

น้ำจะช่วยให้สารคัดหลั่ง เช่น เสมหะ หรือน้ำมูก ไม่เหนียวจนเกินไป และไม่ไปขัดขวางการทำงานของระบบทางเดินหายใจ โดยปกติอาการของการติดเชื้อไวรัส RSV ในเด็กโตและผู้ใหญ่จะดีขึ้นหลังได้รับการรักษาเป็นเวลา 1-2 สัปดาห์ หากอาการไม่ดีขึ้น เช่น หอบเหนื่อย ซึมลง รับประทานอาหารได้น้อย ควรรีบพบแพทย์

สถานการณ์ต่างประเทศ

สถานการณ์โรคเมอร์ส (MERS) ในประเทศซาอุดีอาระเบีย กระทรวงสาธารณสุขซาอุดีอาระเบียรายงานผู้ป่วยโรคเมอร์ส จำนวน 5 ราย ในเดือนสิงหาคม 2561 ในจำนวนนี้ผู้ป่วย 3 ราย

มีประวัติสัมผัสสัตว์ รายแรกเป็นชายอายุ 55 ปี จาก Hufuf ในภาคตะวันออกของประเทศปัจจุบันผู้ป่วยอาการดีขึ้น และรายที่ 2 เป็นหญิง อายุ 82 ปี จาก Tabuk ซึ่งอยู่ทางตะวันตกเฉียงเหนือของประเทศ ผู้ป่วยเสียชีวิตแล้ว ในสัปดาห์ต่อมามีรายงานพบผู้ป่วยเป็นชาย อายุ 41 ปี อาศัยอยู่ใน Dammam อยู่ทางภาคตะวันออกของประเทศ ปัจจุบันผู้ป่วยอาการดีขึ้นแล้ว อีกสองรายเป็นชายอายุ 80 ปี จากเมือง Buljorshy ซึ่งอยู่ทางภาคตะวันตกเฉียงใต้ ผู้ป่วยรายนี้เสียชีวิต และอีกรายเป็นผู้ป่วยชาย อายุ 77 ปี จาก Alzulfi เข้ารับการรักษาตัวในโรงพยาบาลใน Riyadh ทั้ง 2 รายไม่มีประวัติสัมผัสสัตว์



รายงานโรคที่ต้องเฝ้าระวัง *ข้อมูลรายงานโรคเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาประจำสัปดาห์ที่ 34*
Reported cases of diseases under surveillance 506, 34th week

✉ sget506@yahoo.com

กลุ่มสารสนเทศทางระบาดวิทยา สำนักระบาดวิทยา
Epidemiological informatics unit, Bureau of Epidemiology

ตารางที่ 1 จำนวนผู้ป่วยและเสียชีวิตด้วยโรคติดต่อที่สำคัญ จากการเฝ้าระวังทางระบาดวิทยา โดยเปรียบเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน ๆ ประเทศไทย ปี พ.ศ. 2561 สัปดาห์ที่ 34

Table 1 Reported cases of priority diseases under surveillance by compared to previous year in Thailand, 34th week 2018

Disease	2018				Case* (Current 4 week)	Mean** (2013-2017)	Cumulative	
	Week 31	Week 32	Week 33	Week 34			2018	
	Cases	Cases	Cases	Cases			Cases	Deaths
Cholera	0	0	0	0	0	1	3	0
Influenza	4737	4440	4306	1928	15411	13621	101329	18
Meningococcal Meningitis	0	1	0	0	1	2	14	0
Measles	62	64	39	13	178	142	1837	0
Diphtheria	0	0	2	1	3	2	9	0
Pertussis	3	6	2	0	11	3	96	3
Pneumonia (Admitted)	6340	6284	5843	2670	21137	19792	181127	133
Leptospirosis	101	61	37	16	215	269	1663	19
Hand, foot and mouth disease	2096	1817	1603	788	6304	7125	46368	0
Total D.H.F.	2595	2415	1792	445	7247	11527	52670	69

