

9 มิถุนายน 2563 ได้รับการยืนยันในวันที่ 11 มิถุนายน 2563 ผู้ป่วยรายแรก ๆ หลายรายตรวจพบไข้ได้จากคลินิก 6 แห่ง ใน ปักกิ่ง การสืบสวนเบื้องต้นพบว่า ผู้ที่มีอาการรายแรก ๆ บางรายมีความเชื่อมโยงไปยังตลาดซินฟาตี้ ในปักกิ่ง การตรวจทางห้องปฏิบัติการเบื้องต้นโดยการป้ายคอ (throat swab) จากคน และตัวอย่างสิ่งแวดล้อมจากตลาดซินฟาตี้ พบว่า ให้ผลเป็นบวกในคน 45 ตัวอย่าง (ทั้งหมดไม่มีอาการในขณะที่ยังทำงาน) และตัวอย่างสิ่งแวดล้อม 40 ตัวอย่างให้ผลเป็นบวก ผู้ป่วยอีกหนึ่งรายที่ไม่มีอาการเป็นผู้สัมผัสใกล้ชิดกับผู้ที่ยืนยัน

ผู้ป่วยทุกรายได้รับการแยกตัวและอยู่ในความดูแลเท่าที่จำเป็น และอยู่ระหว่างการติดตามผู้สัมผัส และการดำเนินการลำดับทางพันธุกรรมของตัวอย่าง การแลกเปลี่ยนผลที่ได้นี้อย่างรวดเร็วเป็นสิ่งสำคัญเพื่อจะทำให้เข้าใจที่มาของกลุ่มผู้ป่วยดังกล่าว และความเชื่อมโยงระหว่างผู้ป่วย

WHO ได้ให้การสนับสนุนและความช่วยเหลือทางวิชาการ รวมทั้งขอข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับกลุ่มผู้ป่วยนี้และการสอบสวนที่กำลังดำเนินการและวางแผน



รายงานโรค
ที่ต้องเฝ้าระวัง

ข้อมูลรายงานโรคเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาประจำสัปดาห์ที่ 23 Reported cases of diseases under surveillance 506, 23rd week

✉ sget506@yahoo.com

กลุ่มสารสนเทศทางระบาดวิทยา กองระบาดวิทยา

Epidemiological informatics unit, Division of Epidemiology

ตารางที่ 1 จำนวนผู้ป่วยและเสียชีวิตด้วยโรคติดต่อที่สำคัญ จากการเฝ้าระวังทางระบาดวิทยา โดยเปรียบเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน ๆ ประเทศไทย ปี พ.ศ. 2563 สัปดาห์ที่ 23

Table 1 Reported cases of priority diseases under surveillance by compared to previous year in Thailand, 23rd week 2020

Disease	2020				Case* (Current 4 week)	Mean** (2015-2019)	Cumulative	
	Week 20	Week 21	Week 22	Week 23			2020	
	Cases	Cases	Cases	Cases			Cases	Deaths
Cholera	0	0	0	0	0	1	2	0
Influenza	278	253	264	130	925	8854	102404	3
Meningococcal Meningitis	0	0	0	0	0	2	6	2
Measles	10	6	11	2	29	212	827	0
Diphtheria	0	0	0	0	0	1	3	1
Pertussis	0	2	0	0	2	9	33	0
Pneumonia (Admitted)	1936	1723	1464	892	6015	15612	97944	60
Leptospirosis	22	17	14	8	61	176	466	5
Hand, foot and mouth disease	85	83	71	40	279	6367	6076	0
Total D.H.F.	1212	1277	902	389	3780	7925	18568	11

ที่มา : สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด สำนักงานมัย 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 จำนวนผู้ป่วยและตายด้วยโรคที่เฝ้าระวังทางระบาดวิทยา รายจังหวัด ประเทศไทย สัปดาห์ที่ 23 พ.ศ. 2563 (7-13 มิถุนายน 2563)

