

Synthèse des résultats 2010

✓ Données générales

Etab.	Lits	JH	DDJ	DDJ / 1000 JH		
211	35 161	10 773 516	3 829 385	355,4	301,5	275,6
(dont 133 niv. secteur)				(globale)	(moy.)	(méd.)

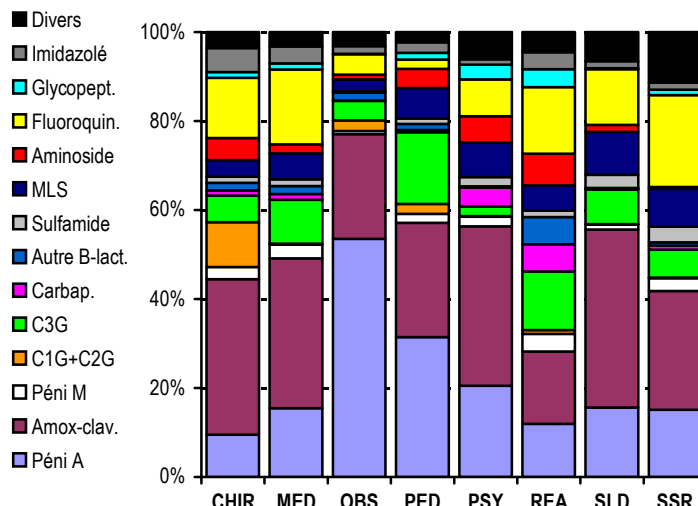
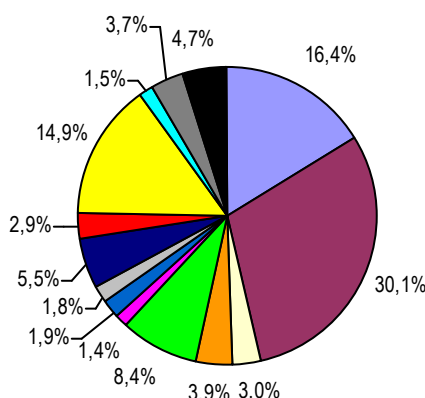
✓ Consommation globale par type d'établissement et par secteur d'activité

Type d'étab.	n	DDJ / 1000 JH		Secteur d'activité	n	DDJ / 1000 JH	
		globale	médiane			globale	médiane
CHU/CH	49	458,6	422,3	CHIR	57	568,2	533,4
ELD	3	65,7	91,7	MED	71	565,7	482,6
ESR	50	166,2	150,8	hémato	4	998,1	876,0
LOC	21	187,1	209,6	infectieux	4	1 473,2	1 715,8
MCO	62	414,3	404,1	OBS	35	313,1	294,4
MIL/CLC	4	585,2	563,2	PED	24	332,5	355,3
PSY	22	65,8	47,7	PSY	24	59,7	52,6
				REA	24	1 592,2	1 562,4
				SLD	42	86,8	77,4
				SSR	78	201,9	197,0

