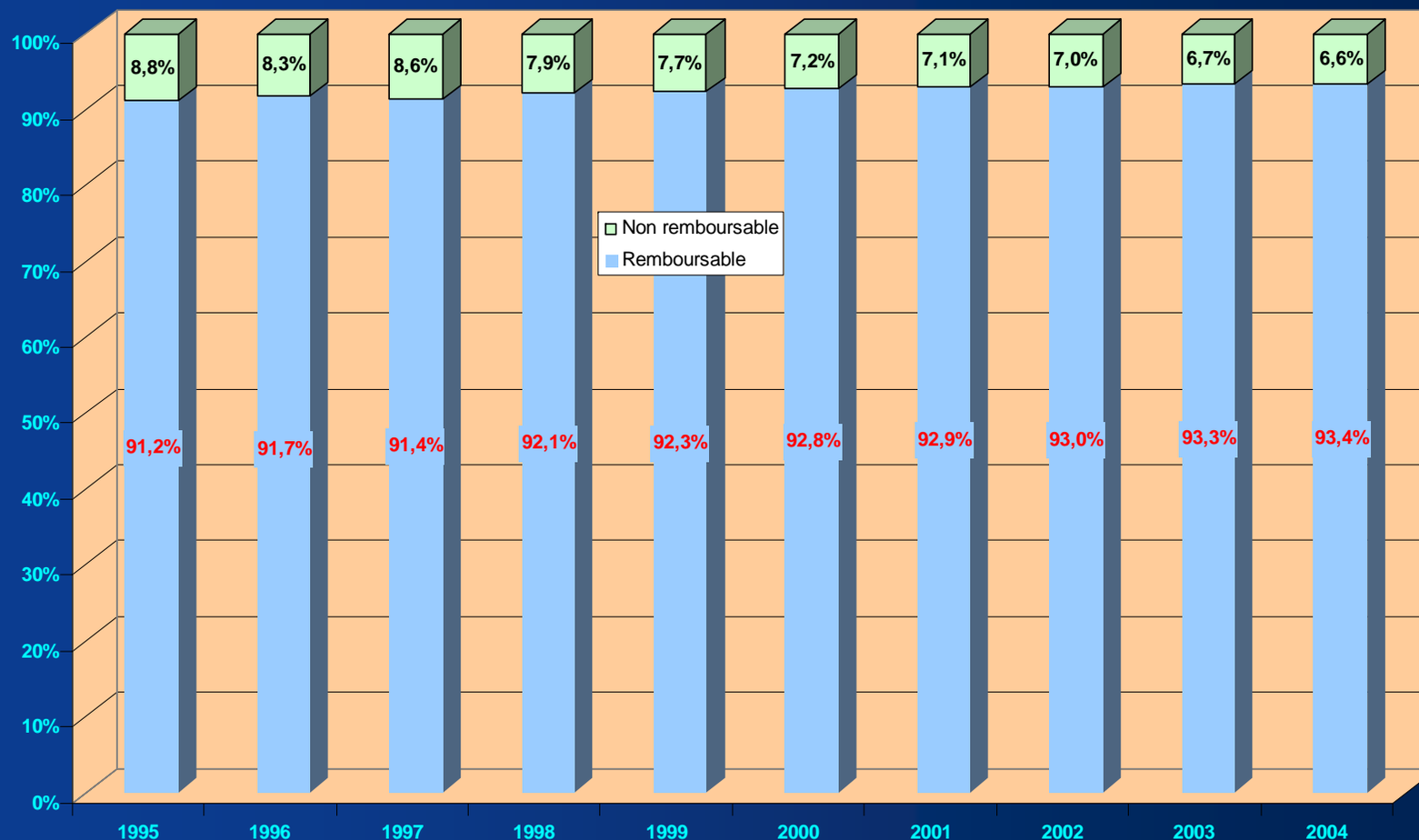


Figure 5 : Part du marché officinal, en valeur, détenue par les premiers produits 1994 - 2004

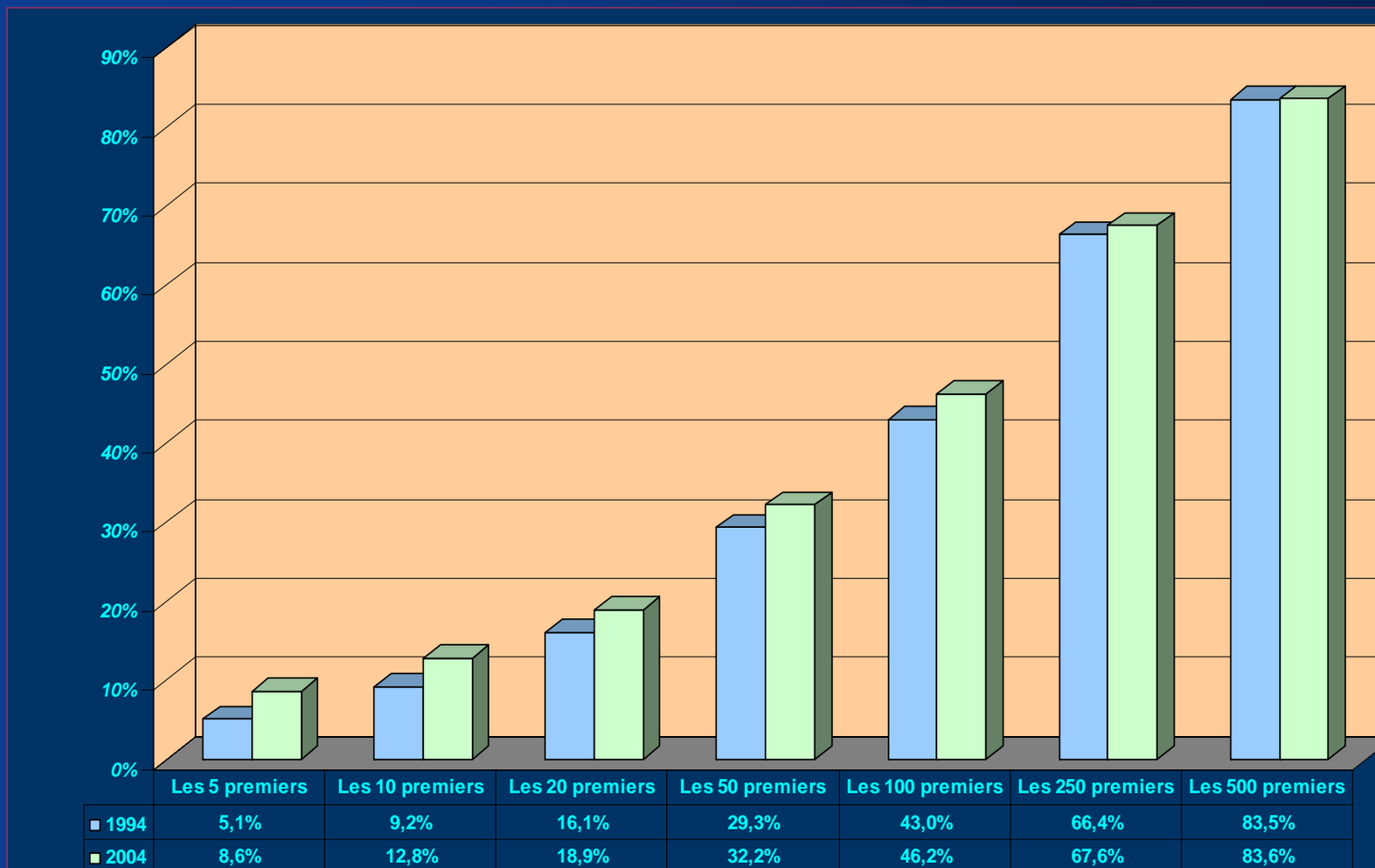


Figure 6 : Part du marché hospitalier, en valeur, détenue par les premiers produits 1994 / 2004

