

Mise à jour des index du 11/07/2011

Edité le 13/08/2011

Race Limousine

ON DIT

Qualifié RRE M

N° FR 3615069746

Typage ADN n° 030846

N°IE 34-54262

Né le 16/11/1998

Naisseur EARL EARL GAULTIER P. ET

Maître d'oeuvre du programme : France Limousin Testage

Père	FR 2293004195	INDECIS	GPP	FR 1984004136	VOLCAN	(34)
	Race 34		GMP	FR 2291003219	GRISE	(34)
Mère	FR 3690006248	FRANCHON	GPM	FR 1986010948	BALZAC	(34)
	Race 34		GMM	FR 3687001653	COLINETTE	(34)

Autorisé à la mise à l'épreuve Qualités Maternelles station le 04/09/2000

Agréé Aptitudes Bouchères JB station le 10/07/2003

Agréé Qualités Maternelles le 19/11/2004

Facilités de Naissance

Base de référence LLPF.10

IFNAIS 96 CD 0,99

IBOVAL

Base de référence LLPF.10

Rang d'indexation 01

(index en base 100)

CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	CD	AVel	ALait	MERPsev	IVMAT	CD	Nb de camp d'utilisation : 9								
107	108	108	84	111	0,99		109	115	121	0,98	Nb de troupeaux : 3553								
DEE	LAD	ARC	LAC	EPD	GRC	LOD	LOB	LAH	DEV	TET	AAV	AAR	RED	PPO	LAP	LAT	LOC	ETA	Nb de veaux : 13525
+	+	+++	+++	=	+++	++	++	+++	+	+	++	++	+	++	++	+++	+++	++	Nb de filles : 1466

Aptitudes Bouchères Jeunes Bovins en Ferme

Base de référence LLPF.10

Rang d'indexation 01

(index en base 100)

(suffixe 'jbf')	ICRC	CD	CONF	CD	IAB	CD	IAB euros : 59,8€	Nb de taurillons : 1374
	117	0,99	114	0,98	121	0,98		

Station de Contrôle Individuel

Base de référence LLCL10

(index en base 100)

(suffixe 'ci')	CR	VOS	EFA	DM	IABV	CD	DS	AF	QR	IMOCR	CD
	115		106	111	118	0,69	111	114	121	119	0,60

Aptitudes Bouchères Jeunes Bovins en Station

Base de référence LLQM.11

Série n° 18

(index en base 100)

(suffixe 'jbs')	CR	DM	DS	AF	QR	IABV	CD	PCAR	RDT	CONF	CEC	CDC	CAC	CCU	CCA	GRAS	IAB	CD
	107	114	104	96	116	111	0,70	108	104	109	107	111	112	107	107	116	106	0,67

Contrôle sur Descendance Qualités Maternelles en station

Base de référence LLQM.10

Série n° 24

(index en base 100)

(suffixe 'qms')	CR	DM	DS	AF	QR	HG	IMOCR	CD	PREC	VIE	RIA	IFER	CD	IQM										
	97	95	104	108	120	106	96	0,63	97	102	103	110	0,04	105										
		PREP	OP	PVEL	MERPN	IVEL	CD	PLAIT	MERP4	MERP6	MERDM	IMER	CD											
		113	106	100	99	113	0,32	106	99	97	93	100	0,50											
DEE	LAD	ARC	LAC	EPD	GRC	LOD	LOB	LAH	DEV	TET	AAV	AAR	RED	PPO	LAP	LAT	LOC	ETA	HAR	LAI	POI	COU	EXT	BAS
-	-	+++	-	--	=	+	+	-	+	=	+	++	=	-	-	-	-	+	++	=	++	+++	+	