

2561 และองค์การอนามัยโลกยืนยันการระบาดของโรคเมอร์สที่เกิดขึ้นในโรงพยาบาลของเมือง Hafar Al-Batin ในเดือนมกราคม สำหรับผู้ป่วยใหม่ทั้ง 2 ราย เป็นชายชาวซาอุดีอาระเบีย อายุ 66 ปี รายแรกอาศัยอยู่ในเมือง Riyadh ขณะนี้อาการป่วยอยู่ในสภาวะทรงตัว โดยมีการระบุที่มาของการติดเชื้อเป็นชนิดปฐมภูมิ (Primary source) ซึ่งหมายถึง ผู้ป่วยไม่น่าจะได้รับเชื้อจากบุคคลอื่น ส่วนผู้ป่วยอีกรายอาศัยอยู่ที่เมือง Taif อาการป่วยอยู่ในภาวะวิกฤติ กระทรวงสาธารณสุขซาอุดีอาระเบียรายงานว่ามีประวัติสัมผัสกับอูฐโดยตรง ซึ่งเป็นที่ทราบกันดีอยู่แล้วว่าเป็นปัจจัยเสี่ยงต่อการเกิดโรคเมอร์ส

ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2555 ประเทศซาอุดีอาระเบีย มีผู้ป่วยยืนยันโรคเมอร์สแล้วจำนวน 1,798 ราย ในจำนวนนี้เสียชีวิต 731 ราย โดยขณะนี้ผู้ป่วยที่ยังอยู่ระหว่างรับการรักษาอีก 7 ราย

องค์การอนามัยโลกรายงานสถานการณ์โรคเมอร์สประจำเดือนมกราคมว่า พบผู้ป่วยจากประเทศซาอุดีอาระเบียจำนวน 25 ราย ในจำนวนนี้เสียชีวิต 8 ราย รวมถึงยืนยันการระบาดขนาดเล็กในโรงพยาบาลของเมือง Hafar Al-Batin โดยพบผู้ป่วย 1 ราย และผู้ติดเชื้อไม่แสดงอาการ เป็นบุคลากรทางการแพทย์ อีก 3 ราย

ตั้งแต่ปี 2555 ทั่วโลกพบผู้ป่วยโรคเมอร์สแล้ว 2,160 ราย ในจำนวนนี้เสียชีวิต 773 ราย คิดเป็นอัตราป่วยตายร้อยละ 35.8

\*\*\*\*\*



## ข้อมูลรายงานโรคเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาประจำสัปดาห์ที่ 7

### Reported cases of diseases under surveillance 506, 7<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 7

Table 1 Reported cases of priority diseases under surveillance by compared to previous year in Thailand, 7<sup>th</sup> week 2018

Disease	2018				Case* (Current 4 week)	Mean** (2013-2017)	Cumulative	
	Week 4	Week 5	Week 6	Week 7			2018	
	Cases	Cases	Cases	Cases			Cases	Deaths
Cholera	0	0	0	0	0	3	0	0
Influenza	3354	3584	2960	1186	11084	8435	22758	1
Meningococcal Meningitis	0	0	0	0	0	1	1	0
Measles	58	45	28	17	148	184	311	0
Diphtheria	0	0	0	0	0	1	0	0
Pertussis	0	1	1	0	2	3	5	0
Pneumonia (Admitted)	5210	5398	5109	2461	18178	18344	39992	24
Leptospirosis	37	28	29	6	100	144	255	1
Hand, foot and mouth disease	777	764	658	345	2544	3370	5249	0
Total D.H.F.	498	428	276	81	1283	3426	3072	8

