



✉ [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 11

Table 1 Reported cases of priority diseases under surveillance by compared to previous year in Thailand, 11<sup>st</sup> week 2018

Disease	2018				Case* (Current 4 week)	Mean** (2013-2017)	Cumulative	
	Week 8	Week 9	Week 10	Week 11			2018	
	Cases	Cases	Cases	Cases			Cases	Deaths
Cholera	0	0	0	1	1	2	1	0
Influenza	2869	2653	2032	614	8168	8578	34475	4
Meningococcal Meningitis	0	0	1	0	1	1	2	0
Measles	35	48	37	3	123	194	518	1
Diphtheria	1	0	1	0	2	1	2	0
Pertussis	2	0	2	0	4	3	8	0
Pneumonia (Admitted)	5154	4836	4029	1834	16623	3317	61447	37
Leptospirosis	27	27	12	9	75	132	353	2
Hand, foot and mouth disease	820	707	560	230	2317	3208	8334	0
Total D.H.F.	552	435	324	87	1398	3317	5269	9

ที่มา: สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด สำนักงานมัย 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)

TABLE 2 Reported Cases and Deaths of Diseases Under Surveillance by Province, Thailand, 11st Week 2018 (March 18-24, 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	Cum.2018	Current wk.	Cum.2018	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.	Cum.2018	Current wk.								
<b>Total</b>	1	0	0	8334	0	230	0	32800	0	931	0	61447	37	1834	0	34475	4	614	0	200	0	9	0	8	0	0	518	1	3	0	353	2	9	1		
<b>Northern Region</b>	0	0	0	2653	0	116	0	7891	0	331	0	15012	24	646	0	11113	0	296	0	0	0	3	0	2	0	0	93	0	2	0	48	0	0			
<b>ZONE 1</b>	0	0	0	1903	0	69	0	4531	0	186	0	9084	19	387	0	8572	0	158	0	0	0	43	0	2	0	0	85	0	2	0	39	0	0			
Chiang Mai	0	0	0	533	0	13	0	1287	0	55	0	3110	0	154	0	4250	0	75	0	0	0	10	0	2	0	0	78	0	2	0	13	0	0			
Lamphun	0	0	0	82	0	4	0	518	0	14	0	356	0	13	0	592	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Lampang	0	0	0	181	0	12	0	484	0	21	0	1284	0	72	0	971	0	33	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0		
Phrae	0	0	0	51	0	5	0	432	0	24	0	602	0	30	0	164	0	4	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0		
Nan	0	0	0	0	0	0	0	225	0	1	0	656	0	5	0	376	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Phayao	0	0	0	149	0	0	0	268	0	8	0	736	1	15	0	1078	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Chiang Rai	0	0	0	582	0	24	0	1125	0	63	0	2077	18	98	0	1128	0	34	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0		
Mae Hong Son	0	0	0	62	0	0	0	192	0	0	0	263	0	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
<b>ZONE 2</b>	0	0	0	377	0	15	0	2213	0	95	0	3813	3	164	0	1702	0	86	0	0	0	13	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0		
Uttaradit	0	0	0	29	0	1	0	227	0	13	0	501	0	14	0	549	0	20	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Tak	0	0	0	93	0	2	0	276	0	6	0	792	0	34	0	146	0	9	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	
Sukhothai	0	0	0	43	0	0	0	169	0	5	0	474	3	22	0	242	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Phitsanulok	0	0	0	141	0	9	0	815	0	39	0	907	0	54	0	677	0	34	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
