

Type 2A		Année 2023		
Séjours de la mère	Séjours avec accouchement (Z37*)		Séjours sans accouchement	
	Résultats de l'accouchement :		Séjours d'ante-partum exclusif (Z35*)	
	Uniques : 40 894 (99.1%)		Ante-partum : 8 461	
	Gémellaires : 350 (0.8%)		DMS : 1.6	
	Triplés ou autres : 7 (0%)		Séjours de + de 0 jour : 4 790 (56.6%)	
	Avec enfant(s) mort-né(s) : 213 (0.5%)		MAP : 1 749 (20.7%)	
	IMG après 22 SA : 42 (0.1%)		Diabète préexistants : 188 (2.2%)	
	Estimation d'enfants mort-nés : 221		Diabète gestationnels : 1 717 (20.3%)	
	MFIU : 117 (0.3%)		RCIU : 227 (2.7%)	
	Termes à l'acc. :		TIU envoyés : 541 (6.4%)	
<28 SA : 117 (0.3%)		Séjours de grossesses non évolutives		
28-31 SA : 96 (0.2%)		IMG avant 22 SA : 110		
32 SA : 44 (0.1%)		Rappel IMG après 22 SA : 42		
33-36 SA : 1 620 (3.9%)		IVG : 5 216		
≥37 SA : 39 373 (95.4%)		GEU : 648		
Indicateurs de morbidité :		Passage en réanimation adulte		
Prééclampsies sévères : 189 (0.5%)		Passage en réa. hors d'un séjour d'acc. : 116		
Dont HELLP Sd : 41		Rappel passage en réa. lors d'un séjour d'acc. : 53		
Eclampsies : 27 (0.1%)				
Hémorragies du post-partum (HPP) : 2 083 (5%)				
HPP sévère (HPP avec acte) : 246 (0.6%)				
Infections puerpérales : 15 (0%)				
Accouchements : 41 250				
DMS : 4.44				
Recrutement :				
< 20 ans : 290 (0.7%)				
≥ 35 ans : 13 099 (31.8%)				
Bénéficiaire CMU ou AME (etab. public) : 3 142 (7.6%)				
Modes d'accouchement :				
Césariennes : 9 818 (23.8%)				
Voies basses : 31 272 (75.8%)				
Dont VB spontanées : 25 693 (82.2%)				
Dont épisiotomies / VBS : 936 (3.6%)				
Dont extractions instrumentales : 5 422 (17.3%)				
Dont anesthésies péridurales / VB : 27 335 (87.4%)				
Pathologies ante-natales :				
Diabète préexistants : 270 (0.7%)				
Diabète gestationnels : 5 302 (12.9%)				
Obésité (IMC défini et ≥30kg/m²) : 1 766 (4.3%)				
Ruptures prématurées des membranes : 4 538 (11%)				
Mutations ou transferts :				
Mutations ou transferts en psy : 3 (0%)				
Passages en réa : 53 (0.1%)				
Acc suite à un TIU reçu : 271 (0.7%)				
Sorties par transfert suite à l'acc : 221 (0.5%)				
Dont DS de 0 jour : 40 (18.1%)				
Séjours du NN	Séjours des naissances vivantes (≥22 SA)		Séjours en unités autorisées de néonatalogie	
	nés dans l'hôpital ou hors d'un hôpital (Z38*)		Population étudiée : les Nnés entrés avant 28J	
	DMS des Nnés restant à la maternité : 3.45		NN en néonatalogie : 7 538	
	Recrutement :		DMS : 6.71	
	Garçons : 21 114 (51%)		Prise en charge maximum :	
	Filles : 20 266 (49%)		Néonatalogie (UM04) : 7 538 (100%)	
	Naissances multiples : 707 (1.7%)		Néonatalogie (UM05) : .	
	NN nés hors d'un hôpital : 177 (0.4%)		Réa Néonatalogie (UM06) : .	
	Termes :		Terme à la naissance :	
	<28 SA : 26 (0.1%)		vide : 105 (1.4%)	
28-31 SA : 68 (0.2%)		<28 SA : 8 (0.1%)		
32 SA : 38 (0.1%)		28-31 SA : 66 (0.9%)		
33-36 SA : 1 718 (4.2%)		32 SA : 90 (1.2%)		
≥37 SA : 39 529 (95.5%)		33-36 SA : 1 767 (23.4%)		
Poids de naissance :		≥37 SA : 5 502 (73%)		
<1000g : 31 (0.1%)		Outborn : 1 062 (14.1%)		
1000-1499g : 48 (0.1%)		Ages à l'arrivée (pour les outborn) :		
1500-1999g : 314 (0.8%)		0-1 jour : 208		
2000-2499g : 1 594 (3.9%)		2-7 jours : 439		
≥2500g : 39 393 (95.2%)		7-27 jours : 415		
Mort-nés (≥22 SA) : 205				
Termes :				
<28 SA : 86 (42%)		1500-1999g : 14 (6.8%)		
28-31 SA : 35 (17.1%)		2000-2499g : 21 (10.2%)		
32 SA : 5 (2.4%)		≥2500g : 46 (22.4%)		
33-36 SA : 32 (15.6%)		Issu d'une IMG : 45 (22%)		
≥37 SA : 47 (22.9%)		Issu grossesse multiple : 9 (4.4%)		
Poids :				
<1000g : 94 (45.9%)				
1000-1499g : 29 (14.1%)				

Séjours de la mère

Séjours du NN