



ภาคผนวก

มหาวิทยาลัย

สภามหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

ตาราง 1 จำนวนประชากรที่เสียชีวิต จำแนกตามสาเหตุที่สำคัญ พ.ศ. 2542 - 2552

ลำดับ ที่	สาเหตุการตาย	ปี พ.ศ.											รวม (คน)	เฉลี่ย (ต่อปี)	เฉลี่ย (ต่อวัน)
		2542	2543	2544	2545	2546	2547	2548	2549	2550	2551	2552			
	รวม	362,607	365,741	369,493	380,364	384,131	393,592	395,374	391,126	393,254	397,327	393,916	4,226,925		
	อื่นๆ	219,119	222,396	217,284	220,912	207,708	218,300	224,623	214,084	216,193	218,548	216,890	2,396,057	217,823	597
1	มะเร็งทุกชนิด	36,091	39,480	42,497	45,834	49,682	50,818	50,622	52,062	53,434	55,403	56,058	531,981	48,362	132
2	อุบัติเหตุและการเป็นพิษ	29,845	32,401	31,579	34,568	35,804	36,855	35,818	37,433	35,661	34,851	35,304	380,119	34,556	95
3	โรคหัวใจ	30,697	19,708	18,807	15,361	17,462	16,766	17,539	17,775	18,452	18,820	18,375	209,762	19,069	52
4	ความดันเลือดสูง และ โรคหลอดเลือดในสมอง	9,618	11,663	15,221	16,640	21,734	21,756	18,171	15,284	15,286	15,596	15,648	176,617	16,056	44
5	บดอัดเส้นและโรคอื่น ๆ ของปอด	9,444	9,286	11,163	13,185	15,074	16,462	13,946	13,766	14,179	14,542	14,542	145,589	13,235	36
6	ไตอักเสบ กลุ่มอาการของไตพิการ และไตพิการ	6,745	9,091	10,139	10,587	12,110	11,616	12,591	12,884	13,538	14,235	13,191	126,727	11,521	32
7	อุบัติเหตุยานยนต์ในการจราจรทางบก	11,315	12,936	12,722	13,354	12,811	12,340	11,041	10,421	9,989	9,710	9,501	126,140	11,467	31
8	โรคเลื้อยกับตับและตับอ่อน	6,395	6,736	7,761	8,025	8,202	7,492	9,061	9,002	8,761	8,738	8,562	88,735	8,067	22
9	การบาดเจ็บจากการฆ่าตัวตาย ถูกฆ่าตาย และอื่น ๆ	9,256	8,631	8,431	8,237	9,315	7,341	7,342	6,971	7,223	6,935	6,642	86,324	7,848	22
10	ไข้โรคกุนกุนิด	5,265	6,246	6,284	6,751	6,906	6,076	5,534	6,551	5,522	4,821	4,568	64,524	5,866	16
11	โรคภูมิคุ้มกันบกพร่องเนื่องจากไวรัส(HIV)	-	-	-	-	-	-	-	5,214	4,859	4,683	4,046	18,802	1,709	5
12	ไข้เลือดออก	132	103	327	264	134	110	127	100	146	155	90	1,688	153	0

ที่มา: กลุ่มข้อมูลข่าวสารสุขภาพ สำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์

หมายเหตุ : อุบัติเหตุและการเป็นพิษ ไม่รวม ฆ่าตัวตายและถูกฆ่าตาย

Collected and Analyzed by : Health Information Unit, Bureau of Health Policy and Strategy

ที่มา:สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข กระทรวงสาธารณสุข

Source: Office of the Permanent Secretary for Public Health, Ministry of Public Health

ตารางที่ 2 จำนวนการเกิดอุบัติเหตุ ผู้บาดเจ็บและผู้เสียชีวิตในช่วงเทศกาลปีใหม่และสงกรานต์
พ.ศ. 2549 - 2553 จังหวัดนครปฐม

ข้อมูล	ช่วงเทศกาลปีใหม่ (พ.ศ.)					ค่าเฉลี่ย (วันละ)	ช่วงเทศกาลสงกรานต์ (พ.ศ.)					ค่าเฉลี่ย (วันละ)
	2549	2550	2551	2552	2553		2549	2550	2551	2552	2553	
จำนวนการเกิด	80	122	145	83	49	96	153	83	86	78	50	90
อุบัติเหตุ (ครั้ง)						(14)						(13)
ผู้บาดเจ็บ (คน)	78	139	155	83	51	101	168	83	93	79	52	95
(คน)						(14)						(14)
ผู้เสียชีวิต (คน)	7	8	17	5	5	8	5	5	5	8	8	6
(คน)						(1)						(1)

ที่มา : ศูนย์อำนวยการความปลอดภัยทางถนน กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ตารางที่ 3 ร้อยละผู้ประสบอุบัติเหตุจราจรทางถนน จำแนกตามช่วงอายุในช่วงเทศกาลปีใหม่และสงกรานต์
พ.ศ. 2549-2553 จังหวัดนครปฐม