TABLE 2 Reported cases and deaths of diseases under surveillance by province, Thailand, 23rd week 2020 (June 7-13, 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	Current wk.		Cum.2020	Current wk.		Cum.2020	Current wk.		Cum.2020	Current wk.		Cum.2020	Current wk.		Cum.2020	Current wk.		Cum.2020	Current wk.		Cum.2020	Current wk.		Cum.2020	Current wk.											
Total	2	0	0	6076	40	0	37159	841	0	97944	60	892	2	102404	3	130	0	6	2	0	0	402	3	11	0	33	0	0	0	827	0	2	0	466	5	8	0			
Northern Region	0	0	0	1868	0	7	9171	0	235	0	22406	19	157	1	28916	0	34	0	1	0	0	96	0	1	0	7	0	0	0	185	0	1	0	44	0	2	0			
ZONE 1	0	0	0	1402	0	0	5630	0	129	0	13519	13	82	0	17530	0	13	0	0	0	0	64	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Chiang Mai	0	0	0	401	0	0	1502	0	0	0	3818	1	1	0	7303	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Lamphun	0	0	0	63	0	0	517	0	23	0	396	0	2	0	808	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lampang	0	0	0	142	0	0	558	0	1	0	1413	0	2	0	1865	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Phrae	0	0	0	37	0	2	503	0	24	0	1101	1	15	0	809	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nan	0	0	0	177	0	1	462	0	14	0	1351	0	9	0	770	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Phayao	0	0	0	123	0	2	460	0	14	0	1240	9	23	0	2167	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chiang Rai	0	0	0	379	0	1	1321	0	53	0	3447	2	29	0	3487	0	6	0	0	0	0	38	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mae Hong Son	0	0	0	80	0	1	307	0	0	0	753	0	1	0	321	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ZONE 2	0	0	0	264	0	1	2456	0	72	0	5205	2	50	1	5494	0	16	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Uttaradit	0	0	0	23	0	0	166	0	10	0	659	1	5	1	693	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tak	0	0	0	77	0	0	491	0	0	0	1278	1	0	0	562	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sukhothai	0	0	0	27	0	0	216	0	11	0	510	0	3	0	714	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Phitsanulok	0	0	0	108	0	0	1035	0	34	0	806	0	9	0	2171	0	4	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Phetchabun	0	0	0	29	0	1	548	0	17	0	1952	0	33	0	1354	0	5	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ZONE 3	0	0	0	222	0	2	1191	0	36	0	3784	4	26	0	4023	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chai Nat	0	0	0	20	0	0	106	0	2	0	102	0	1	0	131	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nakhon Sawan	0	0	0	103	0	1	503	0	18	0	1189	3	21	0	2186	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Uthai Thani	0	0	0	7	0	0	79	0	0	0	604	1	1	0	253	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kamphaeng Phet	0	0	0	45	0	0	263	0	0	0	1294	0	0	0	798	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Phichit	0	0	0	47	0	1	240	0	16	0	595	0	3	0	655	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Central Region*	1	0	0	2090	0	15	8019	0	166	0	22600	9	213	0	41431	0	32	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Bangkok	1	0	0	786	0	4	1761	0	29	0	4979	0	37	0	19062	0	1	0	0	0	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ZONE 4	0	0	0	281	0	2	1488	0	42	0	4377	1	27	0	3841	0	5	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Nonthaburi	0	0	0	56	0	2	525	0	20	0	580	1	12	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	0	0
Pathum Thani	0	0	0	42	0	0	163	0	0	0	730	0	2	0	639	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P.Nakhon S.Ayutthaya	0	0	0	48	0	0	358	0	14	0	860	0	4	0	860	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ang Thong	0	0	0	20	0	0	66	0	1	0	342	0	3	0	364	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lop Buri	0	0	0	44	0	0	125	0	3	0	1237	0	3	0	538	0	0	0	0	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	9	0	0	61	0	1	0	235	0	3	0	123	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Saraburi	0	0	0	54	0	0	98	0	2	0	426	0	0	0	453	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Nakhon Nayok	0	0	0	8	0	0	92	0	1	0	184	0	0	0	189	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ZONE 5	0	0	0	447	0	4	1936	0	45	0	5608	3	57	0	8185	0	5	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Ratchaburi	0	0	0	139	0	1	229	0	8	0	609	0	3	0	1033	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Kanchanaburi	0	0	0	64	0	0	314	0	5	0	1236	0	5	0	1374	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Suphan Buri	0	0	0	44	0	2	218	0	6	0	935	1	8	0	1357	0	3	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Nakhon Pathom	0	0	0	68	0	0	209	0																																

