

Reblochons ของบริษัท Fromagerie Chabert ภายใต้แบรนด์ "Our regions have talent" มีจำหน่ายในร้านค้าปลีกหลายแห่ง ได้แก่ Lidl, Leclerc และ Auchan ในหลายภูมิภาค จากข้อมูลกระทรวงการเกษตร รายงานว่าชีสดิบชนิด Reblochons ของบริษัท Fromagerie Chabert ผลิตที่เมือง Cruseilles จังหวัด Haute-Savoie ประเทศฝรั่งเศส แต่ถูกส่งไปตัดและบรรจุผลิตภัณฑ์ในพื้นที่อื่น ทั้งนี้บริษัท Fromagerie Chabert ได้ขยายการเรียกคืนไปยังชีสที่ผลิตจากนมดิบอีกชนิดหนึ่งคือ tartiflard ขณะนี้เจ้าหน้าที่กำลังดำเนินการตรวจสอบพื้นที่ผลิตชีสที่เมือง Cruseilles และฟาร์มโคนมที่ผลิตนมดิบที่ไม่ได้ผ่านกระบวนการ

ฆ่าเชื้อ เพื่อนำไปผลิตชีส เพื่อค้นหาแหล่งของเชื้อ *E. coli* O26 และการมีเฝ้าระวังอย่างต่อเนื่อง พร้อมประสานความร่วมมือกับสถาบันปาสเตอร์เพื่อตรวจหาผู้ป่วยที่มีภาวะ hemolytic uremic syndrome (HUS) รายใหม่ที่เกี่ยวข้องกับการบริโภคชีสดังกล่าวนอกจากนี้ประเทศแคนาดา ได้ทำการเรียกคืนชีสในประเทศเพื่อเป็นการป้องกันล่วงหน้า สำนักงานการตรวจสอบอาหารของแคนาดา รายงานว่า อาจมีการจำหน่ายชีสชนิด Reblochons จากบริษัทดังกล่าวในประเทศ แต่ปัจจุบันยังไม่มีรายละเอียดที่ชัดเจนและยังไม่พบผู้ป่วยยืนยันการติดเชื้อ *E. coli* ที่เชื่อมโยงกับชีสชนิด Reblochons ในประเทศแคนาดา



รายงานโรค
ที่ต้องเฝ้าระวัง

ข้อมูลรายงานโรคเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาประจำสัปดาห์ที่ 22

Reported cases of diseases under surveillance 506, 22nd week

✉ get506@yahoo.com

ศูนย์สารสนเทศทางระบาดวิทยาและพยากรณ์โรค สำนักระบาดวิทยา
Center for Epidemiological Informatics, Bureau of Epidemiology

ตารางที่ 1 จำนวนผู้ป่วยและเสียชีวิตด้วยโรคติดต่อที่สำคัญ จากการเฝ้าระวังทางระบาดวิทยา โดยเปรียบเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน ๆ ประเทศไทย ปี พ.ศ. 2561 สัปดาห์ที่ 22

Table 1 Reported cases of priority diseases under surveillance by compared to previous year in Thailand, 22nd week 2018

Disease	2018				Case* (Current 4 week)	Mean** (2013-2017)	Cumulative	
	Week 19	Week 20	Week 21	Week 22			2018	
	Cases	Cases	Cases	Cases			Cases	Deaths
Cholera	1	0	0	0	1	1	4	0
Influenza	1425	1480	1567	894	5366	3732	54003	7
Meningococcal Meningitis	3	0	1	0	4	2	8	0
Measles	49	34	35	9	127	143	1044	0
Diphtheria	0	0	1	0	1	1	5	0
Pertussis	3	1	0	1	5	5	50	1
Pneumonia (Admitted)	3685	3970	3875	2123	13653	13080	111478	87
Leptospirosis	34	42	35	16	127	161	774	4
Hand, foot and mouth disease	485	632	838	620	2575	5031	22	0
Total D.H.F.	1513	1741	1550	643	5447	6999	17302	21

ที่มา: สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด สำนักงานมัย 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 จำนวนผู้ป่วยและตายนับด้วยโรคไข้เลือดออก จำแนกรายเดือนตามวันเริ่มป่วย รายจังหวัด ประเทศไทย ปี พ.ศ. 2561 (1 มกราคม-12 มิถุนายน 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 - June 12, 2018)