Phetchabun	0	0	0	71	0	3	0	726	0	53	0	1139	0	40	0	88	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>ZONE 3</b>	0	0	0	394	0	32	0	1251	0	32	0	2261	2	106	0	886	0	54	0	0	0	3	0	1	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	
Chai Nat	0	0	0	21	0	0	0	104	0	3	0	146	0	11	0	47	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	
Nakhon Sawan	0	0	0	187	0	18	0	557	0	36	0	749	2	42	0	480	0	39	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Uthai Thani	0	0	0	22	0	4	0	66	0	4	0	343	0	18	0	43	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
Kamphaeng Phet	0	0	0	95	0	6	0	299	0	4	0	744	0	28	0	199	0	8	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Phichit	0	0	0	69	0	4	0	225	0	6	0	279	0	7	0	117	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>Central Region*</b>	0	0	0	3716	0	62	0	9026	0	159	0	15206	5	286	0	14668	0	165	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	
Bangkok	0	0	0	1537	0	0	0	2050	0	0	0	3005	1	2	0	8727	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>ZONE 4</b>	0	0	0	487	0	15	0	2308	0	81	0	3157	1	69	0	1591	0	42	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Nonthaburi	0	0	0	136	0	9	0	934	0	45	0	360	1	18	0	266	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pathum Thani	0	0	0	51	0	0	0	388	0	0	0	401	0	0	0	127	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P.Nakhon S.Ayutthaya	0	0	0	101	0	0	0	413	0	21	0	746	0	13	0	513	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ang Thong	0	0	0	87	0	3	0	94	0	4	0	335	0	18	0	198	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lop Buri	0	0	0	63	0	1	0	202	0	2	0	897	0	2	0	401	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sing Buri	0	0	0	17	0	1	0	39	0	4	0	196	0	15	0	45	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
Saraburi	0	0	0	27	0	0	0	130	0	0	0	177	0	0	0	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Nakhon Nayok	0	0	0	5	0	1	0	108	0	5	0	45	0	3	0	10	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>ZONE 5</b>	0	0	0	907	0	34	0	1943	0	45	0	3786	0	135	0	2172	0	91	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Ratchaburi	0	0	0	156	0	0	0	273	0	0	0	262	0	0	0	173	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Kanchanaburi	0	0	0	183	0	8	0	368	0	4	0	819	0	15	0	290	0	5	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Suphan Buri	0	0	0	83	0	4	0	231	0	1	0	594	0	20	0	189	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Nakhon Pathom	0	0	0	204	0	8	0	296	0	10	0	667	0	36	0	676	0	49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Samut Sakhon	0	0	0	50	0	3	0	62	0	0	0	194	0	4	0	179	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Samut Songkhram	0	0	0	9	0	1	0	99	0	4	0	116	0	3	0	75	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Phetchaburi	0	0	0	98	0	5	0	113	0	3	0	423	0	17	0	196	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Prachuap Khiri Khan	0	0	0	124	0	5	0	501	0	23	0	711	0	40	0	394	0	19	0	0	0	1	0	0												



