



✉ get506@yahoo.com

ศูนย์สารสนเทศทางระบาดวิทยาและพยากรณ์โรค สำนักระบาดวิทยา
Center for Epidemiological Informatics, Bureau of Epidemiology

ตารางที่ 1 จำนวนผู้ป่วยและเสียชีวิตด้วยโรคติดต่อที่สำคัญ จากการเฝ้าระวังทางระบาดวิทยา โดยเปรียบเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของ
ปีก่อน ๆ ประเทศไทย ปี พ.ศ. 2560 สัปดาห์ที่ 49

Table 1 Reported cases of priority diseases under surveillance by compared to previous year in Thailand, 49th week 2017

Disease	2017				Case* (Current 4 week)	Mean** (2012-2016)	Cumulative	
	Week 46	Week 47	Week 48	Week 49			2017	
	Cases	Cases	Cases	Cases			Cases	Deaths
Cholera	0	0	0	0	0	9	8	0
Influenza	3458	3054	2117	1075	9704	3463	189870	54
Meningococcal Meningitis	0	1	1	0	2	1	26	8
Measles	24	35	22	14	95	155	2966	2
Diphtheria	0	1	0	0	1	1	4	1
Pertussis	3	3	3	0	9	1	76	2
Pneumonia (Admitted)	4911	4681	3899	2347	15838	9125	251792	248
Leptospirosis	60	55	64	31	210	205	3257	59
Hand, foot and mouth disease	555	662	593	277	2087	1693	68084	3
Total D.H.F.	920	895	599	184	2598	3407	50033	59

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. 2560 (1 มกราคม-13 ธันวาคม 2560)

TABLE 3 Reported Cases and Deaths of Suspected Dengue fever and Dengue Hemorrhagic fever Under Surveillance by Date of Onset, by Province, Thailand, 2017 (January 1 - December 13, 2017)

