

สุขภาพที่ 20 เป็นเพศหญิง ซึ่งมีประวัติสัมผัสกับผู้ป่วยอีโบล่า เสียชีวิตในเมือง Butembo และอีก 2 ราย จากเมือง Katwa, 1 ราย จากเมือง Mandima และอีก 1 ราย จากเมือง Kalunguta กระทรวงสาธารณสุขสาธารณรัฐประชาธิปไตยคองโก (DRC) ยังรายงานยืนยันผู้ป่วยเสียชีวิตเพิ่มเติมทั้งหมด 4 ราย ผู้ป่วยที่เสียชีวิตเป็นผู้ป่วยจากเมือง Lubero และเมือง Kalunguta โดย

ขณะนี้พบผู้ป่วยทั้งหมด 918 ราย ในจำนวนนี้เสียชีวิต 578 ราย และพบผู้ป่วยสงสัย 190 ราย อยู่ระหว่างการสอบสวนโรค
ขณะนี้เจ้าหน้าที่ได้ดำเนินการฉีดวัคซีนเพื่อป้องกันการแพร่กระจายของโรค ตั้งแต่เดือนสิงหาคม 2561 มีประชาชนในสาธารณรัฐประชาธิปไตยคองโกได้รับการฉีดวัคซีน rVSV-ZEBOV ทั้งหมด 86,436 คน



รายงานโรค
ที่ต้องเฝ้าระวัง

ข้อมูลรายงานโรคเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาประจำสัปดาห์ที่ 10

Reported cases of diseases under surveillance 506, 10th week

✉ sget506@yahoo.com

กลุ่มสารสนเทศทางระบาดวิทยา สำนักระบาดวิทยา

Epidemiological informatics unit, Bureau of Epidemiology

ตารางที่ 1 จำนวนผู้ป่วยและเสียชีวิตด้วยโรคติดต่อที่สำคัญ จากการเฝ้าระวังทางระบาดวิทยา โดยเปรียบเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน ๆ ประเทศไทย ปี พ.ศ. 2562 สัปดาห์ที่ 10

Table 1 Reported cases of priority diseases under surveillance by compared to previous year in Thailand, 10th week 2019

Disease	2019				Case* (Current 4 week)	Mean** (2014-2018)	Cumulative	
	Week 7	Week 8	Week 9	Week 10			2019	
	Cases	Cases	Cases	Cases			Cases	Deaths
Cholera	0	0	1	0	1	2	2	0
Influenza	13082	12786	11227	4195	41290	9870	99087	6
Meningococcal Meningitis	2	0	1	0	3	1	4	0
Measles	155	119	80	29	383	174	1553	8
Diphtheria	0	0	0	0	0	0	7	1
Pertussis	1	4	5	0	10	0	32	0
Pneumonia (Admitted)	5251	5197	4497	2295	17240	19318	55774	38
Leptospirosis	29	22	26	6	83	121	346	2
Hand, foot and mouth disease	663	621	587	272	2143	3227	7436	0
Total D.H.F.	1134	1128	838	285	3385	2417	11194	10

ที่มา: สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด สำนักงานอนามัย กรุงเทพมหานคร และ สำนักระบาดวิทยา: รวบรวมข้อมูลในภาพรวมระดับประเทศ

ข้อมูลในตารางจะถูกปรับปรุงทุกสัปดาห์ วัตถุประสงค์เพื่อการป้องกันควบคุมโรค/ภัย เป็นหลัก มิใช่เป็นรายงานสถิติของโรคนั้น ๆ

ส่วนใหญ่เป็นการรายงาน "ผู้ป่วยที่สงสัย (suspect)" มิใช่ "ผู้ป่วยที่ยืนยันว่าเป็นโรคนั้น ๆ (confirm)"

ข้อมูลมีการเปลี่ยนแปลงย้อนหลังได้ทุกสัปดาห์ จึงไม่ควรนำข้อมูลสัปดาห์ปัจจุบันไปอ้างอิงในเอกสารวิชาการ

* จำนวนผู้ป่วย 4 สัปดาห์ล่าสุด (4 สัปดาห์ คิดเป็น 1 ช่วง)

