

# Feuille des performances

04.04.2026 Sous toutes réserves

## Samon TESSA

CH 120.1520.6629.6 ♀

Date de naissance	29.12.2020	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 98.1% SI 1.5% UM 0.4%						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	2571079	Jean-Pierre + Patrick Girard, Rue de la Pran 6, 2855 Glovelier							
Eleveur	2571079	Jean-Pierre + Patrick Girard, Rue de la Pran 6, 2855 Glovelier							

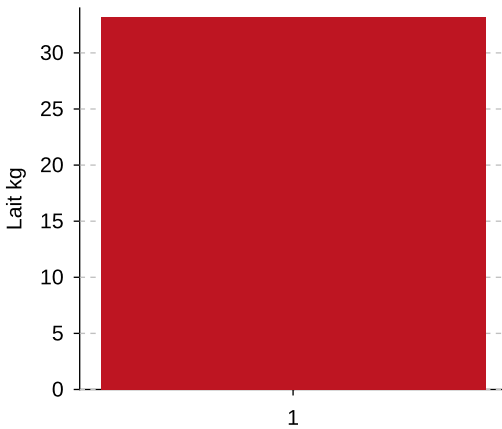
TGD-Holstein SAMON ET RDC AA A1A2	Swissbec PAT ET RDC H5C AB A1A1	S-S-I Montross JEDI ET H5C BB A1A2
CH 120.1437.4377.9 10.07.2018	CA 109890140.7 21.03.2016	Ihg Mardi Sens 9017 P ET RDC POC
G +1303 +41 +35	De Roccafarm SARESTY ET RDC AB A2A2	Bacon-Hill Pety MODESTY ET BE A1A2
B% 99 ISET 1298 -0.13 -0.09	BE 156744089.5 02.11.2016	Roccafarm SARIANNE ET
Ladd RACHEL	Tiger-Lily Dtry LADD RED P ET RED POC CDC AB A1A2	Scientific DESTROY ET RDC CDC LRC AA A1A2
CH 120.1350.3656.8 21.08.2018	US 69405976.6 18.05.2010	Tiger-Lily Lawnboy LULU Red ET
L6 3.L VV+V VG87	Savard JASMINE	Gigand SAVARD ET RED AA A1A2
Ø 5L 8'467 kg 4.03% 3.24%	CH 120.0939.0310.0 09.09.2011	Hepcat ANISETTE


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
02.12.2025	62	+41	+4	+0.03	-2	-0.04	75	114	56	111	32	107	1097	99	114			

Lactation standard												Lactation totale					Code			
Date vël.	Age vël.	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.
29.08.2023	2.08	1	305	6310	3.99	252	3.33	210	22	0	96	376	7516	4.00	301	3.31	249	AT4		
21.12.2024	4.00	2	305	8232	4.22	347	3.19	263	135	0	97	341	9062	4.23	383	3.22	292	AT4		
26.02.2026	5.02	3								0		44	1461	3.22	47	2.94	43	AT4		
			Ø 2L	7271	4.12	300	3.25	237	86		97	359	8289	4.13	342	3.26	271			
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												761	18039	4.05	731	3.24	584	9.4		

Date de contrôle	N°	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
25.03.2026	1	17.5	33.2	3.22	2.94	39	5	AT4	

Courbe de la lactation



 Echantillons de lait

### Dernières inséminations / ET (max.2)

Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / \*non observé

Morphologie								
Date	Lact.	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total
26.10.2023	1	L	G 77	G+ 80	G 78	G+ 80		G 78

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 42	Publication le: 02.12.2025		
Label	CH				
ITP	104				
Type	98				
Croupe	104				
Membres	104				
Pis	105				
Hauteur à la croupe	89				
Haut. rel. avant-main	96	basse			haute
Largeur de poitrine	101	étroite			large
Profondeur	96	peu			beaucoup
Reins	100	faibles			forts
Structure des côtes	103	peu			beaucoup
Position ischiens	103	relevé			rabattu
Largeur ischiens	105	étroits			larges
Qualité d'ossature	110	grossière			plate
Angle du jarret	81	droit			très coudé
Angle du pied	102	fermé			ouvert
Talon	104	peu			beaucoup
Aplombs post.	100	jarrets s.			corrects
Mobilité	101	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	110	lâche			solide
Attache arr. hauteur	105	basse			haute
Attache arr. largeur	106	étroite			large
Ligament	93	absent			marqué
Profondeur du pis	104	bas			haut
Texture	91	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	96	courts			longs
Impl. trayons avant	104	large			étroite
Impl. trayons arr.	102	large			étroite

HOLCCHF120152066296