

Populations enregistrées		France hexagonale	Année 2023	
Séjours de la mère	<u>Séjours avec accouchement (Z37*)</u>		<u>Séjours sans accouchement</u>	
	Accouchements : 631862		Séjours d'ante-partum exclusif (Z35*)	
	DMS : 4.59		Ante-partum : 215 547	
	Résultats de l'accouchement : Uniques : 622 008 (98.4%) Gémellaires : 9 718 (1.5%) Triplés ou autres : 146 (0%) Avec enfant(s) mort-né(s) : 5 393 (0.9%) IMG après 22 SA : 2 280 (0.4%) Estimation d'enfants mort-nés : 5 519 MFIU : 2 197 (0.3%)		DMS : 1.5	
Séjours du NN	Recrutement : Bénéficiaire CMU ou AME (etab. public) : 39 367 (6.2%)		Séjours de + de 0 jour : 102 505 (47.6%) MAP : 34 616 (16.1%) Diabètes préexistants : 6 536 (3%) Diabètes gestationnels : 57 355 (26.6%) RCIU : 10 765 (5%) TIU envoyés : 9 440 (4.4%)	
	Modes d'accouchement : Césariennes : 136 212 (21.6%) Voies basses : 492 149 (77.9%) Dont VB spontanées : 406 065 (82.5%) Dont épisiotomies / VBS : 11 989 (3%) Dont extractions instrumentales : 82 091 (16.7%) Dont anesthésies péridurales / VB : 401 139 (81.5%)		Séjours de grossesses non évolutives IMG avant 22 SA : 5 955 Rappel IMG après 22 SA : 2 280 IVG : 139 720 GEU : 15 716	
	Termes à l'acc. : <28 SA : 4 902 (0.8%) 28-31 SA : 4 477 (0.7%) 32 SA : 2 087 (0.3%) 33-36 SA : 29 990 (4.7%) ≥37 SA : 590 406 (93.4%)		Passage en réanimation adulte Passage en réa. hors d'un séjour d'acc. : 983 Rappel passage en réa. lors d'un séjour d'acc. : 947	
	Pathologies ante-natales : Diabète préexistants : 4 670 (0.7%) Diabète gestationnels : 81 047 (12.8%) Obésité (IMC défini et ≥30kg/m²) : 45 140 (7.1%) Ruptures prématurées des membranes : 95 667 (15.1%)			
Indicateurs de morbidité : Prééclampsies sévères : 4 381 (0.7%) Dont HELLP Sd : 1 184 Eclampsies : 330 (0.1%) Hémorragies du post-partum (HPP) : 43 079 (6.8%) HPP sévère (HPP avec acte) : 4 702 (0.7%) Infections puerpérales : 818 (0.1%)		Mutations ou transferts : Mutations ou transferts en psy : 138 (0%) Passages en réa : 947 (0.1%) Acc suite à un TIU reçu : 3 221 (0.5%) Sorties par transfert suite à l'acc : 6 025 (1%) Dont DS de 0 jour : 1 084 (18%)		
<u>Séjours des naissances vivantes (≥22 SA)</u> nés dans l'hôpital ou hors d'un hôpital (Z38*)		<u>Séjours en unités autorisées de néonatalogie</u>		
Recrutement : Garçons : 324 521 (51%) Filles : 311 446 (49%) Naissances multiples : 19 195 (3%) NN nés hors d'un hôpital : 3 648 (0.6%)		Population étudiée : les Nnés entrés avant 28J NN en néonatalogie : 113 416 DMS : 11		
Terme : <28 SA : 2 522 (0.4%) 28-31 SA : 4 227 (0.7%) 32 SA : 2 123 (0.3%) 33-36 SA : 32 806 (5.2%) ≥37 SA : 594 280 (93.4%)		Prise en charge maximum : Néonatalogie (UM04) : 74 500 (65.7%) Néonatalogie (UM05) : 20 707 (18.3%) Réa Néonatalogie (UM06) : 18 209 (16.1%) Poids : <1000g : 2 852 (2.5%) 1000-1499g : 5 150 (4.5%) 1500-1999g : 11 092 (9.8%) 2000-2499g : 20 455 (18%) ≥2500g : 73 848 (65.1%)		
Poids de naissance : <1000g : 2 810 (0.4%) 1000-1499g : 3 944 (0.6%) 1500-1999g : 8 585 (1.3%) 2000-2499g : 30 610 (4.8%) ≥2500g : 589 986 (92.8%)		Terme à la naissance : vide : 7 555 (6.7%) <28 SA : 2 544 (2.2%) 28-31 SA : 5 426 (4.8%) 32 SA : 2 806 (2.5%) 33-36 SA : 27 375 (24.1%) ≥37 SA : 67 710 (59.7%) Outborn : 25 241 (22.3%) Morbidités et mortalité : Hypotrophes <3ème perc. : 10 404 (9.2%) Macrosomes >97ème perc. : 3 690 (3.3%) Malfo. sévères dépitables : 5 192 (4.6%) Détresses respiratoires : 43 467 (38.3%) Patho neuro. lourdes : 6 184 (5.5%) Transfusions : 3 515 (3.1%) Décès post-nataux : 1 320 (1.2%)		
<u>Séjours des mort-nés</u>		<u>Agès à l'arrivée (pour les outborn) :</u> 0-1 jour : 8 193 2-7 jours : 6 135 7-27 jours : 10 913		
Termes : <28 SA : 2 606 (49.2%) 28-31 SA : 797 (15%) 32 SA : 203 (3.8%) 33-36 SA : 849 (16%) ≥37 SA : 833 (15.7%)		Mort-nés (≥22 SA) : 5 297 Poids : <1000g : 2 736 (51.7%) 1000-1499g : 672 (12.7%) 1500-1999g : 506 (9.6%) 2000-2499g : 474 (8.9%) ≥2500g : 902 (17%) Issu d'une IMG : 2 292 (43.3%) Issu grossesse multiple : 428 (8.1%)		