REPORTING AREAS	2017												TOTAL TOTAL	CASE RATE PER 100,000.00 POP.	CASE FATALITY RATE (%)	POP. DEC. 31, 2015	
	DENGUE HEMORRHAGIC FEVER - TOTAL (DF+DFH+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	D				
Total	3408	2461	2152	2125	3701	7095	8377	7587	5051	4069	3726	281	50033	59	76.47	0.12	65,426,907
Northern Region	137	126	170	253	672	1610	2196	1807	1067	716	543	72	9369	13	78.34	0.14	11,959,533
ZONE 1	83	71	67	126	398	824	1152	929	536	389	289	30	4894	6	84.65	0.12	5,781,324
Chiang Mai	46	29	36	47	165	375	591	375	192	164	118	18	2156	5	126.58	0.23	1,703,263
Lamphun	3	2	6	7	21	24	70	81	29	17	15	1	276	0	67.99	0.00	405,927
Lampang	6	8	9	17	37	54	77	37	26	14	14	0	299	0	39.72	0.00	752,685
Phrae	1	3	3	2	8	11	11	9	5	0	1	0	54	0	11.91	0.00	453,213
Nan	12	10	2	15	69	79	70	46	28	24	16	0	371	0	77.47	0.00	478,890
Phayao	0	1	0	3	16	15	15	7	10	6	1	0	74	0	15.30	0.00	483,550
Chiang Rai	12	12	5	18	41	183	228	273	189	121	96	8	1186	1	95.43	0.08	1,242,825
Mae Hong Son	3	6	6	17	41	83	90	101	57	43	28	3	478	0	183.16	0.00	260,971
ZONE 2	29	29	55	64	197	544	667	576	304	192	117	12	2786	4	79.63	0.14	3,498,728
Uttaradit	2	7	5	3	27	32	55	64	25	15	7	0	242	0	52.60	0.00	460,084
Tak	9	5	19	10	68	266	305	251	131	104	53	4	1225	2	211.58	0.16	578,968
Sukhothai	1	4	0	4	5	31	38	62	34	17	14	2	212	0	35.21	0.00	602,085
Phitsanulok	15	6	18	33	59	129	117	100	64	28	29	2	600	0	69.67	0.00	861,194
Phetchabun	2	7	13	14	38	86	152	99	50	28	14	4	507	2	50.88	0.39	996,397
ZONE 3	29	30	55	75	84	279	419	333	248	148	151	31	1882	3	62.49	0.16	3,011,449
Chai Nat	4	4	7	12	7	37	42	31	21	13	14	1	193	0	58.14	0.00	331,968
Nakhon Sawan	12	10	15	18	13	63	89	122	73	50	67	14	546	0	50.92	0.00	1,072,349
Uthai Thani	2	1	0	0	5	11	23	16	17	16	14	3	108	0	32.67	0.00	330,543
Kamphaeng Phet	4	9	19	25	25	88	140	71	75	35	12	1	504	2	69.06	0.40	729,839
Phichit	7	6	14	20	34	80	125	93	62	34	44	12	531	1	97.12	0.19	546,750
Central Region*	810	588	591	601	943	2028	3061	3298	2496	2208	2237	106	18967	17	84.91	0.09	22,337,125
Bangkok	388	249	210	216	264	691	1234	1442	1114	1142	1292	19	8261	3	145.07	0.04	5,694,347
ZONE 4	117	92	78	74	144	272	373	429	345	295	258	33	2510	6	48.07	0.24	5,221,125
Nonthaburi	41	27	15	13	45	97	105	153	143	140	161	22	962	3	81.26	0.31	1,183,791
Pathum Thani	18	20	24	21	26	39	45	38	41	39	40	3	354	0	32.65	0.00	1,084,154
P.Nakhon S.Ayutthaya	20	14	20	30	32	58	91	76	54	39	32	6	472	2	58.56	0.42	805,980
Ang Thong	9	5	2	3	11	21	52	45	45	42	19	2	256	0	90.34	0.00	283,371
Lop Buri	12	15	9	1	10	11	18	52	37	22	5	0	192	0	25.31	0.00	758,531
Sing Buri	0	1	0	0	1	8	2	1	0	0	0	0	13	0	6.14	0.00	211,792
Saraburi	16	8	6	5	9	33	55	61	19	13	1	0	226	1	35.56	0.44	635,567
Nakhon Nayok	1	2	2	1	10	5	5	3	6	0	0	0	35	0	13.57	0.00	257,939
ZONE 5	137	120	151	110	211	445	717	796	634	496	415	43	4275	4	82.06	0.09	5,209,561
Ratchaburi	16	5	8	7	14	41	70	103	98	85	65	2	514	0	59.73	0.00	860,549
Kanchanaburi	4	2	3	1	7	19	33	21	7	8	9	0	114	0	13.18	0.00	865,172
Suphan Buri	13	24	32	21	39	54	95	98	70	60	30	0	536	0	63.11	0.00	849,376
Nakhon Pathom	25	22	27	21	30	74	114	180	155	155	148	22	973	1	108.69	0.10	895,207
Samut Sakhon	12	17	19	10	30	70	96	114	115	90	65	0	638	2	118.44	0.31	538,671
Samut Songkhram	4	1	3	6	1	4	11	19	38	19	22	2	130	0	66.91	0.00	194,283
Phetchaburi	41	28	43	24	59	123	245	194	124	56	48	15	1000	0	209.91	0.00	476,391
Prachuap Khiri Khan	22	21	16	20	31	60	53	67	27	23	28	2	370	1	69.82	0.27	529,912
ZONE 6	164	123	145	189	317	583	695	600	382	262	258	10	3728	4	63.40	0.11	5,880,124
Samut Prakan	49	32	48	30	30	73	134	131	90	79	68	0	764	0	60.14	0.00	1,270,420
Chon Buri	38	29	37	38	63	100	109	42	53	49	44	0	602	1	41.86	0.17	1,438,231
Rayong	29	22	19	37	70	82	93	69	47	31	76	7	582	1	85.38	0.17	681,696
Chanthaburi	6	21	14	24	41	53	61	59	38	24	12	1	354	0	66.89	0.00	529,194
Trat	6	2	2	4	10	18	16	14	9	10	4	0	95	0	41.83	0.00	227,083
Chachoengsao	16	7	6	17	17	46	74	72	85	38	36	2	416	1	59.58	0.24	698,190
Prachin Buri	19	4	8	19	37	76	108	112	37	23	15	0	458	0	95.27	0.00	480,755
Sa Kaeo	1	6	11	20	49	135	100	101	23	8	3	0	457	1	82.41	0.22	554,555

