

มันสำปะหลังโรงงาน : เปรียบเทียบเนื้อที่เพาะปลูก เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่ รายจังหวัด ปี 2551 กับ ปี 2552

ภาค/จังหวัด	ปี 2551					ปี 2552					ร้อยละผลต่าง		
	เนื้อที่ เพาะปลูก (ไร่)	เนื้อที่ เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตต่อไร่		เนื้อที่ เพาะปลูก (ไร่)	เนื้อที่ เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตต่อไร่		เนื้อที่ เก็บเกี่ยว	ผล ผลิต	ผล ผลิต ต่อไร่
				เพาะปลูก ^{1/} (กก.)	เก็บเกี่ยว ^{2/} (กก.)				เพาะปลูก ^{1/} (กก.)	เก็บเกี่ยว ^{2/} (กก.)			
รวมทั้งประเทศ	7,750,413	7,397,098	25,155,797	3,246	3,401	8,583,557	8,292,146	30,088,025	3,505	3,628	12.10	19.61	6.70
เหนือ	1,155,594	1,100,088	3,805,126	3,293	3,459	1,462,652	1,407,607	5,286,979	3,615	3,756	27.95	38.94	8.59
ตะวันออกเฉียงเหนือ	4,242,135	4,043,856	13,448,028	3,170	3,326	4,513,883	4,360,695	15,570,654	3,450	3,571	7.84	15.78	7.37
กลาง	2,352,684	2,253,154	7,902,643	3,359	3,507	2,607,022	2,523,844	9,230,392	3,541	3,657	12.01	16.80	4.27
เชียงใหม่	4,980	4,797	14,473	2,906	3,017	12,558	12,096	38,937	3,101	3,219	152.16	169.04	6.70
พะเยา	432	417	1,227	2,840	2,942	6,984	6,747	21,071	3,017	3,123	1,517.99	1,617.56	6.15
ลำปาง	269	263	735	2,732	2,794	1,279	1,251	3,638	2,844	2,908	375.67	395.10	4.09
ตาก	5,719	5,298	17,505	3,061	3,304	20,654	19,133	68,554	3,319	3,583	261.14	291.63	8.44
กำแพงเพชร	448,306	422,573	1,503,515	3,354	3,558	564,205	543,150	2,177,489	3,859	4,009	28.53	44.83	12.68
สุโขทัย	2,317	2,264	7,274	3,139	3,213	11,719	11,452	38,513	3,286	3,363	405.83	429.45	4.67
แพร่	1,288	1,248	3,886	3,017	3,114	1,413	1,370	4,347	3,076	3,173	9.78	11.85	1.89
อุดรดิตถ์	9,389	8,947	29,149	3,105	3,258	18,278	17,417	58,364	3,193	3,351	94.67	100.22	2.85
พิษณุโลก	181,152	175,687	594,701	3,283	3,385	184,727	179,154	648,000	3,508	3,617	1.97	8.96	6.85
พิจิตร	3,553	3,452	11,053	3,111	3,202	4,617	4,486	14,719	3,188	3,281	29.95	33.16	2.47
นครสวรรค์	241,945	232,727	793,366	3,279	3,409	303,907	292,727	1,077,821	3,547	3,682	25.78	35.85	8.01
อุทัยธานี	224,191	211,539	724,098	3,230	3,423	245,493	234,994	851,853	3,470	3,625	11.09	17.64	5.90
เพชรบูรณ์	32,053	30,876	104,145	3,249	3,373	86,818	83,630	283,673	3,267	3,392	170.86	172.38	0.56
เลย	156,307	147,836	477,067	3,052	3,227	169,483	160,894	566,669	3,344	3,522	8.83	18.78	9.14
หนองบัวลำภู	43,253	41,268	135,194	3,126	3,276	45,804	44,496	161,788	3,532	3,636	7.82	19.67	10.99

มันสำปะหลังโรงงาน : เปรียบเทียบเนื้อที่เพาะปลูก เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่ รายจังหวัด ปี 2551 กับ ปี 2552