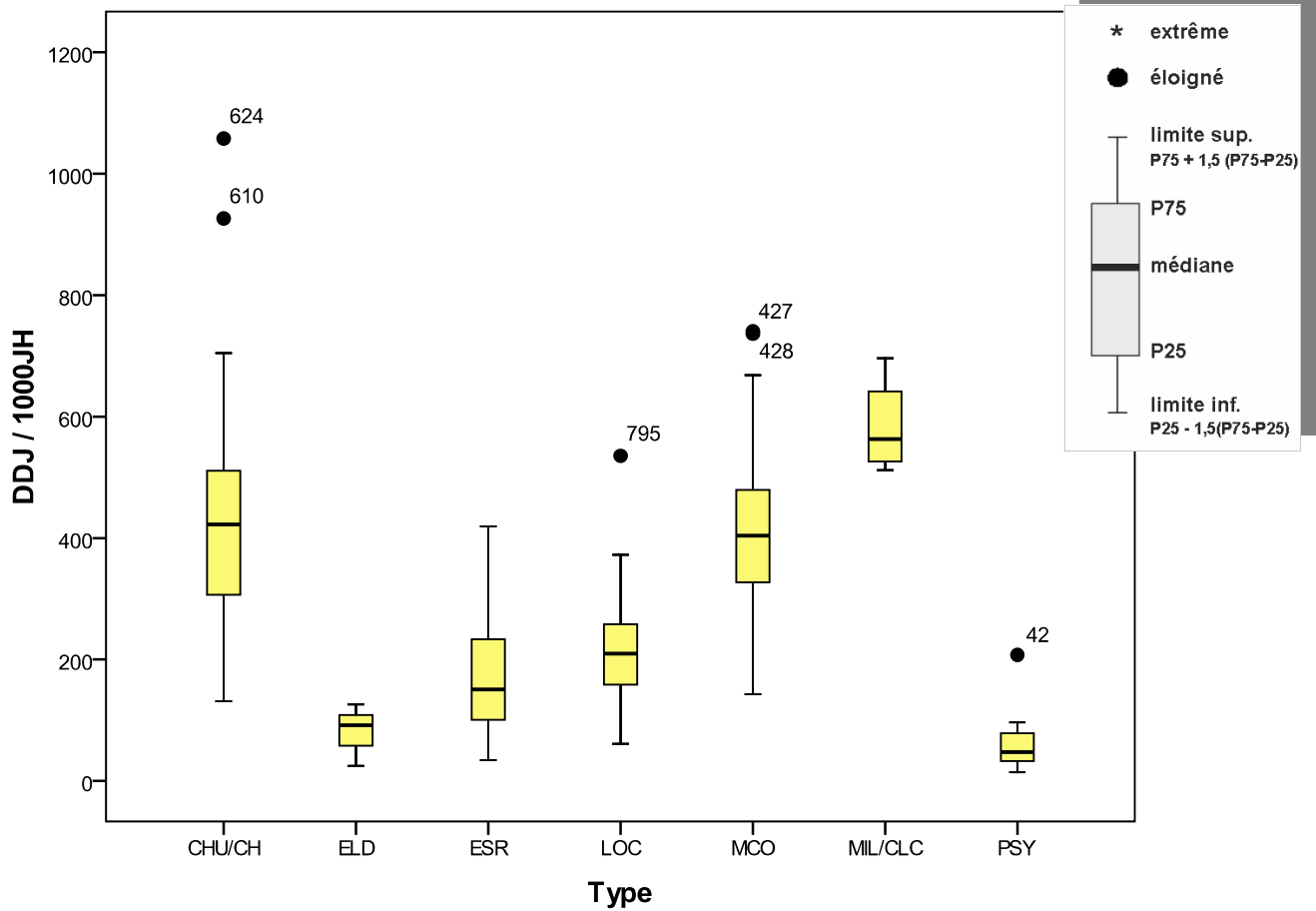
✓ Consommation par familles d'antibiotiques

Familie d'antibiotiques	Tous étab.	Consommation globale par type d'établissement (DDJ / 1000 JH)							
		CHU/CH	ELD	ESR	LOC	MCO	MIL/CLC	PSY	
01. Pénicilline A sans inhibiteur	58,3	80,2	14,7	24,0	38,8	54,8	58,2	17,7	
02. Amoxicilline + ac. clavulanique	107,0	147,2	24,6	39,3	55,3	113,8	111,1	20,8	
03. Pénicilline M	10,6	14,7	0,3	4,8	3,5	8,9	26,4	1,8	
04. Céphalosporine 1 et 2 ^e gén.	13,7	8,9	0,0	0,3	0,1	49,6	15,8	0,2	
05. Céphalosporine 3 ^e génération	29,7	41,3	5,2	8,8	17,1	28,1	78,8	1,8	
06. Carbapénème	5,1	6,6	0,1	1,5	0,5	5,0	25,2	0,5	
07. Autre bêta-lactamine	6,8	9,6	0,0	1,7	0,4	6,0	24,6	0,2	
08. Sulfamide	6,5	7,4	2,5	7,7	3,4	6,2	12,0	1,7	
09. Macrolide et apparenté	19,7	25,6	4,6	15,4	17,9	16,5	22,0	5,3	
10. Aminoside	10,2	11,5	0,2	1,2	1,3	19,5	29,2	0,2	
11. Fluoroquinolone	52,8	63,0	7,5	36,6	32,5	67,4	97,7	7,6	
12. Glycopeptide	5,4	6,5	0,4	1,7	0,8	7,3	25,0	0,3	
13. Imidazolé	13,1	17,8	1,8	1,9	2,1	16,6	30,1	0,7	
14. Divers	16,6	18,3	3,7	21,1	13,3	14,6	29,1	7,3	

