

ลูกบาศก์มิลลิเมตร เกล็ดเลือด 180,000 เซลล์ต่อลูกบาศก์มิลลิเมตร ปริมาตรเม็ดเลือดแดงอัดแน่น 16% ผล Dengue NS1 antigen ให้ผลบวก แพทย์วินิจฉัยไข้เลือดออก (DHF) ร่วมกับภาวะติดเชื้อในกระแสเลือด จึงส่งตัวไปรับการรักษาต่อที่โรงพยาบาลเพชรรัตน์ ในวันเดียวกัน แพทย์พิจารณาส่งต่อไปรักษาที่โรงพยาบาลมหาราชนครราชสีมาในวันที่ 20 พฤษภาคม 2563 มีอาการหายใจเหนื่อย

อุณหภูมิร่างกาย 37.1 องศาเซลเซียส ชีพจร 122 ครั้งต่อนาที ความดันโลหิต 83/38 มิลลิเมตรปรอท ผล IgG antibody ให้ผลบวก Dengue NS1 antigen และ Dengue IgM ให้ผลลบ และเสียชีวิตในวันที่ 22 พฤษภาคม 2563 เวลา 02.40 น. แพทย์สรุปการเสียชีวิตด้วย Dengue shock syndrome ส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการเพื่อหา serotype อยู่ระหว่างการตรวจ

\*\*\*\*\*



## ข้อมูลรายงานโรคเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาประจำสัปดาห์ที่ 20 Reported cases of diseases under surveillance 506, 20<sup>th</sup> week

✉ sget506@yahoo.com

กลุ่มสารสนเทศทางระบาดวิทยา กองระบาดวิทยา

Epidemiological informatics unit, Division of Epidemiology

**ตารางที่ 1** จำนวนผู้ป่วยและเสียชีวิตด้วยโรคติดต่อที่สำคัญ จากการเฝ้าระวังทางระบาดวิทยา โดยเปรียบเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน ๆ ประเทศไทย ปี พ.ศ. 2563 สัปดาห์ที่ 20

**Table 1** Reported cases of priority diseases under surveillance by compared to previous year in Thailand, 20<sup>th</sup> week 2020

Disease	2020				Case* (Current 4 week)	Mean** (2015-2019)	Cumulative	
	Week 17	Week 18	Week 19	Week 20			2020	
	Cases	Cases	Cases	Cases			Cases	Deaths
Cholera	0	0	0	0	0	1	2	0
Influenza	0	0	1	0	1	7625	3	1
Meningococcal Meningitis	0	0	0	0	0	2	5	1
Measles	9	6	8	2	25	220	780	0
Diphtheria	0	0	1	0	1	1	3	1
Pertussis	0	0	0	0	0	8	31	0
Pneumonia (Admitted)	1982	1863	1596	810	6251	15280	90591	53
Leptospirosis	21	19	19	11	70	146	401	5
Hand, foot and mouth disease	66	70	44	14	194	3268	5758	0
Total D.H.F.	842	857	790	285	2774	5565	14136	11

ที่มา : สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด สำนักงานนาย กรุงเทพมหานคร และ กองระบาดวิทยา 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 20 พ.ศ. 2563 (17-23 พฤษภาคม 2563)

TABLE 2 Reported cases and deaths of diseases under surveillance by province, Thailand, 20th week (May 17-23, 2020)