** จำนวนผู้ป่วยในช่วง 4 สัปดาห์ก่อนหน้า, 4 สัปดาห์เดียวกันกับปีปัจจุบัน และ 4 สัปดาห์หลัง ของข้อมูล 5 ปีย้อนหลัง 15 ช่วง (60 สัปดาห์)

ตารางที่ 3 จำนวนผู้ป่วยและตายสงสัยด้วยโรคไข้เลือดออก จำแนกรายเดือนตามวันเริ่มป่วย รายจังหวัด ประเทศไทย ปี พ.ศ. 2562 (1 มกราคม-19 มีนาคม 2562)

TABLE 3 Reported Cases and Deaths of Suspected Dengue fever and Dengue Hemorrhagic fever Under Surveillance by Date of Onset, by Province, Thailand, 2019 (January 1 - March 19, 2019)

REPORTING AREAS	DENGUE HEMORRHAGIC FEVER - TOTAL (DF+DHF+DSS) 2018							DENGUE HEMORRHAGIC FEVER - TOTAL (DF+DHF+DSS) 2019							POP. DEC 31, 2017	
	OCT	NOV	DEC	TOTAL	TOTAL	CASE RATE PER 100000	CASE FATALITY RATE (%)	JAN	FEB	MAR	APR	TOTAL	TOTAL	CASE RATE PER 100000		CASE FATALITY RATE (%)
	C	C	C	C	D	POP.	RATE (%)	C	C	C	C	C	D	POP.		RATE (%)
Total	7516	7172	5031	85849	111	129.96	0.13	5205	4529	1460	0	11194	10	16.95	0.09	66,060,027
Northern Region	1348	942	645	16663	20	137.84	0.12	433	497	200	0	1130	0	9.35	0.00	12,088,635
ZONE 1	527	330	197	6651	4	113.42	0.06	91	104	28	0	223	0	3.80	0.00	5,864,232
Chiang Mai	157	96	69	1557	1	89.42	0.06	28	24	12	0	64	0	3.68	0.00	1,741,301
Lamphun	10	18	12	255	0	62.81	0.00	3	4	0	0	7	0	1.72	0.00	405,959
Lampang	10	5	7	323	0	43.20	0.00	8	22	3	0	33	0	4.41	0.00	747,699
Phrae	5	4	3	401	1	89.37	0.25	1	7	0	0	8	0	1.78	0.00	448,686
Nan	11	4	2	435	0	90.65	0.00	3	11	0	0	14	0	2.92	0.00	479,877
Phayao	12	8	1	174	0	36.39	0.00	1	0	0	0	1	0	0.21	0.00	478,144
Chiang Rai	289	166	88	2933	1	228.23	0.03	37	30	11	0	78	0	6.07	0.00	1,285,080
Mae Hong Son	33	29	15	573	1	206.50	0.17	10	6	2	0	18	0	6.49	0.00	277,486
ZONE 2	272	201	146	4277	7	120.26	0.16	141	156	76	0	373	0	10.49	0.00	3,556,376
Uttaradit	18	10	5	260	1	56.81	0.38	13	11	7	0	31	0	6.77	0.00	457,645
Tak	74	72	49	1208	4	189.31	0.33	23	56	11	0	90	0	14.10	0.00	638,115
Sukhothai	63	48	50	680	0	113.38	0.00	53	36	19	0	108	0	18.01	0.00	599,775
Phitsanulok	83	51	28	1262	2	145.80	0.16	27	29	14	0	70	0	8.09	0.00	865,564
Phetchabun	34	20	14	867	0	87.11	0.00	25	24	25	0	74	0	7.44	0.00	995,277
ZONE 3	566	452	323	5900	10	196.79	0.17	228	258	101	0	587	0	19.58	0.00	2,998,104
Chai Nat	17	41	21	165	1	49.99	0.61	27	21	5	0	53	0	16.06	0.00	330,077
Nakhon Sawan	359	268	201	2936	5	275.45	0.17	152	144	52	0	348	0	32.65	0.00	1,065,895
Uthai Thani	46	53	32	621	0	188.11	0.00	19	37	16	0	72	0	21.81	0.00	330,121
Kamphaeng Phet	54	48	42	906	2	124.22	0.22	19	24	17	0	60	0	8.23	0.00	729,337
Phichit	90	42	27	1272	2	234.39	0.16	11	32	11	0	54	0	9.95	0.00	542,674
Central Region*	3385	3533	2407	36504	57	161.28	0.16	2554	2042	475	0	5071	7	22.40	0.14	22,633,586
