TOUTOU

FR 43 2202 **2656**

Né le : 10/02/2022

Vente enchère RRC

N° Station: 88

Poids naissance : 41 kg (p)

P210 jours: 277 kg 105 % él.

GMQ Nais./Entrée : 1131 g/j
GMQ en contrôle : 1298 g/j

PAT 400 jours : **515 kg**

(AU.PF.22.2)

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

<u>Père</u> NOUGAT FR 4817004398

RRC

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
101 (0,83)								

G.M.P	INDIENNI	Qualif.		
	FR 4813	1011		
IFNAIS	ALait	ISU		
101	103	110	MAT	
Age 1° Vel	IVV	RV		
36	371	8	109	

<u>Mère</u> MANZANA FR 4316017015

MAT

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
98	98	105	109	107	101	101	104	102
(0,48)					(0,43)			(0,45)

Repro	ISU			
Age 1° Vel	IVV	RV	400	
36	358	5	108	

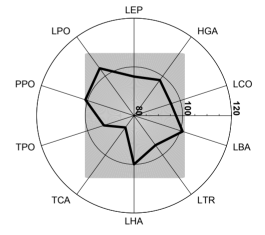
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	104	98	104	108	100	102	103
	(0,33)	(0,42)	(0,41)	(0,34)	(0,34)	(0,34)	(0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 23/02/2023

LEP	Largeur épaule	(96)	LHA	Largeur hanches	(100)
LPO	Largeur poitrine	(104)	LTR	Largeur trochanters	(95)
PPO	Profondeur poitrine	(101)	LBA	Longueur bassin	(101)
TPO	Tour poitrine	(93)	LCO	Longueur corps	(96)
TCA	Tour canon	(86)	HGA	Hauteur garrot	(98)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne (105) BIM Bi-iliaque médian (100)

Note HB: 79,0

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

DM /70	-10% /série	DS	S /70	-9% /série		QR /40	19% /série		AF /80	-5% /séri	е
Dessus épai	ule	= Lo	ngueur de d	lessus	=	Tête		+++	Aplombs ava	ant	=
Largeur du d	los	= Lo	ngueur de b	assin	=	Robe		++	Aplombs arr	ière	=
Arrondi de c	ulotte	= La	rgeur aux h	anches	+	Attache de la	queue	++	Rectitude du	ı dessus	+
Largeur de c	ulotte	= La	rgeur trocha	anters	=	Harmonie		+	Passage de	sangle	=
Epaisseur du	ı dessus	= La	rgeur ischio	ns	=				Profondeur of	de poitrine	+
Longueur de	culotte	+ Dé	veloppeme	nt	=				Largeur de p	ooitrine	=
									Fermeture a	u grasset	+
									Inclinaison d	lu bassin	++

Observations:

Station de La Borie Série : 221 Le : 23/03/2023