



■ Activité de marqueurs sériques

Figure DPN 9. Evolution de l'activité de marqueurs sériques entre 2005 et 2006

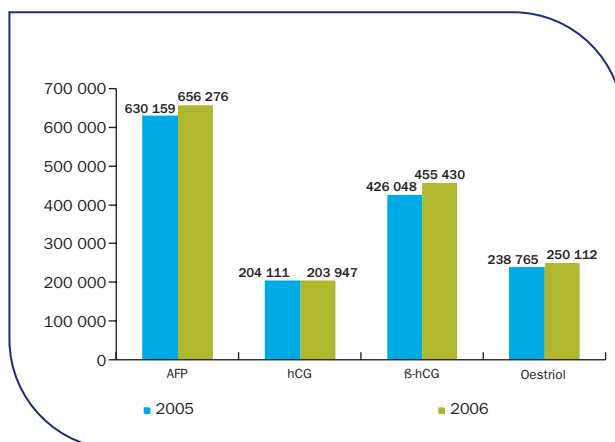


Tableau DPN 16. Evolution du nombre de femmes testées et à risque entre 2005 et 2006

Age	Nb de femmes testées		% femmes à risque/ femmes testée		% de trisomie 21/femmes à risque	
	2005	2006	2005	2006	2005	2006
≤ 34 ans	544 987	554 095	5,4	5,3	0,8	0,7
35-37 ans	66 600	75 440	18,3	18,6	1	1,1
Total < 38 ans	611 587	629 535	6,8	6,9	0,9	0,8
≥ 38 ans	23 385	26 197	40,8	42,8	1,5	1,2
Total	634 969	655 732	8	8,4	1	0,9

Tableau DPN 17. Anomalies chromosomiques déséquilibrées non dépistées par marqueurs sériques

Anomalies	≤ 34 ans	35-37 ans	≥ 38 ans	Total
Trisomie 21	86	17	13	116
Trisomie 18	21	5	10	36
Trisomie 13	8	2	0	10
Syndrome de Turner et associé	1	2	1	4
Syndrome de Klinefelter et associé	5	2	2	9
Autres dysgonosomies	5	0	0	5
Trisomie X	3	0	1	4
Autres déséquilibrées	15	7	1	23