REPORTING AREAS	2018													CASE RATE PER 100,000.00 POP.	CASE FATALITY RATE (%)	POP. DEC. 31, 2016	
	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	2166	2017	2619	3149	6208	1143	0	0	0	0	0	0	17302	21	26.28	0.12	65,830,324
Northern Region	163	190	262	487	1545	402	0	0	0	0	0	0	3049	2	25.25	0.07	12,075,763
ZONE 1	53	42	53	124	480	125	0	0	0	0	0	0	877	0	14.98	0.00	5,855,581
Chiang Mai	23	16	14	22	59	8	0	0	0	0	0	0	142	0	8.20	0.00	1,732,003
Lamphun	0	3	10	20	35	5	0	0	0	0	0	0	73	0	17.97	0.00	406,193
Lampang	4	1	2	13	27	12	0	0	0	0	0	0	59	0	7.86	0.00	750,603
Phrae	0	1	3	19	96	0	0	0	0	0	0	0	119	0	26.38	0.00	451,078
Nan	6	6	7	12	75	19	0	0	0	0	0	0	125	0	26.06	0.00	479,717
Phayao	0	0	0	2	20	9	0	0	0	0	0	0	31	0	6.45	0.00	480,916
Chiang Rai	15	12	14	25	121	39	0	0	0	0	0	0	226	0	17.65	0.00	1,280,247
Mae Hong Son	5	3	3	11	47	33	0	0	0	0	0	0	102	0	37.11	0.00	274,824
ZONE 2	46	74	84	148	447	101	0	0	0	0	0	0	900	0	25.38	0.00	3,545,813
Uttaradit	0	2	4	9	37	3	0	0	0	0	0	0	55	0	11.98	0.00	458,983
Tak	21	34	29	46	124	13	0	0	0	0	0	0	267	0	42.71	0.00	625,174
Sukhothai	4	5	9	15	32	5	0	0	0	0	0	0	70	0	11.65	0.00	600,971
Phitsanulok	9	15	24	56	128	46	0	0	0	0	0	0	278	0	32.15	0.00	864,581
Phetchabun	12	18	18	22	126	34	0	0	0	0	0	0	230	0	23.09	0.00	996,104
ZONE 3	68	77	127	217	624	179	0	0	0	0	0	0	1292	2	42.99	0.15	3,005,413
Chai Nat	4	3	2	2	6	3	0	0	0	0	0	0	20	0	6.04	0.00	331,044
Nakhon Sawan	22	24	59	88	217	67	0	0	0	0	0	0	477	2	44.61	0.42	1,069,198
Uthai Thani	14	10	8	22	86	16	0	0	0	0	0	0	156	0	47.19	0.00	330,602
Kamphaeng Phet	14	15	20	43	96	35	0	0	0	0	0	0	223	0	30.55	0.00	729,850
Phichit	14	25	38	62	219	58	0	0	0	0	0	0	416	0	76.37	0.00	544,719
Central Region*	1233	1076	1486	1672	2042	278	0	0	0	0	0	0	7787	10	34.60	0.13	22,507,913
Bangkok	441	389	587	585	312	1	0	0	0	0	0	0	2315	0	40.67	0.00	5,691,530