ตารางที่ 3 จำนวนผู้ป่วยและตายสงสัยด้วยโรคไข้เลือดออก จำแนกรายเดือนตามวันเริ่มป่วย รายจังหวัด ประเทศไทย ปี พ.ศ. 2563 (1 มกราคม-16 มิถุนายน 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–June 16, 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			
Total	3851	2770	2503	3046	5236	1162	0	0	0	0	0	0	18568	11	28.01	0.06	66,301,242
Northern Region	324	256	323	390	843	273	0	0	0	0	0	0	2409	3	19.90	0.12	12,107,035
ZONE 1	151	69	81	174	476	153	0	0	0	0	0	0	1104	1	18.78	0.09	5,878,537
Chiang Mai	77	26	23	32	99	5	0	0	0	0	0	0	262	0	14.93	0.00	1,755,291
Lamphun	6	5	3	6	8	2	0	0	0	0	0	0	30	0	7.39	0.00	405,936
Lampang	4	2	0	4	74	38	0	0	0	0	0	0	122	0	16.38	0.00	744,714
Phrae	4	4	1	5	3	0	0	0	0	0	0	0	17	0	3.81	0.00	446,326
Nan	5	3	7	46	28	6	0	0	0	0	0	0	95	0	19.82	0.00	479,414
Phayao	1	1	12	14	7	8	0	0	0	0	0	0	43	1	9.03	2.33	476,157
Chiang Rai	49	25	24	29	181	84	0	0	0	0	0	0	392	0	30.39	0.00	1,289,873
Mae Hong Son	5	3	11	38	76	10	0	0	0	0	0	0	143	0	50.92	0.00	280,826
ZONE 2	82	111	119	151	326	106	0	0	0	0	0	0	895	2	25.10	0.22	3,565,071
Uttaradit	8	8	17	23	51	18	0	0	0	0	0	0	125	0	27.40	0.00	456,247
Tak	23	16	12	18	46	1	0	0	0	0	0	0	116	0	17.86	0.00	649,472
Sukhothai	10	15	16	5	43	9	0	0	0	0	0	0	98	2	16.38	2.04	598,287
Phitsanulok	17	31	31	50	80	21	0	0	0	0	0	0	230	0	26.55	0.00	866,129
Phetchabun	24	41	43	55	106	57	0	0	0	0	0	0	326	0	32.77	0.00	994,936
ZONE 3	116	101	147	88	60	18	0	0	0	0	0	0	530	0	17.71	0.00	2,992,420
Chai Nat	25	25	24	23	19	4	0	0	0	0	0	0	120	0	36.47	0.00	328,993
Nakhon Sawan	45	36	42	12	14	9	0	0	0	0	0	0	158	0	14.84	0.00	1,064,649
Uthai Thani	22	16	15	1	2	1	0	0	0	0	0	0	57	0	17.29	0.00	329,688
Kamphaeng Phet	12	8	29	7	11	0	0	0	0	0	0	0	67	0	9.20	0.00	728,470
Phichit	12	16	37	45	14	4	0	0	0	0	0	0	128	0	23.68	0.00	540,620
Central Region*	1843	1239	879	747	1036	202	0	0	0	0	0	0	5946	5	26.12	0.08	22,764,960
