

**TRANQUIL**  
FR 12 2208 3948  
Né le : 03/03/2022

**Vente enchère  
RRC**

N° Station : 104

Poids naissance : 47 kg (p)  
P210 jours : 309 kg 109 % él.  
GMQ Nais./Entrée : 1195 g/j  
GMQ en contrôle : 1107 g/j  
PAT 400 jours : 503 kg

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

Père **MISTRAL FR 1216052741**  
**INS**

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
93 (0,86)	118	110	106	99	113 (0,82)			105 (0,62)

G.M.P	BALANCE		Qualif.
	FR 1206009328		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
104	100	111	MTE 116
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	369	14	

Mère **ITALIQUE FR 1213024360**  
**MAG**

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
97 (0,50)	100	111	95	96	103 (0,48)	94	100	97 (0,52)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	96
36	372	8	

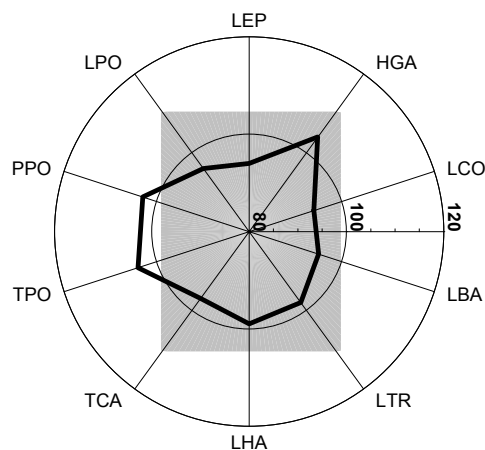
**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)**

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IMOCR
=	102 (0,31)	105 (0,39)	101 (0,38)	103 (0,30)	106 (0,30)	100 (0,30)	104 (0,32)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**

Mensurations externes (index) le 23/02/2023

LEP *Largeur épaule* (94)      LHA *Largeur hanches* (99)  
LPO *Largeur poitrine* (96)      LTR *Largeur trochanters* (98)  
PPO *Profondeur poitrine* (103)      LBA *Longueur bassin* (95)  
TPO *Tour poitrine* (104)      LCO *Longueur corps* (94)  
TCA *Tour canon* (97)      HGA *Hauteur garrot* (104)



Mensurations internes (en index) :

HSP *Hauteur sacro-pubienne* (104)  
BIM *Bi-iliaque médian* (98)

Note HB: 81,0

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

DM /70	-3% /série	DS /70	-2% /série	QR /40	4% /série	AF /80	9% /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 :