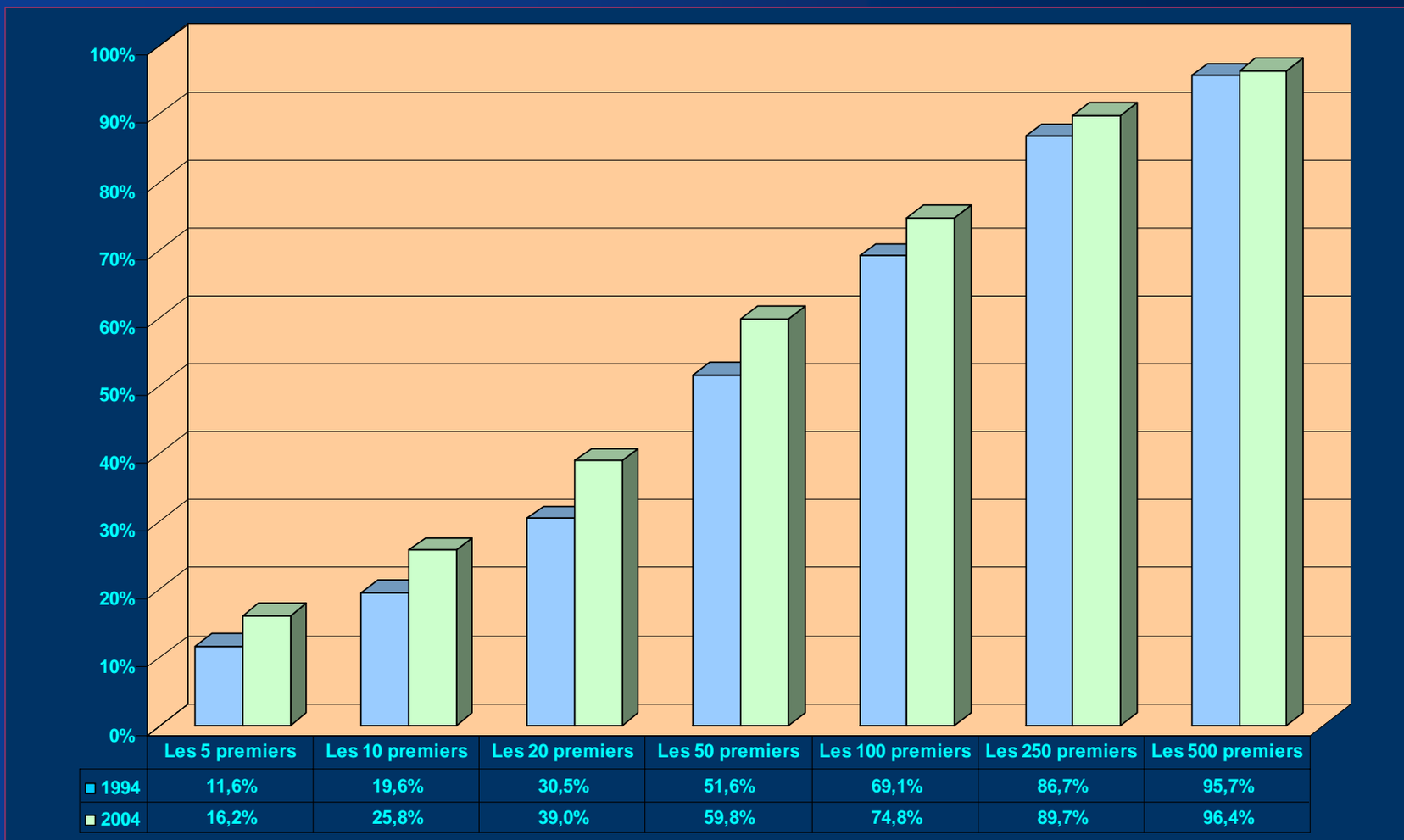


Figure 8: Décomposition du marché officinal en valeur selon le statut des spécialités



### DECOMPOSITION DU MARCHE OFFICINAL 2004 EN VALEUR

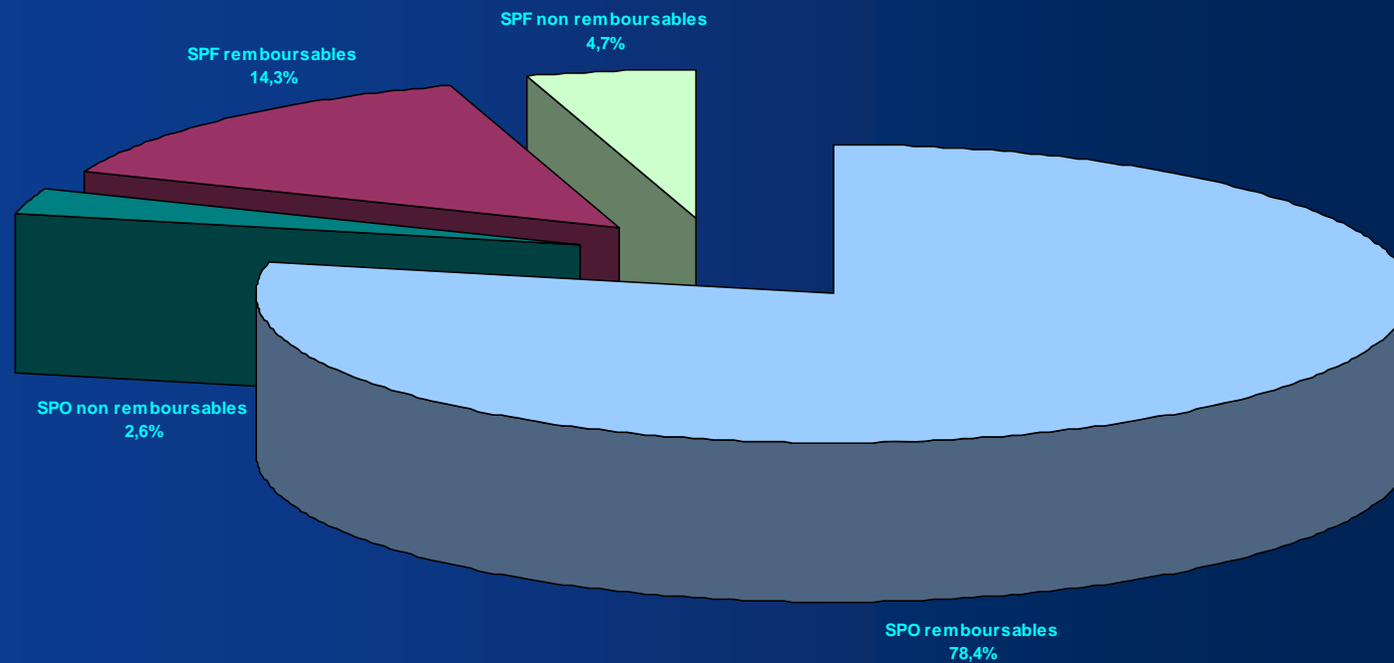


Figure 9 : Décomposition du marché officinal en quantités selon le statut des spécialités



