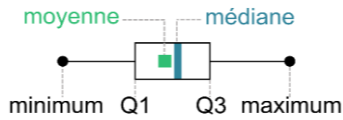


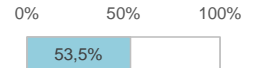
REGISTRE CARDIO-ARSIF DES CORONAROGRAPHIES ET ANGIOPLASTIES

Niveau de réception des données
Île-de-France au 13/02/2019 (2)



DIAGRAMMES EN BOÎTE - ANNÉE 2018

Résumé des caractéristiques de position des centres de cardiologie interventionnelle sur les variables du registre CARDIO-ARSIF (1)



	moy. IDF Méd. Q1 Q3					
Type d'examen	Coro isolée (%)		58,9	56,0	51,5	62,5
	ATL programmée(%)		14,4	13,3	9,4	16,6
	Coro suivie d'ATL (%)		26,6	30,3	22,8	39,7
	Rapport coro/ATL		2,1	2,0	1,9	2,3
Patient	Âge moyen (années)		67,4	67,0	66,0	68,5
	Hommes (%)		71,3	71,1	70,0	73,3
	IMC moyen		27,3	27,2	27,0	27,5

DONNÉES CORONAROGRAPHIES ET ANGIOPLASTIES

Urgence	Urgence immédiate (%)		11,2	13,6	9,4	16,1
	Urgence différée (%)		5,9	2,9	0,0	10,9
	Examen programmé (%)		83,0	83,7	75,5	90,6
Mode d'arrivée en salle de KT	SMUR (%)		6,3	6,5	4,5	9,5
	SAU (%)		1,7	2,4	0,7	3,2
	USIC (%)		8,4	8,9	1,0	21,6
	Autre (%)		83,6	81,5	66,7	92,4
	Choc cardiogénique (%)		0,8	0,8	0,5	1,0

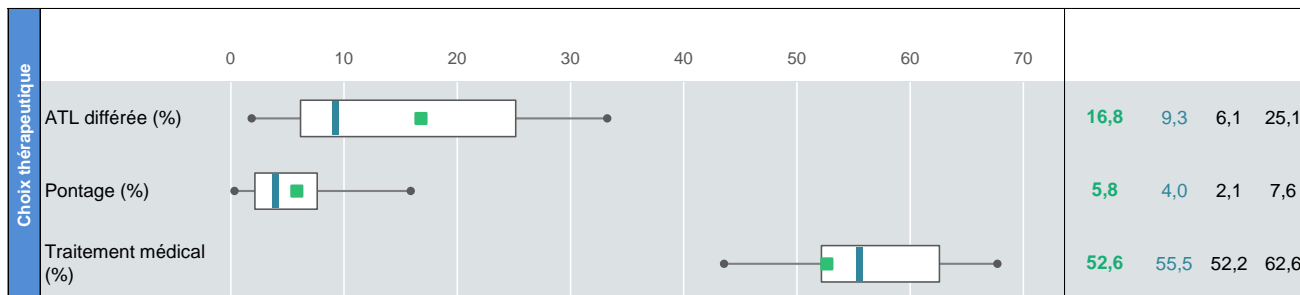
	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100					
Motifs d'examen	Examen avec motif renseigné (%)												99,2	100,0	99,6	####
	Preuve d'ischémie (%)												70,8	76,1	63,9	81,5
	Pré chirurgie cardiaque (%)												3,5	3,1	1,4	4,1
	Arrêt circulatoire (%)												0,8	0,7	0,2	1,6
	Insuffisance cardiaque (%)												5,5	6,3	3,4	8,1
	Autre (%)												19,4	15,1	9,4	22,5
Détail des motifs d'ischémie	SCA ST+ (%)												9,8	12,7	7,5	16,2
	SCA non ST+ (%)												22,7	25,4	17,5	36,6
	Angor stable (%)												40,1	36,8	28,7	46,6
	Ischémie silencieuse (%)												27,4	24,4	16,4	34,1
	Autre (%)												3,1	3,4	1,3	6,5
	Arguments de l'ischémie	Ischémie documentée (%)												69,9	73,0	66,3
Angor (%)													61,7	67,4	63,1	71,0
Hausse enzymes cardiaques (%)													17,4	17,1	11,8	23,4
Modification ECG (%)													26,5	33,8	19,9	38,7
Epreuve d'effort positive (%)													9,7	7,6	5,7	10,7
Echocardi stress positif (%)													5,0	2,9	1,0	3,2
Scinti. myocardique positive (%)													17,1	15,7	11,0	21,0
Echocardi positif (%)													5,7	5,2	4,2	10,0
Holter positif (%)													0,13	0,0	0,0	0,2
IRM cardiaque positif (%)													3,56	1,3	0,5	2,4
TDM cardiaque positif (%)													9,74	5,3	3,1	7,9
FFR positive (%)													0,39	0,0	0,0	0,6

