

# RCV

## GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

ESPRIT FR 55 0101 7880  JAVA FR 12 1408 6759	RRE VS   RRE VS   RCV   RRE VS   RR	ULTRABO MN FR 36 1504 4712  ULIE FR 55 0051 8489  GRENOBLE FR 81 6017 2078  FLUTE FR 12 1008 9471	NAPOLEON FR 36 9700 1588  NEBULEUSE FR 36 9700 4505  NENUPHAR FR 87 9701 1143  LAIE FR 55 9601 8697  DJIM FR 87 1503 1048  CANCALE FR 81 2532 8775  ARAMIS MN FR 87 0983 1528  SUBLIME FR 12 0209 3408
--	---	---	--

## INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	AF	QR
<b>103</b> (0,38)	<b>109</b> (0,44)	<b>105</b> (0,44)	<b>106</b> (0,40)	<b>100</b> (0,37)	<b>117</b> (0,37)

## PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	125%	Poids fin le 22/01/2019	622 kg	Note d'état	6/10
Dév. Squelettique	124%	GMQ en contrôle	1202 g	Ouv. Pelvienne	%
Apt. Fonctionnelles	97%	PAT à 400 Jours	591 kg	Haut. au garrot	%
Grosseurs Canons	=				

## PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	47 kg (p)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 116	DS : 96
GMQ 0 - 120 jours	1325 g	108 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10
PAT 210 jours	342 kg	110 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1386 g

## INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.18.1

	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
Père (CD)			97 (0,95)	105 (0,92)	105 (0,87)	103 (0,91)	94 (0,81)	105 (0,90)	109 (0,47)	105 (0,54)	110 (0,65)	Note Globale Morpho
Mère (CD)	35 ms	391 js (3)	99 (0,51)	95 (0,47)	105 (0,43)	97 (0,51)	101 (0,37)	99 (0,45)	102 (0,20)	98 (0,24)	98 (0,37)	96

**Observations :** Veau de type mixte complet.  
Veau avec un très bon quartier arrière et un très bon dos.