Bangkok	820	713	514	8781	10	154.47	0.11	395	385	68	0	848	1	14.92	0.12	5,684,531
ZONE 4	785	754	413	8305	25	156.62	0.30	504	432	123	0	1059	1	19.97	0.09	5,302,492
Nonthaburi	181	234	140	2359	7	193.23	0.30	122	68	29	0	219	0	17.94	0.00	1,220,829
Pathum Thani	181	177	88	1965	8	175.41	0.41	69	86	30	0	185	0	16.51	0.00	1,120,246
P.Nakhon S.Ayutthaya	118	156	53	1272	6	156.63	0.47	84	65	25	0	174	1	21.43	0.57	812,086
Ang Thong	30	32	17	253	0	89.78	0.00	29	20	12	0	61	0	21.65	0.00	281,796
Lop Buri	152	86	76	1223	1	161.50	0.08	153	116	3	0	272	0	35.92	0.00	757,296
Sing Buri	11	5	10	53	0	25.20	0.00	6	13	9	0	28	0	13.31	0.00	210,337
Saraburi	73	56	27	577	2	90.01	0.35	32	45	15	0	92	0	14.35	0.00	641,052
Nakhon Nayok	39	8	2	603	1	232.95	0.17	9	19	0	0	28	0	10.82	0.00	258,850
ZONE 5	1090	1142	913	10142	12	191.51	0.12	949	607	114	0	1670	5	31.54	0.30	5,295,696
Ratchaburi	186	192	147	1770	1	203.27	0.06	213	116	1	0	330	3	37.90	0.91	870,769
Kanchanaburi	35	40	29	588	1	66.32	0.17	35	33	23	0	91	0	10.26	0.00	886,546
Suphan Buri	210	178	129	1502	2	176.65	0.13	102	65	17	0	184	1	21.64	0.54	850,285
Nakhon Pathom	370	446	324	3252	3	358.05	0.09	307	192	19	0	518	0	57.03	0.00	908,249
Samut Sakhon	142	165	167	1382	3	245.65	0.22	169	118	16	0	303	0	53.86	0.00	562,592
Samut Songkhram	12	14	22	233	1	120.11	0.43	20	11	3	0	34	0	17.53	0.00	193,985
Phetchaburi	98	80	62	946	1	196.46	0.11	68	36	23	0	127	1	26.38	0.79	481,514
Prachuap Khiri Khan	37	27	33	469	0	86.57	0.00	35	36	12	0	83	0	15.32	0.00	541,756
ZONE 6	673	883	546	9111	9	151.33	0.10	679	597	165	0	1441	0	23.93	0.00	6,020,790
Samut Prakan	115	164	129	1510	2	115.96	0.13	127	91	24	0	242	0	18.58	0.00	1,302,160
Chon Buri	125	256	169	2592	3	173.25	0.12	194	186	57	0	437	0	29.21	0.00	1,496,086
Rayong	142	180	81	1615	1	228.84	0.06	109	77	18	0	204	0	28.91	0.00	705,729
Chanthaburi	25	45	22	435	0	81.54	0.00	32	35	12	0	79	0	14.81	0.00	533,463
Trat	52	44	15	474	0	206.50	0.00	49	36	1	0	86	0	37.47	0.00	229,542
Chachoengsao	153	159	96	1574	3	222.59	0.19	95	81	16	0	192	0	27.15	0.00	707,145
Prachin Buri	29	24	21	487	0	100.17	0.00	33	35	16	0	84	0	17.28	0.00	486,187
Sa Kaeo	32	11	13	424	0	75.65	0.00	40	56	21	0	117	0	20.88	0.00	560,478

ตารางที่ 3 (ต่อ) จำนวนผู้ป่วยและตายสงสัยด้วยโรคไข้เลือดออก จำแนกรายเดือนตามวันเริ่มป่วย รายจังหวัด ประเทศไทย ปี พ.ศ. 2562 (1 มกราคม-19 มีนาคม 2562)

TABLE 3 Reported Cases and Deaths of Suspected Dengue fever and Dengue Hemorrhagic fever Under Surveillance by Date of Onset, by Province, Thailand, 2019 (January 1 - March 19, 2019)

