

SENATEUR

FR 15 4107 9857

Né le : 08/02/2021

N° Station : 118

**Vente enchère
RRC**

Poids naissance : 46 kg (p)
 P210 jours : kg
 GMQ Nais./Entrée : 1285 g/j
 GMQ en contrôle : 1012 g/j
 PAT 400 jours : 511 kg

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(AU.PF.21.2)

Père HARPON FR 1212014642
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
88 (0,86)						103		

G.M.P	UMBLE		Qualif.
	FR 1203023841		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
99			MAT 107
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	369	15	

Mère LAUREATE FR 1535033845
MTE

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
97 (0,51)	113	112	105	87	116 (0,47)	107	102	115 (0,48)

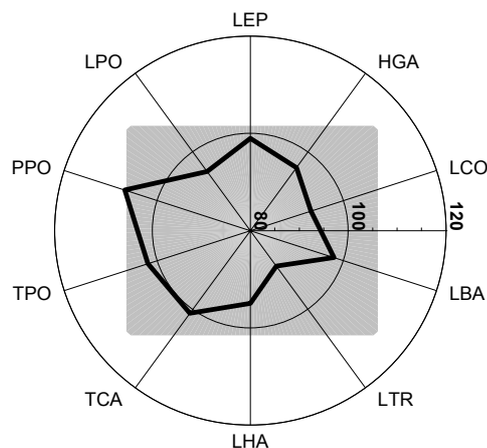
Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	126
37	374	5	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
-	102 (0,30)	98 (0,38)	96 (0,36)	94 (0,30)	96 (0,30)	102 (0,30)	96 (0,31)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**Mensurations externes (index) le 24/02/2022**

LEP *Largeur épaule* (99) LHA *Largeur hanches* (95)
 LPO *Largeur poitrine* (95) LTR *Largeur trochanters* (89)
 PPO *Profondeur poitrine* (107) LBA *Longueur bassin* (98)
 TPO *Tour poitrine* (102) LCO *Longueur corps* (93)
 TCA *Tour canon* (101) HGA *Hauteur garrot* (96)

**Mensurations internes (en index) :**

HSP *Hauteur sacro-pubienne* (101)
 BIM *Bi-iliaque médian* (105)

Note HB: 79,0**Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)**

DM /70	-9% /série	DS /70	-10% /série	QR /40	-7% /série	AF /80	-6% /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 :