ที่มา: สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด สำนักอนามัย 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 2 (ต่อ) จำนวนผู้ป่วยและตายด้วยโรคที่เฝ้าระวังทางระบาดวิทยา รายจังหวัด ประเทศไทย สัปดาห์ที่ 34 พ.ศ. 2561 (26 สิงหาคม-1 กันยายน 2561)

TABLE 2 Reported Cases and Deaths of Diseases Under Surveillance by Province, Thailand, 34th Week 2018 (August 26-September 1, 2018)
(CHOLERA, HAND, FOOT AND MOUTH DISEASE (HFMD), FOOD POISONING, PNEUMONIA (ADMITTED), INFLUENZA, MENINGOCOCCAL MENINGITIS, ENCEPHALITIS, PERTUSSIS, MEASLES, LEPTOSPIROSIS)

REPORTING AREAS	CHOLERA			HFMD			FOOD POISONING			PNEUMONIA*			INFLUENZA			MENINGOCOCCAL*			ENCEPHALITIS			PERTUSSIS			MEASLES			LEPTOSPIROSIS					
	Cum.2018	Current wk.		Cum.2018	Current wk.		Cum.2018	Current wk.		Cum.2018	Current wk.		Cum.2018	Current wk.		Cum.2018	Current wk.		Cum.2018	Current wk.		Cum.2018	Current wk.		Cum.2018	Current wk.		Cum.2018	Current wk.				
NORTH-EASTERN REGION 1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zone 7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Khon Kaen	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maha Sarakham	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Roi Et	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kalasin	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ZONE 8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Burien	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nong Bu Lam Phu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Udon Thani	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Loei	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nong Khai	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sakon Nakhon	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nakhon Phanom	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ZONE 9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nakhon Ratchasima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Buri Ram	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Surin	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chaiyaphum	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ZONE 10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Si Sa Ket	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ubon Ratchathani	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Yasothon	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Amnat Charoen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mukdahan	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Southern Region	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ZONE 11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nakhon Si Thammarat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Krabi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Phangnga	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Phuket	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Surat Thani	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ranong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chumphon	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ZONE 12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Songkhla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Samut	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trang	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Phatthalung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pattani	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Yala	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Narathiwat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

*หมายถึงข้อมูลสาธารณสุขจังหวัด และสำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร: รวมกรุงเทพมหานคร; รายงานทางระบาดวิทยา สำนักระบาดวิทยา และศูนย์ข้อมูลทางระบาดวิทยา สำนักงานวิทยุฯ: รวมข้อมูลในภาพรวมระดับประเทศ

Central Region* เขตภาคกลางรวมจังหวัดชานนา "PNEUMONIA*" = PNEUMONIA (ADMITTED) "MENINGOCOCCAL MENINGITIS" "0" = No case C = Cases D = Deaths CUM. = Cumulative year-to-date counts

หมายเหตุ: ข้อมูลที่ได้รับรายงานเป็นเพียงข้อมูลเบื้องต้นที่ได้จากหน่วยงานระดับจังหวัด ข้อมูลที่ขาดหายไปหรือข้อมูลที่ยังไม่ชัดเจน อาจได้รับการแก้ไขในภายหลัง ข้อมูลที่ปรากฏในตารางนี้อาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ เมื่อมีผลตรวจยืนยันจากห้องปฏิบัติการ

ตารางที่ 3 จำนวนผู้ป่วยและตายสงสัยด้วยโรคไข้เลือดออก จำแนกรายเดือนตามวันเริ่มป่วย รายจังหวัด ประเทศไทย ปี พ.ศ. 2561 (1 มกราคม-4 กันยายน 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-September 4, 2018)