REPORTING AREAS	DENGUE HEMORRHAGIC FEVER - TOTAL (DF+DHF+DSS) 2018							DENGUE HEMORRHAGIC FEVER - TOTAL (DF+DHF+DSS) 2019							POP. DEC 31, 2017	
	OCT	NOV	DEC	TOTAL	TOTAL	CASE RATE PER 100000	CASE FATALITY	JAN	FEB	MAR	APR	TOTAL	TOTAL	CASE RATE PER 100000		CASE FATALITY
	C	C	C	C	D	POP.	RATE (%)	C	C	C	C	C	D	POP.		RATE (%)
NORTH-EASTERN REGION	1458	1146	848	19403	17	88.33	0.09	1041	1098	527	0	2666	2	12.14	0.08	21,967,435
ZONE 7	229	226	233	4081	4	80.64	0.10	258	252	98	0	608	1	12.01	0.16	5,060,674
Khon Kaen	97	119	113	1376	1	76.28	0.07	137	116	56	0	309	1	17.13	0.32	1,803,831
Maha Sarakham	36	33	34	669	1	69.45	0.15	45	41	17	0	103	0	10.69	0.00	963,277
Roi Et	46	52	54	1385	0	105.89	0.00	48	74	19	0	141	0	10.78	0.00	1,307,947
Kalasin	50	22	32	651	2	66.05	0.31	28	21	6	0	55	0	5.58	0.00	985,619
ZONE 8	103	117	89	2223	3	40.12	0.13	121	113	56	0	290	0	5.23	0.00	5,541,473
Bungkan	9	18	15	378	0	89.50	0.00	13	24	0	0	37	0	8.76	0.00	422,328
Nong Bua Lam Phu	13	22	17	335	0	65.53	0.00	9	7	6	0	22	0	4.30	0.00	511,188
Udon Thani	27	29	17	421	1	26.63	0.24	56	50	26	0	132	0	8.35	0.00	1,580,937
Loei	32	23	15	485	0	75.69	0.00	16	6	4	0	26	0	4.06	0.00	640,734
Nong Khai	11	10	12	189	1	36.27	0.53	10	3	5	0	18	0	3.45	0.00	521,125
Sakon Nakhon	8	9	8	264	0	23.00	0.00	9	13	14	0	36	0	3.14	0.00	1,147,710
Nakhon Phanom	3	6	5	151	1	21.05	0.66	8	10	1	0	19	0	2.65	0.00	717,451
ZONE 9	870	584	371	8103	6	119.86	0.07	434	481	210	0	1125	0	16.64	0.00	6,760,383
Nakhon Ratchasima	469	353	207	3633	3	137.86	0.08	203	260	132	0	595	0	22.58	0.00	2,635,331
Buri Ram	146	112	76	1457	0	91.64	0.00	91	104	32	0	227	0	14.28	0.00	1,589,900
Surin	194	69	42	2242	3	160.56	0.13	81	80	21	0	182	0	13.03	0.00	1,396,374
Chaiyaphum	61	50	46	771	0	67.70	0.00	59	37	25	0	121	0	10.63	0.00	1,138,778
ZONE 10	256	219	155	4996	4	108.49	0.08	228	252	163	0	643	1	13.96	0.16	4,604,905
Si Sa Ket	157	147	94	2113	1	143.63	0.05	92	87	77	0	256	0	17.40	0.00	1,471,185
Ubon Ratchathani	63	60	52	2045	3	109.58	0.15	111	133	76	0	320	1	17.15	0.31	1,866,299
Yasothon	15	8	5	408	0	75.60	0.00	14	18	2	0	34	0	6.30	0.00	539,679
Amnat Charoen	17	3	1	199	0	52.70	0.00	4	3	7	0	14	0	3.71	0.00	377,614
Mukdahan	4	1	3	231	0	65.98	0.00	7	11	1	0	19	0	5.43	0.00	350,128
Southern Region	1325	1551	1131	13279	17	141.71	0.13	1177	892	258	0	2327	1	24.83	0.04	9,370,371
ZONE 11	576	663	429	7795	11	175.52	0.14	533	434	126	0	1093	0	24.61	0.00	4,441,086
Nakhon Si Thammarat	378	407	208	3770	3	242.29	0.08	294	246	30	0	570	0	36.63	0.00	1,555,957
Krabi	56	57	46	962	2	205.62	0.21	42	50	16	0	108	0	23.08	0.00	467,851
Phangnga	28	21	16	529	2	198.47	0.38	35	27	9	0	71	0	26.64	0.00	266,535
Phuket	40	95	92	927	2	232.86	0.22	66	30	29	0	125	0	31.40	0.00	398,092
Surat Thani	59	63	54	1126	1	106.81	0.09	44	40	28	0	112	0	10.62	0.00	1,054,247
Ranong	5	7	8	216	0	113.82	0.00	14	10	3	0	27	0	14.23	0.00	189,777
Chumphon	10	13	5	265	1	52.10	0.38	38	31	11	0	80	0	15.73	0.00	508,627
ZONE 12	749	888	702	5484	6	111.25	0.11	644	458	132	0	1234	1	25.03	0.08	4,929,285
Songkhla	267	384	320	2178	2	153.29	0.09	228	136	38	0	402	0	28.29	0.00	1,420,834
Satun	12	5	3	110	0	34.52	0.00	18	11	1	0	30	0	9.41	0.00	318,655
Trang	45	41	32	628	2	97.76	0.32	35	39	1	0	75	0	11.68	0.00	642,377
Phatthalung	61	103	82	637	0	121.50	0.00	51	46	17	0	114	0	21.74	0.00	524,291
Pattani	103	116	118	663	1	93.99	0.15	126	70	20	0	216	0	30.62	0.00	705,379
Yala	74	83	70	484	0	92.23	0.00	89	59	24	0	172	0	32.78	0.00	524,788
Narathiwat	187	156	77	784	1	98.87	0.13	97	97	31	0	225	1	28.37	0.44	792,961

