

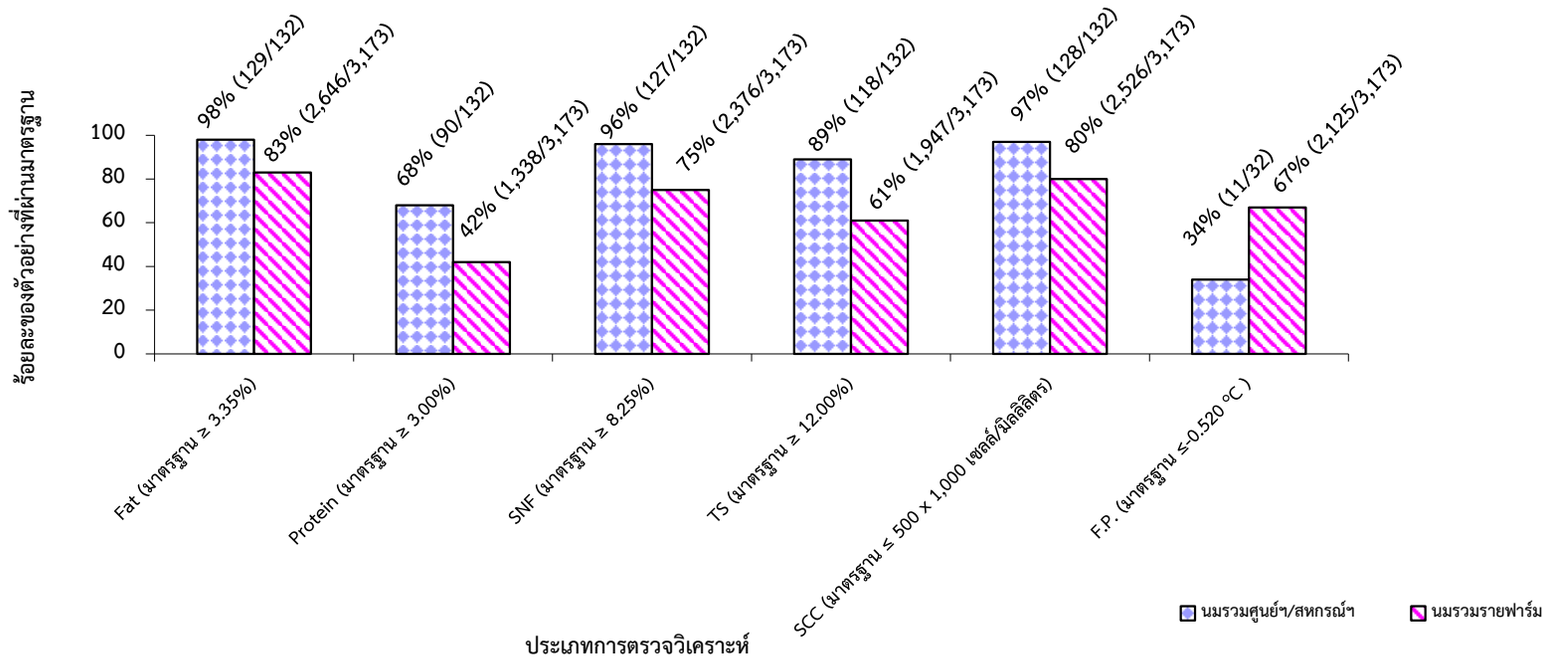
ตารางสรุปจำนวนตัวอย่าง ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2569 (กลุ่มนม ฯ )

แหล่งตัวอย่าง	จำนวนตัวอย่าง
นมรวมศูนย์ฯ/สหกรณ์ฯ	132
นมรวมรายฟาร์ม	3,173
นมรายตัว	5
ผลิตภัณฑ์	-
นมแพะ	9
นมสุกร	-
รวม	3,319

ตารางแสดง ค่าร้อยละของตัวอย่างน้ำนมโคจากศูนย์ฯ/สหกรณ์ฯ และฟาร์มที่ผ่านมาตรฐานในเดือน กุมภาพันธ์ 2569

รายการตรวจวิเคราะห์	นมรวมศูนย์ฯ/สหกรณ์ฯ	นมรวมรายฟาร์ม
Fat (มาตรฐาน $\geq 3.35\%$ )	98	83
Protein (มาตรฐาน $\geq 3.00\%$ )	68	42
SNF (มาตรฐาน $\geq 8.25\%$ )	96	75
TS (มาตรฐาน $\geq 12.00\%$ )	89	61
SCC (มาตรฐาน $\leq 500 \times 1,000$ เซลล์/มิลลิลิตร)	97	80
F.P. (มาตรฐาน $\leq -0.520$ °C )	34	67