ตารางที่ 3 (ต่อ) จำนวนผู้ป่วยและตายสงสัยด้วยโรคไข้เลือดออก จำแนกรายเดือนตามวันเริ่มป่วย รายจังหวัด ประเทศไทย ปี พ.ศ. 2560 (1 มกราคม-13 ธันวาคม 2560)

TABLE 3 Reported Cases and Deaths of Suspected Dengue fever and Dengue Hemorrhagic fever Under Surveillance by Date of Onset, by Province, Thailand, 2017 (January 1 - December 13, 2017)

REPORTING AREAS	2017														CASE RATE PER 100,000.00 POP.	CASE FATALITY RATE (%)	POP. DEC. 31, 2015
	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			
NORTH-EASTERN REGION	239	182	250	387	938	2175	2142	1677	812	459	226	31	9518	3	43.50	0.03	21,880,646
ZONE 7	66	43	39	73	157	530	461	392	186	100	47	10	2104	0	41.66	0.00	5,049,920
Khon Kaen	12	4	7	13	36	94	99	91	43	19	14	2	434	0	24.19	0.00	1,794,032
Maha Sarakham	13	22	14	26	36	79	80	71	50	32	21	6	450	0	46.75	0.00	962,592
Roi Et	16	9	10	24	47	186	139	115	44	18	4	1	613	0	46.86	0.00	1,308,241
Kalasin	25	8	8	10	38	171	143	115	49	31	8	1	607	0	61.62	0.00	985,055
ZONE 8	36	27	47	84	216	324	320	256	112	61	38	9	1530	0	27.76	0.00	5,511,930
Bungkan	10	9	9	15	28	62	34	22	6	4	13	0	212	0	50.52	0.00	419,607
Nong Bua Lam Phu	1	1	2	8	19	16	37	28	11	8	3	2	136	0	26.69	0.00	509,469
Udon Thani	5	2	5	12	19	46	63	48	25	10	6	3	244	0	15.51	0.00	1,572,726
Loei	7	8	9	13	51	73	72	48	38	24	8	1	352	0	55.29	0.00	636,666
Nong Khai	4	3	4	6	16	31	36	27	14	7	4	3	155	0	29.90	0.00	518,420
Sakon Nakhon	5	3	14	18	61	70	47	51	9	7	1	0	286	0	25.07	0.00	1,140,673
Nakhon Phanom	4	1	4	12	22	26	31	32	9	1	3	0	145	0	20.30	0.00	714,369
ZONE 9	97	59	100	145	387	883	893	732	321	172	91	4	3884	2	57.65	0.05	6,737,604
Nakhon Ratchasima	38	26	44	49	167	346	387	356	158	85	60	4	1720	2	65.53	0.12	2,624,668
Buri Ram	10	12	6	25	61	140	133	122	59	37	14	0	619	0	39.13	0.00	1,581,955
Surin	35	19	42	66	147	323	314	199	81	37	9	0	1272	0	91.29	0.00	1,393,330
Chaiyaphum	14	2	8	5	12	74	59	55	23	13	8	0	273	0	24.00	0.00	1,137,651
ZONE 10	40	53	64	85	178	438	468	297	193	126	50	8	2000	1	43.66	0.05	4,581,192
Si Sa Ket	20	10	15	6	31	120	132	131	90	66	29	8	658	0	44.85	0.00	1,467,006
Ubon Ratchathani	12	20	25	23	75	152	199	109	69	41	15	0	740	1	39.98	0.14	1,851,049
Yasothon	0	5	7	30	28	37	34	22	11	10	1	0	185	0	34.25	0.00	540,197
Amnat Charoen	4	6	3	4	19	44	43	6	8	1	0	0	138	0	36.71	0.00	375,881
Mukdahan	4	12	14	22	25	85	60	29	15	8	5	0	279	0	80.39	0.00	347,059
Southern Region	2222	1565	1141	884	1148	1282	978	805	676	686	720	72	12179	26	131.67	0.21	9,249,603
ZONE 11	404	442	423	433	605	726	569	557	464	452	510	56	5641	10	128.67	0.18	4,383,957
Nakhon Si Thammarat	233	269	216	209	278	292	266	275	210	243	227	24	2742	2	176.87	0.07	1,550,278
Krabi	15	26	42	36	56	59	63	59	56	31	55	5	503	1	109.48	0.20	459,456
Phangnga	14	9	8	20	27	45	52	37	32	13	25	4	286	1	108.86	0.35	262,721
Phuket	35	34	36	38	85	144	78	51	48	55	83	13	700	2	183.01	0.29	382,485
Surat Thani	82	78	79	83	84	125	65	91	78	69	80	9	923	2	88.45	0.22	1,043,501
Ranong	10	11	18	23	29	27	13	15	11	7	13	0	177	0	97.09	0.00	182,313
Chumphon	15	15	24	24	46	34	32	29	29	34	27	1	310	2	61.61	0.65	503,203
ZONE 12	1818	1123	718	451	543	556	409	248	212	234	210	16	6538	16	134.37	0.24	4,865,646
Songkhla	887	517	341	202	245	251	164	86	71	82	79	0	2925	5	208.05	0.17	1,405,939
Satun	8	7	10	6	7	5	1	4	6	9	5	0	68	2	21.64	2.94	314,297
Trang	28	21	18	20	30	51	43	38	25	28	22	2	326	2	50.96	0.61	639,770
Phatthalung	194	151	119	101	110	96	89	38	26	34	27	5	990	0	189.81	0.00	521,570
Pattani	350	193	84	46	39	49	40	26	29	23	26	2	907	1	131.43	0.11	690,104
Yala	83	32	22	19	23	21	14	7	8	18	15	2	264	3	51.26	1.14	515,025
Narathiwat	268	202	124	57	89	83	58	49	47	40	36	5	1058	3	135.83	0.28	778,941