ZONE 4	149	111	177	281	573	101	0	0	0	0	0	0	1392	5	26.44	0.36	5,264,087
Nonthaburi	51	41	58	127	202	36	0	0	0	0	0	0	515	1	42.82	0.19	1,202,818
Pathum Thani	44	26	45	49	173	45	0	0	0	0	0	0	382	2	34.64	0.52	1,102,810
P.Nakhon S.Ayutthaya	30	22	31	21	65	15	0	0	0	0	0	0	184	2	22.73	1.09	809,340
Ang Thong	8	2	14	24	38	3	0	0	0	0	0	0	89	0	31.47	0.00	282,788
Lop Buri	14	10	8	8	33	0	0	0	0	0	0	0	73	0	9.63	0.00	757,988
Sing Buri	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0.95	0.00	211,007
Saraburi	0	7	11	28	47	1	0	0	0	0	0	0	94	0	14.71	0.00	638,869
Nakhon Nayok	2	3	9	23	15	1	0	0	0	0	0	0	53	0	20.51	0.00	258,467
ZONE 5	443	372	400	415	566	91	0	0	0	0	0	0	2287	4	43.43	0.17	5,265,846
Ratchaburi	81	74	96	39	73	2	0	0	0	0	0	0	365	0	42.01	0.00	868,853
Kanchanaburi	15	18	21	37	36	7	0	0	0	0	0	0	134	1	15.16	0.75	883,629
Suphan Buri	50	23	31	50	86	8	0	0	0	0	0	0	248	0	29.21	0.00	849,133
Nakhon Pathom	122	91	86	130	192	46	0	0	0	0	0	0	667	0	73.93	0.00	902,175
Samut Sakhon	92	62	80	68	59	0	0	0	0	0	0	0	361	2	65.51	0.55	551,086
Samut Songkhram	16	16	6	6	14	11	0	0	0	0	0	0	69	1	35.53	1.45	194,223
Phetchaburi	38	59	52	49	65	13	0	0	0	0	0	0	276	0	57.55	0.00	479,621
Prachuap Khiri Khan	29	29	28	36	41	4	0	0	0	0	0	0	167	0	31.09	0.00	537,126
ZONE 6	196	201	320	389	585	82	0	0	0	0	0	0	1773	1	29.77	0.06	5,955,406
Samut Prakan	47	68	92	83	93	10	0	0	0	0	0	0	393	0	30.55	0.00	1,286,431
Chon Buri	53	55	74	103	86	0	0	0	0	0	0	0	371	0	25.25	0.00	1,469,044
Rayong	41	19	73	105	203	24	0	0	0	0	0	0	465	0	66.94	0.00	694,611
Chanthaburi	8	11	11	19	23	6	0	0	0	0	0	0	78	0	14.67	0.00	531,752
Trat	7	12	20	24	38	2	0	0	0	0	0	0	103	0	44.89	0.00	229,437
Chachoengsao	19	17	27	24	107	40	0	0	0	0	0	0	234	1	33.30	0.43	702,650
Prachin Buri	16	15	17	25	31	0	0	0	0	0	0	0	104	0	21.51	0.00	483,512
Sa Kaeo	5	4	6	6	4	0	0	0	0	0	0	0	25	0	4.48	0.00	557,969