(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.2020	Current wk.	Cum.2020	Cum.2020	Current wk.	Cum.2020	Cum.2020	Current wk.	Cum.2020	Current wk.	Cum.2020	Cum.2020	Current wk.	Cum.2020	Current wk.	Cum.2020	Cum.2020	Current wk.	Cum.2020	Current wk.	Cum.2020	Cum.2020	Current wk.	Cum.2020	Current wk.	Cum.2020	Cum.2020	Current wk.	Cum.2020	Current wk.								
<b>NORTH-EASTERN REGION</b>	1	0	0	1050	12	0	15085	0	329	0	37029	3	371	0	27151	3	43	0	103	1	0	18	0	0	104	0	1	0	143	1	4	0						
<b>ZONE 7</b>	0	0	0	233	3	0	4393	0	165	0	11052	0	141	0	5644	0	14	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	31	1	0	0						
Khon Kaen	0	0	0	99	0	1	1709	0	77	0	4732	0	70	0	3480	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0				
Maha Sarakham	0	0	0	36	0	0	688	0	10	0	2540	0	21	0	867	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	1	0	0			
Roi Et	0	0	0	79	0	1	1701	0	71	0	2943	0	35	0	817	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0			
Kalasin	0	0	0	19	0	1	295	0	7	0	837	0	15	0	480	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0				
<b>ZONE 8</b>	0	0	0	154	0	3	1646	0	37	0	5697	1	36	0	5638	1	3	0	1	0	0	2	0	0	7	0	0	0	14	0	0	0	0	0				
Bungkan	0	0	0	5	0	0	16	0	0	0	246	0	0	0	482	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Nong Bua Lam Phu	0	0	0	3	0	0	144	0	3	0	485	0	3	0	558	1	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	24	0	0	588	0	10	0	1627	1	5	0	723	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	54	0	1	168	0	3	0	922	0	9	0	766	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	23	0	0	301	0	5	0	506	0	2	0	1904	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	21	0	1	114	0	2	0	1088	0	7	0	392	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	24	0	1	315	0	14	0	823	0	10	0	833	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>ZONE 9</b>	1	0	0	238	2	0	4540	0	39	0	8714	0	43	0	10850	2	3	0	0	0	0	5	0	0	38	0	0	0	15	0	1	0	0	0	0			
Nakhon Ratchasima	1	0	0	107	0	0	1156	0	4	0	2552	0	5	0	6340	2	0	0	0	0	0	1	0	0	12	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	
Buri Ram	0	0	0	51	0	1	1554	0	11	0	2917	0	12	0	2126	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	37	0	1	947	0	8	0	1244	0	8	0	675	0	1	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	43	0	1	883	0	16	0	2001	0	18	0	1709	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>ZONE 10</b>	0	0	0	425	0	4	4506	0	88	0	11566	2	151	0	5019	0	23	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	56	0	2	1396	0	34	0	3977	2	80	0	665	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	271	0	1	2111	0	38	0	4819	0	42	0	2954	0	16	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	29	0	0	199	0	1	0	1199	0	18	0	480	0	1	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	35	0	0	407	0	2	0	993	0	7	0	268	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	34	0	1	393	0	13	0	578	0	4	0	652	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Southern Region</b>	0	0	0	920	0	0	1417	0	13	0	10318	24	72	0	5595	1	2	0	0	0	0	4	0	0	265	0	0	0	170	1	4	0	0	0	0	0		
<b>ZONE 11</b>	0	0	0	567	0	0	804	0	4	0	5183	19	19	0	3755	1	2	0	0	0	0	1	0	0	71	0	0	0	80	0	1	0	0	0	0	0		
Nakhon Si Thammarat	0	0	0	165	0	0	373	0	0	0	1429	0	0	0	1066	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	7	0	0	57	0	3	0	565	0	12	0	284	0	1	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	12	0	0	65	0	0	0	201	0	0	0	298	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	58	0	0	57	0	1	0	620	0	7	0	447	0	1	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	162	0	0	134	0	0	0	1491	19	0	0	1009	1	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	28	0	0	91	0	0	0	255	0	0	0	48	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	135	0	0	27	0	0	0	622	0	0	0	603	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>ZONE 12</b>	0	0	0	353	0	0	613	0	9	0	5135	5	53	0	1840	0	1	0	0	0	0	3	0	0	194	0	0	0	90	1	3	0	0	0	0	0		
Songkhla	0	0	0	113	0	0	289	0	5	0	1531	2	38	0	442	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Satun	0	0	0	13	0	0	20	0	0	0	249	0	3	0	50	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	24	0	0	128	0	2	0	456	0	4	0	173	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	45	0	0	18	0	0	0	480	3	0	0	380	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	22	0	0	61	0	0	0	604	0	3	0	62	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	52	0	0																																

ตารางที่ 3 จำนวนผู้ป่วยและตายสงสัยด้วยโรคไข้เลือดออก จำแนกรายเดือนตามวันเริ่มป่วย รายจังหวัด ประเทศไทย ปี พ.ศ. 2563 (1 มกราคม-26 พฤษภาคม 2563)

