

AB, SK, MB

2025 Management Centre Benchmarks

Based on Herd Averages



AB, SK, MB

Valeurs de référence de gestion pour 2025

selon les moyennes des troupeaux

	PERCENTILES • RANGS CENTILES								
	90	80	70	60	50	40	30	20	10
Milk Value (Holstein) Average of Current 305 Day Lactations (\$)* Valeur du lait (Holstein) Moyenne des lactations actuelles 305 jours (\$)*	12,253	11,721	11,401	10,999	10,685	10,345	9,934	9,463	8,655
Milk Value (Non-Holstein) Average of Current 305 Day Lactations (\$)* Valeur du lait (Autres Races) Moyenne des lactations actuelles 305 jours (\$)*	10,152	9,698	9,439	9,130	8,744	8,313	7,873	7,414	6,412
Udder Health Herd Average Somatic Cell Count ('000) Santé du pis Moyenne du comptage des cellules somatiques du troupeau ('000)	99.3	122.6	135.0	151.0	169.0	187.8	204.0	231.0	273.5
Age at 1st Calving First Lactation (months) Âge au 1^{er} vêlage Première lactation (mois)	23.0	23.6	23.9	24.3	24.6	25.0	25.5	26.2	27.9
Calving Interval Herd Average (months) Intervalle de vêlage Moyenne du troupeau (mois)	12.7	12.9	13.1	13.2	13.5	13.7	13.9	14.5	15.3
Longevity Annual Herd 3 rd + Lactations (%) Longévité Moyenne des vaches en 3 ^e lactation et + (%)	46.8	42.8	40.3	38.6	36.2	34.5	32.5	30.4	27.2
Herd Efficiency Average Herd in Milk (%) % de vaches en lactation % du troupeau en lactation	89.5	88.3	87.5	86.9	86.1	85.3	84.2	82.8	80.5

* Value after deductions/transportation/Valeur après déductions/transport