Bangkok	653	347	231	121	149	10	0	0	0	0	0	0	1511	0	26.60	0.00	5,679,532
ZONE 4	231	163	108	123	136	31	0	0	0	0	0	0	792	1	14.82	0.13	5,343,264
Nonthaburi	53	35	15	15	14	12	0	0	0	0	0	0	144	0	11.63	0.00	1,238,015
Pathum Thani	26	13	12	7	13	1	0	0	0	0	0	0	72	0	6.33	0.00	1,137,603
P.Nakhon S.Ayutthaya	42	30	10	15	13	1	0	0	0	0	0	0	111	0	13.61	0.00	815,647
Ang Thong	28	22	28	22	14	1	0	0	0	0	0	0	115	0	40.92	0.00	281,014
Lop Buri	46	28	22	23	20	10	0	0	0	0	0	0	149	0	19.66	0.00	758,003
Sing Buri	10	13	12	11	14	0	0	0	0	0	0	0	60	0	28.61	0.00	209,733
Saraburi	25	17	7	25	40	6	0	0	0	0	0	0	120	1	18.65	0.83	643,531
Nakhon Nayok	1	5	2	5	8	0	0	0	0	0	0	0	21	0	8.09	0.00	259,718
ZONE 5	443	346	233	184	193	31	0	0	0	0	0	0	1430	1	26.86	0.07	5,324,608
Ratchaburi	145	78	39	49	68	11	0	0	0	0	0	0	390	0	44.69	0.00	872,615
Kanchanaburi	25	26	11	24	23	0	0	0	0	0	0	0	109	0	12.24	0.00	890,565
Suphan Buri	58	70	48	36	20	1	0	0	0	0	0	0	233	0	27.40	0.00	850,362
Nakhon Pathom	115	84	44	23	28	13	0	0	0	0	0	0	307	1	33.58	0.33	914,273
Samut Sakhon	41	39	29	23	31	0	0	0	0	0	0	0	163	0	28.44	0.00	573,215
Samut Songkhram	5	7	15	6	6	0	0	0	0	0	0	0	39	0	20.12	0.00	193,847
Phetchaburi	47	33	19	15	9	1	0	0	0	0	0	0	124	0	25.66	0.00	483,335
Prachuap Khiri Khan	7	9	28	8	8	5	0	0	0	0	0	0	65	0	11.90	0.00	546,396
ZONE 6	491	358	283	296	539	126	0	0	0	0	0	0	2093	3	34.38	0.14	6,088,563
Samut Prakan	81	62	34	18	21	4	0	0	0	0	0	0	220	0	16.68	0.00	1,318,687
Chon Buri	136	97	66	61	117	30	0	0	0	0	0	0	507	0	33.31	0.00	1,522,285
Rayong	159	120	102	105	201	40	0	0	0	0	0	0	727	1	101.36	0.14	717,276
Chanthaburi	26	20	30	55	92	19	0	0	0	0	0	0	242	0	45.19	0.00	535,478
Trat	23	13	10	10	24	11	0	0	0	0	0	0	91	0	39.60	0.00	229,782
Chachoengsao	12	10	4	12	18	12	0	0	0	0	0	0	68	0	9.54	0.00	712,449
Prachin Buri	15	9	20	11	26	2	0	0	0	0	0	0	83	0	16.95	0.00	489,592
Sa Kaeo	39	27	17	24	40	8	0	0	0	0	0	0	155	2	27.53	1.29	563,014

