

SAMOURAI

FR 47 4753 **7631**

Né le : 06/09/2021

Propriétaire : LAPARRE MAX

47210 ST EUTROPE DE BORN

N° Station : 70

DRJ

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.22.1)

Père (g) OREGON FR 3218876142

INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
87 (0,92)	100	119	105	102	103 (0,84)	112	105	114 (0,58)

IABjbf
110 (0,50)

Mère (g) GABIE FR 4747300695

MTE

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	IABjbf
84 (0,65)	114	99	114	94	107 (0,56)	108	90	101 (0,58)	108 (0,41)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	111
40	399	8	

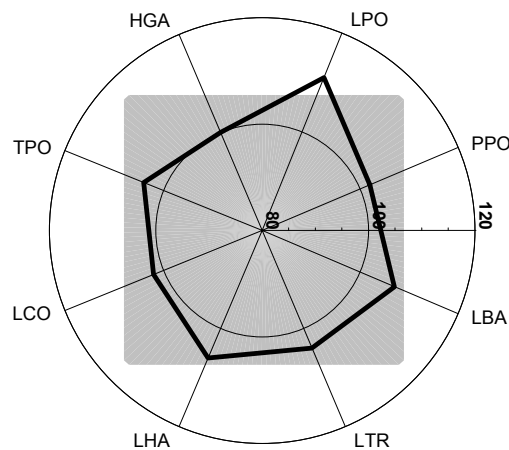
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS (g)	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
96 (0,58)	110 (0,38)	107 (0,47)	108 (0,46)	108 (0,32)	93 (0,32)	110 (0,32)	112 (0,40)	116 (0,42)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 16/09/2022

HGA Hauteur garrot	131 (100)	LTR Largeur trochanters	52 (104)
TPO Tour poitrine	193 (104)	LBA Longueur bassin	55 (107)
LCO Longueur corps	154 (102)	PPO Profondeur poitrine	66 (102)
LHA Largeur hanches	52 (106)	LPO Largeur poitrine	53 (111)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne	180 (107)
BIM Bi-iliaque médian	140 (108)

Poids le 12/10/2022 : 637 kg GMQ en contrôle 1405 g/j

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

DM	105% /série	DS	95% /série	QR	108% /série	AF	89% /série	NG
Dessus épaule	+	Longueur de dessus	+	Expression tête	++	Aplombs avant	--	100% /série
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	+	Eclairage de tête	++	Aplombs arrière	--	
Arrondi de culotte	=	Largeur aux hanches	+	Couleur de robe	++	Rectitude du dessus	+	
Largeur de culotte	+	Développement	=	Finesse	++	Profondeur de poitrine	=	
Épaisseur du dessus	+	Largeur trochanters	+	Dessin de muscle	+	Largeur du bassin	+	
Longueur de culotte	+	Longueur corps	+	Harmonie du bassin	++	Largeur ischiens	=	
				Harmonie	+	Inclinaison du Bassin optim	++	

Observations :

Gène de coloration de robe - Homozygote soutenu