TABLE 3 Reported Cases and Deaths of Suspected Dengue fever and Dengue Hemorrhagic fever Under Surveillance by Date of Onset, by Province, Thailand, 2020 (January 1–May 26, 2020)

REPORTING AREAS	2020													CASE RATE PER 100,000.00 POP.	CASE FATALITY RATE (%)	POP. DEC. 31, 2018	
	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			
<b>Total</b>	<b>3836</b>	<b>2739</b>	<b>2445</b>	<b>2910</b>	<b>2206</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14136</b>	<b>11</b>	<b>21.32</b>	<b>0.08</b>	<b>66,301,242</b>
<b>Northern Region</b>	<b>327</b>	<b>253</b>	<b>320</b>	<b>391</b>	<b>422</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1713</b>	<b>3</b>	<b>14.15</b>	<b>0.18</b>	<b>12,107,035</b>
<b>ZONE 1</b>	<b>153</b>	<b>70</b>	<b>80</b>	<b>176</b>	<b>231</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>710</b>	<b>1</b>	<b>12.08</b>	<b>0.14</b>	<b>5,878,537</b>
Chiang Mai	77	27	23	32	16	0	0	0	0	0	0	0	175	0	9.97	0.00	1,755,291
Lamphun	6	5	3	8	4	0	0	0	0	0	0	0	26	0	6.40	0.00	405,936
Lampang	4	2	0	4	36	0	0	0	0	0	0	0	46	0	6.18	0.00	744,714
Phrae	4	4	1	5	2	0	0	0	0	0	0	0	16	0	3.58	0.00	446,326
Nan	5	3	7	47	17	0	0	0	0	0	0	0	79	0	16.48	0.00	479,414
Phayao	1	1	12	14	3	0	0	0	0	0	0	0	31	1	6.51	3.23	476,157
Chiang Rai	51	25	23	29	102	0	0	0	0	0	0	0	230	0	17.83	0.00	1,289,873
Mae Hong Son	5	3	11	37	51	0	0	0	0	0	0	0	107	0	38.10	0.00	280,826
<b>ZONE 2</b>	<b>83</b>	<b>107</b>	<b>117</b>	<b>150</b>	<b>171</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>628</b>	<b>2</b>	<b>17.62</b>	<b>0.32</b>	<b>3,565,071</b>
Uttaradit	9	8	17	24	32	0	0	0	0	0	0	0	90	0	19.73	0.00	456,247
Tak	23	12	10	17	17	0	0	0	0	0	0	0	79	0	12.16	0.00	649,472
Sukhothai	10	15	16	5	21	0	0	0	0	0	0	0	67	2	11.20	2.99	598,287
Phitsanulok	17	32	31	50	42	0	0	0	0	0	0	0	172	0	19.86	0.00	866,129
Phetchabun	24	40	43	54	59	0	0	0	0	0	0	0	220	0	22.11	0.00	994,936
<b>ZONE 3</b>	<b>116</b>	<b>101</b>	<b>147</b>	<b>88</b>	<b>37</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>489</b>	<b>0</b>	<b>16.34</b>	<b>0.00</b>	<b>2,992,420</b>
Chai Nat	25	25	24	23	17	0	0	0	0	0	0	0	114	0	34.65	0.00	328,993
Nakhon Sawan	45	36	42	12	12	0	0	0	0	0	0	0	147	0	13.81	0.00	1,064,649
Uthai Thani	22	16	15	1	0	0	0	0	0	0	0	0	54	0	16.38	0.00	329,688
Kamphaeng Phet	12	8	29	7	2	0	0	0	0	0	0	0	58	0	7.96	0.00	728,470
Phichit	12	16	37	45	6	0	0	0	0	0	0	0	116	0	21.46	0.00	540,620