อายุ	ช่วงเทศกาลปีใหม่ (พ.ศ.)					ค่าเฉลี่ย รวม 5 ปี	ช่วงเทศกาลสงกรานต์ (พ.ศ.)					ค่าเฉลี่ย รวม 5 ปี
	2549	2550	2551	2552	2553		2549	2550	2551	2552	2553	
1 - 14	15.29	9.52	12.21	12.50	16.07	13.12	10.98	11.36	20.41	17.24	11.67	14.33
15 - 19	9.41	16.33	13.95	23.86	19.64	16.64	14.45	19.32	25.51	16.09	16.67	18.41
20 - 24	22.35	17.01	16.86	11.36	8.93	15.30	19.08	12.50	17.35	16.09	15.00	16.00
25 - 29	11.76	11.56	13.95	9.09	12.50	11.77	17.34	10.23	6.12	12.64	18.33	12.93
30 - 39	17.65	23.81	17.44	19.32	8.93	17.43	17.92	10.23	17.35	13.79	8.33	13.52
40 - 49	10.59	14.29	8.14	7.95	16.07	11.41	9.83	14.77	10.20	12.64	11.67	11.82
50 ปีขึ้นไป	12.94	7.48	17.44	15.91	17.86	14.33	10.40	21.59	3.06	11.49	18.33	12.98

ที่มา : ศูนย์อำนวยการความปลอดภัยทางถนน กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ตารางที่ 4 ร้อยละผู้ประสบอุบัติเหตุจราจรทางถนน จำแนกตามสาเหตุการเกิดอุบัติเหตุในช่วง เทศกาลปีใหม่ และสงกรานต์ พ.ศ. 2549-2553 จังหวัดนครปฐม

สาเหตุการเกิดอุบัติเหตุ	ช่วงเทศกาลปีใหม่ (พ.ศ.)					ค่าเฉลี่ย รวม 5 ปี	ช่วงเทศกาลสงกรานต์ (พ.ศ.)					ค่าเฉลี่ย รวม 5 ปี
	2549	2550	2551	2552	2553		2549	2550	2551	2552	2553	
มอเตอร์ไซค์ไม่ปลอดภัย	36.05	25.00	8.98	7.69	26.15	20.77	44.03	15.38	6.25	17.02	15.15	19.57
เมาสุรา	8.14	24.36	13.77	5.49	20.00	14.35	18.24	20.51	12.50	14.89	13.64	15.96
ไม่มีใบขับขี่	3.49	4.49	1.80	1.10	3.08	2.79	3.77	3.42	5.21	6.38	3.03	4.36
ขับรถเร็วเกินกำหนด	8.14	6.41	6.59	5.49	7.69	6.86	5.03	7.69	5.21	5.32	7.58	6.17
ตัดหน้ากระชั้นชิด	9.30	2.56	2.40	3.30	3.08	4.13	1.26	5.13	4.17	0.00	7.58	3.63
มีสิ่งกีดขวางบนถนน	2.33	1.28	0.00	1.10	3.08	1.56	0.63	0.00	0.00	1.06	0.00	0.34
ทัศนวิสัยไม่ดี	0.00	1.92	3.59	4.40	4.62	2.91	0.63	5.13	2.08	3.19	3.03	2.81

ที่มา : ศูนย์อำนวยการความปลอดภัยทางถนน กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ตารางที่ 5 ร้อยละผู้ประสบอุบัติเหตุจราจรทางถนน จำแนกตามพฤติกรรมเสี่ยงสำคัญ (3ม 2ข 1ร) ที่เกี่ยวข้องกับการเกิดอุบัติเหตุในช่วงเทศกาลปีใหม่และสงกรานต์ พ.ศ. 2549-2553 จังหวัดนครปฐม

พฤติกรรมเสี่ยง	ช่วงเทศกาลปีใหม่ (พ.ศ.)					ค่าเฉลี่ย รวม 5 ปี	ช่วงเทศกาลสงกรานต์ (พ.ศ.)					ค่าเฉลี่ย รวม 5 ปี
	2549	2550	2551	2552	2553		2549	2550	2551	2552	2553	
ไม่สวมหมวกนิรภัย	40.63	42.72	53.52	48.21	44.00	45.82	33.62	37.78	57.14	51.46	34.52	42.90
มอเตอร์ไซค์ไม่ปลอดภัย	8.33	7.77	2.35	5.36	5.33	5.83	23.14	10.37	0.79	1.94	4.76	8.20
เมาสุรา	11.46	21.84	18.78	16.96	14.67	16.74	15.28	20.74	19.05	17.48	14.29	17.37
ไม่คาดเข็มขัดนิรภัย	0.00	9.71	4.69	3.57	2.67	4.13	2.62	5.19	1.59	0.97	3.57	2.79
ไม่มีใบขับขี่	5.21	5.34	4.23	6.25	4.00	5.01	4.37	5.93	8.73	5.83	5.95	6.16
ขับรถเร็วเกินกำหนด	2.08	0.97	1.88	1.79	10.67	3.48	0.44	4.44	1.59	3.88	5.95	3.26