ภาค/จังหวัด	ปี 2551					ปี 2552					ร้อยละผลต่าง		
	เนื้อที่ เพาะปลูก (ไร่)	เนื้อที่ เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตต่อไร่		เนื้อที่ เพาะปลูก (ไร่)	เนื้อที่ เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตต่อไร่		เนื้อที่ เก็บเกี่ยว	ผล ผลิต	ผล ต่อไร่
				เพาะปลูก ^{1/} (กก.)	เก็บเกี่ยว ^{2/} (กก.)				เพาะปลูก ^{1/} (กก.)	เก็บเกี่ยว ^{2/} (กก.)			
อุดรธานี	179,260	170,039	591,566	3,300	3,479	190,790	183,623	667,286	3,497	3,634	7.99	12.80	4.46
หนองคาย	38,220	35,697	112,803	2,951	3,160	40,288	38,829	128,912	3,200	3,320	8.77	14.28	5.06
สกลนคร	68,044	64,322	205,123	3,015	3,189	68,939	65,168	212,578	3,084	3,262	1.32	3.63	2.29
นครพนม	13,499	12,474	38,657	2,864	3,099	14,896	13,765	44,805	3,008	3,255	10.35	15.90	5.03
มุกดาหาร	99,591	93,535	282,102	2,833	3,016	106,986	100,481	346,961	3,243	3,453	7.43	22.99	14.49
ยโสธร	47,133	45,391	159,141	3,376	3,506	54,160	52,159	190,224	3,512	3,647	14.91	19.53	4.02
อำนาจเจริญ	32,608	30,858	103,405	3,171	3,351	41,599	39,367	144,595	3,476	3,673	27.57	39.83	9.61
อุบลราชธานี	121,891	113,815	386,061	3,167	3,392	144,175	140,069	499,766	3,466	3,568	23.07	29.45	5.19
ศรีสะเกษ	81,485	75,549	261,173	3,205	3,457	83,696	77,599	284,944	3,405	3,672	2.71	9.10	6.22
สุรินทร์	36,458	33,834	113,344	3,109	3,350	55,494	51,500	184,628	3,327	3,585	52.21	62.89	7.01
บุรีรัมย์	213,431	203,336	710,049	3,327	3,492	237,095	229,786	842,395	3,553	3,666	13.01	18.64	4.98
มหาสารคาม	123,084	114,908	377,818	3,070	3,288	130,372	121,712	408,466	3,133	3,356	5.92	8.11	2.07
ร้อยเอ็ด	104,214	99,556	334,409	3,209	3,359	108,060	103,230	350,156	3,240	3,392	3.69	4.71	0.98
กาฬสินธุ์	280,530	267,065	924,312	3,295	3,461	312,734	302,165	1,164,846	3,725	3,855	13.14	26.02	11.38
ขอนแก่น	225,660	214,097	671,836	2,977	3,138	255,143	242,069	790,113	3,097	3,264	13.07	17.61	4.02
ชัยภูมิ	399,012	383,730	1,265,542	3,172	3,298	419,022	410,058	1,452,015	3,465	3,541	6.86	14.73	7.37
นครราชสีมา	1,978,454	1,896,546	6,298,429	3,184	3,321	2,035,147	1,983,725	7,129,508	3,503	3,594	4.60	13.20	8.22
สระบุรี	31,681	29,702	106,036	3,347	3,570	36,917	34,611	120,792	3,272	3,490	16.53	13.92	-2.24
ลพบุรี	110,239	105,411	374,947	3,401	3,557	215,472	208,035	760,576	3,530	3,656	97.36	102.85	2.78

มันสำปะหลังโรงงาน : เปรียบเทียบเนื้อที่เพาะปลูก เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่ รายจังหวัด ปี 2551 กับ ปี 2552

ภาค/จังหวัด	ปี 2551					ปี 2552					ร้อยละผลต่าง		
	เนื้อที่ เพาะปลูก (ไร่)	เนื้อที่ เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตต่อไร่		เนื้อที่ เพาะปลูก (ไร่)	เนื้อที่ เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตต่อไร่		เนื้อที่ เก็บเกี่ยว	ผล ผลิต	ผล ผลิต ต่อไร่
				เพาะปลูก ^{1/} (กก.)	เก็บเกี่ยว ^{2/} (กก.)				เพาะปลูก ^{1/} (กก.)	เก็บเกี่ยว ^{2/} (กก.)			
ชัยนาท	74,870	73,091	245,659	3,281	3,361	79,573	77,682	268,547	3,375	3,457	6.28	9.32	2.86
สุพรรณบุรี	37,295	35,576	120,923	3,242	3,399	42,743	41,696	144,227	3,374	3,459	17.20	19.27	1.77
ปราจีนบุรี	160,478	154,457	544,307	3,392	3,524	167,802	161,505	605,968	3,611	3,752	4.56	11.33	6.47
ฉะเชิงเทรา	316,275	304,288	1,078,701	3,411	3,545	323,906	314,293	1,170,741	3,614	3,725	3.29	8.53	5.08
สระแก้ว	389,938	372,664	1,288,672	3,305	3,458	423,195	407,012	1,482,746	3,504	3,643	9.22	15.06	5.35
จันทบุรี	262,236	251,458	900,220	3,433	3,580	292,400	281,467	1,050,998	3,594	3,734	11.93	16.75	4.30
ระยอง	244,644	235,015	840,179	3,434	3,575	259,489	253,357	918,419	3,539	3,625	7.80	9.31	1.40
ชลบุรี	310,288	295,786	1,071,929	3,455	3,624	317,891	311,304	1,119,762	3,522	3,597	5.25	4.46	-0.74
กาญจนบุรี	314,580	300,434	1,013,664	3,222	3,374	342,459	331,553	1,231,056	3,595	3,713	10.36	21.45	10.05
ราชบุรี	96,101	91,326	303,750	3,161	3,326	100,691	96,969	341,234	3,389	3,519	6.18	12.34	5.80
เพชรบุรี	4,058	3,946	13,657	3,365	3,461	4,484	4,360	15,325	3,418	3,515	10.49	12.22	1.56