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 -27 กุมภาพันธ์ 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 - February 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	CASE	JAN	FEB	MAR	APR	TOTAL	TOTAL	CASE RATE		CASE
	C	C	C	C	D	PER 100000	FATALITY	C	C	C	C	C	D	PER 100000		FATALITY
<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>2039</b>	<b>1033</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3072</b>	<b>8</b>	<b>4.67</b>	<b>0.26</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>164</b>	<b>117</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>281</b>	<b>0</b>	<b>2.33</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>56</b>	<b>26</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>82</b>	<b>0</b>	<b>1.40</b>	<b>0.00</b>	<b>5,855,581</b>
Chiang Mai	162	118	60	2194	5	126.67	0.23	24	11	0	0	35	0	2.02	0.00	1,732,003
Lamphun	17	16	5	281	0	69.18	0.00	2	1	0	0	3	0	0.74	0.00	406,193
Lampang	13	14	6	302	0	40.23	0.00	4	2	0	0	6	0	0.80	0.00	750,603
Phrae	0	1	1	55	0	12.19	0.00	0	1	0	0	1	0	0.22	0.00	451,078
Nan	24	16	4	375	0	78.17	0.00	6	4	0	0	10	0	2.08	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	7	0	0	22	0	1.72	0.00	1,280,247
Mae Hong Son	43	32	17	495	0	180.12	0.00	5	0	0	0	5	0	1.82	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>42</b>	<b>40</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>82</b>	<b>0</b>	<b>2.31</b>	<b>0.00</b>	<b>3,545,813</b>
Uttaradit	14	4	6	243	0	52.94	0.00	1	2	0	0	3	0	0.65	0.00	458,983
Tak	109	66	38	1288	2	206.02	0.16	16	11	0	0	27	0	4.32	0.00	625,174
Sukhothai	17	14	6	216	0	35.94	0.00	5	4	0	0	9	0	1.50	0.00	600,971
Phitsanulok	28	29	15	613	0	70.90	0.00	8	13	0	0	21	0	2.43	0.00	864,581
Phetchabun	28	14	17	524	2	52.60	0.38	12	10	0	0	22	0	2.21	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>70</b>	<b>53</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>123</b>	<b>0</b>	<b>4.09</b>	<b>0.00</b>	<b>3,005,413</b>
Chai Nat	13	13	4	195	0	58.90	0.00	4	2	0	0	6	0	1.81	0.00	331,044
Nakhon Sawan	50	67	36	563	0	52.66	0.00	22	20	0	0	42	0	3.93	0.00	1,069,198
Uthai Thani	16	14	13	117	0	35.39	0.00	14	7	0	0	21	0	6.35	0.00	330,602
Kamphaeng Phet	35	12	8	507	2	69.47	0.39	14	9	0	0	23	0	3.15	0.00	729,850
Phichit	34	45	32	552	1	101.34	0.18	16	15	0	0	31	0	5.69	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>1114</b>	<b>495</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1609</b>	<b>6</b>	<b>7.15</b>	<b>0.37</b>	<b>22,507,913</b>
Bangkok	1140	1383	702	9036	4	158.76	0.04	410	182	0	0	592	0	10.40	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>125</b>	<b>48</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>173</b>	<b>4</b>	<b>3.29</b>	<b>2.31</b>	<b>5,264,087</b>
Nonthaburi	135	162	120	1048	3	87.13	0.29	56	21	0	0	77	1	6.40	1.30	1,202,818
Pathum Thani	39	43	16	372	0	33.73	0.00	28	11	0	0	39	2	3.54	5.13	1,102,810
P.Nakhon S.Ayutthaya	39	33	23	485	2	59.93	0.41	30	11	0	0	41	1	5.07	2.44	809,340
Ang Thong	42	19	13	267	0	94.42	0.00	7	2	0	0	9	0	3.18	0.00	282,788
Lop Buri	23	10	5	204	0	26.91	0.00	2	0	0	0	2	0	0.26	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	1	0	0	1	0	0.16	0.00	638,869
Nakhon Nayok	0	0	1	36	0	13.93	0.00	2	2	0	0	4	0	1.55	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>389</b>	<b>177</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>566</b>	<b>2</b>	<b>10.75</b>	<b>0.35</b>	<b>5,265,846</b>
Ratchaburi	89	87	55	593	1	68.25	0.17	75	24	0	0	99	0	11.39	0.00	868,853
Kanchanaburi	8	14	12	131	0	14.83	0.00	11	10	0	0	21	0	2.38	0.00	883,629
Suphan Buri	59	36	29	568	0	66.89	0.00	16	4	0	0	20	0	2.36	0.00	849,133
Nakhon Pathom	155	156	140	1099	1	121.82	0.09	122	58	0	0	180	0	19.95	0.00	902,175
Samut Sakhon	89	105	96	773	2	140.27	0.26	79	23	0	0	102	1	18.51	0.98	551,086
Samut Songkhram	19	22	23	150	0	77.23	0.00	16	14	0	0	30	1	15.45	3.33	194,223
Phetchaburi	61	78	48	1071	0	223.30	0.00	40	22	0	0	62	0	12.93	0.00	479,621
Prachuap Khiri Khan	23	28	29	397	2	73.91	0.50	30	22	0	0	52	0	9.68	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>186</b>	<b>86</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>272</b>	<b>0</b>	<b>4.57</b>	<b>0.00</b>	<b>5,955,406</b>
Samut Prakan	80	89	62	850	0	66.07	0.00	46	22	0	0	68	0	5.29	0.00	1,286,431
Chon Buri	58	53	39	704	1	47.92	0.14	45	25	0	0	70	0	4.77	0.00	1,469,044
Rayong	33	80	56	638	1	91.85	0.16	42	9	0	0	51	0	7.34	0.00	694,611
Chanthaburi	24	12	6	359	0	67.51	0.00	8	5	0	0	13	0	2.44	0.00	531,752
Trat	10	4	1	96	0	41.84	0.00	7	6	0	0	13	0	5.67	0.00	229,437
Chachoengsao	38	31	33	442	1	62.90	0.23	19	10	0	0	29	0	4.13	0.00	702,650
Prachin Buri	26	17	6	467	0	96.58	0.00	13	8	0	0	21	0	4.34	0.00	483,512
Sa Kaeo	8	3	1	457	1	81.90	0.22	6	1	0	0	7	0	1.25	0.00	557,969