ที่มา : ศูนย์อำนวยการความปลอดภัยทางถนน กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ตารางที่ 6 ร้อยละผู้ประสบอุบัติเหตุจราจรทางถนน จำแนกตามประเภทยานพาหนะที่เกิดอุบัติเหตุ ในช่วงเทศกาลปีใหม่และสงกรานต์ พ.ศ. 2549-2553 จังหวัดนครปฐม

ประเภทยานพาหนะ	ช่วงเทศกาลปีใหม่ (พ.ศ.)					ค่าเฉลี่ย รวม 5 ปี	ช่วงเทศกาลสงกรานต์ (พ.ศ.)					ค่าเฉลี่ย รวม 5 ปี
	2549	2550	2551	2552	2553		2549	2550	2551	2552	2553	
รถมอเตอร์ไซด์	81.25	81.15	87.76	87.95	88.00	85.22	83.23	80.72	87.36	89.87	80.77	84.39
รถจักรยานยนต์	5.00	7.38	5.44	2.41	6.00	5.25	10.97	2.41	3.45	6.33	7.69	6.17
รถแท็กซี่/รถแท็กซี่	5.00	5.74	2.72	8.43	4.00	5.18	2.58	7.23	2.30	1.27	5.77	3.83
รถตู้	0.00	0.00	0.68	0.00	0.00	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	1.92	0.38
รถโดยสาร 4 ล้อขึ้นไป	0.00	0.00	0.68	0.00	0.00	0.14	0.00	0.00	1.15	0.00	0.00	0.23
รถบรรทุก 6 ล้อขึ้นไป	0.00	1.64	0.68	0.00	0.00	0.46	2.58	0.00	1.15	0.00	0.00	0.75

ที่มา : ศูนย์อำนวยการความปลอดภัยทางถนน กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ตารางที่ 7 ร้อยละผู้ประสบอุบัติเหตุจราจรทางถนน จำแนกตามประเภทถนนที่เกิดอุบัติเหตุในช่วงเทศกาลปีใหม่และสงกรานต์ พ.ศ. 2549-2553 จังหวัดนครปฐม

ประเภทถนน	ช่วงเทศกาลปีใหม่ (พ.ศ.)					ค่าเฉลี่ย รวม 5 ปี	ช่วงเทศกาลสงกรานต์ (พ.ศ.)					ค่าเฉลี่ย รวม 5 ปี
	2549	2550	2551	2552	2553		2549	2550	2551	2552	2553	
ถนนกรมทางหลวง	86.08	74.34	16.08	6.02	8.16	38.14	65.24	40.30	10.47	12.82	14.00	28.57
ถนนกรมทางหลวงชนบท	3.80	4.42	6.29	9.64	38.78	12.59	6.10	13.43	0.00	16.67	20.00	11.24
ถนนในเมือง (เทศบาล)	1.27	1.77	18.88	10.84	12.24	9.00	10.98	0.00	16.28	8.97	4.00	8.05
ถนนใน อบต. / หมู่บ้าน	7.59	17.70	29.37	62.65	40.82	31.63	6.71	46.27	47.67	46.15	40.00	37.36

ที่มา : ศูนย์อำนวยการความปลอดภัยทางถนน กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ตารางที่ 8 ร้อยละผู้ประสบอุบัติเหตุจราจรทางถนน จำแนกตามประเภทลักษณะจุดเกิดเหตุที่เกิดอุบัติเหตุ ในช่วงเทศกาลปีใหม่และสงกรานต์ พ.ศ. 2549-2553 จังหวัดนครปฐม

บริเวณจุดเกิดเหตุ	ช่วงเทศกาลปีใหม่ (พ.ศ.)					ค่าเฉลี่ย รวม 5 ปี	ช่วงเทศกาลสงกรานต์ (พ.ศ.)					ค่าเฉลี่ย รวม 5 ปี
	2549	2550	2551	2552	2553		2549	2550	2551	2552	2553	
ทางตรง	85.00	66.39	35.17	63.86	61.22	62.33	79.74	86.75	33.72	44.87	70.00	63.02
ทางโค้ง	6.25	24.59	10.34	18.07	14.29	14.71	3.92	0.00	13.95	15.38	6.00	7.85
ทางแยก	6.25	5.74	15.86	7.23	16.33	10.28	2.61	12.05	19.77	12.82	4.00	10.25

ที่มา : ศูนย์อำนวยการความปลอดภัยทางถนน กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ตารางที่ 9 ร้อยละผู้ประสบอุบัติเหตุจราจรทางถนน จำแนกตามประเภทช่วงเวลาที่เกิดอุบัติเหตุในช่วงเทศกาลปีใหม่และสงกรานต์ พ.ศ. 2549-2553 จังหวัดนครปฐม

