

## GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

	CHARMANT FR 12 0809 9633	RR VS	IDOLE FR 12 9311 1663	RRE JB
NORMAND FR 81 6000 8680	JOVIALE FR 81 6030 5171	RR	DOURO FR 33 3017 2448	RR VS
			CORDIALE FR 81 2500 8410	
JOYEUSE FR 48 1503 6919		RR	HARMONIEUX FR 48 1301 6825	RRE M
			ELEGANTE FR 48 1004 6484	RRE
	AMBRE FR 48 0602 5934		MAS DU CLO FR 23 9603 2213	RRE M
			PERVENCHE FR 48 2021 5542	

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

CR	DM	DS	IABV	AF	QR
106 (0,34)	109 (0,40)	109 (0,40)	102 (0,36)	89 (0,34)	97 (0,34)

## PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	95%	Poids fin le 26/01/2021	607 kg	Note d'état	5/10
Dév. Squelettique	124%	GMQ en contrôle	1310 g	Ouv. Pelvienne	%
Apt. Fonctionnelles	73%	PAT à 400 Jours	629 kg	Haut. au garrot	%
Grosseurs Canons	+++				

## PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	52 kg (l)	108 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 85	DS : 121
GMQ 0 - 120 jours	1250 g	107 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10
PAT 210 jours	356 kg	118 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1488 g

## INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS							LI.PF.20.1				
Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (CD)											
Mère (CD)	25 ms	83 (0,59)	104 (0,53)	112 (0,51)	107 (0,58)	97 (0,45)	103 (0,52)	106 (0,27)	107 (0,32)	112 (0,44)	116

Observations : Veau avec beaucoup de potentiel et profond de poitrine et bon bassin.