## DECOMPOSITION DU MARCHE OFFICINAL 2004 EN QUANTITES

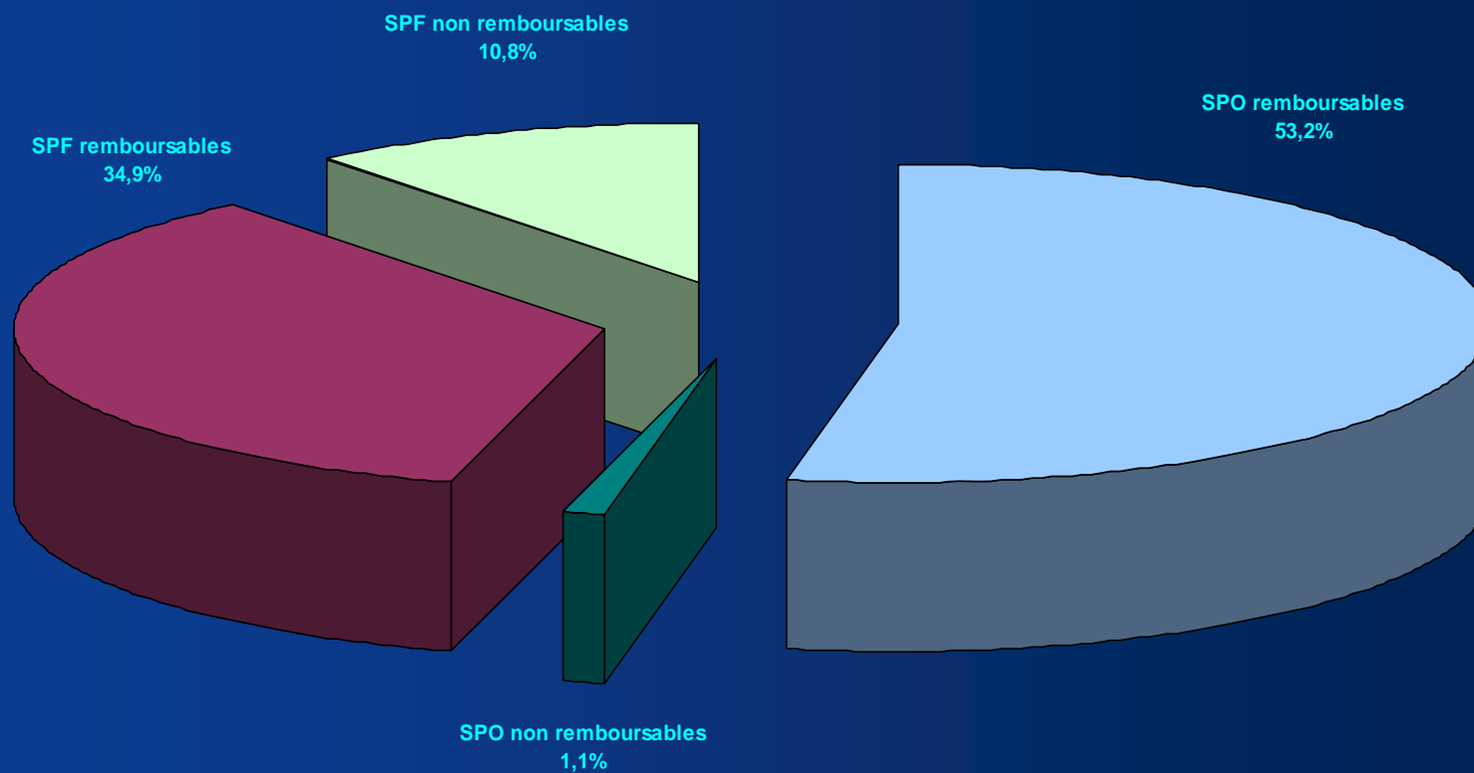
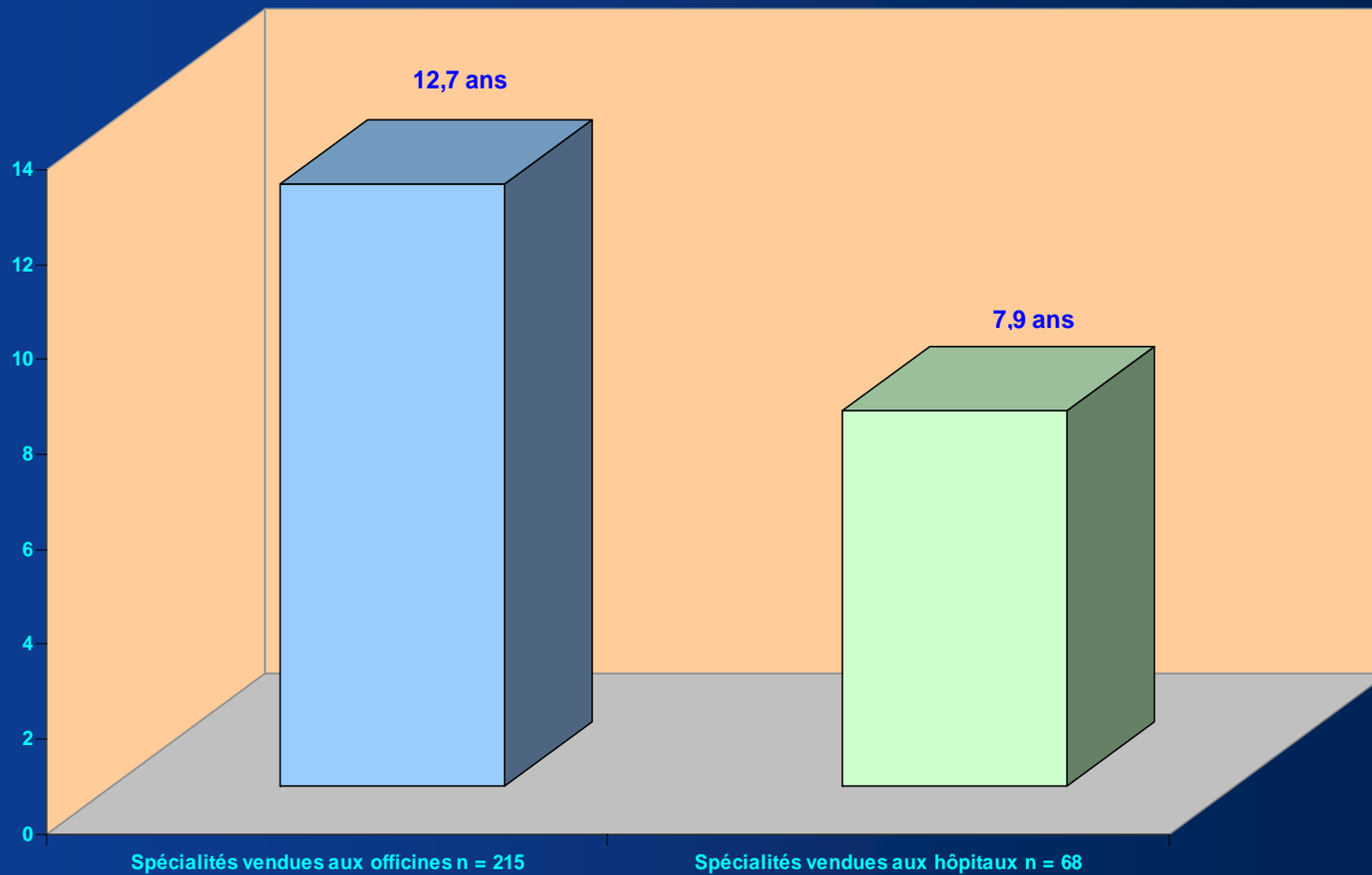