ตารางที่ 3 (ต่อ) จำนวนผู้ป่วยและตายสงสัยด้วยโรคไข้เลือดออก จำแนกรายเดือนตามวันเริ่มป่วย รายจังหวัด ประเทศไทย ปี พ.ศ. 2563 (1 มกราคม-16 มิถุนายน 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–June 16, 2020)

REPORTING AREAS	2020													TOTAL	TOTAL	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					
	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C					
NORTH-EASTERN REGION	980	862	1045	1693	2988	572	0	0	0	0	0	0	8140	2	37.00	0.02	22,002,359	
ZONE 7	247	228	312	621	996	211	0	0	0	0	0	0	2615	0	51.66	0.00	5,062,199	
Khon Kaen	111	119	168	313	532	84	0	0	0	0	0	0	1327	0	73.48	0.00	1,805,903	
Maha Sarakham	41	33	36	83	190	61	0	0	0	0	0	0	444	0	46.10	0.00	963,060	
Roi Et	59	48	66	127	194	39	0	0	0	0	0	0	533	0	40.76	0.00	1,307,560	
Kalasin	36	28	42	98	80	27	0	0	0	0	0	0	311	0	31.55	0.00	985,676	
ZONE 8	110	55	121	251	405	106	0	0	0	0	0	0	1048	0	18.87	0.00	5,553,738	
Bungkan	15	5	13	44	82	0	0	0	0	0	0	0	159	0	37.55	0.00	423,485	
Nong Bua Lam Phu	10	6	19	36	32	13	0	0	0	0	0	0	116	0	22.66	0.00	511,878	
Udon Thani	24	9	20	48	35	10	0	0	0	0	0	0	146	0	9.21	0.00	1,584,878	
Loei	28	11	36	51	124	59	0	0	0	0	0	0	309	0	48.11	0.00	642,220	
Nong Khai	14	9	11	25	44	1	0	0	0	0	0	0	104	0	19.92	0.00	521,995	
Sakon Nakhon	7	3	5	12	19	1	0	0	0	0	0	0	47	0	4.08	0.00	1,150,876	
Nakhon Phanom	12	12	17	35	69	22	0	0	0	0	0	0	167	0	23.25	0.00	718,406	
ZONE 9	461	371	408	566	1137	99	0	0	0	0	0	0	3042	2	44.92	0.07	6,772,779	
Nakhon Ratchasima	288	191	248	208	492	13	0	0	0	0	0	0	1440	2	54.49	0.14	2,642,815	
Buri Ram	38	53	48	79	111	40	0	0	0	0	0	0	369	0	23.16	0.00	1,593,378	
Surin	62	36	28	42	76	25	0	0	0	0	0	0	269	0	19.25	0.00	1,397,519	
Chaiyaphum	73	91	84	237	458	21	0	0	0	0	0	0	964	0	84.63	0.00	1,139,067	
ZONE 10	162	208	204	255	450	156	0	0	0	0	0	0	1435	0	31.10	0.00	4,613,643	
Si Sa Ket	53	47	66	31	104	53	0	0	0	0	0	0	354	0	24.04	0.00	1,472,521	
Ubon Ratchathani	83	133	104	181	279	83	0	0	0	0	0	0	863	0	46.10	0.00	1,872,091	
Yasothon	17	13	17	11	23	5	0	0	0	0	0	0	86	0	15.95	0.00	539,136	
Amnat Charoen	4	7	9	5	20	4	0	0	0	0	0	0	49	0	12.95	0.00	378,363	
Mukdahan	5	8	8	27	24	11	0	0	0	0	0	0	83	0	23.61	0.00	351,532	
Southern Region	704	413	256	216	369	115	0	0	0	0	0	0	2073	1	21.99	0.05	9,426,888	
ZONE 11	304	177	108	103	177	47	0	0	0	0	0	0	916	0	20.51	0.00	4,466,673	
Nakhon Si Thammarat	158	102	55	25	39	1	0	0	0	0	0	0	380	0	24.38	0.00	1,558,958	
Krabi	24	9	10	13	32	10	0	0	0	0	0	0	98	0	20.77	0.00	471,754	
Phangnga	21	13	13	15	32	8	0	0	0	0	0	0	102	0	38.08	0.00	267,866	
Phuket	42	16	5	6	12	10	0	0	0	0	0	0	91	0	22.41	0.00	406,113	
Surat Thani	46	20	8	19	27	9	0	0	0	0	0	0	129	0	12.16	0.00	1,060,541	
Ranong	6	7	8	12	28	5	0	0	0	0	0	0	66	0	34.53	0.00	191,134	
Chumphon	7	10	9	13	7	4	0	0	0	0	0	0	50	0	9.80	0.00	510,307	
ZONE 12	400	236	148	113	192	68	0	0	0	0	0	0	1157	1	23.33	0.09	4,960,215	
Songkhla	147	88	53	40	76	36	0	0	0	0	0	0	440	0	30.80	0.00	1,428,429	
Satun	3	1	2	4	6	6	0	0	0	0	0	0	22	0	6.86	0.00	320,637	
Trang	18	14	10	24	38	9	0	0	0	0	0	0	113	0	17.57	0.00	643,093	
Phatthalung	22	10	13	9	8	0	0	0	0	0	0	0	62	0	11.81	0.00	524,951	
Pattani	58	39	37	20	27	11	0	0	0	0	0	0	192	0	26.89	0.00	713,937	
Yala	55	27	13	8	29	6	0	0	0	0	0	0	138	1	26.05	0.72	529,811	
Narathiwat	97	57	20	8	8	0	0	0	0	0	0	0	190	0	23.77	0.00	799,357	

