



✉ get506@yahoo.com

ศูนย์สารสนเทศทางระบาดวิทยาและพยากรณ์โรค สำนักระบาดวิทยา
Center for Epidemiological Informatics, Bureau of Epidemiology

ตารางที่ 1 จำนวนผู้ป่วยและเสียชีวิตด้วยโรคติดต่อที่สำคัญ จากการเฝ้าระวังทางระบาดวิทยา โดยเปรียบเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของ
ปีก่อน ๆ ประเทศไทย ปี พ.ศ. 2561 สัปดาห์ที่ 23

Table 1 Reported cases of priority diseases under surveillance by compared to previous year in Thailand, 23rd week 2018

Disease	2018				Case* (Current 4 week)	Mean** (2013-2017)	Cumulative	
	Week 20	Week 21	Week 22	Week 23			2018	
	Cases	Cases	Cases	Cases			Cases	Deaths
Cholera	0	0	0	0	0	1	2	0
Influenza	1522	1782	1863	845	6012	4053	56127	7
Meningococcal Meningitis	0	1	0	0	1	1	8	0
Measles	39	39	28	16	122	142	1102	0
Diphtheria	0	1	0	0	1	1	5	0
Pertussis	1	0	1	1	3	5	51	1
Pneumonia (Admitted)	4119	4257	3906	1675	13957	13216	115882	90
Leptospirosis	44	47	42	17	150	170	845	6
Hand, foot and mouth disease	658	942	1184	808	3592	6055	16339	0
Total D.H.F.	1901	1962	1783	638	6284	7861	19804	24

ที่มา: สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด สำนักงานอนามัย กรุงเทพมหานคร และ สำนักระบาดวิทยา: รวบรวมข้อมูลในภาพรวมระดับประเทศ

ข้อมูลในตารางจะถูกปรับปรุงทุกสัปดาห์ วัตถุประสงค์เพื่อการป้องกันควบคุมโรค/ภัย เป็นหลัก มิใช่เป็นรายงานสถิติของโรคนั้น ๆ

ส่วนใหญ่เป็นการรายงาน "ผู้ป่วยที่สงสัย (suspect)" ไม่ใช่ "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. 2561 (1 มกราคม-19 มิถุนายน 2561)

TABLE 3 Reported Cases and Deaths of Suspected Dengue fever and Dengue Hemorrhagic fever Under Surveillance by Date of Onset, by Province, Thailand, 2018 (January 1 - June 19, 2018)

