

Feuille des performances

30.11.2023 Sous toutes réserves

En Prany Bale ALTESSE

CH 120.1663.4053.5 ♀

Date de naissance	19.10.2021	Signe	Kappa-caséine	B-caséine A2		Code racine	RF
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 96.4% SI 3.0% UM 0.6%				Absence de cornes	
Marqueur génétique	RDC						
Propriétaire	4315114	Antoinette Savary, Impasse de Prany 19, 1685 Villariaz					
Eleveur	4315114	Raymond Savary, Impasse de Prany 19, 1685 Villariaz					

TGD-Holstein BALE ET RDC CDC H5C AB A1A2	Lesperron SUCESSOR ET RDC H5C AB A1A2	S-S-I Montross JEDI ET H5C BB A1A2
CH 120.1477.7555.4	31.12.2018	CA 109603329.2 23.07.2016
**GA +871	+55	+41
B% 77	ISET 1391	+0.22 +0.13
En Prany Savard REINE	TGD-Holstein Asterix BRENXIA ET CDC AA A2A2	Blondin ASTERIX P ET POC CDC AA A1A2
CH 120.1321.9022.5	CH 120.1307.8879.0 10.10.2016	TGD-Holstein Olympian BRONNIA ET RDC CDC AB A1A2
L3 1.L ++GP G75	Gigand Brad SAVARD ET RED AA A1A2	Maral Juror BRAD RDC AA A1A2
Ø 2L 6'085 kg	CH 120.0228.4064.3 27.11.2002	Gigand Storm PENZA ET RDC
4.16%	En Prany Absolute ORANGINA	Apples ABSOLUTE RED ET CVC AA A1A2
3.31%	CH 120.1145.4239.4 20.07.2014	En Prany Audacity LILAS

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
08.08.2023	35	+70	+14	+0.13	+8	+0.06	31	107	31	107	23	106	1124	106	107			

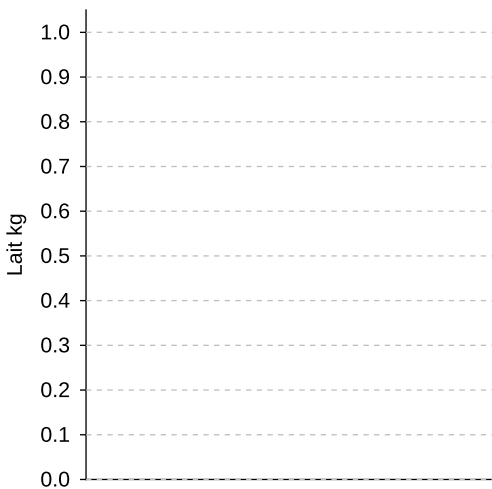
Lactation standard													Lactation totale						Code		
Date vêl.	Age vêl.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact		

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	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	

Courbe de la lactation



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 28	Publication le: 08.08.2023
Label	A		
ITP	114		
Type	110		
Croupe	104		
Membres	104		
Pis	112		
Hauteur à la croupe	105		
Haut. rel. avant-main	112 basse		haute
Largeur de poitrine	111 étroite		large
Profondeur	110 peu		beaucoup
Reins	98 faibles		forts
Structure des côtes	105 peu		beaucoup
Position ischioms	100 relevé		rabattu
Largeur ischioms	108 étroits		larges
Qualité d'ossature	96 grossière		plate
Angle du jarret	100 droit		très coudé
Angle du pied	103 fermé		ouvert
Talon	108 peu		beaucoup
Aplombs post.	107 jarrets s.		corrects
Mobilité	99 mauvaise		idéale
Attache avant-pis	113 lâche		solide
Attache arr. hauteur	113 basse		haute
Attache arr. largeur	110 étroite		large
Ligament	99 absent		marqué
Profondeur du pis	109 bas		haut
Texture	107 mauvaise		bonne
Longueur trayons ant.	103 courts		longs
Impl. trayons avant	104 large		étroite
Impl. trayons arr.	102 large		étroite

HOLCHEF120166340535