

ตารางที่ 2 การสุ่มตัวอย่างเพื่อประเมินด้านศัตรูพืช

พืช	ศัตรูพืช	ลักษณะข้อมูล	เนื้อที่สุ่มตัวอย่าง (ม ²)	กว้าง x ยาว (เมตร)	ขนาดตัวอย่าง	หมายเหตุ
-----	----------	--------------	---	-----------------------	--------------	----------

ข้าวนาสวน

• นาดำ	• บั่ว	เปอร์เซ็นต์การ ทำลาย	-	1แถว10กอติดต่อกัน	-	
		• < 30	-	1แถว6กอติดต่อกัน	-	
		• 30-49.9	-	1แถว5กอติดต่อกัน	-	
		• 50-79.9	-	1แถว4กอติดต่อกัน	-	
		• \geq 80	1	1x1	4	
	• หนอนกอ	เปอร์เซ็นต์ dead heart	0.50*	-	2จุด / แปลงย่อย	
-แปลงทดลองในนารายณ์	วัชพืช	ปริมาณวัชพืช	1	1x1	2 จุด / แปลง ย่อย } เป็นการศึกษาเพื่อลด ขนาดตัวอย่างสุ่ม1ม ²	
		ชนิดวัชพืช	0.25	0.50 x0.50		
-แปลงนารายณ์	วัชพืช	ปริมาณวัชพืช	1	1x1		
		ชนิดวัชพืช	1	1x1		
• นาหว่านข้าวแห้ง	วัชพืช	ปริมาณวัชพืช	1	1x1		
		ชนิดวัชพืช	0.5	0.50x1		
			1	1x1		
ข้าวไร่	วัชพืช	ปริมาณวัชพืช				
		ชนิดวัชพืช				

* พื้นที่ขนาด 0.25 ม.² 2 จุด ที่ติดหรือไม่ติดกัน