REPORTING AREAS	2018														TOTAL	TOTAL	CASE RATE PER 100,000.00 POP.	CASE FATALITY RATE (%)	POP. DEC. 31, 2016
	DENGUE HEMORRHAGIC FEVER - TOTAL (DF+DHF+DSS)																		
	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC	C	D					
C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	D						
Total	2177	2032	2632	3191	6669	3103	0	0	0	0	0	0	19804	24	30.08	0.12	65,830,324		
Northern Region	165	190	265	484	1574	1053	0	0	0	0	0	0	3731	3	30.90	0.08	12,075,763		
ZONE 1	54	41	53	123	506	377	0	0	0	0	0	0	1154	1	19.71	0.09	5,855,581		
Chiang Mai	23	16	14	22	57	33	0	0	0	0	0	0	165	0	9.53	0.00	1,732,003		
Lamphun	0	3	10	20	36	20	0	0	0	0	0	0	89	0	21.91	0.00	406,193		
Lampang	4	0	2	13	27	29	0	0	0	0	0	0	75	0	9.99	0.00	750,603		
Phrae	0	1	3	18	123	59	0	0	0	0	0	0	204	1	45.22	0.49	451,078		
Nan	7	6	7	12	75	46	0	0	0	0	0	0	153	0	31.89	0.00	479,717		
Phayao	0	0	0	2	21	13	0	0	0	0	0	0	36	0	7.49	0.00	480,916		
Chiang Rai	15	12	14	25	121	134	0	0	0	0	0	0	321	0	25.07	0.00	1,280,247		
Mae Hong Son	5	3	3	11	46	43	0	0	0	0	0	0	111	0	40.39	0.00	274,824		
ZONE 2	46	74	84	148	451	262	0	0	0	0	0	0	1065	0	30.04	0.00	3,545,813		
Uttaradit	0	2	4	9	37	12	0	0	0	0	0	0	64	0	13.94	0.00	458,983		
Tak	21	34	29	46	124	14	0	0	0	0	0	0	268	0	42.87	0.00	625,174		
Sukhothai	4	5	9	15	36	28	0	0	0	0	0	0	97	0	16.14	0.00	600,971		
Phitsanulok	9	15	24	56	128	110	0	0	0	0	0	0	342	0	39.56	0.00	864,581		
Phetchabun	12	18	18	22	126	98	0	0	0	0	0	0	294	0	29.51	0.00	996,104		
ZONE 3	69	78	130	215	623	420	0	0	0	0	0	0	1535	2	51.07	0.13	3,005,413		
Chai Nat	4	3	2	2	6	6	0	0	0	0	0	0	23	0	6.95	0.00	331,044		
Nakhon Sawan	22	24	59	88	216	155	0	0	0	0	0	0	564	2	52.75	0.35	1,069,198		
Uthai Thani	14	10	8	22	86	43	0	0	0	0	0	0	183	0	55.35	0.00	330,602		
Kamphaeng Phet	15	16	23	41	100	63	0	0	0	0	0	0	258	0	35.35	0.00	729,850		
Phichit	14	25	38	62	215	153	0	0	0	0	0	0	507	0	93.08	0.00	544,719		
Central Region*	1235	1078	1491	1715	2241	810	0	0	0	0	0	0	8570	11	38.08	0.13	22,507,913		
Bangkok	441	389	587	583	333	53	0	0	0	0	0	0	2386	0	41.92	0.00	5,691,530		
ZONE 4	148	110	173	282	582	304	0	0	0	0	0	0	1599	5	30.38	0.31	5,264,087		
Nonthaburi	51	41	58	127	204	121	0	0	0	0	0	0	602	1	50.05	0.17	1,202,818		
Pathum Thani	44	25	45	49	177	140	0	0	0	0	0	0	480	2	43.53	0.42	1,102,810		
P.Nakhon S.Ayutthaya	30	22	31	21	65	15	0	0	0	0	0	0	184	2	22.73	1.09	809,340		
Ang Thong	7	2	11	18	24	3	0	0	0	0	0	0	65	0	22.99	0.00	282,788		
Lop Buri	14	10	8	8	33	0	0	0	0	0	0	0	73	0	9.63	0.00	757,988		
Sing Buri	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0.95	0.00	211,007		
Saraburi	0	7	10	34	56	6	0	0	0	0	0	0	113	0	17.69	0.00	638,869		
Nakhon Nayok	2	3	9	24	23	19	0	0	0	0	0	0	80	0	30.95	0.00	258,467		
ZONE 5	443	371	405	453	617	222	0	0	0	0	0	0	2511	4	47.68	0.16	5,265,846		
Ratchaburi	82	74	99	70	91	26	0	0	0	0	0	0	442	0	50.87	0.00	868,853		
Kanchanaburi	15	18	21	37	36	7	0	0	0	0	0	0	134	1	15.16	0.75	883,629		
Suphan Buri	50	23	31	50	86	8	0	0	0	0	0	0	248	0	29.21	0.00	849,133		
Nakhon Pathom	122	91	86	130	192	120	0	0	0	0	0	0	741	0	82.13	0.00	902,175		
Samut Sakhon	91	61	83	75	91	18	0	0	0	0	0	0	419	2	76.03	0.48	551,086		
Samut Songkhram	16	16	6	6	14	11	0	0	0	0	0	0	69	1	35.53	1.45	194,223		
Phetchaburi	38	59	51	49	66	21	0	0	0	0	0	0	284	0	59.21	0.00	479,621		
Prachuap Khiri Khan	29	29	28	36	41	11	0	0	0	0	0	0	174	0	32.39	0.00	537,126		
ZONE 6	199	205	324	395	703	225	0	0	0	0	0	0	2051	2	34.44	0.10	5,955,406		
Samut Prakan	50	72	97	83	91	44	0	0	0	0	0	0	437	0	33.97	0.00	1,286,431		
Chon Buri	53	55	74	107	198	48	0	0	0	0	0	0	535	0	36.42	0.00	1,469,044		
Rayong	41	19	73	105	202	24	0	0	0	0	0	0	464	0	66.80	0.00	694,611		
Chanthaburi	8	11	11	19	30	15	0	0	0	0	0	0	94	0	17.68	0.00	531,752		
Trat	7	12	20	24	38	2	0	0	0	0	0	0	103	0	44.89	0.00	229,437		
Chachoengsao	19	17	27	24	107	79	0	0	0	0	0	0	273	2	38.85	0.73	702,650		
Prachin Buri	16	15	16	27	33	4	0	0	0	0	0	0	111	0	22.96	0.00	483,512		
Sa Kaeo	5	4	6	6	4	9	0	0	0	0	0	0	34	0	6.09	0.00	557,969		

