

# Feuille des performances

17.02.2024 Sous toutes réserves

## Les Mines Jano NOUILLE

CH 120.1544.0760.8 ♀

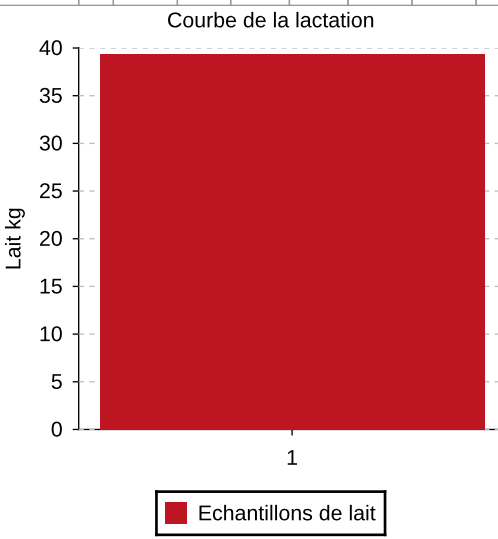
Date de naissance	04.04.2020	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 89.0% SI 10.6% UM 0.3% MO 0.1%						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	6840053	Didier Meylan, Rue du Village 16, 1347 Le Solliat							
Eleveur	6840053	Didier Meylan, Rue du Village 16, 1347 Le Solliat							

Les Mines Edison JANO				Ringgeler's Renato EDISON AA A1A1			RENATO ET AA A1A2	
CH 120.1328.8642.5	23.12.2017			CH 120.0830.3115.8	09.02.2010		Ringgeler's Stadel BALOMA	
**A +962	+40	+21		Les Mines Marine ELVIRA			West Port SS MARINE AA A1A2	
B% 59 ISET 1107	+0.01	-0.14		CH 120.1031.7323.3	12.06.2012		Les Mines Pablo SALSA	
Les Mines Deselect GRACIEUSE				Curr-Vale DELECT P ET AE A1A1			Sandy-Valley COLT P ET POC AB A1A2	
CH 120.1145.6493.8	13.10.2014			US 70356786.2	16.02.2012		Curr-Vale Shottle DELIGHT ET RDC	
L7				Les Mines Stadel SIERRA			Stollberg STADEL Red ET AA A1A2	
Ø 6L	8'965 kg	3.65%	3.18%	CH 120.0238.2461.1	05.10.2002		Rado OPTIMA RDC	

CH																	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	
05.12.2023	49	+398	+11	-0.06	+3	-0.12	57	110	39	111	16	107	1080	102	114				

Lactation standard													Lactation totale					Code			
Date vêl.	Age vêl.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact		
17.10.2022	2.06	1	305	8979	3.83	344	3.11	279	2	105	384	10509	3.89	409	3.19	335	AT4				
29.12.2023	3.09	2							2		48	1891	3.31	63	3.05	58	AT4				
Ø 1L				8979	3.83	344	3.11	279		105	384	10509	3.89	409	3.19	335					
Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.													Performance de vie					kg de lait / jour de vie :			
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté													432	12400	3.81	472	3.17	393	8.8		

Date de contrôle	No	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
29.01.2024	1	21.0	39.4	3.31	3.05	5	21	AT4											



Dernières inséminations / ET (max.2)										Publication le: 05.12.2023									
Codes d'insémination 1:inséminée 2:saillie 5:transfert embryonnaire / *non observé																			
Label										A									
ITP										92									
Type										89									
Croupe										102									
Membres										101									
Pis										94									
Hauteur à la croupe										85									
Haut. rel. avant-main										101	basse								haute
Largeur de poitrine										101	étroite								large
Profondeur										93	peu								beaucoup
Reins										108	faibles								forts
Structure des côtes										85	peu								beaucoup
Position ischions										100	relevé								rabattu
Largeur ischions										97	étroits								larges
Qualité d'ossature										107	grossière								plate
Angle du jarret										102	droit								très coudé
Angle du pied										105	fermé								ouvert
Talon										103	peu								beaucoup
Aplombs post.										91	jarrets s.								corrects
Mobilité										96	mauvaise								idéale
Attache avant-pis										96	lâche								solide
Attache arr. hauteur										98	basse								haute
Attache arr. largeur										89	étroite								large
Ligament										85	absent								marqué
Profondeur du pis										99	bas								haut
Texture										96	mauvaise								bonne
Longueur trayons ant.										95	courts								longs
Impl. trayons avant										92	large								étroite
Impl. trayons arr.										80	large								étroite

HOLCHEF120154407608