

ช่วงเวลาการเก็บข้อมูลพื้นที่ปลูกข้าว



ปลูกข้าวนาปรัง ปลูกข้าวนาปี

ตารางที่ 1 ผลการเพาะปลูกข้าว ในเขตโครงการชลประทานขนาดใหญ่และกลาง จำแนกเป็นรายภาค ณ วันที่ วันที่ 11 ธันวาคม 2567 ^{1/}

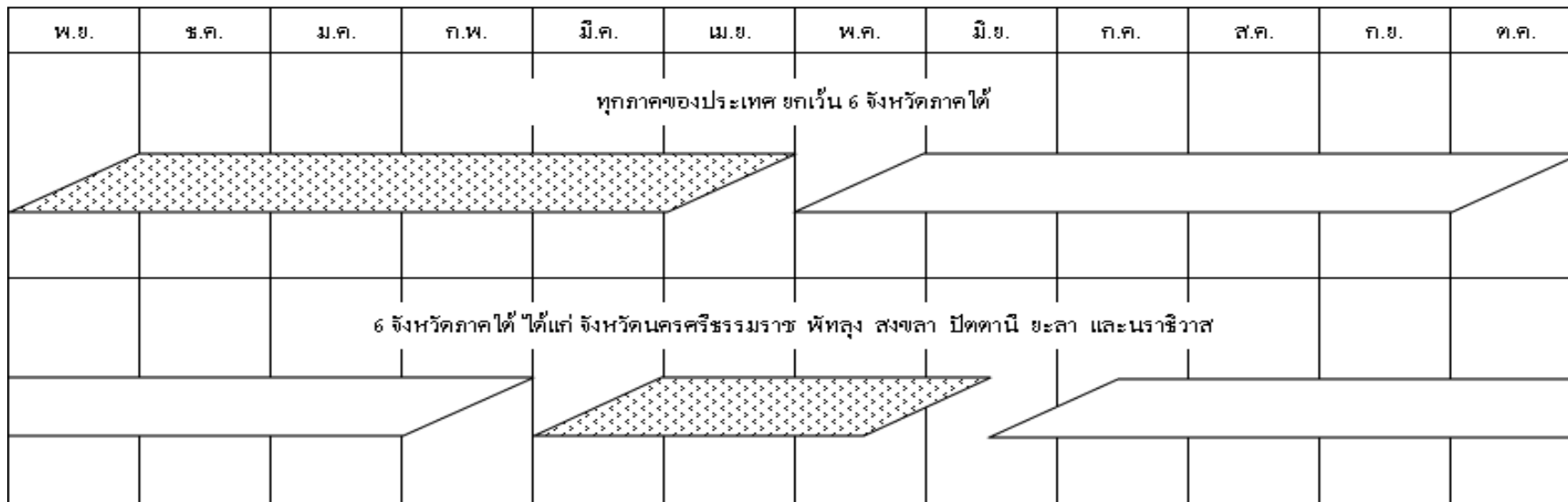
หน่วย : ไร่

| ภาค | ข้าวนาปี ปี 2567 | | | | | | | | ข้าวนาปรัง ปี 2567/68 | | | | | | | | รวมเนื้อที่ ข้าวที่ยังไม่ ได้เก็บเกี่ยว |
|--------------------|---------------------|------------|---------|------------|---------------|---------|------------|-----------|-----------------------|-----------|---------|------------|----------|---------|------------|-----------|---|
| | พื้นที่ คาดการณ์ | นาปี | | | นาปีต่อเนื่อง | | | คงเหลือ | พื้นที่ คาดการณ์ | นาปรัง | | | นาปรัง 2 | | | คงเหลือ | |
| | | ปลูก | เสียหาย | เก็บเกี่ยว | ปลูก | เสียหาย | เก็บเกี่ยว | | | ปลูก | เสียหาย | เก็บเกี่ยว | ปลูก | เสียหาย | เก็บเกี่ยว | | |
| เหนือ | 5,511,282 | 5,009,000 | 1,817 | 4,968,109 | 56,153 | | | 95,227 | 2,665,939 | 909,980 | | | | | | 909,980 | 1,005,207 |
| ตะวันออกเฉียงเหนือ | 3,542,373 | 3,472,176 | 43,922 | 3,275,489 | | | | 152,765 | 1,098,714 | 18,453 | | | | | | 18,453 | 171,218 |
| กลาง | 3,723,965 | 3,535,340 | | 3,482,566 | 319,735 | | 9,701 | 362,808 | 3,202,775 | 1,503,708 | | | | | | 1,503,708 | 1,866,516 |
| ตะวันออกเฉียง | 1,375,347 | 1,177,626 | | 776,450 | 56,336 | | | 457,512 | 851,303 | 591,389 | | | | | | 591,389 | 1,048,901 |
| ตะวันตก | 2,325,524 | 2,314,558 | | 1,676,294 | 338,482 | | 33,099 | 943,647 | 1,983,085 | 406,418 | | | | | | 406,418 | 1,350,065 |
| ใต้ | 534,677 | 216,730 | | 22,898 | 345 | | | 194,177 | 213,820 | | | | | | | | 194,177 |
| รวมทั้งประเทศ | 17,013,168 | 15,725,430 | 45,739 | 14,201,806 | 771,051 | | 42,800 | 2,206,136 | 10,015,636 | 3,429,948 | | | | | | 3,429,948 | 5,636,084 |