ที่มา: สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด และสำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร รวบรวมจากรายงานผู้ป่วยที่เข้ารับการรักษาของจังหวัดในแต่ละสัปดาห์, กลุ่มสารสนเทศทางระบาดวิทยา กองระบาดวิทยา รวบรวมข้อมูลในภาพรวมระดับประเทศ

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

เมื่อมีเหตุการณ์ขึ้นจากห้องปฏิบัติการ

Central Region* เขตภาคกลางนับรวมทั้งจังหวัดชัยนาท

C = Cases

D = Deaths



กรมควบคุมโรค พยากรณ์โรคและภัยสุขภาพ รายสัปดาห์ ฉบับที่ 266 (วันที่ 14 – 20 มิ.ย. 63)



จากการเฝ้าระวังของกรมควบคุมโรค ในช่วง 5 ปีที่ผ่านมาจนถึงปัจจุบัน (ปี 2559-2563) พบเหตุการณ์อาหารเป็นพิษจากการรับประทานพืชทุกปี รวม 7 เหตุการณ์ จำแนกเป็นพิษจากถั่ว 3 เหตุการณ์ พบผู้ป่วยรวม 65 ราย มีผู้เสียชีวิต 2 ราย พิษจากสับปะรด 1 เหตุการณ์ (ผู้ป่วย 5 ราย) พิษจากวุ้นจืด 2 เหตุการณ์ (ผู้ป่วย 2 ราย) และล่าสุดพบจากพืชลูกเนียง 1 เหตุการณ์ (ผู้ป่วย 1 ราย)

โดยเหตุการณ์ล่าสุดถึงกล่าว พบเมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมา มีรายงานผู้ป่วยอาหารเป็นพิษจากการรับประทาน “ลูกเนียง” ถึงปริมาณมากจมน้ำพริก ในพื้นที่จังหวัดตาก โดยมีอาการปวดท้องท้องน้อย ปัสสาวะลำบากมาก เป็นเลือดแดงสด และไม่กินข้าวท้องอืด ปัสสาวะไม่ออก ผลตรวจปัสสาวะพบตะกอนเหลืองขุ่น เมื่อส่องกล้องจุลทรรศน์พบลึกรูปเขี้ยวของกรณีเชื้อ กรดทงโคลิค และมีเม็ดเลือดแดงปนออกมาจำนวนมาก ตรวจเลือดพบว่ามีการไตวายเฉียบพลัน

การพยากรณ์โรคและภัยสุขภาพประจำสัปดาห์นี้

คาดว่าในช่วงนี้เมื่ออากาศจะพบผู้ป่วยอาหารเป็นพิษจากการรับประทาน “ลูกเนียง” ได้ เนื่องจากในช่วงนี้ของทุกปีเป็นฤดูกาลที่ต้นลูกเนียงเริ่มให้ผลผลิตและออกสู่ตลาด ทำให้ประชาชนเก็บหรือซื้อมารับประทาน ซึ่งการรับประทานในปริมาณที่มากจะทำให้เกิดอาการป่วยจากอาหารเป็นพิษได้