ที่มา: สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด และสำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร: รวบรวมจากรายงานผู้ป่วยที่เข้ารับการรักษาของจังหวัดในแต่ละสัปดาห์ และศูนย์ข้อมูลทางระบาดวิทยา สำนักโรคติดต่อ: รวบรวมข้อมูลในภาพรวมระดับประเทศ

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

เมื่อมีเหตุการณ์ขึ้นจากห้องปฏิบัติการ

Central Region* เขตภาคกลางนี้รวมจังหวัดชัยนาท

C = Cases

D = Deaths



กรมควบคุมโรค พยากรณ์โรคและภัยสุขภาพ รายสัปดาห์ ฉบับที่ 136 (วันที่ 27 พ.ย. - 3 ธ.ค. 2560)



จากการเฝ้าระวังของกรมควบคุมโรค ได้รับรายงานโรคหัดในประเทศไทย ตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. - 17 พ.ย. 2560 พบผู้ป่วย 2,637 ราย ไม่พบผู้เสียชีวิต กลุ่มอายุที่พบมากที่สุดคือ แรกเกิด-4 ปี รองลงมาอายุ 10-14 ปี และอายุ 5-9 ปี ตามลำดับ โดยเป็นสัญชาติไทยร้อยละ 88.6 ต่างชาติร้อยละ 11.4