หมายเหตุ

^{1/} ข้อมูลเบื้องต้น

ช่วงเวลาการเก็บข้อมูลพื้นที่ปลูกพีชไร่-พีชผัก



ปลูกพีชไร่-พีชผัก ฤดูแล้ง ปลูกพีชไร่-พีชผัก ฤดูฝน

ตารางที่ 2 ผลการเพาะปลูกพีชไร่-พีชผัก ในเขตโครงการชลประทานขนาดใหญ่และกลาง จำแนกเป็นรายภาค ณ วันที่ 11 ธันวาคม 2567

หน่วย : ไร่

| ภาค | พีชไร่-พีชผัก ฤดูฝน ปี 2567 | | | | | | | พีชไร่-พีชผัก ฤดูแล้ง 2567/68 | | | | | | รวมเนื้อที่ พีชไร่-พีชผัก ที่ยังไม่เกี่ยว | |
|--------------------|-----------------------------|------------------|---------|------------------|---------------------|------------------------|---------|-------------------------------|------------------|--------|------------------|---------------------|------------------------|---|---------|
| | พื้นที่ คาดการณ์ | เนื้อที่เพาะปลูก | | | เนื้อที่ เสียหาย | เนื้อที่ เก็บเกี่ยว | คงเหลือ | พื้นที่ คาดการณ์ | เนื้อที่เพาะปลูก | | | เนื้อที่ เสียหาย | เนื้อที่ เก็บเกี่ยว | | คงเหลือ |
| | | พีชไร่ | พีชผัก | รวมพีชไร่-พีชผัก | | | | | พีชไร่ | พีชผัก | รวมพีชไร่-พีชผัก | | | | |
| เหนือ | 120,573 | 106,443 | 9,199 | 115,642 | 20 | 105,006 | 10,616 | 305,599 | 141,724 | 7,781 | 149,505 | | | 149,505 | 160,121 |
| ตะวันออกเฉียงเหนือ | 47,170 | 12,304 | 1,638 | 13,942 | | 7,914 | 6,028 | 57,472 | 954 | 885 | 1,839 | | | 1,839 | 7,867 |
| กลาง | 63,711 | 19,100 | 18,539 | 37,639 | | 16,012 | 21,627 | 27,566 | 7,546 | 10,083 | 17,629 | | | 17,629 | 39,256 |
| ตะวันออก | 33,369 | 14,378 | 11,363 | 25,741 | | 19,413 | 6,328 | 30,692 | 11,157 | 11,261 | 22,418 | | | 22,418 | 28,746 |
| ตะวันตก | 253,724 | 121,274 | 96,408 | 217,682 | | 86,027 | 131,655 | 191,487 | 6,488 | 12,566 | 19,054 | | | 19,054 | 150,709 |
| ใต้ | 16,762 | 1,008 | 3,340 | 4,348 | | 3,594 | 754 | 11,229 | | 58 | 58 | | | 58 | 812 |
| รวมทั้งประเทศ | 535,310 | 274,507 | 140,487 | 414,994 | 20 | 237,966 | 177,008 | 624,045 | 167,869 | 42,634 | 210,503 | | | 210,503 | 387,511 |

แผนภูมิแสดงเนื้อที่ปลูกข้าว ในเขตโครงการชลประทานขนาดใหญ่และกลาง จำแนกเป็นรายภาค
ณ วันที่ 11 ธันวาคม 2567

นาปี ปี 2567 นาปีต่อเนื่อง ปี 2567 นาปรัง ปี 2567/68