ตารางที่ 3 (ต่อ) จำนวนผู้ป่วยและตายสงสัยด้วยโรคไข้เลือดออก จำแนกรายเดือนตามวันเริ่มป่วย รายจังหวัด ประเทศไทย ปี พ.ศ. 2561 (1 มกราคม -27 กุมภาพันธ์ 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 - February 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>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>95</b>	<b>45</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>140</b>	<b>0</b>	<b>0.64</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>20</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>0.59</b>	<b>0.00</b>	<b>5,057,217</b>
Khon Kaen	19	14	3	435	0	24.17	0.00	4	4	0	0	8	0	0.44	0.00	1,799,885
Maha Sarakham	32	21	9	452	0	46.89	0.00	12	2	0	0	14	0	1.45	0.00	964,040
Roi Et	18	6	1	615	0	47.02	0.00	3	4	0	0	7	0	0.54	0.00	1,308,074
Kalasin	31	8	2	608	0	61.71	0.00	1	0	0	0	1	0	0.10	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>7</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>0.25</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	0	0	3	0	0.19	0.00	1,576,967
Loei	25	13	8	364	0	56.94	0.00	1	3	0	0	4	0	0.63	0.00	639,310
Nong Khai	11	5	8	165	0	31.73	0.00	2	0	0	0	2	0	0.38	0.00	519,971
Sakon Nakhon	7	2	3	290	0	25.34	0.00	1	1	0	0	2	0	0.17	0.00	1,144,343
Nakhon Phanom	1	3	0	143	0	19.97	0.00	0	0	0	0	0	0	0.00	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>40</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>55</b>	<b>0</b>	<b>0.81</b>	<b>0.00</b>	<b>6,749,926</b>
Nakhon Ratchasima	84	59	15	1718	2	65.32	0.12	23	11	0	0	34	0	1.29	0.00	2,630,127
Buri Ram	35	14	4	622	0	39.21	0.00	2	1	0	0	3	0	0.19	0.00	1,586,279
Surin	37	11	6	1280	0	91.74	0.00	11	2	0	0	13	0	0.93	0.00	1,395,295
Chaiyaphum	12	9	0	273	0	23.98	0.00	4	1	0	0	5	0	0.44	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>28</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>41</b>	<b>0</b>	<b>0.89</b>	<b>0.00</b>	<b>4,595,303</b>
Si Sa Ket	67	29	22	676	0	46.00	0.00	19	8	0	0	27	0	1.84	0.00	1,469,569
Ubon Ratchathani	41	16	5	777	1	41.77	0.13	6	4	0	0	10	0	0.54	0.00	1,860,197
Yasothon	10	1	2	187	0	34.63	0.00	2	1	0	0	3	0	0.56	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>666</b>	<b>376</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1042</b>	<b>2</b>	<b>11.19</b>	<b>0.19</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>397</b>	<b>262</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>659</b>	<b>2</b>	<b>14.92</b>	<b>0.30</b>	<b>4,416,615</b>
Nakhon Si Thammarat	245	250	142	2884	3	185.65	0.10	184	129	0	0	313	0	20.15	0.00	1,553,481
Krabi	31	49	23	515	1	110.99	0.19	38	26	0	0	64	0	13.79	0.00	464,016
Phangnga	13	34	37	328	1	123.85	0.30	24	18	0	0	42	0	15.86	0.00	264,826
Phuket	55	84	91	779	2	199.55	0.26	66	24	0	0	90	1	23.05	1.11	390,387
Surat Thani	69	80	29	943	2	89.91	0.21	66	47	0	0	113	1	10.77	0.88	1,048,842
Ranong	7	13	7	184	0	97.69	0.00	9	6	0	0	15	0	7.96	0.00	188,345
Chumphon	34	42	12	336	2	66.31	0.60	10	12	0	0	22	0	4.34	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>269</b>	<b>114</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>383</b>	<b>0</b>	<b>7.82</b>	<b>0.00</b>	<b>4,899,320</b>
Songkhla	82	83	80	3009	5	212.80	0.17	99	56	0	0	155	0	10.96	0.00	1,414,009
Satun	9	6	4	73	2	23.05	2.74	4	4	0	0	8	0	2.53	0.00	316,767
Trang	28	23	26	351	2	54.74	0.57	37	7	0	0	44	0	6.86	0.00	641,239
Phatthalung	35	28	12	999	0	190.93	0.00	38	8	0	0	46	0	8.79	0.00	523,223
Pattani	23	26	9	914	1	131.04	0.11	27	16	0	0	43	0	6.16	0.00	697,492
Yala	18	16	25	290	3	55.75	1.03	23	7	0	0	30	0	5.77	0.00	520,209
Narathiwat	40	36	38	1091	3	138.74	0.27	41	16	0	0	57	0	7.25	0.00	786,381