	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100					
Voie d'abord	Voie radiale (%)											88,5	88,8	87,3	91,2	
	Voie fémorale (%)											6,8	5,3	4,1	6,7	
	Voie multiple (%)											4,5	4,0	2,4	6,1	
	Voie Humérale (%)											0,2	0,2	0,1	0,4	
Irradiation	Système de fermeture (%)											30,8	16,7	3,6	44,8	
	PDS moyen (Gy.cm²)											3894	3672	2942	5047	
	Temps de scopie moyen (min)											9,6	9,7	7,9	10,8	

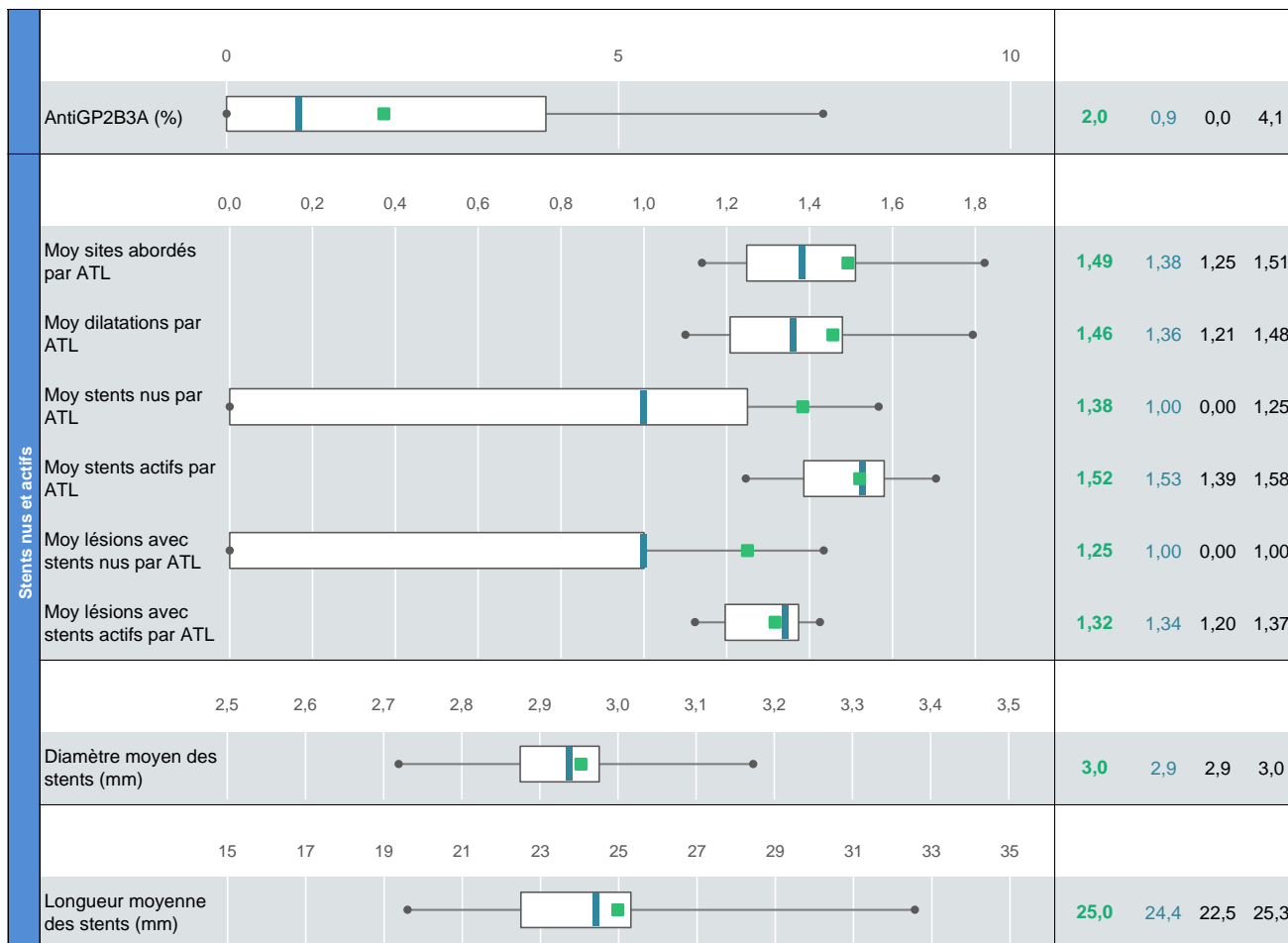
DONNÉES CORONAROGRAPHIES

	0	5	10	15	20	25	30	35	40	45					
Voie d'abord	Coro normales (%)											23,2	20,8	16,2	28,7
	Coro normales (calc) (%) *											18,4	17,4	13,5	22,9
	Athérome diffus (%)											26,6	23,2	19,4	26,4
	Athérome diffus (calc) (%) *											17,7	16,4	14,6	18,8
Sténoses	Tronc commun (%)											4,3	4,9	3,7	5,3
	Coro avec sténose >50% (%)											55,7	57,2	55,2	62,0
Mono-bi-tri-tronculaire	Coro avec 1 vaisseau >50% (%)											50,0	49,0	46,5	50,7
	Coro avec 2 vaisseaux >50% (%)											33,2	34,0	32,3	35,1