REPORTING AREAS	2018													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	TOTAL				TOTAL
C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	D			
Total	2167	2015	2601	3065	7005	13261	13600	8953	3	0	0	0	52670	69	80.01	0.13	65,830,324
Northern Region	160	176	235	449	1477	3196	3200	2069	1	0	0	0	10963	11	90.79	0.10	12,075,763
ZONE 1	54	42	51	129	516	1126	1205	762	0	0	0	0	3885	3	66.35	0.08	5,855,581
Chiang Mai	23	16	13	25	56	191	330	267	0	0	0	0	921	1	53.18	0.11	1,732,003
Lamphun	0	3	10	20	37	40	44	16	0	0	0	0	170	0	41.85	0.00	406,193
Lampang	4	0	1	14	41	84	76	52	0	0	0	0	272	0	36.24	0.00	750,603
Phrae	0	1	3	18	123	151	69	16	0	0	0	0	381	1	84.46	0.26	451,078
Nan	7	6	7	12	77	118	115	48	0	0	0	0	390	0	81.30	0.00	479,717
Phayao	0	0	0	2	18	41	31	33	0	0	0	0	125	0	25.99	0.00	480,916
Chiang Rai	15	13	14	27	121	324	401	266	0	0	0	0	1181	0	92.25	0.00	1,280,247
Mae Hong Son	5	3	3	11	43	177	139	64	0	0	0	0	445	1	161.92	0.22	274,824
ZONE 2	41	60	72	131	428	900	959	569	1	0	0	0	3161	4	89.15	0.13	3,545,813
Uttaradit	0	2	4	9	37	42	62	42	0	0	0	0	198	0	43.14	0.00	458,983
Tak	19	24	21	36	108	234	296	151	0	0	0	0	889	3	142.20	0.34	625,174
Sukhothai	4	5	9	16	44	121	134	80	0	0	0	0	413	0	68.72	0.00	600,971
Phitsanulok	6	11	20	47	113	246	293	213	1	0	0	0	950	1	109.88	0.11	864,581
Phetchabun	12	18	18	23	126	257	174	83	0	0	0	0	711	0	71.38	0.00	996,104
ZONE 3	69	77	114	191	540	1187	1060	756	0	0	0	0	3994	4	132.89	0.10	3,005,413
Chai Nat	4	3	2	2	7	17	24	18	0	0	0	0	77	0	23.26	0.00	331,044
Nakhon Sawan	22	24	59	87	216	468	429	373	0	0	0	0	1678	3	156.94	0.18	1,069,198
Uthai Thani	13	10	8	22	79	147	136	46	0	0	0	0	461	0	139.44	0.00	330,602
Kamphaeng Phet	15	14	21	34	82	209	229	164	0	0	0	0	768	0	105.23	0.00	729,850
Phichit	15	26	24	46	156	346	242	155	0	0	0	0	1010	1	185.42	0.10	544,719
Central Region*	1225	1080	1486	1623	2465	4644	5348	3791	1	0	0	0	21663	37	96.25	0.17	22,507,913
Bangkok	435	382	578	488	307	844	1324	1136	0	0	0	0	5494	5	96.53	0.09	5,691,530