ที่มา: สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด และสำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร: รวบรวมจากรายงานผู้ป่วยที่เข้ารับการรักษาของจังหวัดในแต่ละสัปดาห์ และศูนย์ข้อมูลทางระบาดวิทยา สำนักระบาดวิทยา: รวบรวมข้อมูลในภาพรวมระดับประเทศ

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

เมื่อมีผลตรวจยืนยันจากห้องปฏิบัติการ

Central Region\* เขตภาคกลางนับรวมจังหวัดชัยนาท

C = Cases

D = Deaths

# กรมควบคุมโรค พยากรณ์โรคและภัยสุขภาพ รายสัปดาห์ ฉบับที่ 148 (วันที่ 19 - 25 ก.พ. 61)



จากการเฝ้าระวังของกรมควบคุมโรค สถานการณ์โรคอุจจาระร่วง ปี 2560 พบผู้ป่วยในประเทศไทย 1,019,001 ราย เสียชีวิต 4 ราย ส่วนใหญ่คืออาชีพรับจ้าง ร้อยละ 21.2 และนักเรียนร้อยละ 17.9 จากโปรแกรมตรวจสอบข่าวการระบาด พบว่าในปี 2560 พบการรายงานผู้ป่วยโรคอุจจาระร่วงเป็นกลุ่มก้อน จำนวน 62 เหตุการณ์ รวมผู้ป่วยทั้งหมด 3,170 ราย

