

ข้าวนาปรัง : เนื้อที่เพาะปลูก ปริมาณและอัตราการใช้เมล็ดพันธุ์ต่อไร่

จำแนกตามวิธีการปลูก ภูมิภาค และรายจังหวัด ปี 2551

ภาค/จังหวัด	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)	ปริมาณเมล็ดพันธุ์ (ตัน)	อัตราการใช้เมล็ดพันธุ์ เฉลี่ยต่อไร่ (กก.)
รวมทั้งประเทศ	12,801,226	394,714	30.83
นาดำ	459,668	5,113	11.12
นาหว่านสำรว	46,599	816	17.51
นาหว่านน้ำตม	12,294,959	388,785	31.62
เหนือ	4,476,226	144,460	32.27
นาดำ	236,536	2,927	12.37
นาหว่านสำรว	11,932	212	17.77
นาหว่านน้ำตม	4,227,758	141,321	33.43
ตะวันออกเฉียงเหนือ	1,263,292	30,196	23.90
นาดำ	165,181	1,616	9.78
นาหว่านสำรว	31,750	545	17.17
นาหว่านน้ำตม	1,066,361	28,035	26.29
ภาคกลาง	6,725,838	210,698	31.33
นาดำ	12,680	161	12.70
นาหว่านสำรว	2,196	43	19.58
นาหว่านน้ำตม	6,710,962	210,494	31.37
ภาคใต้	335,870	9,360	27.87
นาดำ	45,271	409	9.03
นาหว่านสำรว	721	16	22.19
นาหว่านน้ำตม	289,878	8,935	30.82
เชียงราย	239,826	4,234	17.65
นาดำ	134,113	1,705	12.71
นาหว่านสำรว	3,714	57	15.35
นาหว่านน้ำตม	101,999	2,472	24.24
พะเยา	14,692	254	17.29
นาดำ	9,204	117	12.71
นาหว่านน้ำตม	5,488	137	24.96

ข้าวนาปรัง : เนื้อที่เพาะปลูก ปริมาณและอัตราการใช้เมล็ดพันธุ์ต่อไร่

จำแนกตามวิธีการปลูก ภูมิภาค และรายจังหวัด ปี 2551

ภาค/จังหวัด	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)	ปริมาณเมล็ดพันธุ์ (ตัน)	อัตราการใช้เมล็ดพันธุ์ เฉลี่ยต่อไร่ (กก.)
ลำปาง	34,384	529	15.39
นาดำ	21,205	279	13.16
นาหว่านน้ำตม	13,179	250	18.97
ลำพูน	10,958	152	13.87
นาดำ	8,053	86	10.68
นาหว่านน้ำตม	2,905	66	22.72
เชียงใหม่	52,669	767	14.56
นาดำ	38,455	445	11.57
นาหว่านสำรวย	309	5	16.18
นาหว่านน้ำตม	13,905	317	22.80
แม่ฮ่องสอน	89	1	11.24
นาดำ	89	1	11.24
ตาก	24,204	682	28.18
นาดำ	1,811	19	10.49
นาหว่านน้ำตม	22,393	663	29.61
กำแพงเพชร	687,656	23,270	33.84
นาหว่านน้ำตม	687,656	23,270	33.84
สุโขทัย	437,679	14,817	33.85
นาดำ	1,127	13	11.54
นาหว่านสำรวย	302	6	19.87
นาหว่านน้ำตม	436,250	14,798	33.92
แพร่	15,006	392	26.12
นาดำ	2,788	29	10.40
นาหว่านน้ำตม	12,218	363	29.71
น่าน	2,596	41	15.79
นาดำ	1,758	21	11.95