โดย “ลูกเนียง” หรือ “เมล็ดเนียง” ประชาชนภาคใต้นิยมกินกับน้ำพริกหรือแกงพุงปลา หรือนำมาตำทำของหวาน ส่วนที่นำไปกินคือ เมล็ดข้างในเปลือก มีกลิ่นฉุน รสขามัน อร่อย กินได้ทั้งผลอ่อนและแก่ ลูกเนียงมีสรรพคุณช่วยควบคุมเบาหวาน และขับปัสสาวะ แต่ในด้านความเป็นพิษพบว่ามีการพิษที่เรียกว่า “กรดทงโคลิค” เป็นกรดอะมิโนที่มีกรดกำมะถันสูงมาก สารพิษชนิดนี้จะทำลายระบบประสาทของไตให้เสื่อมลง หากอาการรุนแรงจะทำให้ไตล้มเหลวจนถึงเสียชีวิตได้

อาหารเป็นพิษจากลูกเนียงโดยทั่วไปพบได้น้อย โดยรายที่มีอาการพบว่ากินลูกเนียงถึงปริมาณมากแล้ว 2-14 ชั่วโมงต่อมา จะมีอาการทางไต ปวดบริเวณขาหนีบ ปัสสาวะลำบากและปวดปัสสาวะมาก นำปัสสาวะขุ่นขึ้นเป็นสีน้ำตาล และอาจปัสสาวะเป็นเลือด บางรายมีอาการปวดท้องเป็นพักๆ ร่วมกับการคลื่นไส้อาเจียน ในรายที่รุนแรงขึ้นอาจปัสสาวะไม่ออก ซึ่งเรียกว่าเป็น “นิ่ว” หรือที่ชาวบ้านเรียกว่า “เม็ด” และอาจเสียชีวิตได้ โดยเฉพาะในเด็กเล็ก ผู้ป่วยส่วนใหญ่จะหายได้ภายใน 3-4 วัน บางรายมีไข้ต่ำ ปัสสาวะน้อยและมีความดันโลหิตสูงได้

กรมควบคุมโรค ขอเตือนประชาชนให้ระมัดระวังในการกินพืชที่เข้าใจว่ากินได้ ซึ่งหากกินในปริมาณมากเกินไปหรือไม่ทำให้พืชในพืชย่อยลงหรือหมดไป อาจทำให้เป็นอันตรายได้ จึงควรสืบค้นหรือถามข้อมูลก่อน ส่วนวิธีการลดพิษในลูกเนียงให้น้อยลงคือ นำเมล็ดไปเพาะในทราย ให้มีหน่อต้นอ่อนงอกออกมา หรือนำเมล็ดไปต้มให้สุก หรือหั่นชิ้นบางๆ แล้วนำไปตากแดดก่อน และหากมีอาการสงสัยอาหารเป็นพิษจากลูกเนียง หรือหลังกินพืชบางชนิดแล้วมีอาการผิดปกติ เช่น คลื่นไส้ อาเจียน วิงเวียน มึนงง ให้รีบไปพบแพทย์และบอกประวัติการกินอาหารที่สงสัยให้เจ้าหน้าที่ทราบ เพื่อให้การรักษาได้ถูกต้องและทันเวลา สอบถามเพิ่มเติมได้ที่สายด่วนกรมควบคุมโรค โทร.1422

DDC
กรมควบคุมโรค
Department of Disease Control

สำหรับสื่อความเสี่ยง
และพัฒนาศูนย์สุขภาพ
Bureau of Risk Communication
and Health Behavior Development



สายด่วน
กรมควบคุมโรค
1422

สมัครและติดตามรายงานการเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาประจำสัปดาห์ : https://wesr.doe.moph.go.th/wesr_new/

รายงานการเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาประจำสัปดาห์



ปีที่ 51 ฉบับที่ 23 : 19 มิถุนายน 2563 Volume 51 Number 23: June 19, 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