Figure 10 : Age moyen des produits les plus vendus en 2004



**Tableau 8 : Classes ATC niveau 1 les plus vendues, en valeur,  
sur le marché officinal  
(remboursable + non remboursable)**



RANG 2004 (rang 2003)	ATC niveau 1	Part du marché officinal	
		2004	1994
1 (1)	C - Système cardio - vasculaire	22,7%	27,5%
2 (2)	N - Système nerveux	17,1%	13,0%
3 (3)	A - Voies digestives et métabolisme	14,9%	16,4%
4 (4)	R - Système respiratoire	8,8%	8,0%
5 (5)	J - Antiinfectieux	8,1%	12,3%
6 (8)	L - Antinéoplasiques et immunomodulateurs	5,9%	1,6%
7 (6)	G - Système génito-urinaire et hormones sexuelles	5,3%	4,9%
8 (7)	M - Muscle et squelette	5,1%	4,5%
9 (9)	B - Sang et organes hématopoïétiques	4,0%	2,7%
10 (10)	D - Dermatologie	3,2%	4,3%

**Tableau 12 : Classes ATC niveau 1 les plus vendues, en valeur, sur le marché hospitalier**



RANG 2004 (rang 2003)	ATC niveau 1	Part du marché hospitalier	
		2004	1994
1 (1)	N - Système nerveux	26,4%	20,1%
2 (2)	A - Voies digestives et métabolisme	16,4%	17,5%
3 (3)	C - Système cardio - vasculaire	15,2%	16,5%
4 (4)	R - Système respiratoire	11,0%	11,8%
5 (5)	J - Antiinfectieux	5,3%	7,5%
6 (6)	M - Muscle et squelette	5,0%	5,5%
7 (7)	D - Dermatologie	4,9%	5,4%
8 (8)	G - Système génito-urinaire et hormones sexuelles	3,5%	3,6%
9 (9)	S - Organes sensoriels	2,8%	3,7%
10 (10)	B - Sang et organes hématopoïétiques	2,8%	2,4%

Figure 42 : Évolution du nombre de DDJ d'Antiulcéreux (A02B)

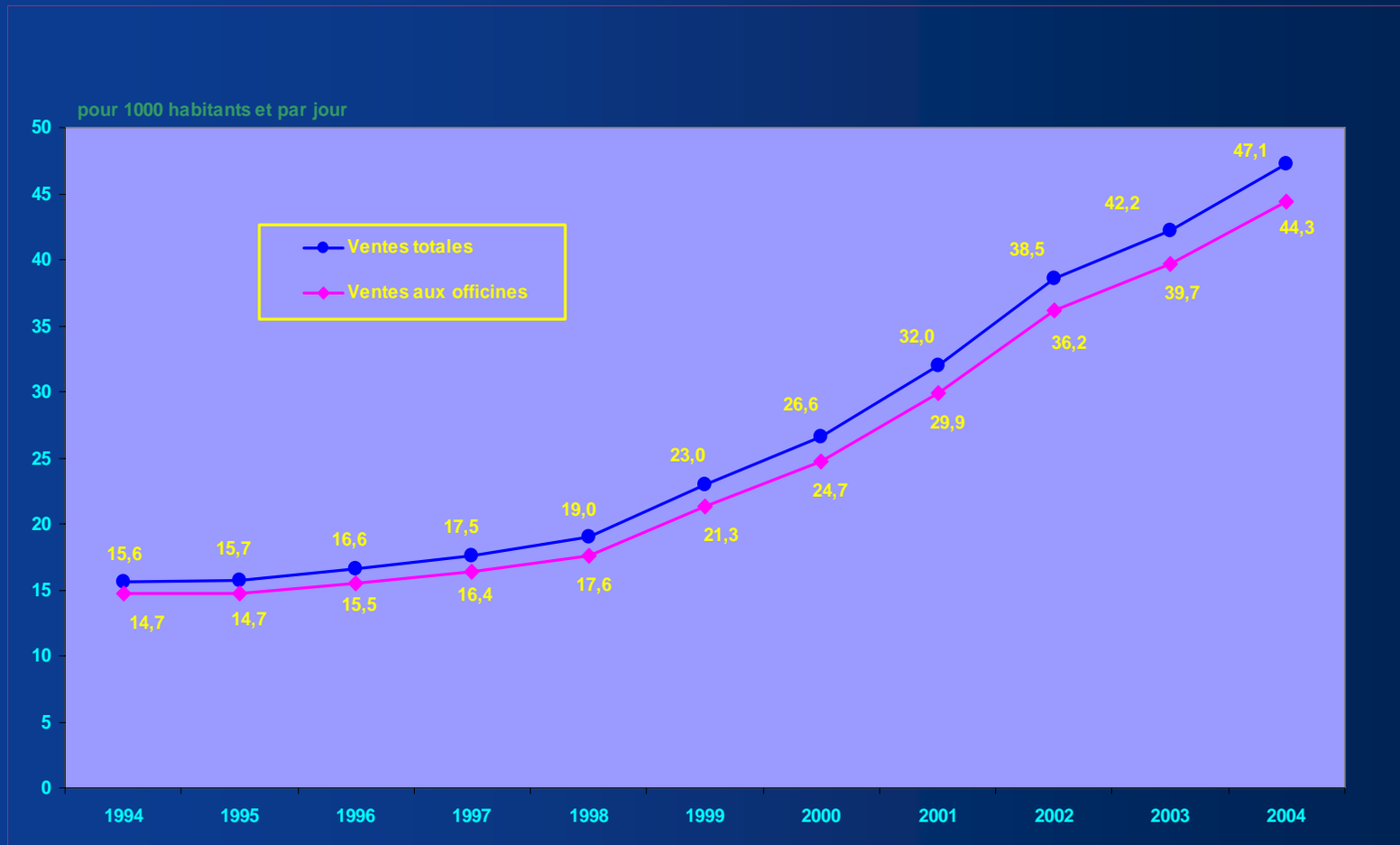


Figure 45 : Évolution du nombre de DDJ de bêta-bloquants  
(C07A)

