

RASTAFR 12 2113 **4444**

Né le : 03/11/2020

Propriétaire : GAEC POUGET ET FILS

12160 BARAQUEVILLE

N° Station : 118

RRJ***ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)**

(BL.PF.21.2)

Père (g) JANEIRO FR 2142721025**EVS**

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
100 (0,91)	113	97	113	101	115 (0,86)	92	97	109 (0,57)

Mère (g) LISON FR 1215132040**MAG**

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	IABjbf
92 (0,58)	103	103	104	96	101 (0,52)	105	96	100 (0,48)	102 (0,21)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	102
30	380	4	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS (g)	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
86 (0,57)	116 (0,40)	102 (0,49)	109 (0,48)	96 (0,34)	103 (0,34)	101 (0,34)	116 (0,42)	108 (0,43)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**Mensurations externes (index) le 26/11/2021**

HGA <i>Hauteur garrot</i>	134 (107)	LTR <i>Largeur trochanters</i>	53 (103)
TPO <i>Tour poitrine</i>	197 (107)	LBA <i>Longueur bassin</i>	55 (102)
LCO <i>Longueur corps</i>	153 (101)	PPO <i>Profondeur poitrine</i>	67 (106)
LHA <i>Largeur hanches</i>	53 (115)	LPO <i>Largeur poitrine</i>	53 (109)

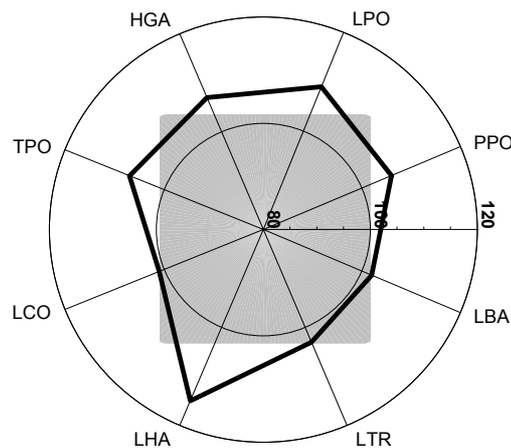
Mensurations internes (en index) :

HSP <i>Hauteur sacro-pubienne</i>	180 (103)
BIM <i>Bi-iliaque médian</i>	145 (101)

Poids le 19/01/2022 : 713 kg GMQ en contrôle 1976 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM	117% /série	DS	124% /série	QR	101% /série	AF	104% /série	NG
Dessus épaule	++	Longueur de dessus	+++	Expression tête	+	Aplombs avant	-	111% /série
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	+++	Eclairage de tête	+	Aplombs arrière	+	
Arrondi de culotte	++	Largeur aux hanches	++	Couleur de robe	+	Rectitude du dessus	=	
Largeur de culotte	++	Développement	+++	Finesse	+++	Profondeur de poitrine	=	
Épaisseur du dessus	+++	Largeur trochanters	++	Dessin de muscle	+++	Largeur du bassin	++	
Longueur de culotte	=	Longueur corps	+++	Harmonie du bassin	++	Largeur ischiens	++	
				Harmonie	+	Inclinaison du Bassin optim	+++	

**Observations :** Gène de coloration de robe - Hétérozygote