ตารางที่ 3 จำนวนผู้ป่วยและตายสงสัยด้วยโรคไข้เลือดออก จำแนกรายเดือนตามวันเริ่มป่วย รายจังหวัด ประเทศไทย ปี พ.ศ. 2561 (1 มกราคม-27 มีนาคม 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 - March 27, 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>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>2151</b>	<b>2007</b>	<b>1111</b>	<b>0</b>	<b>5269</b>	<b>9</b>	<b>8.00</b>	<b>0.17</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>189</b>	<b>150</b>	<b>0</b>	<b>504</b>	<b>0</b>	<b>4.17</b>	<b>0.00</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>55</b>	<b>41</b>	<b>32</b>	<b>0</b>	<b>128</b>	<b>0</b>	<b>2.19</b>	<b>0.00</b>	<b>5,855,581</b>	
Chiang Mai	162	118	60	2194	5	126.67	0.23	23	16	9	0	48	0	2.77	0.00	1,732,003	
Lamphun	17	16	5	281	0	69.18	0.00	2	3	6	0	11	0	2.71	0.00	406,193	
Lampang	13	14	6	302	0	40.23	0.00	4	1	2	0	7	0	0.93	0.00	750,603	
Phrae	0	1	1	55	0	12.19	0.00	0	1	1	0	2	0	0.44	0.00	451,078	
Nan	24	16	4	375	0	78.17	0.00	6	6	3	0	15	0	3.13	0.00	479,717	
Phayao	6	1	3	82	0	17.05	0.00	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	480,916	
Chiang Rai	184	153	42	1797	1	140.36	0.06	15	12	10	0	37	0	2.89	0.00	1,280,247	
Mae Hong Son	43	32	17	495	0	180.12	0.00	5	2	1	0	8	0	2.91	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>46</b>	<b>73</b>	<b>37</b>	<b>0</b>	<b>156</b>	<b>0</b>	<b>4.40</b>	<b>0.00</b>	<b>3,545,813</b>	
Uttaradit	14	4	6	243	0	52.94	0.00	0	3	2	0	5	0	1.09	0.00	458,983	
Tak	109	66	38	1288	2	206.02	0.16	20	32	8	0	60	0	9.60	0.00	625,174	
Sukhothai	17	14	6	216	0	35.94	0.00	5	5	6	0	16	0	2.66	0.00	600,971	
Phitsanulok	28	29	15	613	0	70.90	0.00	9	15	9	0	33	0	3.82	0.00	864,581	
Phetchabun	28	14	17	524	2	52.60	0.38	12	18	12	0	42	0	4.22	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>78</b>	<b>81</b>	<b>0</b>	<b>227</b>	<b>0</b>	<b>7.55</b>	<b>0.00</b>	<b>3,005,413</b>	
Chai Nat	13	13	4	195	0	58.90	0.00	4	3	0	0	7	0	2.11	0.00	331,044	
Nakhon Sawan	50	67	36	563	0	52.66	0.00	22	24	39	0	85	0	7.95	0.00	1,069,198	
Uthai Thani	16	14	13	117	0	35.39	0.00	14	10	7	0	31	0	9.38	0.00	330,602	
Kamphaeng Phet	35	12	8	507	2	69.47	0.39	14	15	14	0	43	0	5.89	0.00	729,850	
Phichit	34	45	32	552	1	101.34	0.18	14	26	21	0	61	0	11.20	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>1208</b>	<b>1084</b>	<b>583</b>	<b>0</b>	<b>2875</b>	<b>7</b>	<b>12.77</b>	<b>0.24</b>	<b>22,507,913</b>	