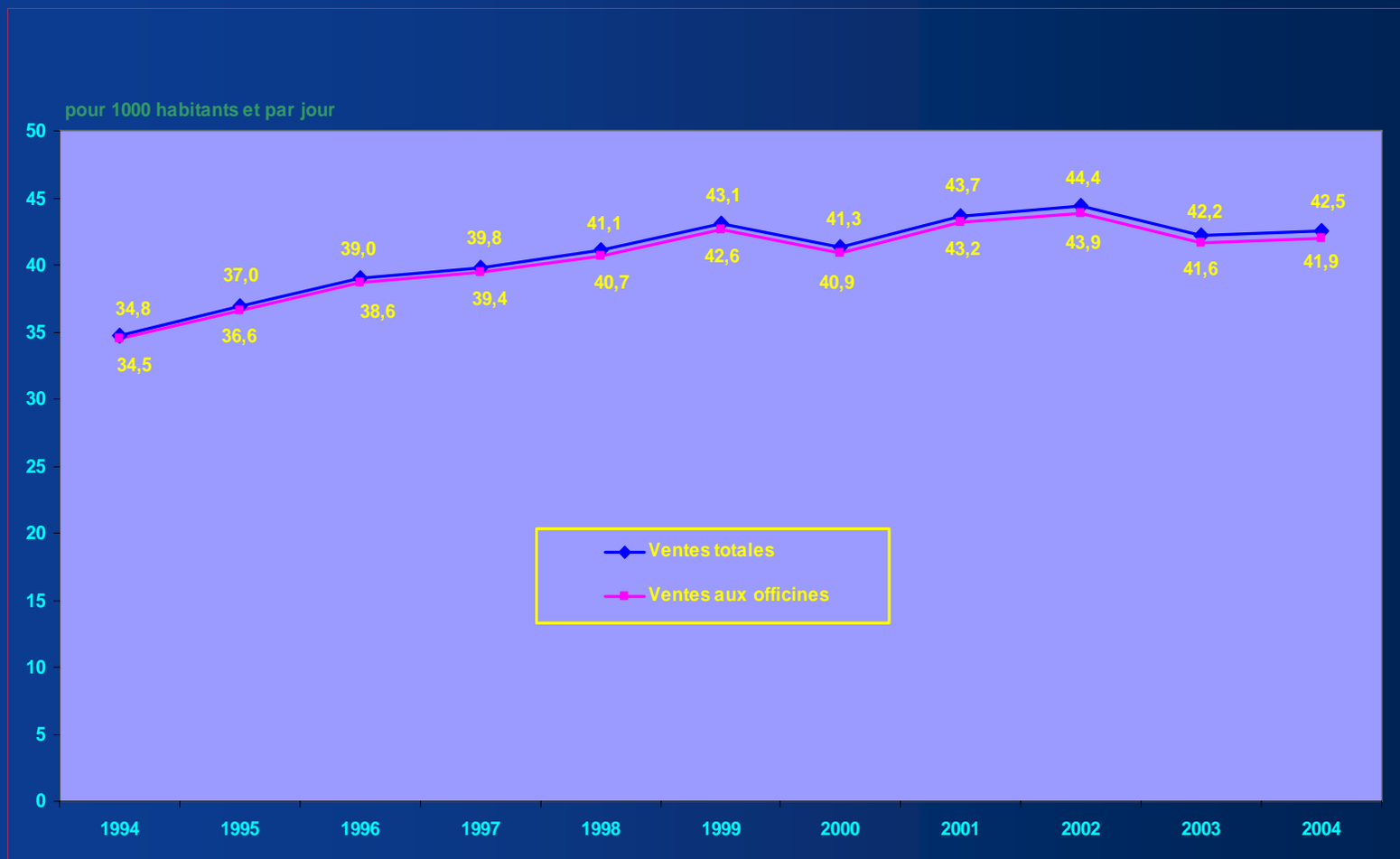


Figure 46 : Évolution du nombre d'antagonistes de l'angiotensine II, non associés (C09C)

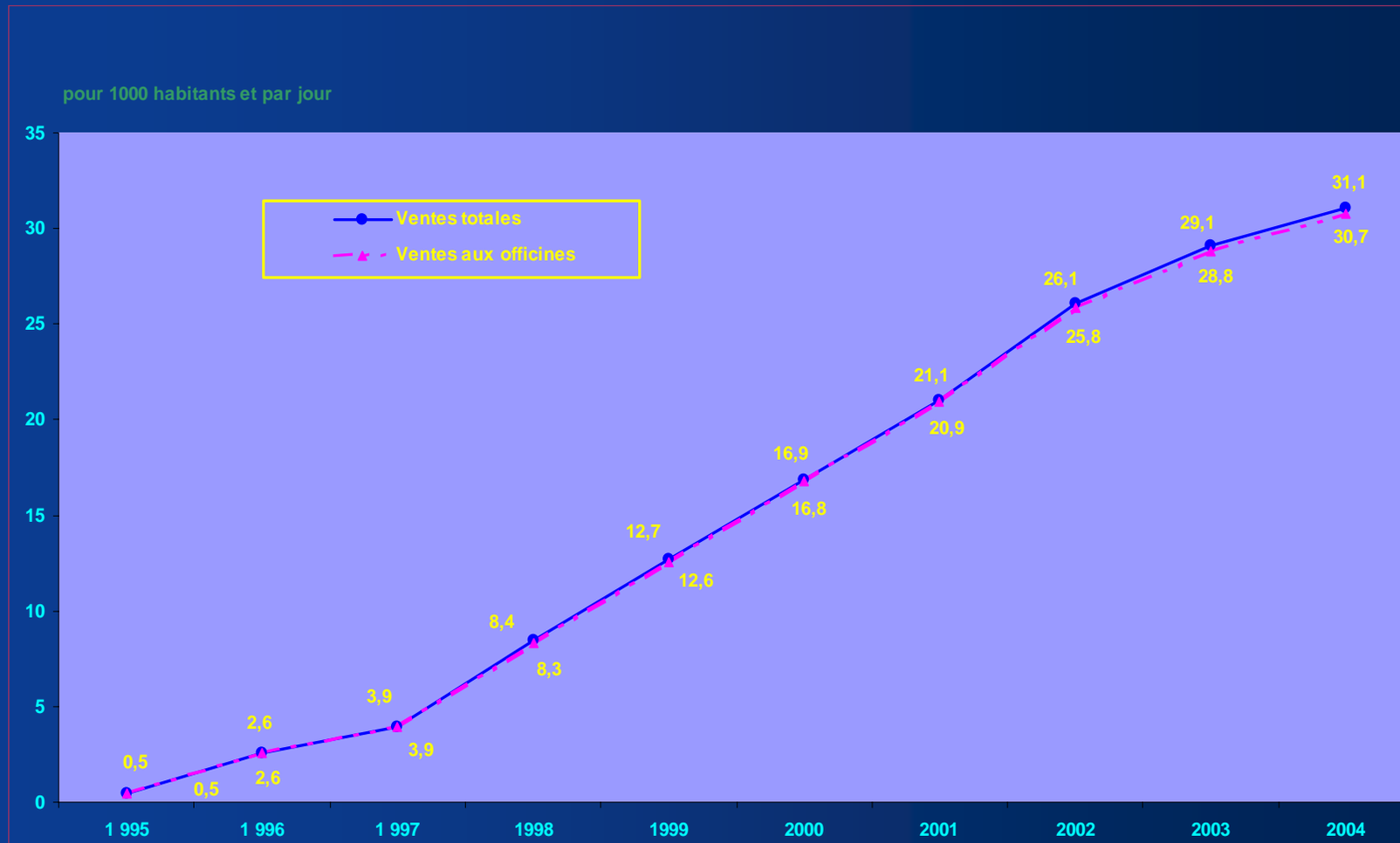


Figure 47 : Évolution du nombre de DDJ d'hypolipidémiants (C10)