ข้าวนาปรัง : เนื้อที่เพาะปลูก ปริมาณและอัตราการใช้เมล็ดพันธุ์ต่อไร่

จำแนกตามวิธีการปลูก ภูมิภาค และรายจังหวัด ปี 2551

ภาค/จังหวัด	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)	ปริมาณเมล็ดพันธุ์ (ตัน)	อัตราการใช้เมล็ดพันธุ์ เฉลี่ยต่อไร่ (กก.)
นาหว่านน้ำตม	838	20	23.87
อุดรดิตถ์	286,177	8,779	30.68
นาดำ	16,670	198	11.88
นาหว่านน้ำตม	269,507	8,581	31.84
พิษณุโลก	768,082	26,258	34.19
นาดำ	787	9	11.44
นาหว่านสำรวย	1,569	38	24.22
นาหว่านน้ำตม	765,726	26,211	34.23
พิจิตร	928,060	32,670	35.20
นาหว่านสำรวย	2,541	45	17.71
นาหว่านน้ำตม	925,519	32,625	35.25
นครสวรรค์	753,796	24,423	32.40
นาดำ	476	5	10.50
นาหว่านสำรวย	2,330	41	17.60
นาหว่านน้ำตม	750,990	24,377	32.46
อุทัยธานี	188,655	6,233	33.04
นาหว่านสำรวย	1,167	20	17.14
นาหว่านน้ำตม	187,488	6,213	33.14
เพชรบูรณ์	31,697	958	30.22
นาหว่านน้ำตม	31,697	958	30.22
เลย	3,391	38	11.21
นาดำ	3,391	38	11.21
หนองบัวลำภู	15,446	369	23.89
นาดำ	3,707	35	9.44
นาหว่านน้ำตม	11,739	334	28.45
อุดรธานี	52,184	1,144	21.92

ข้าวนาปรัง : เนื้อที่เพาะปลูก ปริมาณและอัตราการใช้เมล็ดพันธุ์ต่อไร่

จำแนกตามวิธีการปลูก ภูมิภาค และรายจังหวัด ปี 2551

ภาค/จังหวัด	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)	ปริมาณเมล็ดพันธุ์ (ตัน)	อัตราการใช้เมล็ดพันธุ์ เฉลี่ยต่อไร่ (กก.)
นาดำ	7,640	91	11.91
นาหว่านสำรว	936	18	19.23
นาหว่านน้ำตม	43,608	1,035	23.73
หนองคาย	65,733	1,553	23.63
นาดำ	9,406	94	9.99
นาหว่านน้ำตม	56,327	1,459	25.90
สกลนคร	50,023	983	19.65
นาดำ	2,911	29	9.96
นาหว่านน้ำตม	47,112	954	20.25
นครพนม	32,860	512	15.58
นาดำ	6,745	58	8.60
นาหว่านสำรว	1,457	18	12.35
นาหว่านน้ำตม	24,658	436	17.68
มุกดาหาร	657	5	7.61
นาดำ	657	5	7.61
ยโสธร	43,446	921	21.20
นาดำ	2,196	24	10.93
นาหว่านสำรว	343	4	11.66
นาหว่านน้ำตม	40,907	893	21.83
อำนาจเจริญ	981	8	8.15
นาดำ	981	8	8.15
อุบลราชธานี	109,817	1,248	11.36
นาดำ	84,397	755	8.95
นาหว่านสำรว	4,584	65	14.18
นาหว่านน้ำตม	20,836	428	20.54
ศรีสะเกษ	17,098	355	20.76

