

6 ราย จากการสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ผู้ป่วยทั้ง 6 ราย เป็นนักเรียนในโรงเรียนนายเรืออากาศ ชั้นปีที่ 1 และเป็นเพื่อนกลุ่มเดียวกัน ผู้ป่วยรายแรกเริ่มป่วยวันที่ 17 เมษายน 2561 เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลภูมิพลอดุลยเดช 4 ราย ผลตรวจ Rapid test พบ Influenza A ทั้ง 4 ราย ส่วนอีก 2 ราย เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลเอกชน ไม่ได้ตรวจทางห้องปฏิบัติการ ขณะนี้ผู้ป่วย

3 ราย หายและกลับมาเรียนตามปกติ ส่วนอีก 3 ราย อาการดีขึ้น แต่ยังให้หยุดเรียน ในโรงเรียนมีการตรวจคัดกรอง และให้สุขศึกษา ขณะนี้ยังไม่มีรายงานผู้ป่วยเพิ่มเติม กองเวชศาสตร์ป้องกัน กรมแพทยทหารอากาศ จะลงดำเนินการสอบสวนและควบคุมโรคและจะรายงานผลให้ทราบต่อไป

\*\*\*\*\*



รายงานโรค  
ที่ต้องเฝ้าระวัง

## ข้อมูลรายงานโรคเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาประจำสัปดาห์ที่ 16

Reported cases of diseases under surveillance 506, 16<sup>th</sup> week

✉ [get506@yahoo.com](mailto:get506@yahoo.com)

ศูนย์สารสนเทศทางระบาดวิทยาและพยากรณ์โรค สำนักระบาดวิทยา  
Center for Epidemiological Informatics, Bureau of Epidemiology

ตารางที่ 1 จำนวนผู้ป่วยและเสียชีวิตด้วยโรคติดต่อที่สำคัญ จากการเฝ้าระวังทางระบาดวิทยา โดยเปรียบเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน ๆ ประเทศไทย ปี พ.ศ. 2561 สัปดาห์ที่ 16

Table 1 Reported cases of priority diseases under surveillance by compared to previous year in Thailand, 16<sup>th</sup> week 2018

Disease	2018				Case* (Current 4 week)	Mean** (2013-2017)	Cumulative	
	Week 13	Week 14	Week 15	Week 16			2018	
	Cases	Cases	Cases	Cases			Cases	Deaths
Cholera	0	0	0	0	0	1	0	0
Influenza	1431	1178	1138	508	4255	5081	43753	5
Meningococcal Meningitis	0	0	0	0	0	2	2	0
Measles	35	36	31	10	112	166	755	0
Diphtheria	0	0	0	0	0	0	2	0
Pertussis	5	5	3	0	13	4	31	1
Pneumonia (Admitted)	4202	3540	3290	1482	12514	14642	84491	55
Leptospirosis	32	29	18	8	87	118	509	3
Hand, foot and mouth disease	450	313	302	144	1209	2121	10881	0
Total D.H.F.	617	531	541	193	1882	3718	8720	13

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-1 พฤษภาคม 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 - May 1, 2018)

