

VAINQUEUR
FR 12 2516 3812

Né le : 30/11/2024

Chez : AUSTRUY SERGE

RCV

N° Station : 66

Case : 2

Conseil d'utilisation : M

GÉNÉALOGIE

<i>Compatible avec les parents</i>				JILEGE FR 86 1448 4534	RRE VS
TOULON FR 87 4189 2087 Inscrip : TabsPS	RJ	PABLO EP FR 19 4300 0321 Inscrip : TA PS		LORETTE EP FR 19 3805 6107	
		NICE FR 87 4189 1485 Inscrip : TA PS	RR	JUMBO FR 12 1500 6172	RJ
RIVIERE FR 12 2108 7730 Inscrip : TA PS		NAZER FR 23 1712 6968 Inscrip : TabsPS	RJ	LENNY FR 23 1513 0506	
		IRIS FR 12 1413 6461 Inscrip : TA PS		HULLOTE FR 23 1284 1969	RR
				GAGNANT FR 12 1124 7481	
				COQUINE FR 12 0708 7151	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	AF	OP	QR
98 (0,41)	110 (0,42)	109 (0,43)	107 (0,45)	96 (0,35)	104 (0,35)	106 (0,35)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	115%	Poids fin le 27/01/2026	571 kg	Note d'état	7/10
Dév. Squelettique	113%	GMQ en contrôle	1238 g	Ouv. Pelvienne	101%
Apt. Fonctionnelles	98%	PAT à 400 Jours	543 kg	Haut. au garrot	%
Grosseurs Canons	=				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	46 kg (p)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 98	DS : 96
GMQ 0 - 120 jours	1175 g	98 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	331 kg	105 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1242 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.25.1

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
Père (g) (CD)			99 (0,90)	110 (0,81)	120 (0,74)	116 (0,77)	91 (0,70)	122 (0,81)	101 (0,47)	106 (0,53)	122 (0,53)	Note Globale Morpho
Mère (CD)	36 ms	356 js (3)	101 (0,54)	98 (0,48)	102 (0,45)	95 (0,52)	108 (0,39)	100 (0,48)	104 (0,23)	96 (0,29)	97 (0,29)	
Animal (CD)			102 (0,71)	103 (0,68)	114 (0,65)	109 (0,68)	99 (0,61)	114 (0,68)	102 (0,44)	97 (0,50)	108 (0,50)	
Calcul 2026_01 23/01/2026												

Observations : Joli veau mixte avec un gros quartier arrière clair de robe.

Très jolie gueule, veau complet aussi fin d'os que NAZER, son grand père maternel.

Points forts Génomiques : **DM 8 FOS 9 OP 8**