

ตารางที่ 1 การสุ่มตัวอย่างเพื่อการประเมินผลผลิตและองค์ประกอบผลผลิตของพืช (ต่อ)

พืช	ลักษณะข้อมูล	เนื้อที่ปลูก (ไร่)	เนื้อที่สุ่มตัวอย่าง (ม ²)	กว้าง x ยาว (เมตร)	ขนาดตัวอย่าง	หมายเหตุ
ระบบการปลูกพืช						
ถั่วเขียว-ข้าว						
ถั่วเขียว	มวลชีวภาพ	2	4	-	6จุด	ผิดจากค่าจริงร้อยละ 15
					14จุด	ผิดจากค่าจริงร้อยละ 10
ถั่วเขียว-ข้าวโพด						
ถั่วเขียว	มวลชีวภาพ	3	4	-	6จุด	ที่ระดับความเชื่อมั่น 90 % ผิดจากค่าจริงร้อยละ 15
					14จุด	ผิดจากค่าจริงร้อยละ 10
						ที่ระดับความเชื่อมั่น 90 %
สำมะรด	(ปลูกแถวคู่ระยะ 1.00x 0.50 x 0.25 ม.)					
• ผลสุกสม่ำเสมอพร้อมกัน	ค่าความหวาน	-	-	-	4 คู่	} ผิดจากค่าจริงร้อยละ 10 ที่ระดับความเชื่อมั่น 95%
	ความเป็นกรด-ด่าง	-	-	-	1 คู่	
	ปริมาณกรดซัลฟูริก	-	-	-	10 คู่	
	ปริมาณวิตามินซี	-	-	-	8 คู่	
• ผลสุกสม่ำเสมอไม่พร้อมกัน	ค่าความหวาน	-	-	-	4 คู่	
	ความเป็นกรด-ด่าง	-	-	-	1 คู่	
	ปริมาณกรดซัลฟูริก	-	-	-	16 คู่	
	ปริมาณวิตามินซี	-	-	-	50 คู่	