REPORTING AREAS	DENGUE HEMORRHAGIC FEVER - TOTAL (DF+DHF+DSS) 2017								DENGUE HEMORRHAGIC FEVER - TOTAL (DF+DHF+DSS) 2018								POP. DEC 31, 2016
	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 (%)		
<b>Total</b>	<b>4154</b>	<b>4101</b>	<b>2457</b>	<b>53190</b>	<b>63</b>	<b>80.80</b>	<b>0.12</b>	<b>2162</b>	<b>2021</b>	<b>2655</b>	<b>1882</b>	<b>8720</b>	<b>13</b>	<b>13.25</b>	<b>0.15</b>	<b>65,830,324</b>	
<b>Northern Region</b>	<b>780</b>	<b>616</b>	<b>309</b>	<b>10204</b>	<b>13</b>	<b>84.50</b>	<b>0.13</b>	<b>165</b>	<b>192</b>	<b>272</b>	<b>318</b>	<b>947</b>	<b>1</b>	<b>7.84</b>	<b>0.11</b>	<b>12,075,763</b>	
<b>ZONE 1</b>	<b>449</b>	<b>351</b>	<b>138</b>	<b>5581</b>	<b>6</b>	<b>95.31</b>	<b>0.11</b>	<b>54</b>	<b>41</b>	<b>55</b>	<b>64</b>	<b>214</b>	<b>0</b>	<b>3.65</b>	<b>0.00</b>	<b>5,855,581</b>	
Chiang Mai	162	118	60	2194	5	126.67	0.23	23	16	15	19	73	0	4.21	0.00	1,732,003	
Lamphun	17	16	5	281	0	69.18	0.00	2	3	11	6	22	0	5.42	0.00	406,193	
Lampang	13	14	6	302	0	40.23	0.00	4	1	2	2	9	0	1.20	0.00	750,603	
Phrae	0	1	1	55	0	12.19	0.00	0	1	3	10	14	0	3.10	0.00	451,078	
Nan	24	16	4	375	0	78.17	0.00	6	6	8	8	28	0	5.84	0.00	479,717	
Phayao	6	1	3	82	0	17.05	0.00	0	0	0	1	1	0	0.21	0.00	480,916	
Chiang Rai	184	153	42	1797	1	140.36	0.06	15	12	13	15	55	0	4.30	0.00	1,280,247	
Mae Hong Son	43	32	17	495	0	180.12	0.00	4	2	3	3	12	0	4.37	0.00	274,824	
<b>ZONE 2</b>	<b>196</b>	<b>127</b>	<b>82</b>	<b>2884</b>	<b>4</b>	<b>81.34</b>	<b>0.14</b>	<b>47</b>	<b>74</b>	<b>84</b>	<b>86</b>	<b>291</b>	<b>0</b>	<b>8.21</b>	<b>0.00</b>	<b>3,545,813</b>	
Uttaradit	14	4	6	243	0	52.94	0.00	0	2	3	8	13	0	2.83	0.00	458,983	
Tak	109	66	38	1288	2	206.02	0.16	21	34	30	26	111	0	17.76	0.00	625,174	
Sukhothai	17	14	6	216	0	35.94	0.00	5	5	9	6	25	0	4.16	0.00	600,971	
Phitsanulok	28	29	15	613	0	70.90	0.00	9	15	24	33	81	0	9.37	0.00	864,581	
Phetchabun	28	14	17	524	2	52.60	0.38	12	18	18	13	61	0	6.12	0.00	996,104	
<b>ZONE 3</b>	<b>148</b>	<b>151</b>	<b>93</b>	<b>1934</b>	<b>3</b>	<b>64.35</b>	<b>0.16</b>	<b>68</b>	<b>80</b>	<b>135</b>	<b>170</b>	<b>453</b>	<b>1</b>	<b>15.07</b>	<b>0.22</b>	<b>3,005,413</b>	
Chai Nat	13	13	4	195	0	58.90	0.00	4	3	2	2	11	0	3.32	0.00	331,044	
Nakhon Sawan	50	67	36	563	0	52.66	0.00	22	24	60	70	176	1	16.46	0.57	1,069,198	
Uthai Thani	16	14	13	117	0	35.39	0.00	14	10	8	17	49	0	14.82	0.00	330,602	
Kamphaeng Phet	35	12	8	507	2	69.47	0.39	14	16	22	30	82	0	11.24	0.00	729,850	
Phichit	34	45	32	552	1	101.34	0.18	14	27	43	51	135	0	24.78	0.00	544,719	