<b>Central Region*</b>	<b>1846</b>	<b>1233</b>	<b>867</b>	<b>715</b>	<b>370</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5031</b>	<b>6</b>	<b>22.10</b>	<b>0.12</b>	<b>22,764,960</b>
Bangkok	653	340	231	121	49	0	0	0	0	0	0	0	1394	0	24.54	0.00	5,679,532
<b>ZONE 4</b>	<b>230</b>	<b>160</b>	<b>104</b>	<b>121</b>	<b>57</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>672</b>	<b>1</b>	<b>12.58</b>	<b>0.15</b>	<b>5,343,264</b>
Nonthaburi	52	34	15	15	6	0	0	0	0	0	0	0	122	0	9.85	0.00	1,238,015
Pathum Thani	26	13	13	8	11	0	0	0	0	0	0	0	71	0	6.24	0.00	1,137,603
P.Nakhon S.Ayutthaya	42	30	10	15	8	0	0	0	0	0	0	0	105	0	12.87	0.00	815,647
Ang Thong	28	22	28	22	3	0	0	0	0	0	0	0	103	0	36.65	0.00	281,014
Lop Buri	46	27	22	23	9	0	0	0	0	0	0	0	127	0	16.75	0.00	758,003
Sing Buri	10	12	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0	17.16	0.00	209,733
Saraburi	25	17	7	26	19	0	0	0	0	0	0	0	94	1	14.61	1.06	643,531
Nakhon Nayok	1	5	2	5	1	0	0	0	0	0	0	0	14	0	5.39	0.00	259,718
<b>ZONE 5</b>	<b>447</b>	<b>348</b>	<b>230</b>	<b>169</b>	<b>53</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1247</b>	<b>2</b>	<b>23.42</b>	<b>0.16</b>	<b>5,324,608</b>
Ratchaburi	149	78	39	43	11	0	0	0	0	0	0	0	320	0	36.67	0.00	872,615
Kanchanaburi	25	26	11	24	6	0	0	0	0	0	0	0	92	0	10.33	0.00	890,565
Suphan Buri	58	73	50	36	11	0	0	0	0	0	0	0	228	0	26.81	0.00	850,362
Nakhon Pathom	115	84	44	23	12	0	0	0	0	0	0	0	278	1	30.41	0.36	914,273
Samut Sakhon	40	38	23	12	0	0	0	0	0	0	0	0	113	0	19.71	0.00	573,215
Samut Songkhram	5	7	15	6	1	0	0	0	0	0	0	0	34	0	17.54	0.00	193,847
Phetchaburi	48	33	20	17	7	0	0	0	0	0	0	0	125	1	25.86	0.80	483,335
Prachuap Khiri Khan	7	9	28	8	5	0	0	0	0	0	0	0	57	0	10.43	0.00	546,396
<b>ZONE 6</b>	<b>491</b>	<b>360</b>	<b>278</b>	<b>281</b>	<b>194</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1604</b>	<b>3</b>	<b>26.34</b>	<b>0.19</b>	<b>6,088,563</b>
Samut Prakan	81	62	34	18	9	0	0	0	0	0	0	0	204	0	15.47	0.00	1,318,687
Chon Buri	136	97	60	61	71	0	0	0	0	0	0	0	425	0	27.92	0.00	1,522,285
Rayong	159	120	101	105	43	0	0	0	0	0	0	0	528	1	73.61	0.19	717,276
Chanthaburi	26	20	30	47	40	0	0	0	0	0	0	0	163	0	30.44	0.00	535,478
Trat	23	16	12	8	0	0	0	0	0	0	0	0	59	0	25.68	0.00	229,782
Chachoengsao	12	10	4	12	10	0	0	0	0	0	0	0	48	0	6.74	0.00	712,449
Prachin Buri	15	9	20	9	1	0	0	0	0	0	0	0	54	0	11.03	0.00	489,592
Sa Kaeo	39	26	17	21	20	0	0	0	0	0	0	0	123	2	21.85	1.63	563,014