ในรอบสัปดาห์ที่ผ่านมา มีรายงานผู้ป่วยโรคหัดเป็นกลุ่มก้อน 1 เหตุการณ์ ที่จังหวัดเชียงใหม่ พบผู้ป่วย 48 ราย เป็นชาวเมียนมา 40 ราย (ร้อยละ 83) โดยพบว่าไม่มีผู้ป่วยรายใดได้รับวัคซีนป้องกันโรคหัดครบตามเกณฑ์ (44 รายไม่เคยได้รับวัคซีน, 3 รายไม่ทราบประวัติวัคซีน และ 1 ราย ได้รับวัคซีนเพียง 1 เข็ม)

การพยากรณ์โรคและภัยสุขภาพประจำสัปดาห์นี้ คาดว่ามีโอกาสจะพบผู้ป่วยโรคหัดเพิ่มขึ้น เนื่องจากประเทศไทยเข้าสู่ฤดูหนาวแล้ว ซึ่งอากาศที่เย็นลง ทำให้เชื้อไวรัส Measles กระจายตัวได้ง่ายขึ้น โรคนี้พบได้ทุกวัย แต่ที่พบบ่อยคือในกลุ่มเด็กเล็ก

โรคหัดเกิดจากเชื้อไวรัส Measles ซึ่งสามารถพบได้ในจมูกและลำคอของผู้ป่วย ติดต่อกับการไอ จาม หรือพูดกันในระยะใกล้ชิด แล้วเข้าสู่ร่างกายทางทางหายใจ อาการคล้ายกับไข้หวัด คือ มีไข้ จากนั้นเริ่มมีผื่นแดงขึ้นที่หลังหูแล้วลามไปยังหน้ากระจายตามลำตัว แขนและขา มีน้ำมูกไหล มีจาม ไอแห้งๆ ตลอดเวลา ตาแดงก้ำและแดง อาจพบจุดขาวๆ เล็ก ขอบสีแดงอยู่ในกระพุ้งแก้ม หลังผื่นผื่นแดงจะปรากฏเป็นสีแดงคล้ำอยู่หลายวัน ส่วนโรคแทรกซ้อนที่พบบ่อย คือ อูจจาระร่วง หูชั้นกลางอักเสบ ปอดบวม สมออักเสบ โดยเฉพาะในเด็กที่มีภาวะขาดอาหารหรือภาวะทุพโภชนาการ อยู่ในชุมชนแออัดและในศูนย์เด็กเล็ก

การรักษา เป็นแบบรักษาตามอาการ ถ้าผื่นออกแล้ว 3-4 วัน แต่ไข้ยังสูงอยู่หรือไข้ลงแล้วก็ขึ้นอีก มีอาการไอมาก และหอบ แสดงว่าผิดปกติ อาจมีปอดบวมหรือหลอดลมอักเสบแทรกได้ ต้องรีบพาไปพบแพทย์ทันที นอกจากนี้ให้แยกผู้ป่วยที่สงสัยเป็นหัดจนถึง 4 วันหลังผื่นขึ้น

กรมควบคุมโรค ขอแนะนำการป้องกันสำหรับประชาชนทั่วไป ซึ่งวิธีที่ดีที่สุดคือ การไปรับวัคซีนเพื่อป้องกันโรค โดยเด็กเล็กควรรับวัคซีนรวมป้องกันโรคหัด-คางทูม-หัดเยอรมัน (MMR) ให้ครบ 2 ครั้ง เมื่ออายุ 9-12 เดือน และ 2 ปีครึ่ง รวมทั้งหลีกเลี่ยงการสัมผัสกับผู้ป่วย **ประชาชนสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่สายด่วนกรมควบคุมโรค โทร 1422**



DDC
กรมควบคุมโรค
Department of Disease Control

สำนักสื่อสารความเสี่ยงและพัฒนา
พฤติกรรมสุขภาพ
Bureau of Risk Communication
and Health Behavior Development



สายด่วน
กรมควบคุมโรค
1422

ติดตามข้อมูลการเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาได้ที่ Facebook และเว็บไซต์สำนักระบาดวิทยา

รายงานการเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาประจำสัปดาห์



ปีที่ 48 ฉบับที่ 49 : 15 ธันวาคม 2560 Volume 48 Number 49 : December 15, 2017

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