ข้าวนาปรัง : เนื้อที่เพาะปลูก ปริมาณและอัตราการใช้เมล็ดพันธุ์ต่อไร่

จำแนกตามวิธีการปลูก รายภาค และรายจังหวัด ปี 2551

ภาค/จังหวัด	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)	ปริมาณเมล็ดพันธุ์ (ตัน)	อัตราการใช้เมล็ดพันธุ์ เฉลี่ยต่อไร่ (กก.)
นาดำ	3,688	41	11.12
นาหว่านสำรว	1,173	22	18.76
นาหว่านน้ำตม	12,237	292	23.86
สุรินทร์	3,512	71	20.22
นาดำ	700	7	10.00
นาหว่านสำรว	520	11	21.15
นาหว่านน้ำตม	2,292	53	23.12
บุรีรัมย์	7,258	139	19.15
นาดำ	2,318	20	8.63
นาหว่านน้ำตม	4,940	119	24.09
มหาสารคาม	158,746	4,819	30.36
นาดำ	2,214	24	10.84
นาหว่านสำรว	9,590	175	18.25
นาหว่านน้ำตม	146,942	4,620	31.44
ร้อยเอ็ด	123,020	3,332	27.09
นาดำ	6,961	79	11.35
นาหว่านสำรว	1,094	18	16.45
นาหว่านน้ำตม	114,965	3,235	28.14
กาฬสินธุ์	267,330	7,061	26.41
นาดำ	12,293	129	10.49
นาหว่านสำรว	4,935	77	15.60
นาหว่านน้ำตม	250,102	6,855	27.41
ขอนแก่น	145,550	3,758	25.82
นาดำ	5,353	61	11.40
นาหว่านสำรว	4,819	96	19.92
นาหว่านน้ำตม	135,378	3,601	26.60

ข้าวนาปรัง : เนื้อที่เพาะปลูก ปริมาณและอัตราการใช้เมล็ดพันธุ์ต่อไร่

จำแนกตามวิธีการปลูก รายภาค และรายจังหวัด ปี 2551

ภาค/จังหวัด	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)	ปริมาณเมล็ดพันธุ์ (ตัน)	อัตราการใช้เมล็ดพันธุ์ เฉลี่ยต่อไร่ (กก.)
ชัยภูมิ	36,423	745	20.45
นาดำ	8,152	101	12.39
นาหว่านสำรวย	1,482	27	18.22
นาหว่านน้ำตม	26,789	617	23.03
นครราชสีมา	129,817	3,135	24.15
นาดำ	1,471	17	11.56
นาหว่านสำรวย	817	14	17.14
นาหว่านน้ำตม	127,529	3,104	24.34
สระบุรี	221,910	6,602	29.75
นาหว่านน้ำตม	221,910	6,602	29.75
ลพบุรี	432,294	13,453	31.12
นาดำ	2,064	21	10.17
นาหว่านน้ำตม	430,230	13,432	31.22
สิงห์บุรี	404,818	11,838	29.24
นาดำ	2,421	28	11.57
นาหว่านน้ำตม	402,397	11,810	29.35
ชัยนาท	793,977	23,564	29.68
นาดำ	2,623	29	11.06
นาหว่านน้ำตม	791,354	23,535	29.74
สุพรรณบุรี	1,410,446	46,305	32.83
นาหว่านน้ำตม	1,410,446	46,305	32.83
อ่างทอง	467,031	15,104	32.34
นาหว่านน้ำตม	467,031	15,104	32.34
อยุธยา	792,554	24,759	31.24
นาหว่านน้ำตม	792,554	24,759	31.24
นนทบุรี	130,120	4,187	32.18