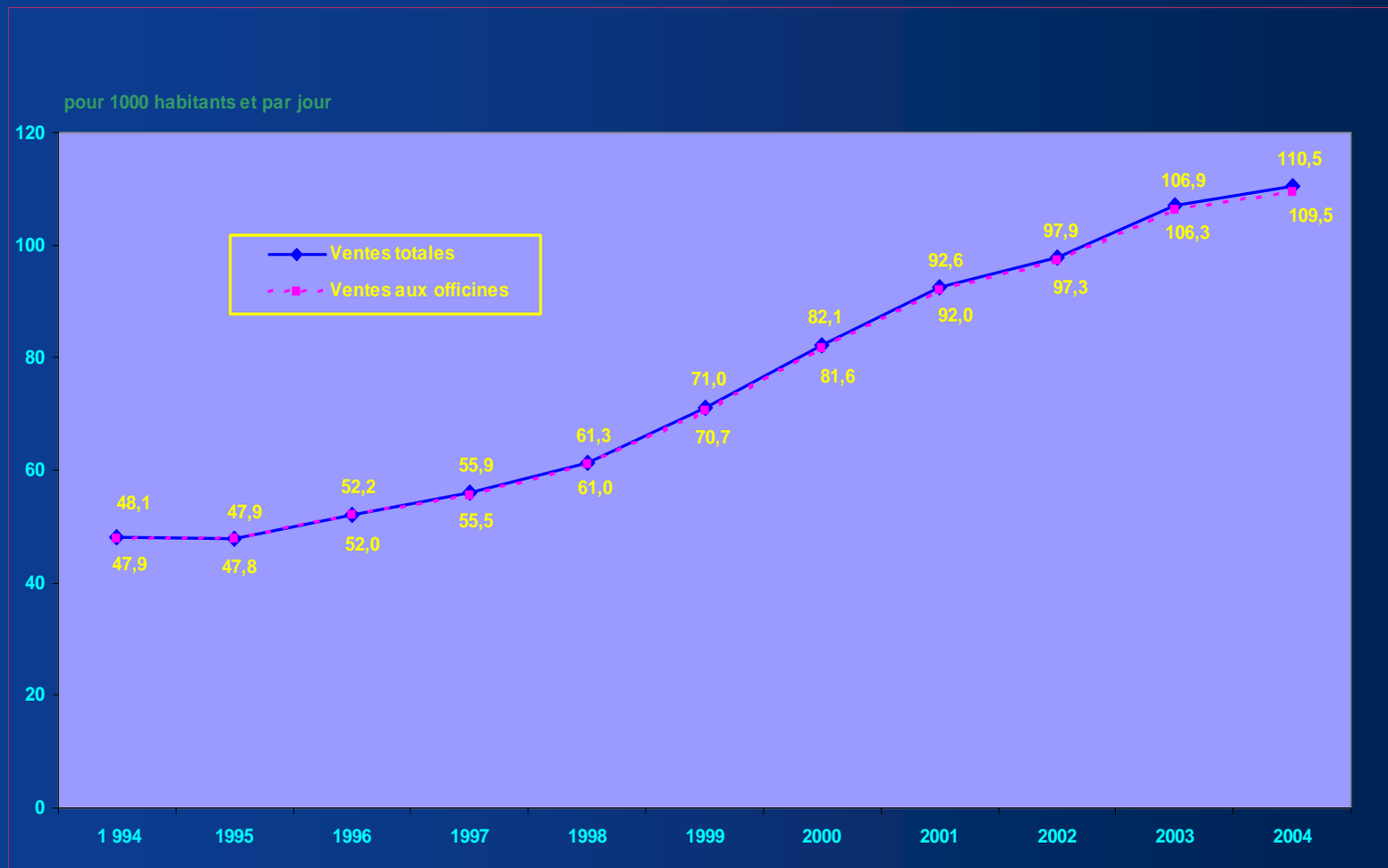


Figure 48 : Évolution du nombre de DDJ de statines (C10AA)

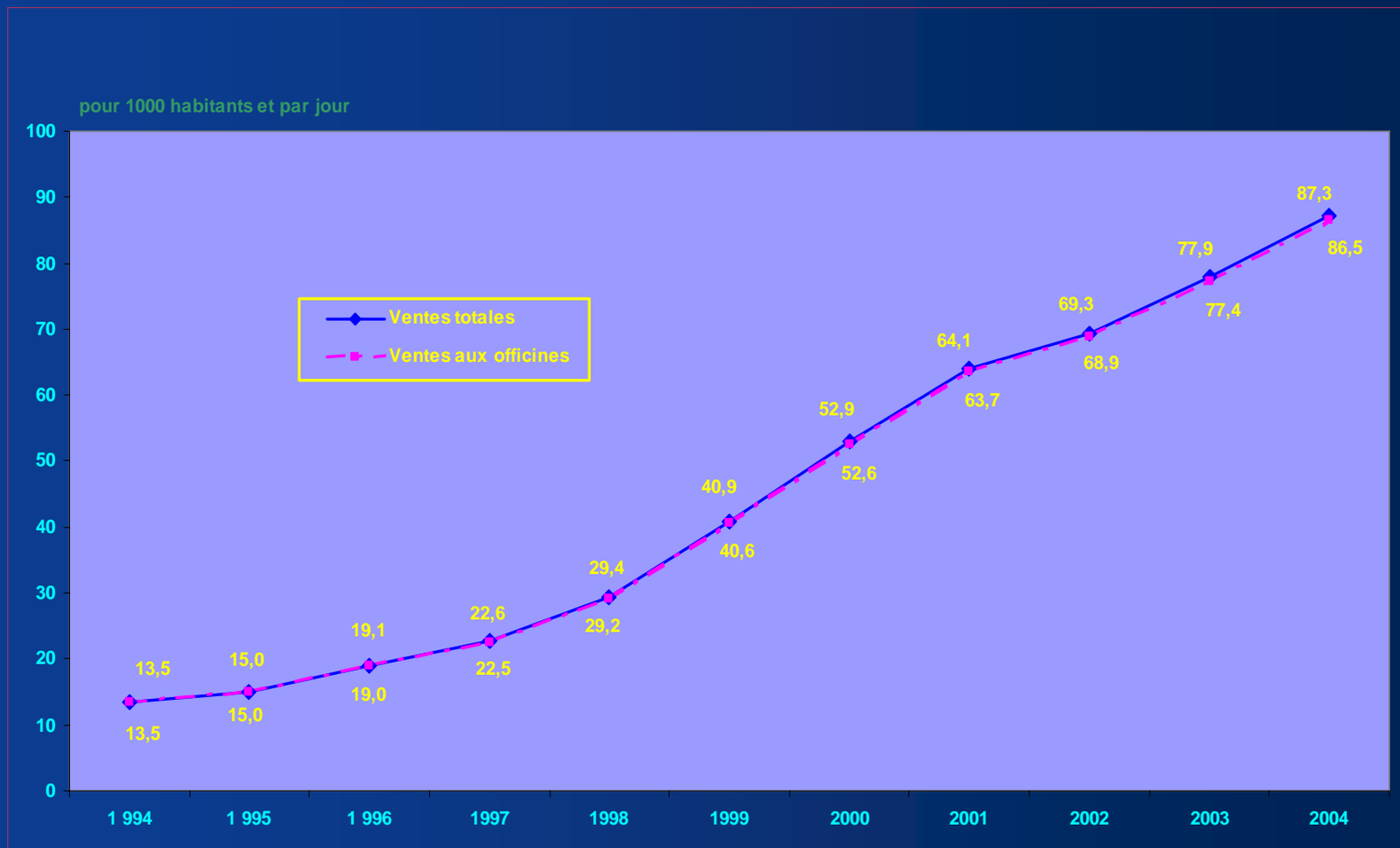


Figure 55 : Évolution du nombre de DDJ de dérivés de la benzodiazépine (N05BA)