ช่วงเวลาที่เกิดอุบัติเหตุ	ช่วงเทศกาลปีใหม่ (พ.ศ.)					ค่าเฉลี่ย รวม 5 ปี	ช่วงเทศกาลสงกรานต์ (พ.ศ.)					ค่าเฉลี่ย รวม 5 ปี
	2549	2550	2551	2552	2553		2549	2550	2551	2552	2553	
00.01 - 04.00 น.	5.00	16.39	11.72	10.84	12.24	11.24	13.73	7.23	9.30	7.69	8.00	9.19
04.01 - 08.00 น.	6.25	0.82	11.72	4.82	10.20	6.76	3.92	2.41	4.65	12.82	8.00	6.36
08.01 - 12.00 น.	18.75	18.85	11.72	14.46	20.41	16.84	16.34	22.89	20.93	20.51	22.00	20.53
12.01 - 16.00 น.	23.75	15.57	20.00	21.69	12.24	18.65	20.92	22.89	20.93	19.23	24.00	21.59
16.01 - 20.00 น.	22.50	26.23	30.34	21.69	30.61	26.27	26.14	20.48	24.42	26.92	30.00	25.59
20.01 - 00.00 น.	23.75	22.13	14.48	26.51	14.29	20.23	18.95	24.10	19.77	12.82	8.00	16.73

ที่มา : ศูนย์อำนวยการความปลอดภัยทางถนน กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ตารางที่ 10 ร้อยละผู้กระทำความผิดและถูกดำเนินคดีแต่ละมาตรการ ตามข้อมูลการบังคับใช้กฎหมาย (3ม 2ข 1ร) ในช่วงเทศกาลปีใหม่และสงกรานต์ พ.ศ. 2549-2553 จังหวัดนครปฐม

ผู้ถูกดำเนินคดี	ช่วงเทศกาลปีใหม่ (พ.ศ.)					ค่าเฉลี่ย รวม 5 ปี	ช่วงเทศกาลสงกรานต์ (พ.ศ.)					ค่าเฉลี่ย รวม 5 ปี
	2549	2550	2551	2552	2553		2549	2550	2551	2552	2553	
ไม่สวมหมวกนิรภัย	44.47	28.2	41.26	20.75	23.29	31.59	32.81	28.72	30.56	28.29	35.52	31.18
มอเตอร์ไซค์ไม่ปลอดภัย	10.84	6.56	16.01	7.72	11.09	10.44	12.06	6.38	10.96	8.68	8.70	9.36
เมาสุรา	2.88	3.13	5.68	20.06	6.99	7.75	1.71	2.03	12.80	15.60	3.95	7.22
ไม่คาดเข็มขัดนิรภัย	8.01	17.7	9.78	22.33	10.99	13.76	17.59	10.77	13.74	16.70	12.43	14.25
ไม่มีใบขับขี่	33.34	39.05	25.44	25.62	26.48	29.99	35.64	51.68	31.56	28.03	27.68	34.92
ความเร็วเกินกำหนด	0.46	5.37	1.83	3.51	3.09	2.85	0.19	0.42	0.38	2.70	2.46	1.23

ที่มา : ศูนย์อำนวยการความปลอดภัยทางถนน กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ตารางที่ 11 อัตราการมีส่วนร่วมในกำลังแรงงาน จำแนกตามหมวดอายุ และเพศทั่วราชอาณาจักร ไตรมาสที่ 1 ปี 2553

อายุ (ปี)	ทั่วราชอาณาจักร(%)	ชาย(%)	หญิง(%)
ยอดรวม	71.67%	80.33%	63.48%
15-19	24.8%	30.9%	18.4%
20-24	68.6%	77.1%	59.7%
25-29	86.7%	94.0%	79.3%
30-34	88.7%	95.2%	82.2%
35-39	90.3%	96.6%	84.3%
40-49	88.8%	95.9%	82.1%
50-59	80.3%	91.8%	69.8%
60 ปีขึ้นไป	38.1%	50.6%	28.2%

ที่มา : การสำรวจภาวะการทำงานของประชากร ทั่วราชอาณาจักร ไตรมาสที่ 1 มกราคม - มีนาคม พ.ศ. 2553
สำนักงานสถิติแห่งชาติ กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

ตารางที่ 12 ผลการทดสอบความสัมพันธ์ของผลิตภัณฑ์มวลรวมกับระยะเวลาด้วยวิธีกำลังสองน้อยที่สุด
โดยใช้โปรแกรมสถิติ SPSS PROGRAM