ตารางที่ 3 (ต่อ) จำนวนผู้ป่วยและตายสงสัยด้วยโรคไข้เลือดออก จำแนกรายเดือนตามวันเริ่มป่วย รายจังหวัด ประเทศไทย ปี พ.ศ. 2561 (1 มกราคม-19 มิถุนายน 2561)

TABLE 3 Reported Cases and Deaths of Suspected Dengue fever and Dengue Hemorrhagic fever Under Surveillance by Date of Onset, by Province, Thailand, 2018 (January 1 - June 19, 2018)

REPORTING AREAS	2018														TOTAL	TOTAL	CASE RATE PER 100,000.00 POP.	CASE FATALITY RATE (%)	POP. DEC. 31, 2016
	DENGUE HEMORRHAGIC FEVER - TOTAL (DF+DHF+DSS)																		
	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC	C	D					
C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	D					
NORTH-EASTERN REGION	105	107	222	377	1736	901	0	3448	5	15.72	0.15	21,930,713							
ZONE 7	22	21	33	59	386	225	0	746	1	14.75	0.13	5,057,217							
Khon Kaen	5	7	8	16	93	54	0	0	0	0	0	0	0	0	183	0	10.17	0.00	1,799,885
Maha Sarakham	12	6	11	11	75	61	0	0	0	0	0	0	0	0	176	1	18.26	0.57	964,040
Roi Et	4	7	6	28	173	71	0	0	0	0	0	0	0	0	289	0	22.09	0.00	1,308,074
Kalasin	1	1	8	4	45	39	0	0	0	0	0	0	0	0	98	0	9.95	0.00	985,218
ZONE 8	11	11	34	50	222	159	0	487	0	8.81	0.00	5,528,267							
Bungkan	2	0	0	2	13	2	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	4.51	0.00	421,136
Nong Bua Lam Phu	0	2	2	9	43	42	0	0	0	0	0	0	0	0	98	0	19.20	0.00	510,404
Udon Thani	2	1	2	5	50	50	0	0	0	0	0	0	0	0	110	0	6.98	0.00	1,576,967
Loei	2	5	12	10	47	26	0	0	0	0	0	0	0	0	102	0	15.95	0.00	639,310
Nong Khai	1	0	1	5	24	8	0	0	0	0	0	0	0	0	39	0	7.50	0.00	519,971
Sakon Nakhon	1	2	8	13	30	28	0	0	0	0	0	0	0	0	82	0	7.17	0.00	1,144,343
Nakhon Phanom	3	1	9	6	15	3	0	0	0	0	0	0	0	0	37	0	5.17	0.00	716,136
ZONE 9	40	35	64	131	537	267	0	1074	1	15.91	0.09	6,749,926							
Nakhon Ratchasima	23	22	32	54	229	141	0	0	0	0	0	0	0	0	501	1	19.05	0.20	2,630,127
Buri Ram	3	1	4	16	80	29	0	0	0	0	0	0	0	0	133	0	8.38	0.00	1,586,279
Surin	10	11	19	42	145	50	0	0	0	0	0	0	0	0	277	0	19.85	0.00	1,395,295
Chaiyaphum	4	1	9	19	83	47	0	0	0	0	0	0	0	0	163	0	14.32	0.00	1,138,225
ZONE 10	32	40	91	137	591	250	0	1141	3	24.83	0.26	4,595,303							
Si Sa Ket	21	17	44	42	139	92	0	0	0	0	0	0	0	0	355	0	24.16	0.00	1,469,569
Ubon Ratchathani	9	20	37	74	366	141	0	0	0	0	0	0	0	0	647	3	34.78	0.46	1,860,197