ตารางที่ 3 (ต่อ) จำนวนผู้ป่วยและตายสงสัยด้วยโรคไข้เลือดออก จำแนกรายเดือนตามวันเริ่มป่วย รายจังหวัด ประเทศไทย ปี พ.ศ. 2563 (1 มกราคม-26 พฤษภาคม 2563)

TABLE 3 Reported Cases and Deaths of Suspected Dengue fever and Dengue Hemorrhagic fever Under Surveillance by Date of Onset, by Province, Thailand, 2020 (January 1–May 26, 2020)

REPORTING AREAS	2020														CASE RATE PER 100,000.00 POP.	CASE FATALITY RATE (%)	POP. DEC. 31, 2018
	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			
<b>NORTH-EASTERN REGION</b>	<b>961</b>	<b>843</b>	<b>1003</b>	<b>1589</b>	<b>1255</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5651</b>	<b>1</b>	<b>25.68</b>	<b>0.02</b>	<b>22,002,359</b>
<b>ZONE 7</b>	<b>249</b>	<b>234</b>	<b>316</b>	<b>601</b>	<b>496</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1896</b>	<b>0</b>	<b>37.45</b>	<b>0.00</b>	<b>5,062,199</b>
Khon Kaen	114	124	169	293	254	0	0	0	0	0	0	0	954	0	52.83	0.00	1,805,903
Maha Sarakham	41	34	39	83	88	0	0	0	0	0	0	0	285	0	29.59	0.00	963,060
Roi Et	58	48	66	127	104	0	0	0	0	0	0	0	403	0	30.82	0.00	1,307,560
Kalasin	36	28	42	98	50	0	0	0	0	0	0	0	254	0	25.77	0.00	985,676
<b>ZONE 8</b>	<b>100</b>	<b>48</b>	<b>108</b>	<b>227</b>	<b>188</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>671</b>	<b>0</b>	<b>12.08</b>	<b>0.00</b>	<b>5,553,738</b>
Bungkan	10	3	9	27	22	0	0	0	0	0	0	0	71	0	16.77	0.00	423,485
Nong Bua Lam Phu	10	7	20	34	21	0	0	0	0	0	0	0	92	0	17.97	0.00	511,878
Udon Thani	24	9	20	47	26	0	0	0	0	0	0	0	126	0	7.95	0.00	1,584,878
Loei	28	11	38	57	61	0	0	0	0	0	0	0	195	0	30.36	0.00	642,220
Nong Khai	14	9	11	25	25	0	0	0	0	0	0	0	84	0	16.09	0.00	521,995
Sakon Nakhon	7	3	5	12	5	0	0	0	0	0	0	0	32	0	2.78	0.00	1,150,876
Nakhon Phanom	7	6	5	25	28	0	0	0	0	0	0	0	71	0	9.88	0.00	718,406
<b>ZONE 9</b>	<b>456</b>	<b>361</b>	<b>388</b>	<b>519</b>	<b>336</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2060</b>	<b>1</b>	<b>30.42</b>	<b>0.05</b>	<b>6,772,779</b>
Nakhon Ratchasima	286	191	244	189	67	0	0	0	0	0	0	0	977	1	36.97	0.10	2,642,815
Buri Ram	37	52	45	70	36	0	0	0	0	0	0	0	240	0	15.06	0.00	1,593,378
Surin	62	32	14	33	40	0	0	0	0	0	0	0	181	0	12.95	0.00	1,397,519
Chaiyaphum	71	86	85	227	193	0	0	0	0	0	0	0	662	0	58.12	0.00	1,139,067
<b>ZONE 10</b>	<b>156</b>	<b>200</b>	<b>191</b>	<b>242</b>	<b>235</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1024</b>	<b>0</b>	<b>22.20</b>	<b>0.00</b>	<b>4,613,643</b>
Si Sa Ket	49	44	63	29	72	0	0	0	0	0	0	0	257	0	17.45	0.00	1,472,521
Ubon Ratchathani	82	129	96	174	135	0	0	0	0	0	0	0	616	0	32.90	0.00	1,872,091
Yasothon	16	12	17	13	12	0	0	0	0	0	0	0	70	0	12.98	0.00	539,136
Amnat Charoen	4	7	9	5	10	0	0	0	0	0	0	0	35	0	9.25	0.00	378,363
Mukdahan	5	8	6	21	6	0	0	0	0	0	0	0	46	0	13.09	0.00	351,532
<b>Southern Region</b>	<b>702</b>	<b>410</b>	<b>255</b>	<b>215</b>	<b>159</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1741</b>	<b>1</b>	<b>18.47</b>	<b>0.06</b>	<b>9,426,888</b>
<b>ZONE 11</b>	<b>303</b>	<b>174</b>	<b>107</b>	<b>106</b>	<b>85</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>775</b>	<b>0</b>	<b>17.35</b>	<b>0.00</b>	<b>4,466,673</b>
Nakhon Si Thammarat	157	100	53	24	25	0	0	0	0	0	0	0	359	0	23.03	0.00	1,558,958
Krabi	24	9	10	13	13	0	0	0	0	0	0	0	69	0	14.63	0.00	471,754
Phangnga	21	13	12	15	13	0	0	0	0	0	0	0	74	0	27.63	0.00	267,866
Phuket	42	16	5	6	5	0	0	0	0	0	0	0	74	0	18.22	0.00	406,113
Surat Thani	46	20	8	19	15	0	0	0	0	0	0	0	108	0	10.18	0.00	1,060,541
Ranong	6	6	10	16	13	0	0	0	0	0	0	0	51	0	26.68	0.00	191,134
Chumphon	7	10	9	13	1	0	0	0	0	0	0	0	40	0	7.84	0.00	510,307
<b>ZONE 12</b>	<b>399</b>	<b>236</b>	<b>148</b>	<b>109</b>	<b>74</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>966</b>	<b>1</b>	<b>19.47</b>	<b>0.10</b>	<b>4,960,215</b>
Songkhla	146	88	53	40	34	0	0	0	0	0	0	0	361	0	25.27	0.00	1,428,429
Satun	3	1	2	4	1	0	0	0	0	0	0	0	11	0	3.43	0.00	320,637
Trang	18	14	10	24	10	0	0	0	0	0	0	0	76	0	11.82	0.00	643,093
Phatthalung	22	10	13	6	0	0	0	0	0	0	0	0	51	0	9.72	0.00	524,951
Pattani	58	39	37	20	12	0	0	0	0	0	0	0	166	0	23.25	0.00	713,937
Yala	55	27	13	8	16	0	0	0	0	0	0	0	119	1	22.46	0.84	529,811
Narathiwat	97	57	20	7	1	0	0	0	0	0	0	0	182	0	22.77	0.00	799,357