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	TIME ^a	.	Enter

- a. All requested variables entered.
b. Dependent Variable: GPP

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.967 ^a	.935	.926	5640.79897	.935	101.385	1	7	.000

a. Predictors: (Constant), TIME

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	95% Confidence Interval for B		Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Lower Bound	Upper Bound	Tolerance	VIF
1	(Constant)	92483.00	3467.040		26.675	.000	84284.754	100681.246		
	TIME	7332.500	728.224	.967	10.069	.000	5610.524	9054.476	1.000	1.000

a. Dependent Variable: GPP

Collinearity Diagnostics^a

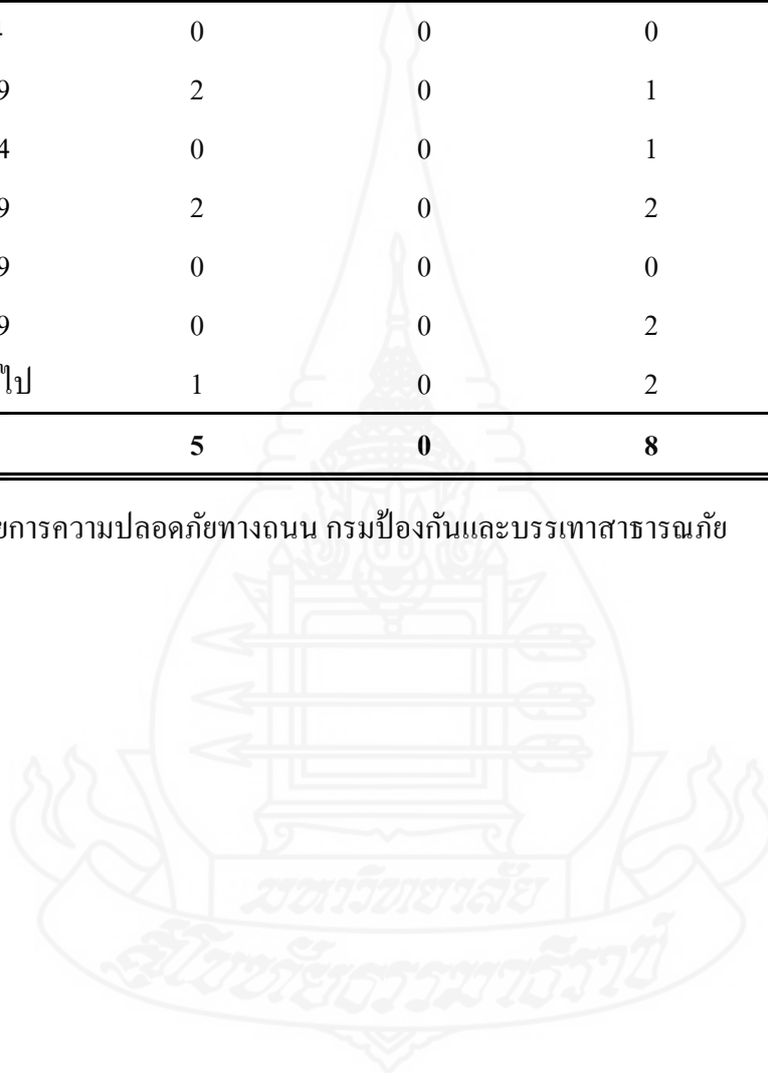
Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions	
				(Constant)	TIME
1	1	1.840	1.000	.08	.08
	2	.160	3.393	.92	.92

a. Dependent Variable: GPP

ตารางที่ 13 จำนวนผู้เสียชีวิตจำแนกตามช่วงอายุและเพศ ในช่วงเทศกาลปีใหม่และสงกรานต์ พ.ศ. 2553
จังหวัดนครปฐม

ช่วงอายุผู้เสียชีวิต (ปี)	เทศกาลปีใหม่		เทศกาลสงกรานต์	
	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง
1 - 14	0	0	0	0
15 - 19	2	0	1	0
20 - 24	0	0	1	0
25 - 29	2	0	2	0
30 - 39	0	0	0	0
40 - 49	0	0	2	0
50 ปีขึ้นไป	1	0	2	0
รวม	5	0	8	0

ที่มา : ศูนย์อำนวยการความปลอดภัยทางถนน กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย



ตารางที่ 14 รายละเอียดผู้บาดเจ็บที่ป่วยใน (Admit) หรือผู้ป่วยในที่ส่งต่อ (Refer) แยกตามโรงพยาบาล และค่าใช้จ่ายจากการรักษาพยาบาลในช่วงเทศกาลปีใหม่และสงกรานต์ พ.ศ. 2553 จังหวัดนครปฐม

