

URANIUMFR 81 6002 **3418**

Né le : 02/04/2023

Propriétaire : EARL LAVEZE

81600 BRENS

N° Station : 217

DRJ**ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)**

(BL.PF.23.2)

Père (q) IVAN FR 8211033500

DRJ

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	EFCAR	IABjbf
89 (0,94)	109 sev	102 sev	110 sev	97 sev	106 (0,91)	111	89	100 (0,73)	123 (0,51)	119 (0,65)

Mère PAOLA FR 8160139901

MAG

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
99 (0,53)	103 sev	94 sev	110 sev	101 sev	102 (0,46)	94	99	101 (0,42)

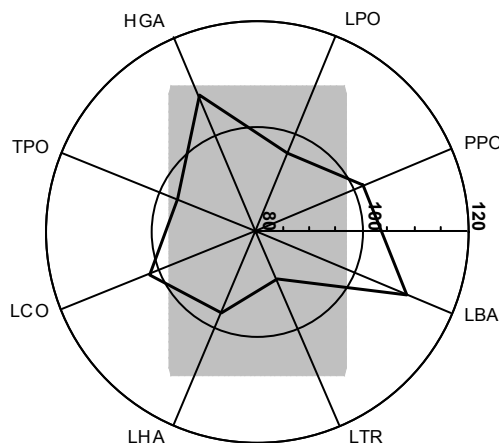
Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	102
35	410	3	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
=	97 (0,38)	90 (0,46)	110 (0,45)	110 (0,38)	97 (0,38)	100 (0,38)	92 (0,40)	94 (0,40)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**Mensurations externes (index) le 15/03/2024**

HGA Hauteur garrot	136 (108)	LTR Largeur trochanters	47 (90)
TPO Tour poitrine	186 (96)	LBA Longueur bassin	56 (111)
LCO Longueur corps	150 (102)	PPO Profondeur poitrine	66 (102)
LHA Largeur hanches	49 (97)	LPO Largeur poitrine	46 (96)

**Mensurations internes (en index) :**

HSP Hauteur sacro-pubienne	190 (109)	FC Finesse de cuir	95 (113)
BIM Bi-iliaque médian	130 (98)		

Poids le 10/04/2024 : 578 kg GMQ en contrôle 1412 g/j

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

DM	85% /série	DS	118% /série	QR	109% /série	AF	96% /série	NG	102% /série
Dessus épaule	=	Longueur de dessus	+++	Expression tête	+++	Aplombs avant	+		
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 ischions	+		
				Harmonie	++	Inclinaison du Bassin optim	+++		

Observations : veau craintif

Gene de coloration de robe - Hétérozygote