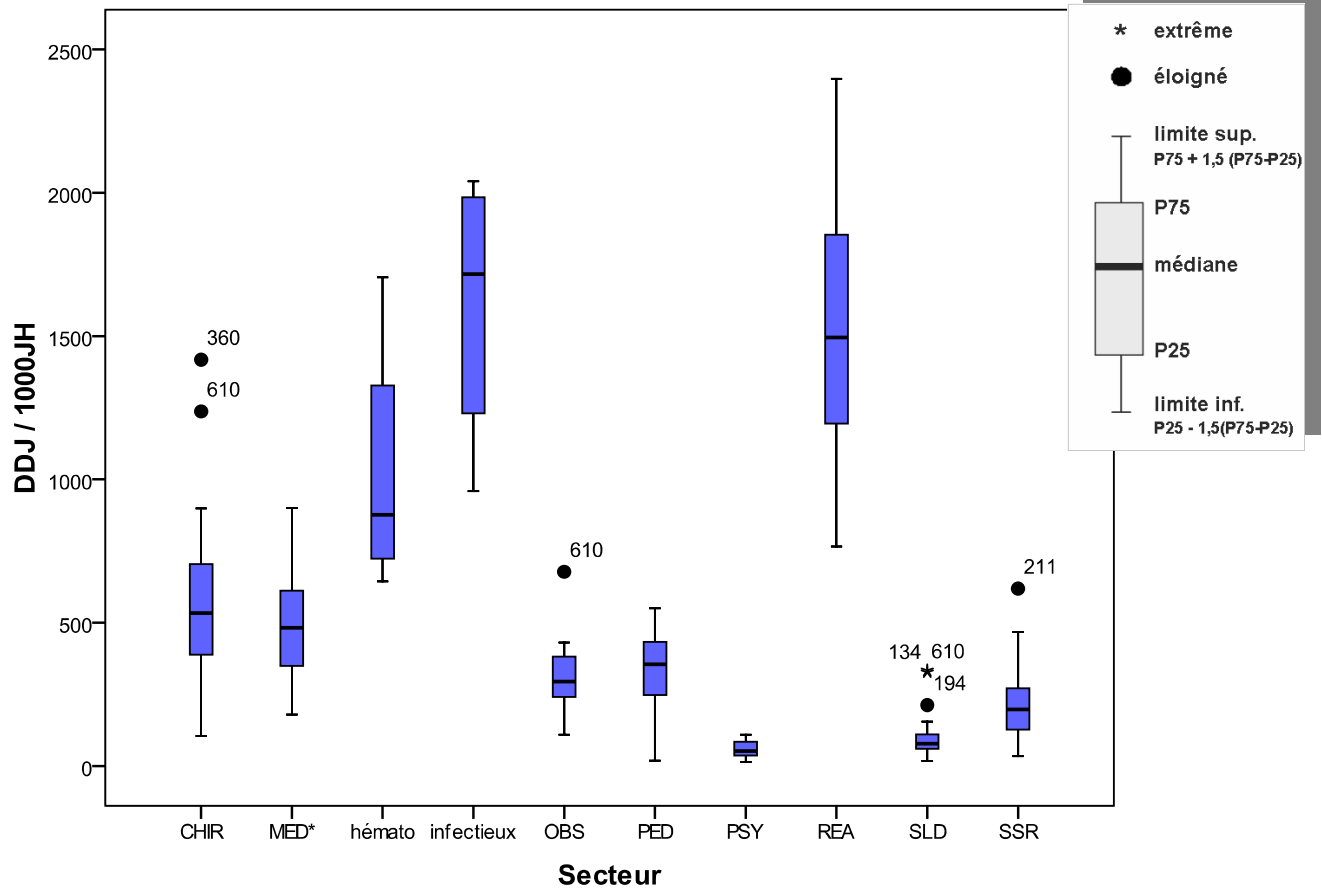
✓ Consommation par famille d'antibiotiques globale (n=211) et selon les secteurs d'activité (n=133)



✓ Distribution des consommations d'antibiotiques par type d'établissement



✓ Distribution des consommations globales d'antibiotiques par secteurs d'activité



* Comprend les maladies infectieuses et l'hématologie