

Les Mines Jamaïcain HALIFAX

CH 120.1220.2216.1 ♀

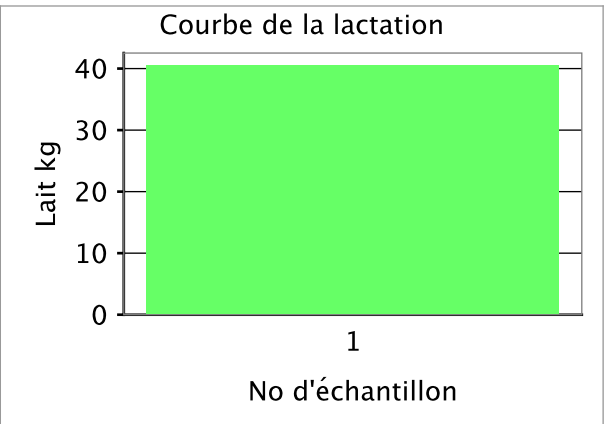
Date de naissance	30.11.2015			Signe		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HO 97.3%	SI 2.2%	MO .5%			Pourcentage SF	SF 18.8%
Marqueur génétique							
Propriétaire	6840053	Didier Meylan, Rue du Village 16, 1347 Le Solliat					
Eleveur	6840053	Didier Meylan, Rue du Village 16, 1347 Le Solliat					

Les Brets Ralstorm JAMAICAIN AB A1A1				All. Gaspari RALSTORM RDC BRC CDC AB				Maughlin STORM BRC CDC			
CH 120.0762.7391.6				IT 20500225053.5				Sky VOLPE RDC			
+29 +10 +7				Les Brêts Stadel ALASKA				Stollberg STADEL Red AA			
B% 98 ISET 1079 +0.10 +0.07				CH 120.0201.9512.7				Ruby MALIGNE			
Les Mines Acme ETIOPIE RDC				Khw Elm-Park ACME RDC CDC AB				Ladino Park TALENT-Imp RDC CDC			
CH 120.1050.6254.2				US 61720218.7				Kamps-Hollow ALTITUDE RDC CVC			
L3				FermeDauphin Fantasio HAIDA RDC				PraderGrens Glacier FANTASIO			
Ø 2L 8'194 3.54 3.00				CH 120.0846.2829.6				FermeDauphin Scotty DOUSCHKA 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
02.04.2019	54	+358	-22	-0.43	+12	+0.00	60	98	48	99	30	102	1034	101	101			

Lactation standard											Lactation totale						Code		
Date vél.	Age vél.	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
09.04.2018	2.04	1	305	7352	2.91	214	3.18	234	2 / 1	79	306	7371	2.92	215	3.19	235	AT4		
01.04.2019	3.04	2							2 / 1		46	1863	3.13	58	3.35	62	AT4		
Ø 1L				7352	2.91	214	3.18	234		79	306	7371	2.92	215	3.19	235			
Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.											Performance de vie						kg de lait / jour de		
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté											352	9234	2.96	273	3.22	297	7.3		

Date de contrôle	No	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat. gr.%	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
30.04.2019	1	20.6	40.5	3.13	3.35	95	12	AT4	



Dernières inséminations / ET (max.2)
Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire 9: taureau non confirmé / *unbeobachtet

Morphologie								
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 33	Publication le: 02.04.2019					
Label	A							
ITP	105							
Type	102							
Croupe	100							
Membres	104							
Pis	105							
Hauteur à la croupe	106							
Haut. rel. avant-main	104	basse						haute
Largeur de poitrine	96	étroite						large
Profondeur	98	peu						beaucoup
Reins	102	faibles						forts
Angularité	106	peu						beaucoup
Position ischions	99	relevé						rabattu
Largeur ischions	99	étroits						larges
Qualité d'ossature	103	grossière						plate
Angle du jarret	103	droit						très coudé
Angle du pied	99	fermé						ouvert
Talon	101	peu						beaucoup
Aplombs post.	98	jarrets s.						corrects
Mobilité	103	mauvaise						idéale
Attache avant-pis	104	lâche						solide
Attache arr. hauteur	102	basse						haute
Attache arr. largeur	98	étroite						large
Ligament	100	absent						marqué
Profondeur du pis	110	bas						haut
Texture	105	mauvaise						bonne
Longueur trayons ant.	99	courts						longs
Impl. trayons avant	115	large						étroite
Impl. trayons arr.	113	large						étroite

HOLCHEF120122022161