Bangkok	1140	1383	702	9036	4	158.76	0.04	455	434	184	0	1073	0	18.85	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>128</b>	<b>93</b>	<b>79</b>	<b>0</b>	<b>300</b>	<b>4</b>	<b>5.70</b>	<b>1.33</b>	<b>5,264,087</b>	
Nonthaburi	135	162	120	1048	3	87.13	0.29	47	38	36	0	121	1	10.06	0.83	1,202,818	
Pathum Thani	39	43	16	372	0	33.73	0.00	28	14	5	0	47	2	4.26	4.26	1,102,810	
P.Nakhon S.Ayutthaya	39	33	23	485	2	59.93	0.41	31	22	21	0	74	1	9.14	1.35	809,340	
Ang Thong	42	19	13	267	0	94.42	0.00	8	2	7	0	17	0	6.01	0.00	282,788	
Lop Buri	23	10	5	204	0	26.91	0.00	12	9	5	0	26	0	3.43	0.00	757,988	
Sing Buri	0	0	0	13	0	6.16	0.00	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	211,007	
Saraburi	13	1	0	225	1	35.22	0.44	0	5	5	0	10	0	1.57	0.00	638,869	
Nakhon Nayok	0	0	1	36	0	13.93	0.00	2	3	0	0	5	0	1.93	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>360</b>	<b>191</b>	<b>0</b>	<b>982</b>	<b>3</b>	<b>18.65</b>	<b>0.31</b>	<b>5,265,846</b>	
Ratchaburi	89	87	55	593	1	68.25	0.17	81	68	14	0	163	0	18.76	0.00	868,853	
Kanchanaburi	8	14	12	131	0	14.83	0.00	15	18	12	0	45	0	5.09	0.00	883,629	
Suphan Buri	59	36	29	568	0	66.89	0.00	50	23	14	0	87	0	10.25	0.00	849,133	
Nakhon Pathom	155	156	140	1099	1	121.82	0.09	122	91	54	0	267	0	29.60	0.00	902,175	
Samut Sakhon	89	105	96	773	2	140.27	0.26	82	58	38	0	178	2	32.30	1.12	551,086	
Samut Songkhram	19	22	23	150	0	77.23	0.00	16	17	7	0	40	1	20.59	2.50	194,223	
Phetchaburi	61	78	48	1071	0	223.30	0.00	36	55	38	0	129	0	26.90	0.00	479,621	
Prachuap Khiri Khan	23	28	29	397	2	73.91	0.50	29	30	14	0	73	0	13.59	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>190</b>	<b>194</b>	<b>129</b>	<b>0</b>	<b>513</b>	<b>0</b>	<b>8.61</b>	<b>0.00</b>	<b>5,955,406</b>	
Samut Prakan	80	89	62	850	0	66.07	0.00	45	64	48	0	157	0	12.20	0.00	1,286,431	
Chon Buri	58	53	39	704	1	47.92	0.14	52	54	29	0	135	0	9.19	0.00	1,469,044	
Rayong	33	80	56	638	1	91.85	0.16	39	17	25	0	81	0	11.66	0.00	694,611	
Chanthaburi	24	12	6	359	0	67.51	0.00	8	9	2	0	19	0	3.57	0.00	531,752	
Trat	10	4	1	96	0	41.84	0.00	7	12	1	0	20	0	8.72	0.00	229,437	
Chachoengsao	38	31	33	442	1	62.90	0.23	19	17	15	0	51	0	7.26	0.00	702,650	
Prachin Buri	26	17	6	467	0	96.58	0.00	13	16	5	0	34	0	7.03	0.00	483,512	
Sa Kaeo	8	3	1	457	1	81.90	0.22	7	5	4	0	16	0	2.87	0.00	557,969	

