

ตารางที่ 5 ตัวอย่าง สถานที่เก็บ และยีสต์ที่แยกได้จากตัวอย่างต่าง ๆ

การเก็บตัวอย่าง	ชนิด ตัวอย่าง	สถานที่เก็บ	จำนวนตัวอย่าง	จำนวนไอโซเลต	รหัสเชื้อ
ครั้งที่ 1	เห็ด	บริเวณป่าเบญจพรรณ สถานีวิจัยสิ่งแวดล้อมสะแกกราช อ.วังน้ำเขียว จ.นครราชสีมา	13	31	SK1 - SK31
26 - 27 มิ.ย. 47	ผลไม้	บริเวณป่าเบญจพรรณ สถานีวิจัยสิ่งแวดล้อมสะแกกราช อ.วังน้ำเขียว จ.นครราชสีมา	4	14	SK32 - SK45
	ยางไม้	บริเวณป่าเบญจพรรณ สถานีวิจัยสิ่งแวดล้อมสะแกกราช อ.วังน้ำเขียว จ.นครราชสีมา	1	1	SK46
	ขอนไม้ผุ	บริเวณป่าเบญจพรรณ สถานีวิจัยสิ่งแวดล้อมสะแกกราช อ.วังน้ำเขียว จ.นครราชสีมา	1	3	SK47 - SK49
	ผึ้ง	ในบ้านพัก สถานีฝึกรักษานิสิตวนศาสตร์วังน้ำเขียว อ.วังน้ำเขียว จ.นครราชสีมา	1	4	SK50 - SK53
	ดิน	บริเวณป่าเบญจพรรณ สถานีวิจัยสิ่งแวดล้อมสะแกกราช อ.วังน้ำเขียว จ.นครราชสีมา	20	71	SK54 - SK124
	ดิน	บริเวณป่าเต็งรัง สถานีวิจัยสิ่งแวดล้อมสะแกกราช อ.วังน้ำเขียว จ.นครราชสีมา	6	12	SK125 - SK136
	ดิน	บริเวณวัดป่าเขื่อนลำพระเพลิง อ.ปักธงชัย จ.นครราชสีมา	1	1	SK137
ครั้งที่ 2	ผลไม้	ศูนย์รวบรวมพันธุกรรมพันธุ์ไม้เฉลิมพระเกียรติ ร.9 อ.วังน้ำเขียว จ.นครราชสีมา	6	20	SK138 - SK157
27 พ.ย. 47	ดอกไม้	ศูนย์รวบรวมพันธุกรรมพันธุ์ไม้เฉลิมพระเกียรติ ร.9 อ.วังน้ำเขียว จ.นครราชสีมา	9	25	SK158 - SK182
	เห็ด	ศูนย์รวบรวมพันธุกรรมพันธุ์ไม้เฉลิมพระเกียรติ ร.9 อ.วังน้ำเขียว จ.นครราชสีมา	9	41	SK183 - SK223
	มอส	ศูนย์รวบรวมพันธุกรรมพันธุ์ไม้เฉลิมพระเกียรติ ร.9 อ.วังน้ำเขียว จ.นครราชสีมา	3	15	SK224 - SK238
	ดิน	ศูนย์รวบรวมพันธุกรรมพันธุ์ไม้เฉลิมพระเกียรติ ร.9 อ.วังน้ำเขียว จ.นครราชสีมา	1	10	SK239 - SK248
รวม			75	248	