

1.3 รายงานข้อมูลภาวะการผลิตพืช พืชอายุสั้น (รต.01) จำแนกตามพื้นที่
 กลุ่ม ทั้งหมด ชนิด ทั้งหมด พันธุ์ ทั้งหมด
 จังหวัด พระนครศรีอยุธยา อำเภอ บางบาล
 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2565

ตัดยอดข้อมูล ณ วันที่ 26 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2565 เวลา 13:39น.

พืช	จำนวน ครัวเรือน เกษตรกร		เนื้อที่ปลูก (ไร่)		เนื้อที่ปลูกใหม่ (ไร่)		เนื้อที่ไว้หน่อไว้ตอ (ไร่)		เนื้อที่เสียหาย (ไร่)		เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต (ไร่)		ผลผลิต ที่เก็บเกี่ยวได้ (กิโลกรัม)		ผลผลิตเฉลี่ย (กิโลกรัม/ไร่)		ราคา ที่ เกษตรกร ขายได้ เฉลี่ย (บาท/กิโล กรัม)
	ใน	นอก	ใน	นอก	ใน	นอก	ใน	นอก	ใน	นอก	ใน	นอก	ใน	นอก	ใน	นอก	
ข้าว	3,202	94	77,358.00	2,032.00	334.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	35,211.00	1,002.00	30,620,800.00	901,800.00	869.64	900.00	7.46
ข้าวนาปี	1,742	50	42,947.00	1,030.00	334.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-
ข้าวนาปรัง	1,460	44	34,411.00	1,002.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	35,211.00	1,002.00	30,620,800.00	901,800.00	869.64	900.00	7.46
พืชไร่	0	2	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-
อ้อยเคี้ยว	0	2	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-
พืชผัก	967	448	1,534.00	260.00	0.00	0.00	0.00	0.00	980.00	257.00	5.00	3.00	10,000.00	6,000.00	2,000.00	2,000.00	46.25
กะเพรา	331	153	508.00	106.00	0.00	0.00	0.00	0.00	261.00	106.00	1.00	0.00	2,000.00	0.00	2,000.00	-	20.00
ข่า	2	0	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-
ข้าวโพดรับประทาน ฝักสด	36	1	88.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	62.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-
ข้าวโพดหวาน	2	5	2.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-
ชะอม	6	0	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-
ตะไคร้	34	0	45.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	29.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-
แตงกวา	1	0	7.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-
ถั่วฝักยาว	19	5	41.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	38.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-
ผักกาดอื่นๆ	0	2	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-
ผักชี	7	0	12.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-
พริกชี้หนูเม็ดเล็ก (ชี้หนูสวน)	30	7	15.00	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	19.00	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-

พืช	จำนวน ครัวเรือน เกษตรกร		เนื้อที่ปลูก (ไร่)		เนื้อที่ปลูกใหม่ (ไร่)		เนื้อที่ไว้หน่อไว้ต่อ (ไร่)		เนื้อที่เสียหาย (ไร่)		เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต (ไร่)		ผลผลิต ที่เก็บเกี่ยวได้ (กิโลกรัม)		ผลผลิตเฉลี่ย (กิโลกรัม/ไร่)		ราคา เกษตรกร ขายได้เฉลี่ย (บาท/กิโล กรัม)
	ใน	นอก	ใน	นอก	ใน	นอก	ใน	นอก	ใน	นอก	ใน	นอก	ใน	นอก	ใน	นอก	
พริกชี้หนูเม็ดใหญ่	177	94	354.00	45.00	0.00	0.00	0.00	0.00	262.00	45.00	3.00	0.00	6,000.00	0.00	2,000.00	-	30.00
พริก / แฟง	8	0	7.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-
พริกทอง	8	0	9.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-
มะเขือเปราะ	72	56	103.00	38.00	0.00	0.00	0.00	0.00	71.00	38.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-
มะเขือพวง	7	0	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-
มะเขืออื่นๆ	1	2	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-
สาระแหน่	2	0	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-
โหระพา	221	117	324.00	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	211.00	50.00	1.00	0.00	2,000.00	0.00	2,000.00	-	20.00
เมล็อนญี่ปุ่น	3	3	4.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	6,000.00	-	2,000.00	80.00
ผักอื่นๆ	0	3	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-
ไม้ดอก	7	5	8.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-
บัวหลวง	7	3	8.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-
ดอกรักรัก	0	2	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-
ไม้ประดับ	27	0	37.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-
แคคตัส	1	0	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-
ชวนชม	13	0	20.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-
เดย	2	0	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-
อโกลนีมา/แก้วกา ญจนา	1	0	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-
ไม้ประดับกระถางอื่น ๆ	10	0	12.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-

หมายเหตุ : เป็นตัวเลขประมาณการจะมีความชัดเจนเมื่อได้สรุปผลเป็นข้อมูลเอกภาพแล้วเท่านั้น

แหล่งที่มา : ระบบสารสนเทศการผลิตทางการเกษตร