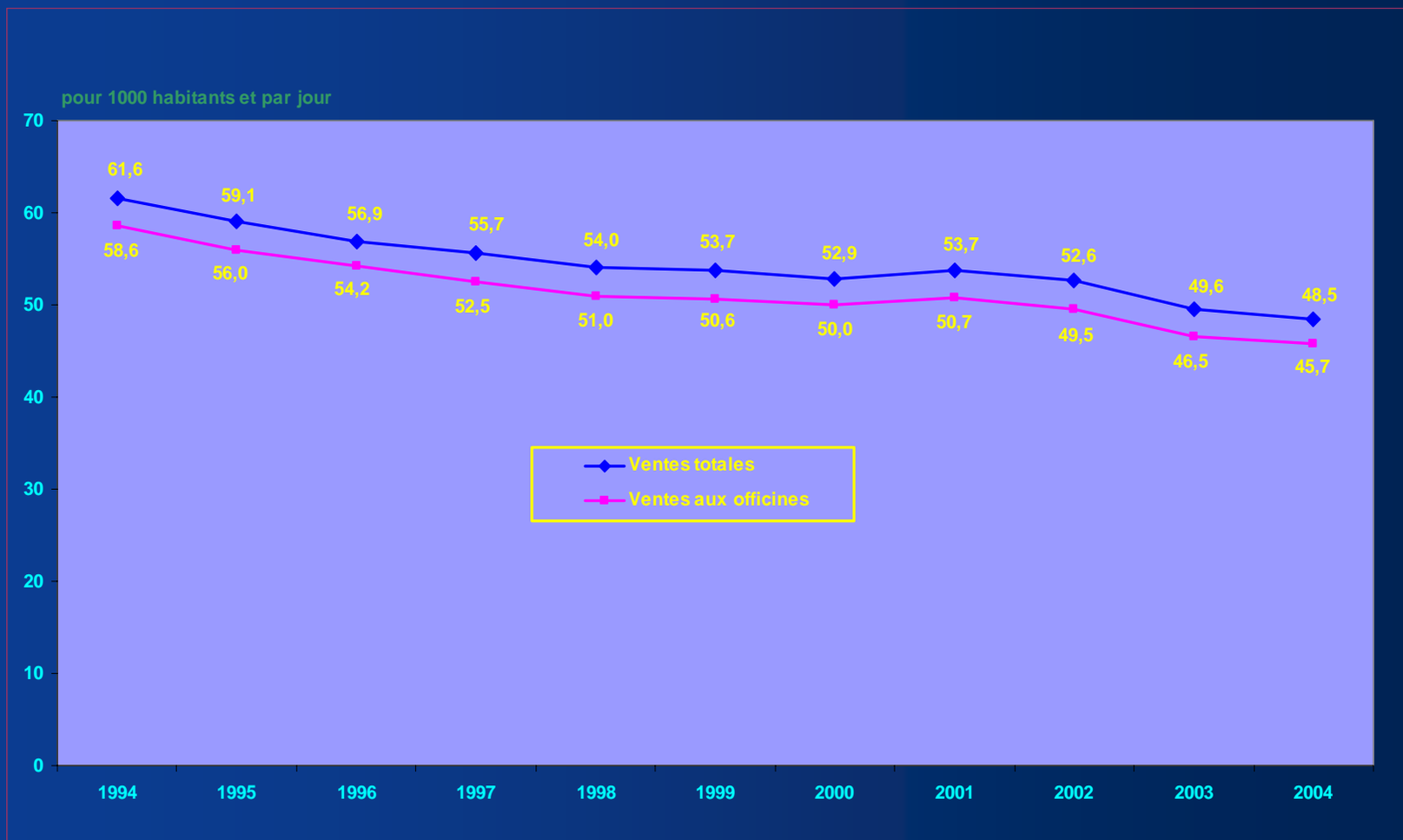


Figure 63 : Évolution du nombre de DDJ des médicaments  
reliés aux benzodiazépines (N05CF)

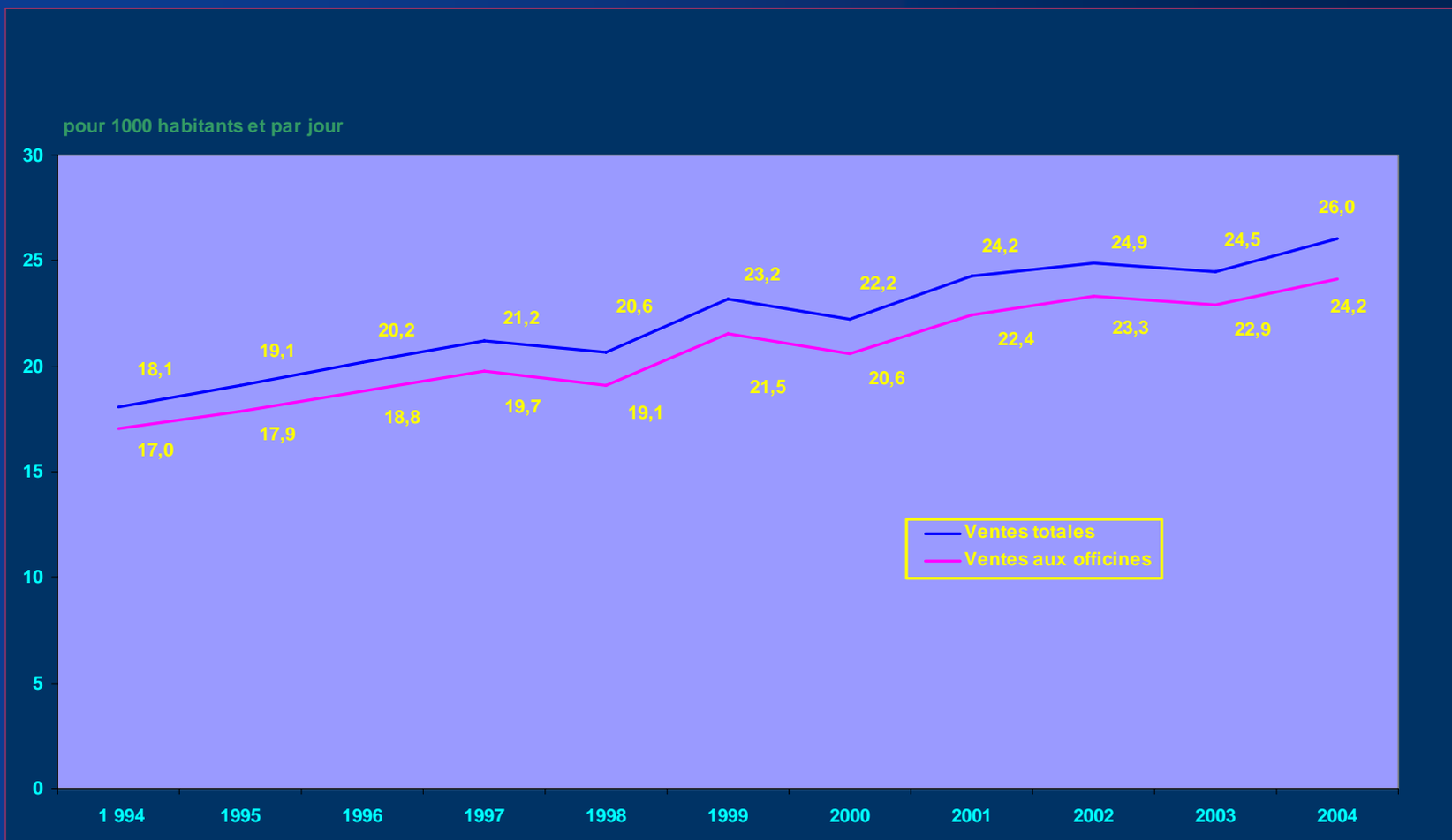


Figure 62 : Évolution du nombre de DDJ des dérivés de la benzodiazépines (N05CD)



Figure 47 : Évolution du nombre de DDJ des antidiabétiques  
oraux (A10B)

