

สถิติมะเร็งเต้านม

จากสถิติการเกิดมะเร็งเต้านม พบว่ามีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี ค.ศ. 1990 และจากข้อมูลล่าสุดในปี ค.ศ. 2008 มีจำนวนผู้ป่วยเพิ่มขึ้นเป็น 26.4 รายต่อประชากรแสนราย คิดเป็นจำนวน 10,193 ราย

- อุบัติการณ์

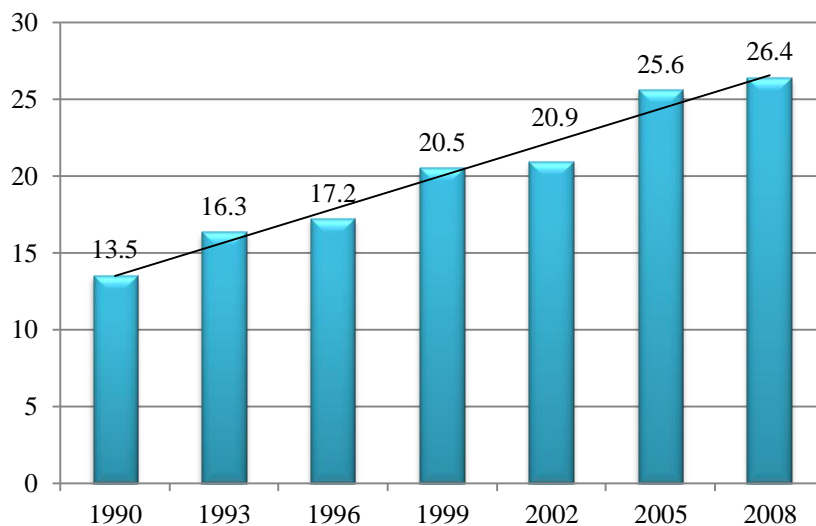
ปี	1990	1993	1996	1999	2002	2005	2008
จำนวน (คน)	3263	4223	5592	5854	7322	9722	10193
อุบัติการณ์*	13.5	16.3	17.2	20.5	20.9	25.6	26.4

* อัตราการเกิดมะเร็งต่อประชากร 100000 คน ปรับตามมาตรฐานโลก (Age-standardized incidence rate: ASR)

- การเสียชีวิต

ปี	2006	2007	2008	2009	2010
จำนวน (คน)	2013	2172	2347	2358	2500
อุบัติการณ์*	6.3	6.8	7.3	7.3	7.7

* อัตราการเกิดมะเร็งต่อประชากร 100000 คน ปรับตามมาตรฐานโลก (Age-standardized incidence rate: ASR)



ภาพที่ 1 แนวโน้มอุบัติการณ์การเกิดมะเร็งเต้านม

ตัวเลข staging ดูจากรายงานของ Pop-Based แบ่งเป็น Local, Regional, Distance

ข้อมูลของปี 1998-2000 มีเปอร์เซ็นต์เฉลี่ย Local, Regional, Distance 24.19, 58.67 และ 17.14% ตามลำดับ ดังตารางที่ 1

ดังตารางที่ 1

1998-2000	Local	Regional	Distance	%รวม	%Unknown
Chaimai	8	26	12	46	54
Lampang	29	50	10	89	11
Nakhonpanom	11	36	14	61	39
Udonthani	7	35	4	46	54
Khonkaen	6	62	8	76	24
Bangkok	20	28	6	54	46
Rayong	10	24	14	48	52
Prachuap Kirikhan	16	14	15	45	55
Songkla	20	33	7	60	40
รวม	127	308	90	525	
	24.19	58.67	17.14	100.00	

ข้อมูลของปี 2007-2009 มีเปอร์เซ็นต์เฉลี่ย Local, Regional, Distance 37.56, 51.41 และ 11.03% ตามลำดับ ดังตารางที่ 2

2007-2009	Local	Regional	Distance	%รวม	%Unknown
Chaimai	66	24	2	92	8
Lampang	18	58	9	85	15
Udonthani	19	30	10	59	41
Nakhonpanom	17	48	9	74	26
Khokaen	22	51	11	84	16
Ubonratchathani	24	35	7	66	34
Lopburi	27	31	9	67	33
Kanchanaburi	25	33	8	66	34
Ayutaya	21	31	7	59	41
Bangkok	19	20	7	46	54
Ratchaburi	26	27	7	60	40
Chonburi	34	37	6	77	23
Rayong	30	38	8	76	24
Prachuap Kirikhan	20	25	10	55	45
Surathani	2	37	5	44	56
Songkla	42	39	6	87	13
รวม	412	564	121	1097	
	37.56	51.41	11.03	100	

หมายเหตุ* ตัวเลขที่รายงานนี้เป็นตัวเลขที่สรุปคร่าว ๆ ไม่สามารถบอกได้อย่างแม่นยำ เนื่องจากบางจังหวัดมีจำนวน Unknown อยู่มาก