ZONE 4	148	118	176	281	633	1220	1486	990	0	0	0	0	5052	18	95.97	0.36	5,264,087
Nonthaburi	51	41	58	126	205	410	429	307	0	0	0	0	1627	6	135.27	0.37	1,202,818
Pathum Thani	45	26	49	63	191	310	306	327	0	0	0	0	1317	5	119.42	0.38	1,102,810
P.Nakhon S.Ayutthaya	30	24	31	22	67	175	253	182	0	0	0	0	784	4	96.87	0.51	809,340
Ang Thong	6	2	11	17	24	22	29	18	0	0	0	0	129	0	45.62	0.00	282,788
Lop Buri	14	12	10	10	61	159	204	74	0	0	0	0	544	0	71.77	0.00	757,988
Sing Buri	0	0	1	1	0	3	9	5	0	0	0	0	19	0	9.00	0.00	211,007
Saraburi	0	9	6	18	52	79	97	73	0	0	0	0	334	2	52.28	0.60	638,869
Nakhon Nayok	2	4	10	24	33	62	159	4	0	0	0	0	298	1	115.30	0.34	258,467
ZONE 5	439	370	404	449	647	1126	1201	845	1	0	0	0	5482	7	104.10	0.13	5,265,846
Ratchaburi	82	74	99	70	98	195	229	98	0	0	0	0	945	1	108.76	0.11	868,853
Kanchanaburi	15	18	21	37	50	109	86	82	0	0	0	0	418	1	47.30	0.24	883,629
Suphan Buri	49	22	31	49	91	153	165	81	0	0	0	0	641	0	75.49	0.00	849,133
Nakhon Pathom	119	91	85	127	185	350	418	367	1	0	0	0	1743	2	193.20	0.11	902,175
Samut Sakhon	91	61	82	75	92	112	121	51	0	0	0	0	685	2	124.30	0.29	551,086
Samut Songkhram	16	16	6	6	14	37	30	35	0	0	0	0	160	1	82.38	0.63	194,223
Phetchaburi	38	59	52	49	76	116	87	81	0	0	0	0	558	0	116.34	0.00	479,621
Prachuap Khiri Khan	29	29	28	36	41	54	65	50	0	0	0	0	332	0	61.81	0.00	537,126
ZONE 6	199	207	326	403	871	1437	1313	802	0	0	0	0	5558	7	93.33	0.13	5,955,406
Samut Prakan	49	72	96	81	143	170	173	133	0	0	0	0	917	1	71.28	0.11	1,286,431
Chon Buri	53	59	83	128	292	435	405	159	0	0	0	0	1614	2	109.87	0.12	1,469,044
Rayong	40	17	65	86	181	236	196	191	0	0	0	0	1012	1	145.69	0.10	694,611
Chanthaburi	8	11	11	19	32	78	68	24	0	0	0	0	251	0	47.20	0.00	531,752
Trat	7	12	20	24	40	70	84	16	0	0	0	0	273	0	118.99	0.00	229,437
Chachoengsao	19	17	27	24	107	270	244	226	0	0	0	0	934	3	132.93	0.32	702,650
Prachin Buri	17	15	18	30	49	90	77	32	0	0	0	0	328	0	67.84	0.00	483,512
Sa Kaeo	6	4	6	11	27	88	66	21	0	0	0	0	229	0	41.04	0.00	557,969