<b>Central Region*</b>	<b>2224</b>	<b>2479</b>	<b>1520</b>	<b>20676</b>	<b>20</b>	<b>91.86</b>	<b>0.10</b>	<b>1217</b>	<b>1066</b>	<b>1495</b>	<b>1020</b>	<b>4798</b>	<b>7</b>	<b>21.32</b>	<b>0.15</b>	<b>22,507,913</b>	
Bangkok	1140	1383	702	9036	4	158.76	0.04	450	395	630	555	2030	0	35.67	0.00	5,691,530	
<b>ZONE 4</b>	<b>291</b>	<b>268</b>	<b>178</b>	<b>2650</b>	<b>6</b>	<b>50.34</b>	<b>0.23</b>	<b>140</b>	<b>104</b>	<b>168</b>	<b>110</b>	<b>522</b>	<b>4</b>	<b>9.92</b>	<b>0.77</b>	<b>5,264,087</b>	
Nonthaburi	135	162	120	1048	3	87.13	0.29	51	41	59	42	193	1	16.05	0.52	1,202,818	
Pathum Thani	39	43	16	372	0	33.73	0.00	37	22	39	32	130	2	11.79	1.54	1,102,810	
P.Nakhon S.Ayutthaya	39	33	23	485	2	59.93	0.41	30	22	31	15	98	1	12.11	1.02	809,340	
Ang Thong	42	19	13	267	0	94.42	0.00	8	2	13	13	36	0	12.73	0.00	282,788	
Lop Buri	23	10	5	204	0	26.91	0.00	12	9	8	1	30	0	3.96	0.00	757,988	
Sing Buri	0	0	0	13	0	6.16	0.00	0	0	1	0	1	0	0.47	0.00	211,007	
Saraburi	13	1	0	225	1	35.22	0.44	0	5	9	0	14	0	2.19	0.00	638,869	
Nakhon Nayok	0	0	1	36	0	13.93	0.00	2	3	8	7	20	0	7.74	0.00	258,467	
<b>ZONE 5</b>	<b>503</b>	<b>526</b>	<b>432</b>	<b>4782</b>	<b>6</b>	<b>90.81</b>	<b>0.13</b>	<b>431</b>	<b>366</b>	<b>394</b>	<b>177</b>	<b>1368</b>	<b>3</b>	<b>25.98</b>	<b>0.22</b>	<b>5,265,846</b>	
Ratchaburi	89	87	55	593	1	68.25	0.17	82	74	95	7	258	0	29.69	0.00	868,853	
Kanchanaburi	8	14	12	131	0	14.83	0.00	15	18	20	12	65	0	7.36	0.00	883,629	
Suphan Buri	59	36	29	568	0	66.89	0.00	50	23	31	20	124	0	14.60	0.00	849,133	
Nakhon Pathom	155	156	140	1099	1	121.82	0.09	122	91	86	62	361	0	40.01	0.00	902,175	
Samut Sakhon	89	105	96	773	2	140.27	0.26	82	62	80	12	236	2	42.82	0.85	551,086	
Samut Songkhram	19	22	23	150	0	77.23	0.00	16	16	6	5	43	1	22.14	2.33	194,223	
Phetchaburi	61	78	48	1071	0	223.30	0.00	35	53	48	32	168	0	35.03	0.00	479,621	
Prachuap Khiri Khan	23	28	29	397	2	73.91	0.50	29	29	28	27	113	0	21.04	0.00	537,126	
<b>ZONE 6</b>	<b>277</b>	<b>289</b>	<b>204</b>	<b>4013</b>	<b>4</b>	<b>67.38</b>	<b>0.10</b>	<b>192</b>	<b>198</b>	<b>301</b>	<b>176</b>	<b>867</b>	<b>0</b>	<b>14.56</b>	<b>0.00</b>	<b>5,955,406</b>	
Samut Prakan	80	89	62	850	0	66.07	0.00	45	64	90	44	243	0	18.89	0.00	1,286,431	
Chon Buri	58	53	39	704	1	47.92	0.14	53	56	74	45	228	0	15.52	0.00	1,469,044	
Rayong	33	80	56	638	1	91.85	0.16	39	18	67	51	175	0	25.19	0.00	694,611	
Chanthaburi	24	12	6	359	0	67.51	0.00	8	11	9	14	42	0	7.90	0.00	531,752	
Trat	10	4	1	96	0	41.84	0.00	7	12	20	5	44	0	19.18	0.00	229,437	
Chachoengsao	38	31	33	442	1	62.90	0.23	19	17	27	15	78	0	11.10	0.00	702,650	
Prachin Buri	26	17	6	467	0	96.58	0.00	14	15	9	0	38	0	7.86	0.00	483,512	
Sa Kaeo	8	3	1	457	1	81.90	0.22	7	5	5	2	19	0	3.41	0.00	557,969	

