

SOURIREFR 15 4115 **1601**

Né le : 14/01/2021

N° Station : **75****Vente enchère
RRC**

Poids naissance : **44 kg (p)**
 P210 jours : **kg**
 GMQ Nais./Entrée : **1173 g/j**
 GMQ en contrôle : **1286 g/j**
 PAT 400 jours : **500 kg**

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (AU.PF.21.2)

Père **GENERAL FR 1531379808**
RVS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	EFCAR
102 (0,92)	106	99	94	77	105 (0,88)	84		101 (0,75)	95 (0,52)

G.M.P	ARDENTE		Qualif.
IFNAIS	ALait	IVMAT	
100	106	94	MAG 93
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	417	10	

Mère **JOCONDE FR 1534033147**
MTE

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
103 (0,47)	96	85	105	87	91 (0,44)	89	108	100 (0,45)

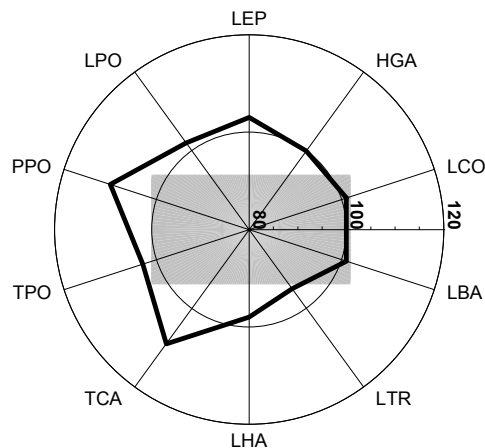
Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	370	6	111

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	105 (0,32)	94 (0,40)	100 (0,39)	104 (0,32)	107 (0,32)	92 (0,32)	103 (0,33)

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

LEP *Largeur épaule* (103) LHA *Largeur hanches* (98)
 LPO *Largeur poitrine* (102) LTR *Largeur trochanters* (95)
 PPO *Profondeur poitrine* (110) LBA *Longueur bassin* (101)
 TPO *Tour poitrine* (103) LCO *Longueur corps* (101)
 TCA *Tour canon* (109) HGA *Hauteur garrot* (100)

**Mensurations internes (en index) :**

HSP *Hauteur sacro-pubienne* (91)
 BIM *Bi-iliaque médian* (100)

Note HB: **79,5**

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

DM /70	-4% /série	DS /70	2% /série	QR /40	11% /série	AF /80	11% /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 :