

Feuille des performances

18.11.2025 Sous toutes réserves

Les Mines Tower RINALDI

CH 120.1784.7674.1 ♀

Date de naissance	08.10.2023	Signe	Kappa-caséine	B-caséine A2		Code racine	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 90.9% SI 7.4% MO 1.2% UM 0.5%				Absence de cornes	
Marqueur génétique							
Propriétaire	6840053	Didier Meylan, Rue du Village 16, 1347 Le Solliat					
Eleveur	6840053	Didier Meylan, Rue du Village 16, 1347 Le Solliat					

Blondin TOWER ET RED BB A1A1	Farnear ALTITUDE Red ET RED AB A1A2	Mr Lr Edg ARVIS 18196 ET RDC AB A1A1
CH 120.1478.7977.1	30.10.2020	US 3128013348.5 14.03.2017
G -511	+0	Ms Farnear Tbr Aria ADLER ET RDC A2A2
B% 92	ISET 1184	Ms Apple ANARA-Red ET
	+0.25	Blondin INTEGRAL ET RDC H3C AB A1A2
	+0.21	US 3131999864.1 11.09.2015
Les Mines Roman MAGALI	ROMAN ET RPC BB A1A1	KHW Regiment APPLE ET CVC
CH 120.1512.8882.8	12.08.2019	Plattery MORRIS ET AB A1A2
L5 1.L +GVV G+81	Les Mines Volt JOYEUSE	Stockere Sten OLIVIA
Ø 4L 7'319 kg	4.27% 3.48%	Loubervil VOLT AA
	CH 120.1328.8609.8	Les Mines Leonard ETUVE
	11.05.2017	

A																	Aptitude à la traite		
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.gr.%	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B% FRT	FRT	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM	
12.08.2025	39	-749	-7	+0.30	-10	+0.19	41	105	37	107	24	110	1084	97	110				

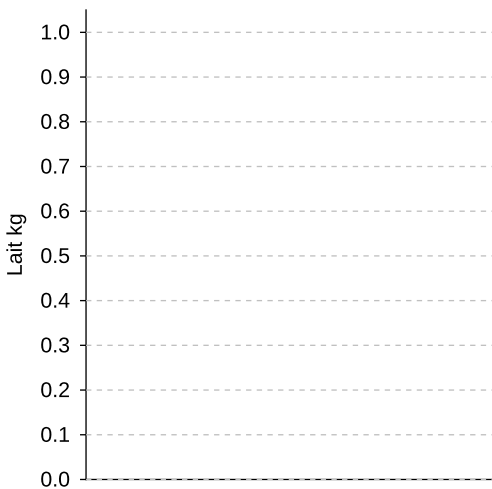
Lactation standard														Lactation totale					Code		
Date vêl.	Age vêl.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact.	
										null											

Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.

1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté

Date de contrôle	N°	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT	Morphologie									
										Date	Lact.	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total	

Courbe de la lactation



Dernières inséminations / ET (max.2)			
17.02.2025	1	LIAN-2	CH 910.0000.0002.8
Codes d'insémination 1:inséminée 2:saiillie 5:transfert embryonnaire / *non observé			

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 29			Publication le: 12.08.2025
Label	A				
ITP	110				
Type	102				
Croupe	99				
Membres	108				
Pis	112				
Hauteur à la croupe	94				
Haut. rel. avant-main	109	basse			haute
Largeur de poitrine	105	étroite			large
Profondeur	102	peu			beaucoup
Reins	101	faibles			forts
Structure des côtes	97	peu			beaucoup
Position ischioms	96	relevé			rabattu
Largeur ischioms	101	étroits			larges
Qualité d'ossature	100	grossière			plate
Angle du jarret	98	droit			très coudé
Angle du pied	111	fermé			ouvert
Talon	105	peu			beaucoup
Aplombs post.	106	jarrets s.			corrects
Mobilité	105	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	113	lâche			solide
Attache arr. haute	117	basse			haute
Attache arr. largeur	102	étroite			large
Ligament	92	absent			marqué
Profondeur du pis	107	bas			haut
Texture	114	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	101	courts			longs
Impl. trayons avant	102	large			étroite
Impl. trayons arr.	96	large			étroite
			HOLCHEF120178476741		