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 - June 12, 2018)

REPORTING AREAS	2018														CASE RATE PER 100,000.00 POP.	CASE FATALITY RATE (%)	POP. DEC. 31, 2016
	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	D			
NORTH-EASTERN REGION	105	107	220	370	1645	366	0	0	0	0	0	0	2813	4	12.83	0.14	21,930,713
ZONE 7	22	21	32	59	359	66	0	0	0	0	0	0	559	1	11.05	0.18	5,057,217
Khon Kaen	5	7	8	16	91	29	0	0	0	0	0	0	156	0	8.67	0.00	1,799,885
Maha Sarakham	12	6	11	11	72	14	0	0	0	0	0	0	126	1	13.07	0.79	964,040
Roi Et	4	7	6	28	158	15	0	0	0	0	0	0	218	0	16.67	0.00	1,308,074
Kalasin	1	1	7	4	38	8	0	0	0	0	0	0	59	0	5.99	0.00	985,218
ZONE 8	11	11	33	47	217	84	0	0	0	0	0	0	403	0	7.29	0.00	5,528,267
Bungkan	2	0	0	2	13	1	0	0	0	0	0	0	18	0	4.27	0.00	421,136
Nong Bua Lam Phu	0	2	2	9	42	20	0	0	0	0	0	0	75	0	14.69	0.00	510,404
Udon Thani	2	1	2	5	50	22	0	0	0	0	0	0	82	0	5.20	0.00	1,576,967
Loei	2	5	12	9	44	13	0	0	0	0	0	0	85	0	13.30	0.00	639,310
Nong Khai	2	0	1	5	24	5	0	0	0	0	0	0	37	0	7.12	0.00	519,971
Sakon Nakhon	1	2	8	13	30	20	0	0	0	0	0	0	74	0	6.47	0.00	1,144,343
Nakhon Phanom	2	1	8	4	14	3	0	0	0	0	0	0	32	0	4.47	0.00	716,136
ZONE 9	40	35	64	131	494	100	0	0	0	0	0	0	864	0	12.80	0.00	6,749,926
Nakhon Ratchasima	23	22	32	54	219	34	0	0	0	0	0	0	384	0	14.60	0.00	2,630,127
Buri Ram	3	1	4	16	80	29	0	0	0	0	0	0	133	0	8.38	0.00	1,586,279
Surin	10	11	19	42	116	24	0	0	0	0	0	0	222	0	15.91	0.00	1,395,295
Chaiyaphum	4	1	9	19	79	13	0	0	0	0	0	0	125	0	10.98	0.00	1,138,225
ZONE 10	32	40	91	133	575	116	0	0	0	0	0	0	987	3	21.48	0.30	4,595,303
Si Sa Ket	21	17	44	38	129	54	0	0	0	0	0	0	303	0	20.62	0.00	1,469,569
Ubon Ratchathani	9	20	37	74	363	59	0	0	0	0	0	0	562	3	30.21	0.53	1,860,197
Yasothon	2	1	5	10	39	3	0	0	0	0	0	0	60	0	11.11	0.00	539,998
Amnat Charoen	0	0	0	7	18	0	0	0	0	0	0	0	25	0	6.64	0.00	376,751
Mukdahan	0	2	5	4	26	0	0	0	0	0	0	0	37	0	10.61	0.00	348,788
Southern Region	665	644	651	620	976	97	0	0	0	0	0	0	3653	5	39.21	0.14	9,315,935
ZONE 11	404	472	470	457	722	59	0	0	0	0	0	0	2584	5	58.51	0.19	4,416,615
Nakhon Si Thammarat	180	224	205	170	218	0	0	0	0	0	0	0	997	0	64.18	0.00	1,553,481
Krabi	35	41	56	83	139	0	0	0	0	0	0	0	354	1	76.29	0.28	464,016
Phangnga	30	32	35	29	48	4	0	0	0	0	0	0	178	1	67.21	0.56	264,826
Phuket	66	69	74	56	93	16	0	0	0	0	0	0	374	2	95.80	0.53	390,387
Surat Thani	68	70	59	73	157	35	0	0	0	0	0	0	462	1	44.05	0.22	1,048,842
Ranong	9	11	31	25	42	4	0	0	0	0	0	0	122	0	64.77	0.00	188,345
Chumphon	16	25	10	21	25	0	0	0	0	0	0	0	97	0	19.14	0.00	506,718
ZONE 12	261	172	181	163	254	38	0	0	0	0	0	0	1069	0	21.82	0.00	4,899,320
Songkhla	99	77	77	55	91	15	0	0	0	0	0	0	414	0	29.28	0.00	1,414,009
Satun	4	8	12	4	9	3	0	0	0	0	0	0	40	0	12.63	0.00	316,767
Trang	32	17	22	39	43	0	0	0	0	0	0	0	153	0	23.86	0.00	641,239
Phatthalung	35	11	18	26	55	16	0	0	0	0	0	0	161	0	30.77	0.00	523,223
Pattani	26	26	20	12	19	2	0	0	0	0	0	0	105	0	15.05	0.00	697,492
Yala	23	14	8	8	11	0	0	0	0	0	0	0	64	0	12.30	0.00	520,209
Narathiwat	42	19	24	19	26	2	0	0	0	0	0	0	132	0	16.79	0.00	786,381

ที่มา: สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด และสำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร: รวบรวมจากรายงานผู้ป่วยที่เข้ารับการรักษาของจังหวัดในแต่ละสัปดาห์ และศูนย์ข้อมูลทางระบาดวิทยา สำนักโรคบาดเื้อวิทยา: รวบรวมข้อมูลในภาพรวมระดับประเทศ

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

เมื่อมีผลตรวจยืนยันจากห้องปฏิบัติการ

Central Region* เขตภาคกลางนับรวมจังหวัดฉะเชิงเทรา

C = Cases

D = Deaths