ที่มา: สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด และสำนักงานมัย กรุงเทพมหานคร: รวบรวมจากรายงานผู้ป่วยที่เข้ารับการรักษาของจังหวัดในแต่ละสัปดาห์ และศูนย์ข้อมูลทางระบาดวิทยา สำนักระบาดวิทยา: รวบรวมข้อมูลในภาพรวมระดับประเทศ

หมายเหตุ: ข้อมูลที่ได้รับรายงานเป็นเพียงข้อมูลเบื้องต้น ที่ได้จากรายงานเร่งด่วน จากผู้ป่วยกรณีที่เป็น Suspected, Probable และ Confirmed เป็นข้อมูลเฉพาะสำหรับการป้องกันและควบคุมโรค อาจมีการเปลี่ยนแปลงได้

เมื่อมีผลตรวจยืนยันจากห้องปฏิบัติการ

Central Region* เขตภาคกลางนับรวมจังหวัดชัยนาท

C = Cases D = Deaths



กรมควบคุมโรค
Department of Disease Control

กรมควบคุมโรค พยากรณ์โรคและภัยสุขภาพ รายสัปดาห์ ฉบับที่ 202 (วันที่ 17 - 23 มี.ค. 62)

จากการเฝ้าระวังของกรมควบคุมโรค สถานการณ์โรคอาหารเป็นพิษ ตั้งแต่วันที่ 1 มี.ค. - 13 มี.ค. 62 มีผู้ป่วยแล้ว 22,037 ราย ไม่มีผู้เสียชีวิต โดยพบอัตราป่วยสูงสุดในกลุ่มอายุ 15-24 ปี รองลงมาในกลุ่มอายุ 25-34 ปี และอายุมากกว่า 65 ปี ตามลำดับ ส่วนใหญ่พบผู้ป่วยในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคเหนือ

จากการเฝ้าระวังเหตุการณ์ในปี 2562 นี้ มีรายงานเหตุการณ์พบผู้ป่วยโรคอาหารเป็นพิษเป็นกลุ่มก้อน จำนวน 15 เหตุการณ์ พบมากที่สุดที่โรงเรียน 7 เหตุการณ์ รองลงมาเป็นสถานที่ราชการ 2 เหตุการณ์ อาหารสงสัยที่เป็นสาเหตุ ส่วนใหญ่มาจากข้าวมันไก่ ข้าวผัด อาหารที่มีส่วนผสมของกะทิ และน้ำแข็งที่ผลิตไม่ได้มาตรฐาน