ตารางที่ 3 (ต่อ) จำนวนผู้ป่วยและตายสงสัยด้วยโรคไข้เลือดออก จำแนกรายเดือนตามวันเริ่มป่วย รายจังหวัด ประเทศไทย ปี พ.ศ. 2561 (1 มกราคม-1 พฤษภาคม 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 - May 1, 2018)

REPORTING AREAS	DENGUE HEMORRHAGIC FEVER - TOTAL (DF+DHF+DSS) 2017								DENGUE HEMORRHAGIC FEVER - TOTAL (DF+DHF+DSS) 2018								POP. DEC 31, 2016
	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 (%)		
<b>NORTH-EASTERN REGION</b>	<b>461</b>	<b>236</b>	<b>93</b>	<b>9614</b>	<b>3</b>	<b>43.84</b>	<b>0.03</b>	<b>105</b>	<b>105</b>	<b>212</b>	<b>155</b>	<b>577</b>	<b>1</b>	<b>2.63</b>	<b>0.17</b>	<b>21,930,713</b>	
<b>ZONE 7</b>	<b>100</b>	<b>49</b>	<b>15</b>	<b>2110</b>	<b>0</b>	<b>41.72</b>	<b>0.00</b>	<b>22</b>	<b>21</b>	<b>33</b>	<b>27</b>	<b>103</b>	<b>0</b>	<b>2.04</b>	<b>0.00</b>	<b>5,057,217</b>	
Khon Kaen	19	14	3	435	0	24.17	0.00	5	7	7	8	27	0	1.50	0.00	1,799,885	
Maha Sarakham	32	21	9	452	0	46.89	0.00	12	6	12	6	36	0	3.73	0.00	964,040	
Roi Et	18	6	1	615	0	47.02	0.00	4	7	6	10	27	0	2.06	0.00	1,308,074	
Kalasin	31	8	2	608	0	61.71	0.00	1	1	8	3	13	0	1.32	0.00	985,218	
<b>ZONE 8</b>	<b>66</b>	<b>43</b>	<b>24</b>	<b>1555</b>	<b>0</b>	<b>28.13</b>	<b>0.00</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>32</b>	<b>22</b>	<b>74</b>	<b>0</b>	<b>1.34</b>	<b>0.00</b>	<b>5,528,267</b>	
Bungkan	4	11	0	210	0	49.87	0.00	1	0	0	0	1	0	0.24	0.00	421,136	
Nong Bua Lam Phu	8	3	2	135	0	26.45	0.00	0	2	2	3	7	0	1.37	0.00	510,404	
Udon Thani	10	6	3	248	0	15.73	0.00	2	1	2	1	6	0	0.38	0.00	1,576,967	
Loei	25	13	8	364	0	56.94	0.00	2	4	13	6	25	0	3.91	0.00	639,310	
Nong Khai	11	5	8	165	0	31.73	0.00	2	0	1	3	6	0	1.15	0.00	519,971	
Sakon Nakhon	7	2	3	290	0	25.34	0.00	1	2	6	8	17	0	1.49	0.00	1,144,343	
Nakhon Phanom	1	3	0	143	0	19.97	0.00	2	1	8	1	12	0	1.68	0.00	716,136	
<b>ZONE 9</b>	<b>168</b>	<b>93</b>	<b>25</b>	<b>3893</b>	<b>2</b>	<b>57.67</b>	<b>0.05</b>	<b>42</b>	<b>35</b>	<b>57</b>	<b>52</b>	<b>186</b>	<b>0</b>	<b>2.76</b>	<b>0.00</b>	<b>6,749,926</b>	
Nakhon Ratchasima	84	59	15	1718	2	65.32	0.12	23	21	29	17	90	0	3.42	0.00	2,630,127	
Buri Ram	35	14	4	622	0	39.21	0.00	3	1	2	4	10	0	0.63	0.00	1,586,279	
Surin	37	11	6	1280	0	91.74	0.00	12	12	19	16	59	0	4.23	0.00	1,395,295	
Chaiyaphum	12	9	0	273	0	23.98	0.00	4	1	7	15	27	0	2.37	0.00	1,138,225	
<b>ZONE 10</b>	<b>127</b>	<b>51</b>	<b>29</b>	<b>2056</b>	<b>1</b>	<b>44.74</b>	<b>0.05</b>	<b>31</b>	<b>39</b>	<b>90</b>	<b>54</b>	<b>214</b>	<b>1</b>	<b>4.66</b>	<b>0.47</b>	<b>4,595,303</b>	
Si Sa Ket	67	29	22	676	0	46.00	0.00	21	17	43	25	106	0	7.21	0.00	1,469,569	
Ubon Ratchathani	41	16	5	777	1	41.77	0.13	8	19	36	19	82	1	4.41	1.22	1,860,197	
Yasothon	10	1	2	187	0	34.63	0.00	2	1	6	6	15	0	2.78	0.00	539,998	
Amnat Charoen	1	0	0	137	0	36.36	0.00	0	0	0	2	2	0	0.53	0.00	376,751	
Mukdahan	8	5	0	279	0	79.99	0.00	0	2	5	2	9	0	2.58	0.00	348,788	
<b>Southern Region</b>	<b>689</b>	<b>770</b>	<b>535</b>	<b>12696</b>	<b>27</b>	<b>136.28</b>	<b>0.21</b>	<b>675</b>	<b>658</b>	<b>676</b>	<b>389</b>	<b>2398</b>	<b>4</b>	<b>25.74</b>	<b>0.17</b>	<b>9,315,935</b>	
<b>ZONE 11</b>	<b>454</b>	<b>552</b>	<b>341</b>	<b>5969</b>	<b>11</b>	<b>135.15</b>	<b>0.18</b>	<b>407</b>	<b>484</b>	<b>489</b>	<b>267</b>	<b>1647</b>	<b>4</b>	<b>37.29</b>	<b>0.24</b>	<b>4,416,615</b>	
Nakhon Si Thammarat	245	250	142	2884	3	185.65	0.10	187	236	205	86	714	0	45.96	0.00	1,553,481	
Krabi	31	49	23	515	1	110.99	0.19	35	46	81	34	196	1	42.24	0.51	464,016	
Phangnga	13	34	37	328	1	123.85	0.30	30	32	35	28	125	0	47.20	0.00	264,826	
Phuket	55	84	91	779	2	199.55	0.26	66	69	74	42	251	2	64.30	0.80	390,387	
Surat Thani	69	80	29	943	2	89.91	0.21	68	69	57	48	242	1	23.07	0.41	1,048,842	
Ranong	7	13	7	184	0	97.69	0.00	9	11	31	17	68	0	36.10	0.00	188,345	
Chumphon	34	42	12	336	2	66.31	0.60	12	21	6	12	51	0	10.06	0.00	506,718	
<b>ZONE 12</b>	<b>235</b>	<b>218</b>	<b>194</b>	<b>6727</b>	<b>16</b>	<b>137.30</b>	<b>0.24</b>	<b>268</b>	<b>174</b>	<b>187</b>	<b>122</b>	<b>751</b>	<b>0</b>	<b>15.33</b>	<b>0.00</b>	<b>4,899,320</b>	
Songkhla	82	83	80	3009	5	212.80	0.17	99	77	78	52	306	0	21.64	0.00	1,414,009	
Satun	9	6	4	73	2	23.05	2.74	4	8	12	3	27	0	8.52	0.00	316,767	
Trang	28	23	26	351	2	54.74	0.57	39	19	28	19	105	0	16.37	0.00	641,239	
Phatthalung	35	28	12	999	0	190.93	0.00	35	11	17	19	82	0	15.67	0.00	523,223	
Pattani	23	26	9	914	1	131.04	0.11	26	26	20	6	78	0	11.18	0.00	697,492	
Yala	18	16	25	290	3	55.75	1.03	23	14	8	6	51	0	9.80	0.00	520,209	
Narathiwat	40	36	38	1091	3	138.74	0.27	42	19	24	17	102	0	12.97	0.00	786,381	