Yasothon	2	1	5	11	42	5	0	0	0	0	0	0	0	0	66	0	12.22	0.00	539,998
Amnat Charoen	0	0	0	6	14	9	0	0	0	0	0	0	0	0	29	0	7.70	0.00	376,751
Mukdahan	0	2	5	4	30	3	0	0	0	0	0	0	0	0	44	0	12.62	0.00	348,788
Southern Region	672	657	654	615	1118	339	0	4055	5	43.53	0.12	9,315,935							
ZONE 11	411	483	473	452	863	218	0	2900	5	65.66	0.17	4,416,615							
Nakhon Si Thammarat	187	235	211	173	324	68	0	0	0	0	0	0	0	0	1198	0	77.12	0.00	1,553,481
Krabi	35	41	53	75	163	29	0	0	0	0	0	0	0	0	396	1	85.34	0.25	464,016
Phangnga	30	32	35	29	48	8	0	0	0	0	0	0	0	0	182	1	68.72	0.55	264,826
Phuket	66	69	74	56	93	27	0	0	0	0	0	0	0	0	385	2	98.62	0.52	390,387
Surat Thani	68	70	59	73	167	71	0	0	0	0	0	0	0	0	508	1	48.43	0.20	1,048,842
Ranong	9	11	31	25	42	12	0	0	0	0	0	0	0	0	130	0	69.02	0.00	188,345
Chumphon	16	25	10	21	26	3	0	0	0	0	0	0	0	0	101	0	19.93	0.00	506,718
ZONE 12	261	174	181	163	255	121	0	1155	0	23.57	0.00	4,899,320							
Songkhla	99	77	77	55	91	46	0	0	0	0	0	0	0	0	445	0	31.47	0.00	1,414,009
Satun	4	8	12	4	9	3	0	0	0	0	0	0	0	0	40	0	12.63	0.00	316,767
Trang	32	17	22	39	43	11	0	0	0	0	0	0	0	0	164	0	25.58	0.00	641,239
Phatthalung	35	11	18	26	55	38	0	0	0	0	0	0	0	0	183	0	34.98	0.00	523,223
Pattani	26	26	20	12	19	7	0	0	0	0	0	0	0	0	110	0	15.77	0.00	697,492
Yala	23	14	8	8	11	4	0	0	0	0	0	0	0	0	68	0	13.07	0.00	520,209
Narathiwat	42	21	24	19	27	12	0	0	0	0	0	0	0	0	145	0	18.44	0.00	786,381

ที่มา: สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด และสำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร: รวบรวมจากรายงานผู้ป่วยที่เข้ารับการรักษาของจังหวัดในแต่ละสัปดาห์ และศูนย์ข้อมูลทางระบาดวิทยา สำนักโรคติดต่อ: รวบรวมข้อมูลในภาพรวมระดับประเทศ

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

เมื่อมีผลตรวจยืนยันจากห้องปฏิบัติการ

Central Region* เขตภาคกลางนี้รวมจังหวัดชัยนาท

C = Cases

D = Deaths



กรมควบคุมโรค พยากรณ์โรคและภัยสุขภาพ รายสัปดาห์ ฉบับที่ 164 (วันที่ 10 – 16 มิ.ย. 61)



จากการเฝ้าระวังของกรมควบคุมโรค สถานการณ์โรคไข้เลือดออกในประเทศไทย ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม – 5 มิถุนายน 2561 พบผู้ป่วย 14,973 ราย เสียชีวิต 19 ราย กลุ่มอายุที่มีอัตราป่วยสูงสุด คืออายุ 10-14 ปี รองลงมาคือ กลุ่มอายุ 5-9 ปี และ 15-24 ปี