ตารางที่ 3 (ต่อ) จำนวนผู้ป่วยและตายสงสัยด้วยโรคไข้เลือดออก จำแนกรายเดือนตามวันเริ่มป่วย รายจังหวัด ประเทศไทย ปี พ.ศ. 2561 (1 มกราคม-27 มีนาคม 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 - March 27, 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.	POP.	C	C	C	C	C	D	POP.	POP.		
<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>102</b>	<b>97</b>	<b>93</b>	<b>0</b>	<b>292</b>	<b>0</b>	<b>1.33</b>	<b>0.00</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>21</b>	<b>21</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>60</b>	<b>0</b>	<b>1.19</b>	<b>0.00</b>	<b>5,057,217</b>	
Khon Kaen	19	14	3	435	0	24.17	0.00	5	8	3	0	16	0	0.89	0.00	1,799,885	
Maha Sarakham	32	21	9	452	0	46.89	0.00	12	6	7	0	25	0	2.59	0.00	964,040	
Roi Et	18	6	1	615	0	47.02	0.00	3	6	2	0	11	0	0.84	0.00	1,308,074	
Kalasin	31	8	2	608	0	61.71	0.00	1	1	6	0	8	0	0.81	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>8</b>	<b>8</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>29</b>	<b>0</b>	<b>0.52</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	0	0	2	0	0.39	0.00	510,404	
Udon Thani	10	6	3	248	0	15.73	0.00	2	1	1	0	4	0	0.25	0.00	1,576,967	
Loei	25	13	8	364	0	56.94	0.00	2	3	3	0	8	0	1.25	0.00	639,310	
Nong Khai	11	5	8	165	0	31.73	0.00	2	0	1	0	3	0	0.58	0.00	519,971	
Sakon Nakhon	7	2	3	290	0	25.34	0.00	1	2	5	0	8	0	0.70	0.00	1,144,343	
Nakhon Phanom	1	3	0	143	0	19.97	0.00	0	0	3	0	3	0	0.42	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>33</b>	<b>26</b>	<b>0</b>	<b>101</b>	<b>0</b>	<b>1.50</b>	<b>0.00</b>	<b>6,749,926</b>	
Nakhon Ratchasima	84	59	15	1718	2	65.32	0.12	23	21	12	0	56	0	2.13	0.00	2,630,127	
Buri Ram	35	14	4	622	0	39.21	0.00	3	1	0	0	4	0	0.25	0.00	1,586,279	
Surin	37	11	6	1280	0	91.74	0.00	12	10	10	0	32	0	2.29	0.00	1,395,295	
Chaiyaphum	12	9	0	273	0	23.98	0.00	4	1	4	0	9	0	0.79	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>35</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>102</b>	<b>0</b>	<b>2.22</b>	<b>0.00</b>	<b>4,595,303</b>	
Si Sa Ket	67	29	22	676	0	46.00	0.00	20	17	24	0	61	0	4.15	0.00	1,469,569	
Ubon Ratchathani	41	16	5	777	1	41.77	0.13	8	17	8	0	33	0	1.77	0.00	1,860,197	
Yasothon	10	1	2	187	0	34.63	0.00	2	1	4	0	7	0	1.30	0.00	539,998	
Amnat Charoen	1	0	0	137	0	36.36	0.00	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	376,751	
Mukdahan	8	5	0	279	0	79.99	0.00	1	0	0	0	1	0	0.29	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>676</b>	<b>637</b>	<b>285</b>	<b>0</b>	<b>1598</b>	<b>2</b>	<b>17.15</b>	<b>0.13</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>410</b>	<b>465</b>	<b>192</b>	<b>0</b>	<b>1067</b>	<b>2</b>	<b>24.16</b>	<b>0.19</b>	<b>4,416,615</b>	
Nakhon Si Thammarat	245	250	142	2884	3	185.65	0.10	188	208	19	0	415	0	26.71	0.00	1,553,481	
Krabi	31	49	23	515	1	110.99	0.19	38	56	43	0	137	0	29.52	0.00	464,016	
Phangnga	13	34	37	328	1	123.85	0.30	30	32	18	0	80	0	30.21	0.00	264,826	
Phuket	55	84	91	779	2	199.55	0.26	66	69	62	0	197	1	50.46	0.51	390,387	
Surat Thani	69	80	29	943	2	89.91	0.21	68	69	30	0	167	1	15.92	0.60	1,048,842	
Ranong	7	13	7	184	0	97.69	0.00	9	10	18	0	37	0	19.64	0.00	188,345	
Chumphon	34	42	12	336	2	66.31	0.60	11	21	2	0	34	0	6.71	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>266</b>	<b>172</b>	<b>93</b>	<b>0</b>	<b>531</b>	<b>0</b>	<b>10.84</b>	<b>0.00</b>	<b>4,899,320</b>	
Songkhla	82	83	80	3009	5	212.80	0.17	100	77	29	0	206	0	14.57	0.00	1,414,009	
Satun	9	6	4	73	2	23.05	2.74	4	8	5	0	17	0	5.37	0.00	316,767	
Trang	28	23	26	351	2	54.74	0.57	37	16	14	0	67	0	10.45	0.00	641,239	
Phatthalung	35	28	12	999	0	190.93	0.00	35	12	12	0	59	0	11.28	0.00	523,223	
Pattani	23	26	9	914	1	131.04	0.11	26	26	12	0	64	0	9.18	0.00	697,492	
Yala	18	16	25	290	3	55.75	1.03	23	14	7	0	44	0	8.46	0.00	520,209	
Narathiwat	40	36	38	1091	3	138.74	0.27	41	19	14	0	74	0	9.41	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\* เขตภาคกลางนับรวมจังหวัดชัยนาท

