**SAFRAN** 

FR 12 2112 8128

Né le : 27/01/2021

# Vente amiable **RRC**

N° Station: 100

Poids naissance : 40 kg (c)

P210 jours: kg

1369 g/j

GMQ Nais./Entrée : 1102 g/j GMQ en contrôle :

PAT 400 jours: 516 kg

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

Père NEPAL FR 1217184242

INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>107</b> (0,75)								

G.M.P	LOIRE	Qualif.		
	FR 1215	1011		
IFNAIS	ALait	ISU		
104	104	109	MTE	
Age 1° Vel	IVV	RV		
26	351	6	110	

BLOUDO FR 1218058516 <u>Mère</u>

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
103						100		
(0,42)								

Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	
37	382	2	

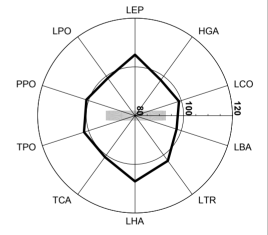
# INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IMOCR
+	107	99	102	99	101	86	104
	(0,27)	(0,33)	(0,32)	(0,30)	(0,30)	(0,30)	(0,28)

## PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

#### Mensurations externes (index) le 24/02/2022

LEP	Largeur épaule	(105)	LHA Largeur hanches	(107)
LPO	Largeur poitrine	(99)	LTR Largeur trochanters	(103)
PPO	Profondeur poitrine	(101)	LBA Longueur bassin	(98)
TPO	Tour poitrine	(102)	LCO Longueur corps	(99)
TCA	Tour canon	(101)	HGA Hauteur garrot	(98)



Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne (82) BIM Bi-iliaque médian (92)

Note HB: 81,0

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

DM /70	-4% /série		DS /70	-2% /série		QR /40	4% /série		AF /80	5% /série	
Dessus épai	ıle	+	Longueur de	e dessus	+	Tête		=	Aplombs ava	ant	+
Largeur du d	los	+	Longueur de	e bassin	+	Robe		+++	Aplombs arr	ère	=
Arrondi de c	ulotte	=	Largeur aux	hanches	++	Attache de la	a queue	=	Rectitude du	dessus	+++
Largeur de c	ulotte	+	Largeur troo	hanters	++	Harmonie		+	Passage de	sangle	=
Epaisseur du	ı dessus	=	Largeur isch	nions	=				Profondeur of	de poitrine	+
Longueur de	culotte	=	Développen	nent	=				Largeur de p	oitrine	=
									Fermeture a	u grasset	++
									Inclinaison d	u bassin	+++

Observations:

Le: 18/03/2022 Station de La Borie Série: 211