ผู้ป่วยส่วนใหญ่อยู่ในกลุ่มนักเรียน ร้อยละ 46.28 รองลงมา คืออาชีพรับจ้าง ร้อยละ 18.83 ส่วนภาคที่มีอัตราป่วยสูงสุด คือภาคใต้ 37.18 ต่อประชากรแสนคน รองลงมาคือภาคกลาง ภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ตามลำดับ

การพยากรณ์โรคและภัยสุขภาพประจำสัปดาห์นี้ คาดว่าจะพบผู้ป่วยโรคไข้เลือดออกเพิ่มขึ้น เนื่องจากประเทศไทยอยู่ในช่วงฤดูฝน อาจเกิดน้ำขังตามภาชนะต่างๆ เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ของยุงลายได้ นอกจากนี้ ยังพบว่า ในเดือนเมษายนที่ผ่านมาพบผู้ป่วยสูงกว่าค่าเฉลี่ย 5 ปี สูงถึงร้อยละ 46 และสูงขึ้นร้อยละ 33 ในเดือนพฤษภาคม โดยคาดว่าจากเดือนมิถุนายนเป็นต้นไปจนถึงเดือนกันยายน จะพบผู้ป่วยมากกว่า 10,000 รายต่อเดือน

กรมควบคุมโรค ขอแนะนำ ประชาชน ชุมชน และหน่วยงานต่างๆ ควรเน้นใช้มาตรการ “3 เก็บ ป้องกัน 3 โรค” คือ 1.เก็บบ้านให้สะอาด ไม่ให้มีมุมอับทึบเป็นที่เกาะพักของยุง ขัดล้างคว่ำภาชนะใส่น้ำ เปลี่ยนน้ำในแจกันทุกสัปดาห์ 2.เก็บขยะ เศษภาชนะไม่ให้เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ยุง และนำวัสดุเหลือใช้ไปขายเป็นรายได้เสริม เก็บแล้วรวบ และ 3.เก็บน้ำ ภาชนะใส่น้ำต้องปิดฝาให้มิดชิดป้องกันไม่ให้ยุงลายวางไข่ ทั้งนี้สามารถป้องกันได้ถึง 3 โรค ในคราวเดียวกัน คือ 1. โรคไข้เลือดออก 2. โรคติดต่อไวรัสชิคาโก 3. ไข้ปวดข้อยุงลาย

ขอความร่วมมือดำเนินการอย่างเข้มแข็งและต่อเนื่อง ทั้งจากประชาชน ชุมชน และทุกหน่วยงาน ซึ่งเป็นปัจจัยสำคัญของการสำเร็จในการป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออกและโรคติดต่ออื่นๆ โดยแมลงอื่นๆ ด้วยเช่นกัน

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่สายด่วนกรมควบคุมโรค โทร.1422



DDC
กรมควบคุมโรค
Department of Disease Control

สำนักสื่อสารความเสี่ยง
และพัฒนพฤติกรรมสุขภาพ
Bureau of Risk Communication
and Health Behavior Development



สายด่วน
กรมควบคุมโรค
1422

ติดตามข้อมูลการเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาได้ที่ Facebook และเว็บไซต์สำนักระบาดวิทยา

รายงานการเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาประจำสัปดาห์



ปีที่ 49 ฉบับที่ 23 : 22 มิถุนายน 2561 Volume 49 Number 23 : June 22, 2018

กำหนดออก : เป็นรายสัปดาห์ / จำนวนพิมพ์ 1,000 ฉบับ

ส่งบทความ ข้อคิดเห็น หรือพบความคลาดเคลื่อนของข้อมูล

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

ที่ สธ. 0420.3/ พิเศษ

ชำระค่าฝากส่งเป็นรายเดือน
ใบอนุญาตเลขที่ 23/2552
ไปรษณีย์กระทรวง

ผู้จัดทำ

สำนักระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค ถนนติวานนท์ จังหวัดนนทบุรี 11000 โทร. 0-2590-1723 โทรสาร 0-2590-1784
Bureau of Epidemiology, Department of Disease Control, Ministry of Public Health, Tivanond Road, Nonthaburi, Thailand, 11000
Tel (66) 2590-1723, (66)2590-1827 FAX (66) 2590-1784