ที่มา: สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด และสำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร: รวบรวมจากรายงานผู้ป่วยที่เข้ารับการรักษาของจังหวัดในแต่ละสัปดาห์ และศูนย์ข้อมูลทางระบาดวิทยา สำนักระบาดวิทยา: รวบรวมข้อมูลในภาพรวมระดับประเทศ

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

เมื่อมีผลตรวจยืนยันจากห้องปฏิบัติการ

Central Region\* เขตภาคกลางนับรวมจังหวัดชียงนาท

C = Cases D = Deaths

# กรมควบคุมโรค พยากรณ์โรคและภัยสุขภาพ รายสัปดาห์ ฉบับที่ 157 (วันที่ 22 - 28 เม.ย. 61)



จากการเฝ้าระวังของกรมควบคุมโรค ในเดือนเมษายน 2561 นี้ ได้รับรายงานผู้เสียชีวิตจากการถูกฟ้าผ่า จำนวน 4 ราย ซึ่งจากข้อมูลในหลายปีที่ผ่านมาพบว่าเหตุการณ์ผู้ที่ถูกฟ้าผ่าส่วนใหญ่มีประวัติถูกฟ้าผ่าในขณะที่อยู่ใต้ต้นไม้ รองลงมาคือขณะอยู่ในกระท่อมกลางนา และในบริเวณที่ล่งแจ้ง นอกจากนี้ ยังพบว่าส่วนใหญ่จะเกิดในจังหวัดทางภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