สำหรับสาเหตุของโรคอุจจาระร่วงที่พบบ่อยที่สุด คือ การติดเชื้อไวรัส และการติดเชื้อแบคทีเรีย ซึ่งเชื้อไวรัสที่พบบ่อยเป็นสาเหตุประมาณร้อยละ 40 ของเด็กอายุต่ำกว่า 5 ปีที่นอนรักษาที่โรงพยาบาล รองลงมาคือ โนโรไวรัส ส่วนสาเหตุอื่นๆ ที่พบ เช่น การติดเชื้อแบคทีเรีย โปรโตซัว พยาธิต่างๆ สารพิษ และยา เป็นต้น

การพยากรณ์โรคและภัยสุขภาพประจำสัปดาห์นี้ คาดว่าจะพบผู้ป่วยโรคอุจจาระร่วงอย่างต่อเนื่อง โดยมักพบผู้ป่วยเพิ่มขึ้นในช่วงต้นปีระหว่างเดือนมกราคมถึงมีนาคมของทุกปี โดยเฉพาะผู้ป่วยในกลุ่มเด็กเล็ก ควรระมัดระวังเป็นพิเศษ ไม่ให้สูญเสียน้ำและเกลือแร่ เพื่อป้องกันสภาวะช็อคจากการขาดน้ำ

โรคอุจจาระร่วง หมายถึง ถ่ายอุจจาระเหลวอย่างน้อย 3 ครั้งหรือถ่ายเป็นน้ำหรือเป็นมูกเลือดอย่างน้อย 1 ครั้งใน 24 ชั่วโมง โรคนี้ติดต่อโดยการรับประทานอาหารหรือดื่มน้ำที่ปนเปื้อนเชื้อที่ออกมาจากอุจจาระของผู้ป่วย ผู้ป่วยจะมีอาการอุจจาระเหลว ถ่ายเป็นน้ำ หรือถ่ายดำเป็นมูกเลือดได้ มีคลื่นไส้อาเจียน ปวดท้อง หรือมีไข้ร่วมกับมีอาการปวดศีรษะได้เองภายใน 7 วัน ควรให้การรักษาตามอาการ เช่น ให้ยาแก้ท้องเสีย แต่ปวดท้อง น้ำเกลือแร่ทดแทนการสูญเสียน้ำและเกลือแร่ การรับประทานอาหารปฏิกิริยาควรเป็นไปตามคำแนะนำของแพทย์

กรมควบคุมโรค ขอแนะนำให้ประชาชนดื่มน้ำที่สะอาด บรรจุที่ปิดมิดชิด และระมัดระวังการกินน้ำแข็งที่ไม่สะอาด เพราะอาจมีการปนเปื้อนของเชื้อโรคต่างๆ ได้ ให้เลือกซื้อจากแหล่งที่เชื่อถือได้ เก็บในภาชนะที่สะอาดมิดชิด ใช้อุปกรณ์ที่มีถ้ำสำหรับคีบหรือคีบโดยเฉพาะ ที่สำคัญขอให้ใช้มาตรการ **"กินร้อน ช้อนกลาง ล้างมือ"** ดังนี้ 1.รับประทานอาหารที่ปรุงสุกใหม่ด้วยความร้อนและสะอาด 2.ใช้ช้อนกลางในการรับประทานอาหารร่วมกับ และ 3.หมั่นล้างมือให้สะอาดด้วยน้ำและสบู่ ทั้งก่อนและหลังปรุงอาหาร นอกจากนี้ ต้องเก็บอาหารให้ปลอดภัยจากแมลง หนู หรือสัตว์อื่นๆ ไม่นำอาหารที่ปรุงสุกมาปนกับอาหารดิบ เพราะอาจปนเปื้อนเชื้อโรคได้

ประชาชนสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมโทรสายด่วนกรมควบคุมโรค โทร 1422



DDC  
กรมควบคุมโรค  
Department of Disease Control

สำนักงานสื่อสารความเสี่ยง  
และปรับเปลี่ยนพฤติกรรมสุขภาพ  
Bureau of Risk Communication  
and Health Behavior Development



สายด่วน  
กรมควบคุมโรค  
1422

ติดตามข้อมูลการเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาได้ที่ Facebook และเว็บไซต์สำนักระบาดวิทยา

## รายงานการเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาประจำสัปดาห์



ปีที่ 49 ฉบับที่ 7 : 2 มีนาคม 2561 Volume 49 Number 7 : March 2, 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