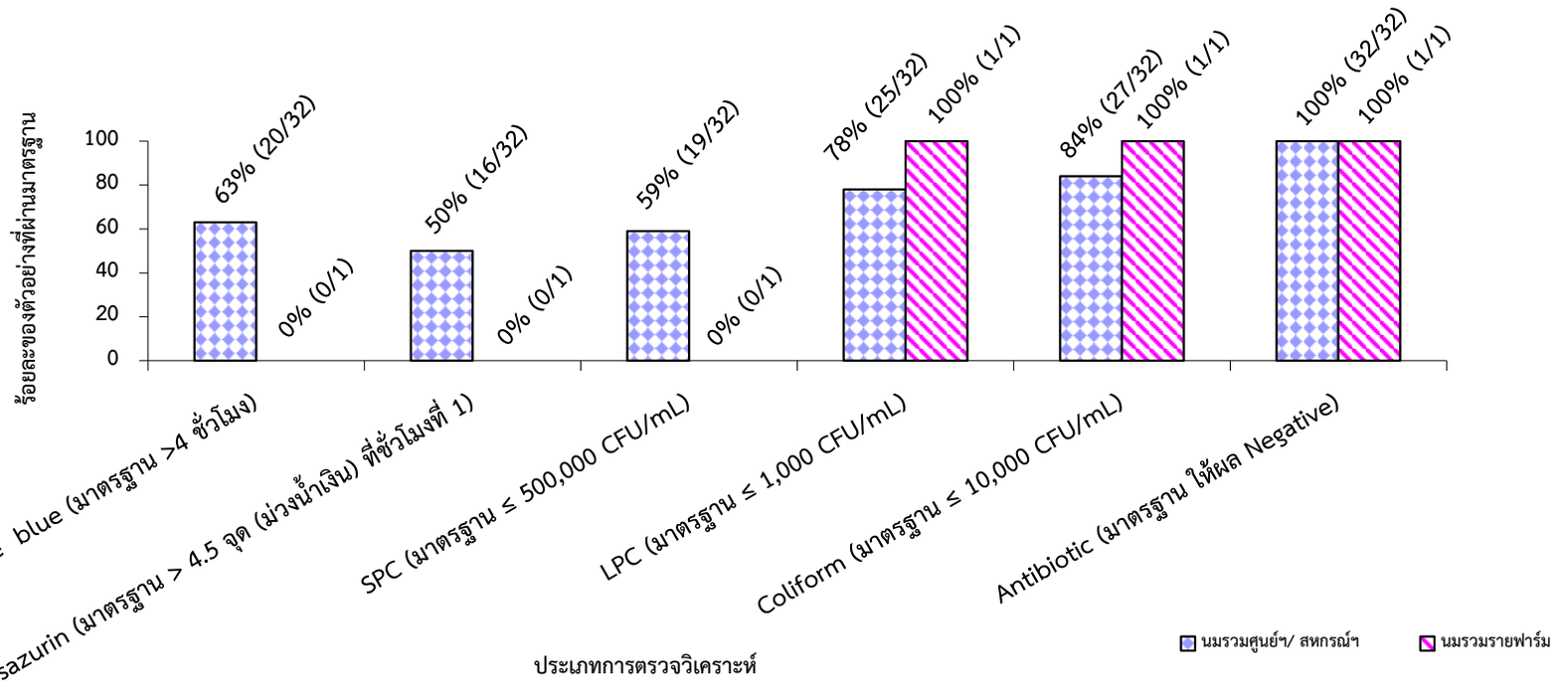
ภาพที่ 1-2 กราฟแสดง ค่าร้อยละของตัวอย่างน้ำนมโคจากศูนย์ฯ/สหกรณ์ฯ และฟาร์มที่ผ่านมาตรฐานในเดือน กุมภาพันธ์ 2569



ตารางแสดง ค่าร้อยละของตัวอย่างน้ำนมโคจากศูนย์ฯ/สหกรณ์ฯ และฟาร์มที่ผ่านมาตรฐานในเดือน กุมภาพันธ์ 2569

รายการตรวจวิเคราะห์	นมรวมศูนย์ฯ/ สหกรณ์ฯ	นมรวมรายฟาร์ม
Methylene blue (มาตรฐาน >4 ชั่วโมง)	63	0
Resazurin (มาตรฐาน > 4.5 จุด (ม่วงน้ำเงิน) ที่ชั่วโมงที่ 1)	50	0
SPC (มาตรฐาน ≤ 500,000 CFU/mL)	59	0
LPC (มาตรฐาน ≤ 1,000 CFU/mL)	78	100
Coliform (มาตรฐาน ≤ 10,000 CFU/mL)	84	100
Antibiotic (มาตรฐาน ให้ผล Negative)	100	100

ภาพที่ 2-2 กราฟแสดง ค่าร้อยละของตัวอย่างน้ำนมโคจากศูนย์ฯ/สหกรณ์ฯ และฟาร์มที่ผ่านมาตรฐานในเดือน กุมภาพันธ์ 2569



ตารางแสดง ค่าร้อยละ F/P ratio ของน้ำมันโครมศูนย์ฯ/สหกรณ์ฯ และนมรวมรายฟาร์ม เดือน กุมภาพันธ์ 2569

ประเภท \ ร้อยละ	จำนวนตัวอย่าง	น้อยกว่า 1	1.0-1.25	1.26-1.50	มากกว่า 1.50
นมรวมศูนย์ฯ/สหกรณ์ฯ	132	0	32	64	4
นมรวมรายฟาร์ม	3,173	1	47	44	8

กราฟเปรียบเทียบร้อยละของตัวอย่างจำแนกตามสัดส่วนไขมันต่อโปรตีนของน้ำมันโครมศูนย์ฯ/สหกรณ์ฯ และนมรวมรายฟาร์ม เดือน กุมภาพันธ์ 2569