การพยากรณ์โรคและภัยสุขภาพประจำสัปดาห์ คาดว่าในช่วงนี้อาจมีผู้ได้รับบาดเจ็บและเสียชีวิตจากการถูกฟ้าผ่าได้ เนื่องจากช่วงนี้ประเทศไทยมีพายุฤดูร้อนเป็นระยะๆ ตั้งแต่ช่วงมีนาคมถึงพฤษภาคมของทุกปี ทำให้บางพื้นที่มีฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และเกิดฟ้าผ่าขึ้นได้ และกรมอุตุนิยมวิทยา คาดการณ์ว่าในวันที่ 24-27 เมษายนนี้ จะมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้นอีกครั้ง

กรมควบคุมโรค ขอแนะนำวิธีการปฏิบัติตัวเพื่อป้องกันอันตรายจากฟ้าผ่า คือ **กฎ 30/30** ดังนี้ หากอยู่ในที่ล่งแจ้งแล้วเกิดฟ้าแลบ ได้ยินเสียงฟ้าร้องตามมาเป็นเวลาไม่เกิน 30 วินาที แสดงว่าฝนฟ้าคะนองอยู่ใกล้พอกที่เกิดฟ้าผ่าทำอันตรายได้ ให้หาที่หลบที่ปลอดภัยทันที โดยเป็นสิ่งปลูกสร้างที่แข็งแรง และเมื่อพายุฝนฟ้าคะนองหยุดแล้ว ไม่มีเสียงฟ้าร้อง ควรรอในที่หลบอีกอย่างน้อย 30 นาที จึงออกมาได้ เพื่อให้พายุผ่านพ้นไปหรือสลายตัวไปก่อน แต่หากไม่สามารถหาที่หลบได้ ให้นั่งยองให้ตัวต่ำที่สุดและเท้าชิดกันและขยับปลายเท้า หลีกเลี่ยงการอยู่ใต้ต้นไม้สูงและสิ่งปาไฟที่มีลักษณะสูง เช่น เสาไฟ หรือใกล้ผนังอาคาร หากมีรถยนต์ควรหลบเข้าไปอยู่ในรถ ปิดประตูและกระจกหน้าต่างให้สนิท อย่าสัมผัสส่วนที่เป็นโลหะ จะสามารถป้องกันอันตรายจากฟ้าผ่าได้

ส่วนโทรศัพท์ไร้สาย ถึงแม้ไม่มีหลักฐานชัดเจนว่าเป็นสื่อนำกระแสไฟฟ้า แต่หากกระแสไฟฟ้าจากฟ้าผ่าเข้ามาในโทรศัพท์ไร้สาย ก็อาจทำให้ไฟฟ้าลัดวงจรและเป็นอันตรายต่อผู้ใช้จนได้ ดังนั้น จึงควรปิดโทรศัพท์ไร้สาย รวมถึงอุปกรณ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ขณะเกิดพายุ

หากมีข้อสงสัยสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมโทรสายด่วนกรมควบคุมโรค โทร 1422



ภาพประกอบอ้างอิงพื้นเน็ทจาก <http://www.wkshow.com> /Avoid-Being-Struck-by-Lightning-When-Caught-Unowares

DDC  
กรมควบคุมโรค  
Department of Disease Control

สำนักสื่อสารความเสี่ยง  
และปรับเปลี่ยนพฤติกรรมสุขภาพ  
Bureau of Risk Communication  
and Health Behavior Development



สายด่วน  
กรมควบคุมโรค  
1422

ติดตามข้อมูลการเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาได้ที่ Facebook และเว็บไซต์สำนักระบาดวิทยา

## รายงานการเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาประจำสัปดาห์



ปีที่ 49 ฉบับที่ 16 : 4 พฤษภาคม 2561 Volume 49 Number 16 : May 4, 2018

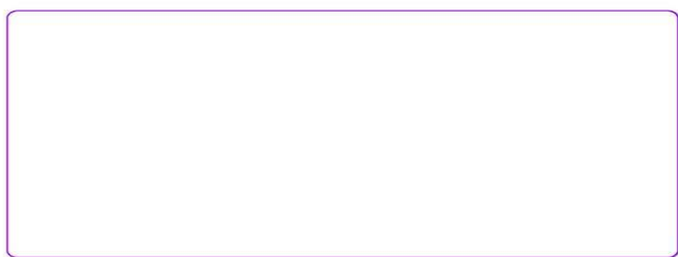
กำหนดออก : เป็นรายสัปดาห์ / จำนวนพิมพ์ 1,000 ฉบับ

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