ลำดับ	โรงพยาบาล	วันที่	ช่วงเวลา ที่เกิด	เพศ	อายุ	Refer/Admit (R=1, A=2)	ส่งต่อไปยัง รพ. (ระบุ รพ.)	จำนวนวัน ที่รักษา	ค่ารักษา พยาบาล (บาท)
1	นครปฐม	29	07.35	ญ	45	2	-	7	17,013
2	นครปฐม	29	07.30	ญ	28	2	-	6	14,814
3	นครปฐม	29	13.40	ญ	21	2	-	10	24,720
4	นครปฐม	29	18.00	ช	48	2	-	4	11,109
5	นครปฐม	30	03.10	ช	26	2	-	5	64,752
6	นครปฐม	30	07.30	ช	45	2	-	3	4,460
7	นครปฐม	30	11.50	ช	19	2	-	2	3,227
8	นครปฐม	30	15.45	ญ	16	2	-	23	39,511
9	นครปฐม	30	16.50	ญ	48	2	-	6	26,457
10	นครปฐม	30	16.50	ช	73	2	-	33	58,385
11	นครปฐม	30	17.10	ช	37	2	-	1	2,128
12	นครปฐม	31	21.35	ช	22	2	-	12	21,254
13	นครปฐม	31	18.05	ช	15	2	-	2	6,570
14	นครปฐม	31	07.00	ช	77	2	-	1	5,479
15	นครปฐม	31	09.00	ญ	54	2	-	4	9,647
16	นครปฐม	31	11.20	ช	8	2	-	1	1,110
17	นครปฐม	31	11.00	ช	64	2	-	1	2,825
18	นครปฐม	1	11.43	ช	13	2	-	7	91,736
19	นครปฐม	1	13.30	ญ	35	2	-	1	540
20	นครปฐม	2	03.35	ญ	14	2	-	1	1,335
21	นครปฐม	3	17.45	ญ	22	2	-	1	5,310
22	นครปฐม	3	20.00	ช	15	2	-	1	1,520
23	นครปฐม	3	16.00	ช	9	2	-	1	4,530
24	นครปฐม	3	19.30	ช	58	2	-	1	2,140
25	กำแพงแสน	29	21.50	ช	14	2	นครปฐม	19	84,900
26	กำแพงแสน	29	21.50	ญ	2	2	นครปฐม	9	22,238
27	กำแพงแสน	29	21.50	ญ	10	2	นครปฐม	13	59,290
28	กำแพงแสน	29	22.00	ช	17	2	นครปฐม	3	3,970
29	กำแพงแสน	30	21.30	ญ	29	2	นครปฐม	5	11,299
30	กำแพงแสน	30	21.30	ช	30	2	นครปฐม	5	7,597

ตารางที่ 14 (ต่อ)

ลำดับ	โรงพยาบาล	วันที่	ช่วงเวลา ที่เกิด	เพศ	อายุ	Refer/Admit (R=1, A=2)	ส่งต่อไปยัง รพ. (ระบุ รพ.)	จำนวนวัน ที่รักษา	ค่ารักษา พยาบาล (บาท)
31	กำแพงแสน	30	21.30	ญ	44	2	-	3	4,130
32	กำแพงแสน	30	21.30	ญ	72	2	-	4	5,360
33	กำแพงแสน	31	03.35	ช	22	2	นครปฐม	4	9,999
34	กำแพงแสน	1	12.00	ช	36	2	นครปฐม	5	50,536
35	กำแพงแสน	1	19.30	ช	27	2	นครปฐม	7	21,546
36	จันทบุรีเบกษา	29	05.45	ญ	52	2	-	2	3,864
37	จันทบุรีเบกษา	31	17.30	ช	14	2	-	3	3,965
38	จันทบุรีเบกษา	31	17.30	ญ	25	2	ภูมิพล	1	2,982
39	นครชัยศรี	30	19.30	ช	50	2	นครปฐม	3	30,237
40	นครชัยศรี	30	10.15	ช	3	2	-	3	6,171
41	นครชัยศรี	30	18.20	ช	41	2	-	1	1,331
42	นครชัยศรี	31	14.15	ช	32	2	-	3	4,540
43	นครชัยศรี	4	01.00	ช	48	2	นครปฐม	18	60,210
44	บางเลน	31	21.00	ช	21	2	-	1	1,031
45	หลวงพ่อบึง	2	11.00	ญ	16	2	-	1	2,031
46	ห้วยพลู	29	17.35	ช	69	2	-	2	2,240
47	ห้วยพลู	29	18.05	ช	18	2	นครปฐม	2	8,617
48	ห้วยพลู	29	21.05	ช	47	2	นครปฐม	3	4,181
49	ห้วยพลู	30	19.57	ช	19	2	นครปฐม	2	3,799
50	ห้วยพลู	31	23.30	ช	40	2	-	2	3,770
51	ห้วยพลู	3	10.10	ช	18	2	-	3	4,885
52	นครปฐม	12	16.00	ญ	29	2	-	10	16,889
53	นครปฐม	12	16.00	ช	21	2	-	1	2,378
54	นครปฐม	12	19.30	ช	21	2	-	1	4,447
55	นครปฐม	12	19.30	ช	56	2	-	4	9,609
56	นครปฐม	13	07.52	ช	16	2	-	3	2,579
57	นครปฐม	14	11.30	ญ	14	2	-	5	25,020

ตารางที่ 14 (ต่อ)