การพยากรณ์โรคและภัยสุขภาพประจำสัปดาห์นี้ คาดว่ามีโอกาสพบผู้ป่วยโรคอาหารเป็นพิษเพิ่มขึ้น เนื่องจากเป็นช่วงอากาศร้อน อาจทำให้อาหารบูดหรือเน่าเสียได้ง่าย

อาการของผู้ป่วยโรคอาหารเป็นพิษ จะมีอาการคลื่นไส้ อาเจียน ปวดท้อง ถ่ายอุจจาระเหลวหรือเป็นน้ำ มากกว่า 3 ครั้งต่อวัน ปวดศีรษะ คอแห้ง กระหายน้ำ ในรายที่มีอาการถ่ายอุจจาระมากๆ ผู้ป่วยอาจช็อคหมดสติได้ สำหรับการช่วยเหลือผู้ป่วยเบื้องต้น ควรให้จิบสารละลายเกลือแร่ โอ อาร์ เอส บ่อยๆ เพื่อป้องกันไม่ให้ร่างกายขาดน้ำ และถ้าหากอาการไม่ดีขึ้นควรรีบไปพบแพทย์ทันที

กรมควบคุมโรค ขอแนะนำว่าในการป้องกันโรคอาหารเป็นพิษ ขอให้ประชาชนยึดหลัก "สุก ร้อน สะอาด" โดยรับประทานอาหารปรุงสุกใหม่ด้วยความร้อน ไม่รับประทานอาหารแบบสุกๆ ดิบๆ ล้างมือให้สะอาดด้วยน้ำและสบู่ทุกครั้งก่อนรับประทานอาหาร ก่อน-หลังการเตรียมอาหาร และหลังถ่าย สวมหน้ากากอนามัยที่สายต่นกรมควบคุมโรค โทร.1422

DDC
กรมควบคุมโรค
Department of Disease Control

สำนักสื่อสารความเสี่ยง
และสนับสนุนพฤติกรรมสุขภาพ
Bureau of Risk Communication
and Health Behavior Development



สายด่วน
กรมควบคุมโรค
1422

สมัครและติดตามรายงานการเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาประจำสัปดาห์: https://wesr.boe.moph.go.th/wesr_new/

รายงานการเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาประจำ



ปีที่ 50 ฉบับที่ 10 : 22 มีนาคม 2562 Volume 50 Number 10 : March 22, 2019

กำหนดออก : รายสัปดาห์

ส่งบทความ ข้อคิดเห็น หรือพบความคลาดเคลื่อนของข้อมูล

กรุณาแจ้งมายัง กลุ่มเผยแพร่วิชาการ สำนักระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค
E-mail: weekly.wesr@gmail.com, panda_tid@hotmail.com

คณะที่ปรึกษา

นายแพทย์สุชาติ เจตนเสน นายแพทย์ประยูร กุณาตล
นายแพทย์ธวัช ฉายนิตย์อิน นายแพทย์ประเสริฐ ทองเจริญ
นายแพทย์ตำบลทอง อังชุตักดิ์ นายสัตวแพทย์ประวิทย์ ชุมเกษียร
องอาจ เจริญสุข

หัวหน้ากองบรรณาธิการ : นายแพทย์นคร เปรมศรี

กองบรรณาธิการ

บริมาศ ตักดีศิริสัมพันธ์ สิริลักษณ์ รัชชิวงศ์

ฝ่ายข้อมูล

สมาน สมมฤจจินันท์ ศศิธันว์ มาแฉเดือน
พัชรี ศรีหมอก นพัชกร อังคะนิง

สื่ออิเล็กทรอนิกส์ : บริมาศ ตักดีศิริสัมพันธ์ นัชพันธ์ รองเลื่อน

จัดทำโดย

สำนักระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค ถนนติวานนท์ จังหวัดนนทบุรี 11000 โทร. 0-2590-3805 โทรสาร 0-2590-3845
Bureau of Epidemiology, Department of Disease Control, Ministry of Public Health, Tivanond Road, Nonthaburi, Thailand, 11000
Tel (66) 2590-3805, (66) 2590-3800 FAX (66) 2590-3845