C = Cases

D = Deaths



# กรมควบคุมโรค พยากรณ์โรคและภัยสุขภาพ รายสัปดาห์ ฉบับที่ 152 (วันที่ 18 - 24 มี.ค. 61)



จากการเฝ้าระวังของกรมควบคุมโรค สถานการณ์โรคอาหารเป็นพิษจากการรับประทานเห็ดพิษ ในปี 2560 พบเหตุการณ์ทั่วประเทศทั้งหมด 30 เหตุการณ์ โดยพบมากที่สุดภาคเหนือ 19 เหตุการณ์ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 8 เหตุการณ์ และภาคใต้ 3 เหตุการณ์ และพบผู้เสียชีวิต 11 ราย

ปัจจุบันพบการกระจายของโรคได้ตลอดทั้งปีตามสภาพอากาศที่เปลี่ยนแปลงในแต่ละพื้นที่ ซึ่งพบสูงสุดในช่วงเดือนพฤษภาคม - มิถุนายน ส่วนในปี 2561 นี้ พบว่ามีรายงาน 1 เหตุการณ์ในเดือนมีนาคม ไม่มีผู้เสียชีวิต

การพยากรณ์โรคและภัยสุขภาพประจำสัปดาห์นี้ คาดว่าอาจพบผู้ป่วยโรคอาหารเป็นพิษจากการรับประทานเห็ดพิษได้ เนื่องจากในช่วงนี้ประเทศไทยได้รับอิทธิพลพายุฤดูร้อน ทำให้มีอากาศร้อนชื้น สลับกับมีฝนตกในบางพื้นที่ ซึ่งในช่วงหลังฝนตก 1-2 วัน เป็นช่วงที่เห็ดมีการเจริญเติบโตและแพร่กระจายตามธรรมชาติ ทั้งที่เห็ดที่รับประทานได้และเห็ดพิษ จากข้อมูลพบว่าผู้ป่วยและผู้เสียชีวิตมักเกิดขึ้นเองตามธรรมชาติ เช่น เห็ดป่า เห็ดที่ขึ้นใกล้ที่พักอาศัยมาปรุงอาหาร ซึ่งปัจจัยเสี่ยงที่พบการเกิดโรคอาหารเป็นพิษจากเห็ดมักเกิดจากการขาดประสบการณ์ในการสังเกตและจำแนกชนิดของเห็ดที่รับประทานได้และรับประทานไม่ได้ หรือรับประทานร่วมกับเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ เป็นต้น และการทำให้เห็ดพิษสุกไม่สามารถทำลายพิษได้ หากเก็บเห็ดมารับประทานแล้วพบอาการคลื่นไส้ อาเจียน ถ่ายเหลว บวบท้อง เป็นตะคริวที่ท้อง ภายใน 6-24 ชั่วโมง หากเกิน 24 ชั่วโมงจะทำให้เกิดภาวะไต/ตับวายจนทำให้เสียชีวิตได้

กรมควบคุมโรค ขอแนะนำว่า หากมีอาการดังกล่าว ควรรีบปฐมพยาบาลด้วยการทำให้อาเจียนออกมาให้มาก โดยรับประทานไข่ขาวดิบ 3-4 ฟอง หรือดื่มน้ำอุ่นผสมผงถ่านหรือเกลือ แล้วไปพบแพทย์โดยเร็ว และให้ประวัติการรับประทานอาหารย้อนหลัง พร้อมเก็บตัวอย่างเห็ดและอาหารที่เหลือจากการรับประทานไว้ด้วย ทั้งนี้ ขอให้ประชาชนระมัดระวังการเก็บเห็ดจากธรรมชาติมารับประทานในช่วงนี้ ควรเลือกเห็ดที่มาจากเพาะขยายพันธุ์ เช่น เห็ดนางฟ้า เห็ดฟาง มารับประทานเพื่อความปลอดภัย

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมโทรสายด่วนกรมควบคุมโรค โทร 1422



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 11 : 30 มีนาคม 2561 Volume 49 Number 11 : March 30, 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