ที่มา: สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด และสำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร รวบรวมจากรายงานผู้ป่วยที่เข้ารับการรักษาของจังหวัดในแต่ละสัปดาห์, กลุ่มสารสนเทศทางระบาดวิทยา กองระบาดวิทยา รวบรวมข้อมูลในภาพรวมระดับประเทศ

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

เมื่อมีผลการวินิจฉัยจากห้องปฏิบัติการ

Central Region\* เขตภาคกลางนี้รวมทั้งจังหวัดชัยนาท

C = Cases

D = Deaths



# กรมควบคุมโรค พยากรณ์โรคและภัยสุขภาพ รายสัปดาห์ ฉบับที่ 263 (วันที่ 24 – 30 พ.ค. 63)



## โรคไข้เลือดออก

จากการเฝ้าระวังของกรมควบคุมโรค สถานการณ์โรคไข้เลือดออก ในปี 2563 ตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค.-18 พ.ค. 63 มีรายงานผู้ป่วยทั่วประเทศ 13,006 ราย เสียชีวิต 10 ราย โดยจากข้อมูลการกระจายของผู้ป่วย พบว่าผู้ป่วยกระจายทั่วทุกภูมิภาคของประเทศไทย โดยภูมิภาคที่พบอัตราป่วยสูงสุด คือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคใต้ และภาคเหนือ ตามลำดับ

กลุ่มอายุที่พบอัตราป่วยมากที่สุดคือ 10-14 ปี (อัตราป่วย 69.81 ต่อประชากรแสนคน) รองลงมาคือกลุ่มอายุ 5-9 ปี (54.20) และ 15-19 ปี (50.84) ส่วนจังหวัดที่พบอัตราป่วยสูงสุด 5 อันดับแรกคือ ระยอง ชัยภูมิ ขอนแก่น อ่างทอง และราชบุรี ตามลำดับ

\*\*\*\*\*

การพยากรณ์โรคและภัยสุขภาพประจำสัปดาห์นี้ คาดว่าในช่วงนี้มีโอกาสพบผู้ป่วยโรคไข้เลือดออกเพิ่มขึ้น เนื่องจากประเทศไทยเข้าสู่ฤดูฝนแล้ว ซึ่งเป็นฤดูระบาดของโรคไข้เลือดออก และแม้ว่าจำนวนผู้ป่วย ณ ช่วงเวลาเดียวกัน ในปี 63 จะมีรายงานผู้ป่วยน้อยกว่าปี 62 ก็ตาม แต่ข้อมูลพยากรณ์อากาศจากกรมอุตุนิยมวิทยาพบว่า ในช่วงนี้มีมรสุมพัดปกคลุมทำให้หลายพื้นที่ของไทยจะมีฝนตก พายุฝนฟ้าคะนอง และหากฝนตกอาจทำให้เกิดน้ำขังตามภาชนะและวัสดุต่างๆ เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ของยุงลายได้