ข้าวนาปรัง : เนื้อที่เพาะปลูก ปริมาณและอัตราการใช้เมล็ดพันธุ์ต่อไร่

จำแนกตามวิธีการปลูก ภูมิภาค และรายจังหวัด ปี 2551

ภาค/จังหวัด	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)	ปริมาณเมล็ดพันธุ์ (ตัน)	อัตราการใช้เมล็ดพันธุ์ เฉลี่ยต่อไร่ (กก.)
นาหว่านน้ำตม	130,120	4,187	32.18
กรุงเทพฯ	92,557	2,750	29.71
นาหว่านน้ำตม	92,557	2,750	29.71
ปทุมธานี	266,749	7,941	29.77
นาหว่านน้ำตม	266,749	7,941	29.77
นครนายก	70,465	2,406	34.14
นาหว่านน้ำตม	70,465	2,406	34.14
ปราจีนบุรี	130,632	4,010	30.70
นาหว่านสำราญ	1,356	26	19.17
นาหว่านน้ำตม	129,276	3,984	30.82
ฉะเชิงเทรา	359,803	11,490	31.93
นาดำ	1,147	17	14.82
นาหว่านน้ำตม	358,656	11,473	31.99
สระแก้ว	986	31	31.44
นาหว่านน้ำตม	986	31	31.44
ตราด	2,505	72	28.74
นาดำ	316	3	9.49
นาหว่านน้ำตม	2,189	69	31.52
ระยอง	15,877	457	28.78
นาหว่านน้ำตม	15,877	457	28.78
ชลบุรี	17,887	528	29.52
นาหว่านน้ำตม	17,887	528	29.52
สมุทรปราการ	25,688	748	29.12
นาหว่านน้ำตม	25,688	748	29.12
สมุทรสาคร	11,389	351	30.82
นาหว่านน้ำตม	11,389	351	30.82

ข้าวนาปรัง : เนื้อที่เพาะปลูก ปริมาณและอัตราการใช้เมล็ดพันธุ์ต่อไร่

จำแนกตามวิธีการปลูก รายภาค และรายจังหวัด ปี 2551

ภาค/จังหวัด	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)	ปริมาณเมล็ดพันธุ์ (ตัน)	อัตราการใช้เมล็ดพันธุ์ เฉลี่ยต่อไร่ (กก.)
นครปฐม	409,565	13,004	31.75
นาดำ	1,724	26	15.08
นาหว่านน้ำตม	407,841	12,978	31.82
กาญจนบุรี	156,434	4,834	30.90
นาดำ	2,385	37	15.51
นาหว่านสำรวย	840	17	20.24
นาหว่านน้ำตม	153,209	4,780	31.20
ราชบุรี	251,477	8,507	33.83
นาหว่านน้ำตม	251,477	8,507	33.83
สมุทรสงคราม	1,920	61	31.77
นาหว่านน้ำตม	1,920	61	31.77
เพชรบุรี	220,536	6,627	30.05
นาหว่านน้ำตม	220,536	6,627	30.05
ประจวบคีรีขันธ์	38,218	1,069	27.97
นาหว่านน้ำตม	38,218	1,069	27.97
ชุมพร	1,562	35	22.41
นาดำ	303	4	13.20
นาหว่านน้ำตม	1,259	31	24.62
สุราษฎร์ธานี	1,355	29	21.40
นาดำ	253	3	11.86
นาหว่านน้ำตม	1,102	26	23.59
พังงา	76	1	13.16
นาดำ	76	1	13.16
นครศรีธรรมราช	120,074	3,991	33.24
นาดำ	1,315	15	11.41
นาหว่านสำรวย	622	14	22.51

ข้าวนาปรัง : เนื้อที่เพาะปลูก ปริมาณและอัตราการใช้เมล็ดพันธุ์ต่อไร่

จำแนกตามวิธีการปลูก รายภาค และรายจังหวัด ปี 2551

ภาค/จังหวัด	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)	ปริมาณเมล็ดพันธุ์ (ตัน)	อัตราการใช้เมล็ดพันธุ์ เฉลี่ยต่อไร่ (กก.)
นาหว่านน้ำตม	118,137	3,962	33.54
พัทลุง	70,437	1,711	24.29
นาดำ	3,683	27	7.33
นาหว่านน้ำตม	66,754	1,684	25.23
สงขลา	107,096	3,260	30.44
นาดำ	4,470	28	6.26
นาหว่านน้ำตม	102,626	3,232	31.49
สตูล	794	6	7.56
นาดำ	794	6	7.56
ปัตตานี	33,502	316	9.43
นาดำ	33,502	316	9.43
ยะลา	220	2	9.09
นาดำ	220	2	9.09
นราธิวาส	754	10	13.26
นาดำ	655	8	12.21
นาหว่านสำรว	99	2	20.20