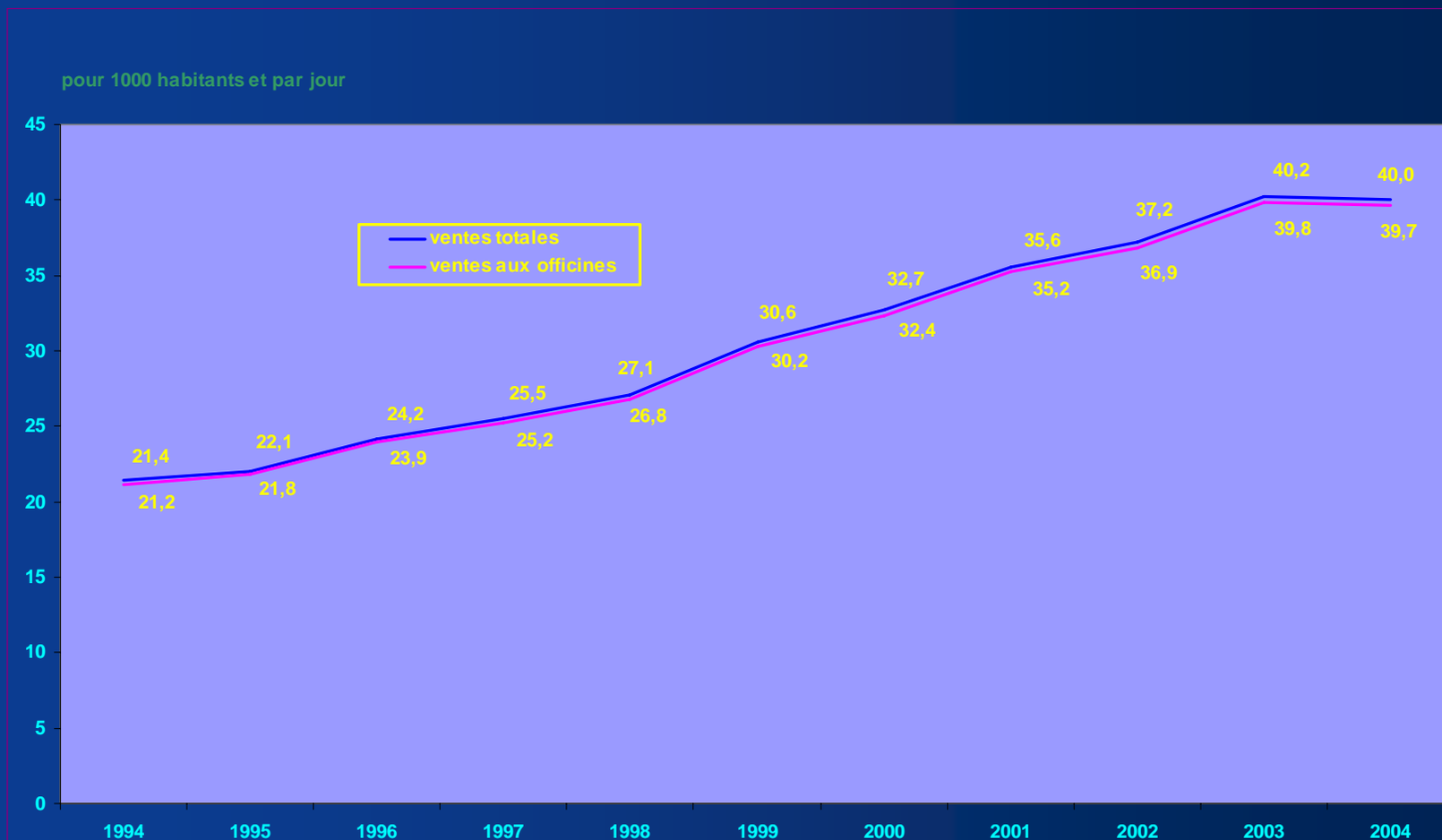


Figure 51 : Évolution du nombre de DDJ d'inhibiteurs de l'enzyme de conversion, non associés (C09A)

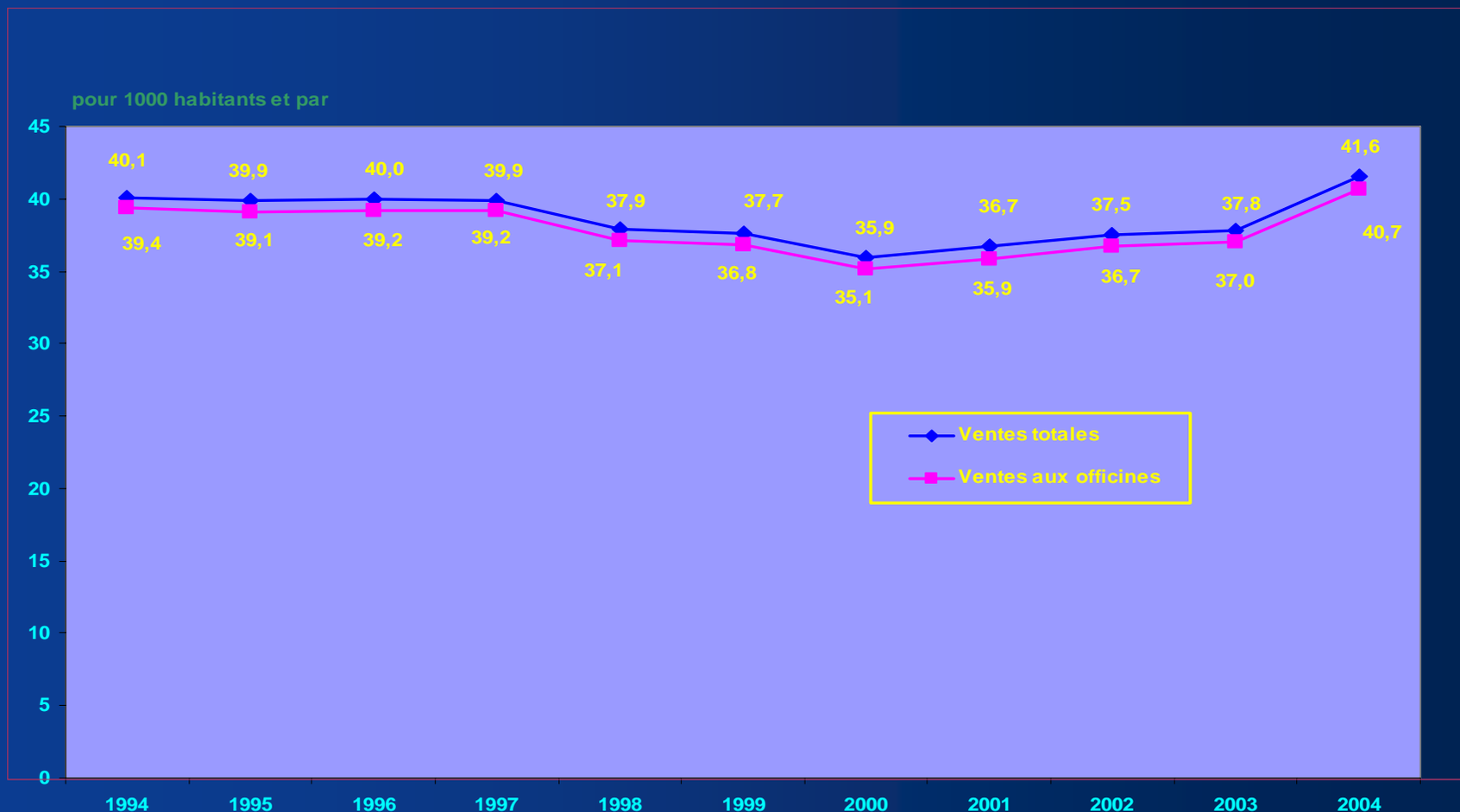


Figure 64 : Évolution du nombre de DDJ des agonistes  
sélectifs bêta 2 adrénergiques (R03AC)