ตารางที่ 3 (ต่อ) จำนวนผู้ป่วยและตายสงสัยด้วยโรคไข้เลือดออก จำแนกรายเดือนตามวันเริ่มป่วย รายจังหวัด ประเทศไทย ปี พ.ศ. 2561 (1 มกราคม-4 กันยายน 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-September 4, 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					
C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	D				
NORTH-EASTERN REGION	109	107	232	390	1915	4034	3576	1948	1	0	0	0	12312	10	56.14	0.08	21,930,713	
ZONE 7	23	19	35	61	410	954	770	509	1	0	0	0	2782	3	55.01	0.11	5,057,217	
Khon Kaen	6	6	11	18	106	259	211	183	0	0	0	0	800	0	44.45	0.00	1,799,885	
Maha Sarakham	12	5	11	11	72	192	138	65	0	0	0	0	506	1	52.49	0.20	964,040	
Roi Et	4	7	6	28	184	370	265	150	0	0	0	0	1014	0	77.52	0.00	1,308,074	
Kalasin	1	1	7	4	48	133	156	111	1	0	0	0	462	2	46.89	0.43	985,218	
ZONE 8	8	11	40	51	260	569	392	195	0	0	0	0	1526	1	27.60	0.07	5,528,267	
Bungkan	0	0	1	3	28	47	32	7	0	0	0	0	118	0	28.02	0.00	421,136	
Nong Bua Lam Phu	0	2	2	9	43	106	57	36	0	0	0	0	255	0	49.96	0.00	510,404	
Udon Thani	2	1	2	4	47	141	70	39	0	0	0	0	306	0	19.40	0.00	1,576,967	
Loei	2	5	12	9	46	105	129	66	0	0	0	0	374	0	58.50	0.00	639,310	
Nong Khai	1	0	1	5	23	55	36	8	0	0	0	0	129	0	24.81	0.00	519,971	
Sakon Nakhon	1	2	11	13	37	77	49	18	0	0	0	0	208	0	18.18	0.00	1,144,343	
Nakhon Phanom	2	1	11	8	36	38	19	21	0	0	0	0	136	1	18.99	0.74	716,136	
ZONE 9	46	36	69	142	611	1405	1382	717	0	0	0	0	4408	2	65.30	0.05	6,749,926	
Nakhon Ratchasima	25	22	33	55	245	660	491	242	0	0	0	0	1773	2	67.41	0.11	2,630,127	
Buri Ram	4	1	4	19	90	177	257	167	0	0	0	0	719	0	45.33	0.00	1,586,279	
Surin	13	12	23	49	186	389	502	219	0	0	0	0	1393	0	99.84	0.00	1,395,295	
Chaiyaphum	4	1	9	19	90	179	132	89	0	0	0	0	523	0	45.95	0.00	1,138,225	
ZONE 10	32	41	88	136	634	1106	1032	527	0	0	0	0	3596	4	78.25	0.11	4,595,303	
Si Sa Ket	19	13	35	37	124	410	456	265	0	0	0	0	1359	1	92.48	0.07	1,469,569	
Ubon Ratchathani	10	25	42	76	413	543	415	172	0	0	0	0	1696	3	91.17	0.18	1,860,197	
Yasothon	3	1	6	11	40	90	107	56	0	0	0	0	314	0	58.15	0.00	539,998	
Amnat Charoen	0	0	0	6	12	29	34	18	0	0	0	0	99	0	26.28	0.00	376,751	
Mukdahan	0	2	5	6	45	34	20	16	0	0	0	0	128	0	36.70	0.00	348,788	
Southern Region	673	652	648	603	1148	1387	1476	1145	0	0	0	0	7732	11	83.00	0.14	9,315,935	
ZONE 11	410	478	471	442	886	955	972	692	0	0	0	0	5306	7	120.14	0.13	4,416,615	
Nakhon Si Thammarat	184	230	208	170	360	401	515	426	0	0	0	0	2494	1	160.54	0.04	1,553,481	
Krabi	36	40	53	70	140	161	135	79	0	0	0	0	714	1	153.87	0.14	464,016	
Phangnga	31	32	36	29	55	30	47	27	0	0	0	0	287	1	108.37	0.35	264,826	
Phuket	67	69	74	54	93	88	104	68	0	0	0	0	617	2	158.05	0.32	390,387	
Surat Thani	68	70	59	73	170	212	123	67	0	0	0	0	842	1	80.28	0.12	1,048,842	
Ranong	9	11	31	25	42	41	13	11	0	0	0	0	183	0	97.16	0.00	188,345	
Chumphon	15	26	10	21	26	22	35	14	0	0	0	0	169	1	33.35	0.59	506,718	
ZONE 12	263	174	177	161	262	432	504	453	0	0	0	0	2426	4	49.52	0.16	4,899,320	
Songkhla	99	77	75	54	93	185	220	222	0	0	0	0	1025	2	72.49	0.20	1,414,009	
Satun	4	8	12	4	9	24	12	1	0	0	0	0	74	0	23.36	0.00	316,767	
Trang	30	16	21	38	43	80	101	46	0	0	0	0	375	2	58.48	0.53	641,239	
Phatthalung	35	11	18	26	52	82	57	13	0	0	0	0	294	0	56.19	0.00	523,223	
Pattani	26	26	19	12	24	20	39	44	0	0	0	0	210	0	30.11	0.00	697,492	
Yala	27	15	8	8	14	16	45	48	0	0	0	0	181	0	34.79	0.00	520,209	
Narathiwat	42	21	24	19	27	25	30	79	0	0	0	0	267	0	33.95	0.00	786,381	