	Coro avec 3 vaisseaux >50% (%)											16,8	16,9	15,0	18,8

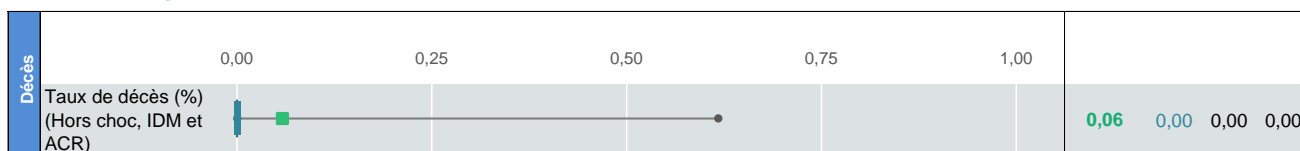
* Les variables "Coro normales" et "Athérome diffus" ont été recalculées à partir des données lésions



DONNÉES ANGIOPLASTIES



ÉVÉNEMENTS



(1) Les indices de position tels que la médiane, les quartiles, le minimum et le maximum sont représentés sur chaque diagramme. Chacun de ces indices correspond à l'activité d'un centre.
Exemple : le rapport de coro/ATL de 1,1 est le plus petit rapport de tous les centres franciliens. 50% des centres ont un rapport supérieur à 2 (la médiane) et 50% un rapport inférieur à 2.
Seule la moyenne n'est pas représentée par l'activité d'un centre mais par l'activité totale de l'ensemble des centres d'Île-de-France.

(2) Attention à l'interprétation de ces graphiques si l'ensemble de la base n'est pas réceptionnée (notamment le diagramme sur la mortalité qui ne pourra être validé que l'année N+1 par la liste des décès du PMSI).