

Le Clos Bigflo NATTE P

CH 120.1874.0681.4 ♀

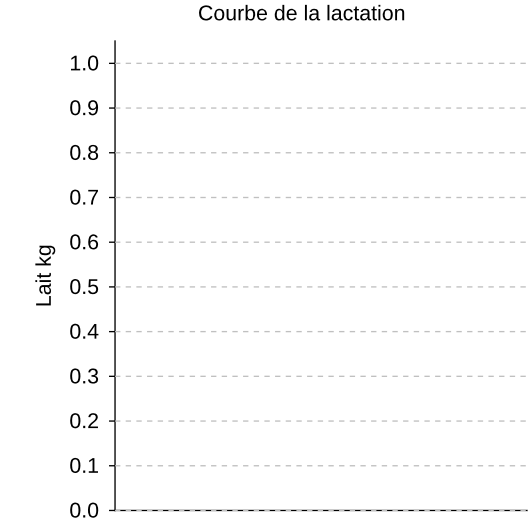
Date de naissance	14.10.2024	Signe		Kappa-caséine	AE	B-caséine A2	A1A2	Code racique	HO
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	POC
Marqueur génétique	RDF VRF BLF CVF CDF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F MWF LRC								
Propriétaire	4805080	Cédric + Lionel Dafflon, Impasse des Verdaux 7, 1742 Autigny							
Eleveur	3001	Holstein Switzerland, Rte de Grangeneuve 37, 1725 Posieux							

Les Verdaux BIGFLO P POC AB A2A2				Cherry-Lily Zip LUSTER P ET POC AB A2A2				Ocd Eraser ZIPIT P ET POC A2A2			
CH 120.1757.8929.5	26.12.2022			US 3138843085.1	16.11.2016			ET			
**A	+1274	+42	+38	Les Verdaux Chief TONYA AB A1A2				Stantons CHIEF ET AA A2A2			
B% 45	ISet 1247	-0.12	-0.06	CH 120.1427.6651.9	08.04.2018			Les Verdaux Doorman REVOLUTION ET BB A1A2			
Prezmamn Delta-Lambda GONDOLE				Farnear DELTA-LAMBDA ET BB A1A2				Mr Mogul DELTA 1427 ET MWC A1A2			
CH 120.1659.3986.0	08.08.2022			US 3125993715.1	03.06.2015			Edg Lorette Uno 2198 ET			
L0				Prezmamn Zorro CONFITURE				Prezmamn ZORRO			
				CH 120.1485.5709.8	01.02.2019			Prezmamn Tonka ALOUETTE			

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
01.04.2025	21	+1065	+31	-0.15	+30	-0.08	22	101	20	111	16	100	1190	116	103			

Lactation standard												Lactation totale						Code		
Date vél.	Age vél.	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.												Performance de vie						kg de lait / jour de vie :		
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	



Dernières inséminations / ET (max.2)	
Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / *non observé	

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 19	Publication le: 01.04.2025		
Label	A				
ITP	119				
Type	114				
Croupe	108				
Membres	110				
Pis	112				
Hauteur à la croupe	111				
Haut. rel. avant-main	104	basse			haute
Largeur de poitrine	108	étroite			large
Profondeur	111	peu			beaucoup
Reins	103	faibles			forts
Structure des côtes	122	peu			beaucoup
Position ischiens	101	relevé			rabattu
Largeur ischiens	110	étroits			larges
Qualité d'ossature	103	grossière			plate
Angle du jarret	93	droit			très coudé
Angle du pied	110	fermé			ouvert
Talon	112	peu			beaucoup
Aplombs post.	109	jarrets s.			corrects
Mobilité	105	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	110	lâche			solide
Attache arr. hauteur	113	basse			haute
Attache arr. largeur	121	étroite			large
Ligament	108	absent			marqué
Profondeur du pis	106	bas			haut
Texture	109	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	100	courts			longs
Impl. trayons avant	110	large			étroite
Impl. trayons arr.	108	large			étroite
HOLCHEF120187406814					