ที่มา: สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด และสำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร: รวบรวมจากรายงานผู้ป่วยที่เข้ารับการรักษาของจังหวัดในแต่ละสัปดาห์ และศูนย์ข้อมูลทางระบาดวิทยา สำนักโรคบาติวิทยา: รวบรวมข้อมูลในภาพรวมระดับประเทศ

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

เมื่อมีเหตุการณ์ขึ้นจากห้องปฏิบัติการ

Central Region* เขตภาคกลางนี้รวมจังหวัดชัยนาท

C = Cases

D = Deaths



กรมควบคุมโรค พยากรณ์โรคและภัยสุขภาพ รายสัปดาห์ ฉบับที่ 175 (วันที่ 2 – 8 ก.ย. 61)



จากการเฝ้าระวังของกรมควบคุมโรค สถานการณ์โรคไข้เลือดออกในประเทศไทย ปี 2561 ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม–28 สิงหาคม 2561 พบผู้ป่วยสะสมรวม 50,079 ราย เสียชีวิต 65 ราย โดยผู้ป่วยกลุ่มอายุ 10–14 ปี มีอัตราป่วยสูงสุด สัดส่วนอาชีพที่พบผู้ป่วยสูงสุดคือนักเรียน

สำหรับภาคที่มีอัตราป่วยสูงสุดคือภาคกลาง ส่วนจังหวัดที่มีอัตราป่วยต่อประชากรแสนคนสูงสุด 5 อันดับแรก คือ นครปฐม พิจิตร แม่ฮ่องสอน ภูเก็ต และกระบี่

การพยากรณ์โรคและภัยสุขภาพประจำสัปดาห์ คาดว่าในช่วงนี้จะพบผู้ป่วยโรคไข้เลือดออกเพิ่มขึ้น เนื่องจากเป็นช่วงฤดูฝน และมีฝนตกต่อเนื่องทั่วภาคของประเทศไทย อาจเกิดน้ำขังตามภาชนะต่างๆ ทำให้เชื้อก่อการเป็นแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายได้

กรมควบคุมโรค ขอแนะนำ ประชาชน ชุมชน และหน่วยงานต่างๆ ควรร่วมกันกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย โดยเน้นใช้มาตรการ “3 เก็บ ป้องกัน 3 โรค” คือ 1.เก็บน้ำให้สะอาด ไม่มีมดขี้มูกเป็นที่เกาะพักของยุง ชักล้างครก่าภาชนะใส่น้ำ และเปลี่ยนน้ำในแจกันทุกสัปดาห์ 2.เก็บขยะ เศษภาชนะไม่ให้เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ยุง และนำวัสดุเหลือใช้ไปขายเป็นรายได้เสริม และ 3.เก็บน้ำ ภาชนะใส่น้ำต้องปิดฝาให้มิดชิดป้องกันไม่ให้ยุงลายวางไข่ ทั้งนี้สามารถป้องกันได้ถึง 3 โรคในคราวเดียวกัน คือ 1.โรคไข้เลือดออก 2.โรคติดเชื้อไวรัสซิกา 3.ไข้ปวดข้อยุงลาย

ทั้งนี้ ประชาชนควรป้องกันตนเองไม่ให้โดนยุงกัด โดยนอนกางมุ้ง ทายากันยุง ช่วงกลางวันควรใส่เสื้อผ้าให้มิดชิด มีความตระหนักและใส่ใจในการดูแล กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำยุงลายบริเวณบ้านของตนเองและชุมชนอย่างต่อเนื่องและจริงจัง ส่วนโรงเรียนก็ควรจัดกิจกรรมรณรงค์ให้นักเรียนมีส่วนร่วมในการสำรวจและกำจัดลูกน้ำยุงลายภายในโรงเรียนและชุมชน ควรจัดสื่อการเรียนการสอนให้ความรู้เกี่ยวกับโรคไข้เลือดออกด้วย หากประชาชนมีไข้เฉียบพลัน และสูงลอยเกินกว่า 2 วัน ปวดเมื่อยตามตัว อ่อนเพลีย รับประทานอาหารได้น้อย ควรรีบไปพบแพทย์ที่โรงพยาบาล

หากประชาชนมีข้อสงสัยสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมโทรสายด่วนกรมควบคุมโรค 1422



DDC
กรมควบคุมโรค
Department of Disease Control

สำหรับสื่อความเสี่ยง
และปรับเปลี่ยนพฤติกรรมสุขภาพ
Bureau of Risk Communication
and Health Behavior Development



สายด่วน
กรมควบคุมโรค
1422

ติดตามข้อมูลการเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาได้ที่ Facebook และเว็บไซต์สำนักระบาดวิทยา

รายงานการเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาประจำสัปดาห์



ปีที่ 49 ฉบับที่ 34 : 7 กันยายน 2561 Volume 49 Number 34 : September 7, 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