**กรมควบคุมโรค** ขอแนะนำให้มีการกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายบริเวณบ้านและในชุมชน ตามมาตรการ “3 เก็บ ป้องกัน 3 โรค” ดังนี้ **1.เก็บน้ำให้สะอาด** เช่น พับเก็บเสื้อผ้าใส่ในตู้หรือแขวนให้เรียบร้อย เพื่อไม่ให้มีมุมอับทึบเป็นที่เกาะพักของยุง **2.เก็บขยะที่อยู่บริเวณรอบบ้าน** เก็บภาชนะใส่อาหารหรือน้ำดื่มที่ทิ้งไว้ให้สูงๆ และนำไปทิ้งลงถังขยะ; ไม่ให้เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ยุง และ **3.เก็บน้ำ ภาชนะที่ใส่น้ำเพื่ออุปโภค บริโภค** ต้องปิดฝาให้มิดชิด ล้างคว่ำภาชนะใส่น้ำ และเปลี่ยนน้ำในกระถางหรือแจกันทุกสัปดาห์ ป้องกันไม่ให้ยุงลายวางไข่ ซึ่งจะสามารถป้องกันได้ 3 โรค คือ **1.โรคไข้เลือดออก 2.โรคติดเชื้อไวรัสซิกา และ 3.โรคไข้ปวดข้อยุงลาย**

**นอกจากนี้** ประชาชนสามารถป้องกันไม่ให้ยุงกัดได้ โดยใส่เสื้อแขนยาวและกางเกงขายาว ใช้สารไล่ยุงชนิดต่างๆ เช่น DEET ใช้ลotion ยุง เช่น ตะไคร้ หรือสารเคมีอื่นๆ นอนในมุ้ง และหากมีอาการไข้สูงปวดศีรษะ ปวดเมื่อยกล้ามเนื้อ หน้าแดง มีผื่น มีรอยจ้ำเลือดหรือจุดเลือดออกตามตัว แขน ขา เนื้ออาหาร จุกแน่นลิ้นปี่ หรือสงสัยว่าป่วยด้วยโรคไข้เลือดออก ให้ไปพบแพทย์โดยเร็ว **สอบถามเพิ่มเติมได้ที่สายด่วนกรมควบคุมโรค โทร.1422**



DDC  
กรมควบคุมโรค  
Department of Disease Control

สำนักสื่อสารความเสี่ยง  
และพัฒนาพฤติกรรมสุขภาพ  
Bureau of Risk Communication  
and Health Behavior Development



สายด่วน  
กรมควบคุมโรค  
1422

สมัครและติดตามรายงานการเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาประจำสัปดาห์ : [https://wesr.doe.moph.go.th/wesr\\_new/](https://wesr.doe.moph.go.th/wesr_new/)

## รายงานการเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาประจำสัปดาห์



ปีที่ 51 ฉบับที่ 20 : 29 พฤษภาคม 2563 Volume 51 Number 20 : May 29, 2020

กำหนดออก : รายสัปดาห์

ส่งบทความ ข้อคิดเห็น หรือพบความคลาดเคลื่อนของข้อมูล

กรุณาแจ้งมายัง กลุ่มเผยแพร่วิชาการ กองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค  
E-mail: weekly.wesr@gmail.com, panda\_tid@hotmail.com

จัดทำโดย

กองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค ชั้น 3 อาคาร 10 ตึกกรมควบคุมโรค ถนนติวานนท์ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000 โทร. 0-2590-3805  
Division of Epidemiology, Department of Disease Control, Ministry of Public Health, Tel (66) 2590-3805  
Floor 3, Building 10, Department of Disease Control, Tiwanon Road, Mueang Nonthaburi District, Nonthaburi Province, Thailand, 11000