ลำดับ	โรงพยาบาล	วันที่	ช่วงเวลา ที่เกิด	เพศ	อายุ	Refer/Admit (R=1, A=2)	ส่งต่อไปยัง รพ. (ระบุ รพ.)	จำนวนวัน ที่รักษา	ค่ารักษา พยาบาล (บาท)
58	นครปฐม	14	13.00	ญ	14	2		1	1,084
59	นครปฐม	15	17.50	ญ	54	2		4	5,847
60	นครปฐม	16	14.00	ญ	33	2		1	950
61	นครปฐม	17	10.30	ช	14	2		2	2,615
62	นครปฐม	17	10.20	ช	25	2		2	6,116
63	นครปฐม	17	18.30	ญ	45	2		2	3,270
64	นครปฐม	18	09.40	ญ	48	2		3	3,976
65	นครปฐม	18	09.40	ญ	23	2		1	1,790
66	นครปฐม	18	09.40	ญ	14	2		1	1,058
67	นครปฐม	18	22.40	ช	27	2		9	27,692
68	นครปฐม	18	22.40	ช	25	2		1	1,815
69	กำแพงแสน	12	09.35	ช	68	2	นครปฐม	4	6,557
70	กำแพงแสน	13	13.45	ช	35	2		2	3,629
71	กำแพงแสน	13	14.45	ช	20	2		1	2,620
72	กำแพงแสน	13	14.30	ช	27	2	นครปฐม	2	3,200
73	กำแพงแสน	15	22.30	ญ	43	2	นครปฐม	2	2,898
74	กำแพงแสน	15	17.30	ช	50	2	นครปฐม	28	68,623
75	กำแพงแสน	17	12.15	ญ	23	2	นครปฐม	2	4,380
76	กำแพงแสน	18	21.55	ช	23	2		1	1,390
77	จันทบุรีเบกษา	13	19.30	ช	23	2		2	4,139
78	จันทบุรีเบกษา	18	19.00	ช	43	2		2	3,937
79	จันทบุรีเบกษา	18	19.20	ช	24	2		2	3,880
80	คอนตอม	12	08.50	ช	54	2	นครปฐม	1	540
81	คอนตอม	14	18.50	ญ	16	2	นครปฐม	16	175,929
82	คอนตอม	17	12.00	ช	15	2		1	365
83	นครชัยศรี	14	05.00	ญ	45	1	นครปฐม	3	3,700
84	นครชัยศรี	14	14.15	ช	28	2		4	7,307

ตารางที่ 14 (ต่อ)

ลำดับ	โรงพยาบาล	วันที่	ช่วงเวลา ที่เกิด	เพศ	อายุ	Refer/Admit (R=1, A=2)	ส่งต่อไปยัง รพ. (ระบุ รพ.)	จำนวนวัน ที่รักษา	ค่ารักษา พยาบาล (บาท)
85	นครชัยศรี	14	17.00	ญ	30	1	ธนบุรี	3	3,467
86	นครชัยศรี	18	02.35	ช	65	1	นครปฐม	2	2,483
87	นครชัยศรี	18	06.34	ช	50	1	นครปฐม	8	18,454
88	พุทธมณฑล	18	12.30	ญ	56	2		3	4,100
89	สามพราน	14	07.10	ช	69	1	นครปฐม	1	1,460
90	สามพราน	14	12.00	ช	19	1	นครปฐม	1	1,072
91	สามพราน	16	15.30	ญ	16	2		7	6,920
92	หลวงพ่อบึง	16	18.50	ช	19	2		1	1,655
93	ห้วยพลู	15	12.00	ช	12	2		1	1,070
94	ห้วยพลู	17	13.00	ญ	5	2	นครปฐม	2	5,187
95	ห้วยพลู	18	17.00	ช	32	1	นครปฐม	9	24,849
96	สนามจันทร์	13	12.00	ญ	35	2		3	26,077
97	สนามจันทร์	13	17.40	ญ	4	2		1	12,570
98	สนามจันทร์	14	01.15	ช	26	2	นครปฐม	5	18,983
99	สนามจันทร์	14	01.15	ช	26	2	นครปฐม	1	70,977
100	สนามจันทร์	15	16.30	ช	19	2		3	28,981
101	สนามจันทร์	16	21.00	ช	29	2		3	24,680
102	กรุงเทพคริสเตียน	14	13.00	ช	19	2		3	31,900
	รวม	-	-	-	-	-	-	442	1,540,405
	เฉลี่ย	-	-	-	-	-	-	4.33	15,102

ที่มา : รวบรวมจากโรงพยาบาลรัฐ/เอกชนในจังหวัดนครปฐม โดยผู้วิจัย

ตารางที่ 15 การคาดการณ์ผลิตภัณฑ์มวลรวมต่อคนของจังหวัดนครปฐมในอนาคต พ.ศ. 2553 - 2599

ปี พ.ศ.	ผลิตภัณฑ์มวลรวมต่อคน	t	t'
	(บาท)		
2544	94,127	0	-
2545	96,177	1	-
2546	103,789	2	-
2547	115,197	3	-
2548	122,787	4	-
2549	130,689	5	-
2550	148,296	6	-
2551	140,537	7	-
2552	144,718	8	-
2553	158,476	9	1
2554	165,808	10	2
2555	173,141	11	3
2556	180,473	12	4
2557	187,806	13	5
2558	195,138	14	6
2559	202,471	15	7
2560	209,803	16	8
2561	217,136	17	9
2562	224,468	18	10
2563	231,801	19	11
2564	239,133	20	12
2565	246,466	21	13
2566	253,798	22	14
2567	261,131	23	15
2568	268,463	24	16
2569	275,796	25	17
2570	283,128	26	18

