

**TARTARIN**  
FR 03 3991 2799  
Né le : 11/03/2022

N° Station : 106

**Vente enchère  
RRC**

Poids naissance : 38 kg (c)  
P210 jours : 321 kg 106 % él.  
GMQ Nais./Entrée : 1270 g/j  
GMQ en contrôle : 1274 g/j  
PAT 400 jours : 532 kg

**ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.22.2)**

**Père** LUTIN FR 1215111988  
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
93 (0,87)	89	100	83	102	83 (0,83)			85 (0,66)

G.M.P	ULLA		Qualif.
	FR 1203015052		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
88	97	86	MAG 100
Age 1° Vel	IVV	RV	
37	369	13	

**Mère** NARBONNE FR 0339577036  
MAG

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
99 (0,50)	111	115	97	104	117 (0,45)	86	98	105 (0,47)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	101
36	416	3	

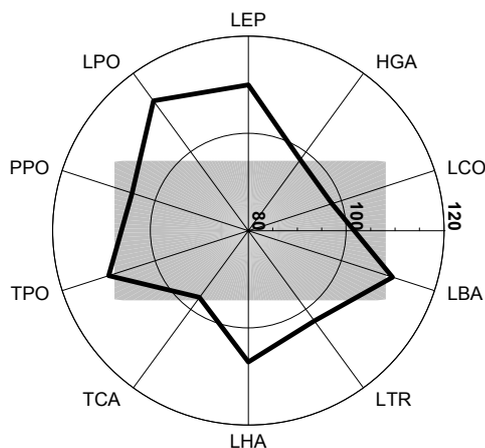
**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)**

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	104 (0,31)	117 (0,39)	98 (0,38)	110 (0,30)	114 (0,30)	100 (0,30)	115 (0,32)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**

Mensurations externes (index) le 23/02/2023

LEP *Largeur épaule* (110) LHA *Largeur hanches* (107)  
LPO *Largeur poitrine* (113) LTR *Largeur trochanters* (103)  
PPO *Profondeur poitrine* (105) LBA *Longueur bassin* (111)  
TPO *Tour poitrine* (110) LCO *Longueur corps* (98)  
TCA *Tour canon* (97) HGA *Hauteur garrot* (98)



Mensurations internes (en index) :

HSP *Hauteur sacro-pubienne* (94)  
BIM *Bi-iliaque médian* (107)

Note HB: 81,5

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

DM /70	26% /série	DS /70	6% /série	QR /40	12% /série	AF /80	25% /série
Dessus épaule	+++	Longueur de dessus	+	Tête	++	Aplombs avant	+++
Largeur du dos	+++	Longueur de bassin	+	Robe	=	Aplombs arrière	++
Arrondi de culotte	+	Largeur aux hanches	++	Attache de la queue	+	Rectitude du dessus	+++
Largeur de culotte	+++	Largeur trochanters	++	Harmonie	+++	Passage de sangle	+++
Épaisseur du dessus	++	Largeur ischions	=			Profondeur de poitrine	++
Longueur de culotte	=	Développement	+			Largeur de poitrine	++
						Fermeture au grasset	=
						Inclinaison du bassin	+++

Observations :