ตารางที่ 15 (ต่อ)

ปี พ.ศ.	ผลิตภัณฑ์มวลรวมต่อคน	t	t'
	(บาท)		
2571	290,461	27	19
2572	297,793	28	20
2573	305,126	29	21
2574	312,458	30	22
2575	319,791	31	23
2576	327,123	32	24
2577	334,456	33	25
2578	341,788	34	26
2579	349,121	35	27
2580	356,453	36	28
2581	363,786	37	29
2582	371,118	38	30
2583	378,451	39	31
2584	385,783	40	32
2585	393,116	41	33
2586	400,448	42	34
2587	407,781	43	35
2588	415,113	44	36
2589	422,446	45	37
2590	429,778	46	38
2591	437,111	47	39
2592	444,443	48	40
2593	451,776	49	41
2594	459,108	50	42
2595	466,441	51	43
2596	473,773	52	44
2597	481,106	53	45
2598	488,438	54	46
2599	495,771	55	47

ที่มา: คำนวณโดยใช้ข้อมูลของสำนักงานคณะกรรมการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศค.)

ระหว่างปี พ.ศ. 2544 - 2552

ตารางที่ 16 จำนวนยานพาหนะที่เกิดอุบัติเหตุจราจรทางถนนทั่วประเทศ พ.ศ. 2552-2553

ลำดับ ที่	ประเภทรถ ที่เกิดอุบัติเหตุ	เปรียบเทียบจำนวนยานพาหนะ (คัน)			
		พ.ศ. 2552		พ.ศ. 2553	
		ทั่วประเทศ	จังหวัด	ทั่วประเทศ	จังหวัด
1	จักรยาน	2,312	18	1,006	22
2	สามล้อ	266	1	98	0
3	จักรยานยนต์	52,608	627	31,541	512
4	สามล้อเครื่อง	987	2	478	0
5	รถยนต์นั่ง	39,275	208	24,587	229
6	รถตู้	2,218	19	1,473	31
7	ปิคอัพ	23,650	429	14,295	354
8	รถโดยสารขนาดใหญ่	2,370	8	1,268	8
9	รถบรรทุก 6 ล้อ	2,139	38	1,443	29
10	รถบรรทุก 10 ล้อขึ้นไป	2,815	101	1,792	94
11	อีแต๋น	216	2	95	1
12	แท็กซี่	6,634	0	3,899	0
13	อื่นๆ	1,698	14	1,422	2
	รวม	137,188	1,467	83,397	1,282
	มูลค่าทรัพย์สินเสียหาย(บาท)	3,815,520,899	1,960,364,443	17,310,600	12,906,500

ที่มา : ศูนย์ข้อมูลข้อเสนอแนะ สำนักงานตำรวจแห่งชาติ

ตารางที่ 17 อุบัติเหตุบนทางหลวง จำแนกตามความเสียหายทรัพย์สินของกรมทางหลวงในปี 2553
จังหวัดนครปฐม

ประเภททรัพย์สิน	อุบัติเหตุ (ครั้ง)	มูลค่าทรัพย์สิน (บาท)	มูลค่าทรัพย์สินต่อครั้ง (บาท/ครั้ง)
ผิวจราจรทางหลวง	0	0.00	0.00
สะพาน	3	28,556.00	9,518.67
ไฟฟ้าแสงสว่าง	25	1,574,382.00	63,015.28
สัญญาณไฟจราจร	2	60,275.00	34,637.50
ป้ายจราจร	2	17,444.00	8,722.00
ราวกันอันตราย	29	1,365,418.00	151,713.11
หลัก กม. เขตทาง	1	2,232.00	2,232.00
เกาะกลางถนน	0	0.00	0.00
อื่นๆ	5	175,000.00	35,000.00
รวม	67	3,223,307	48,109

ที่มา : แขวงทางหลวงจังหวัดนครปฐม

ตารางที่ 18 จำนวนกรมธรรม์ จำนวนเงินเอาประกันภัย ค่าจัดการสินไหมทดแทนและค่าสินไหมทดแทน
ของธุรกิจประกันวินาศภัยจากธ.พ.ศ. 2549-2553

ปี พ.ศ.	จำนวนกรมธรรม์ (ราย)	จำนวนเงินเอาประกันภัย (1,000 บาท)	ค่าใช้จ่ายในการจัดการ สินไหมทดแทน (1,000 บาท)	ค่าสินไหมทดแทน จ่ายสุทธิ (1,000 บาท)
2549	22,629,943	2,883,212,590	1,240,036	32,498,928
2550	24,033,880	4,351,833,707	1,397,771	34,575,580
2551	24,782,242	2,948,237,669	1,222,210	36,221,060
2552	25,768,397	2,275,655,969	1,222,339	37,652,157
2553	27,237,232	2,499,342,401	1,398,606	39,601,993

ที่มา : สำนักงานคณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการประกอบธุรกิจประกันภัย (คปภ.)