



**ผู้ป่วยโรคเฝ้าระวังในไทย Q3/2564**

- ผู้ป่วยโรคเฝ้าระวัง Q3/64 จำนวน 46,634 คน หดตัวถึง 46.1% YoY แต่ขยายตัวถึง 25.5% QoQ หากพิจารณา 9M/64 จำนวน 150,733 คน หดตัวถึง 55.0% YoY
- ผู้ป่วยโรคเฝ้าระวัง Q3/64 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน ปอดอักเสบ ขยายตัว แต่ ไข้หวัดใหญ่ ไข้เลือดออก มือ/เท้า/ปาก บิด หัด ฉีหนู ไข้สมองอักเสบ อหิวาตกโรค และใช้กาฬหลังแอ่น หดตัว ขณะที่ พิษสุนัขบ้า ทรงตัว หากเทียบกับไตรมาสก่อน หดตัวเกือบทุกโรค ยกเว้น ปอดอักเสบ

**การประเมินอันดับค่า อิงค่าต่ำสุด ค่าเฉลี่ย และค่าสูงสุด (ปี 2554-64)**

	All Periods		Same Periods		Latest
	Quarter	Year	YTD	Quarter	
<b>Patients under Disease Surveillance</b>	2	2	1	1	Sep-21
Pneumonitis	2	2	1	1	Sep-21
Influenza	2	3	2	1	Sep-21
Dengue Fever	2	2	1	1	Sep-21
Hand, Foot and Mouth Disease	2	2	1	1	Sep-21
Dysentery	2	1	1	1	Sep-21
Measles	2	2	1	1	Sep-21
Leptospirosis	2	1	1	1	Sep-21
Encephalitis	1	5	2	1	Sep-21
Cholera	3	2	2	2	Sep-21
Meningococcal Disease	1	1	1	1	Sep-21
Rabies	3	2	2	3	Sep-21

หมายเหตุ: 5 สูง 4 ค่อนข้างสูง 3 ปานกลาง 2 ค่อนข้างต่ำ 1 ต่ำ

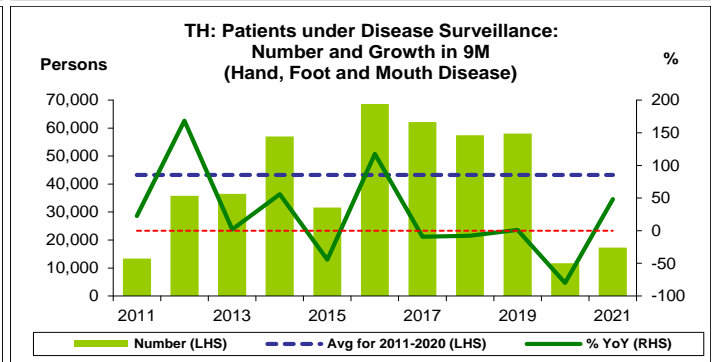
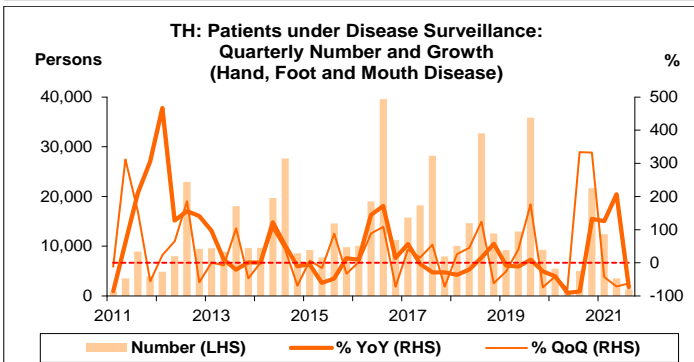
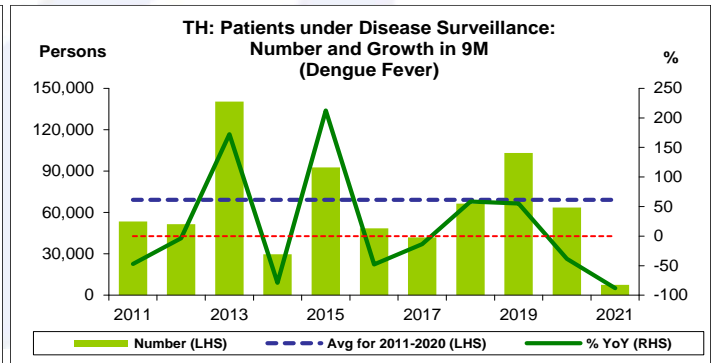
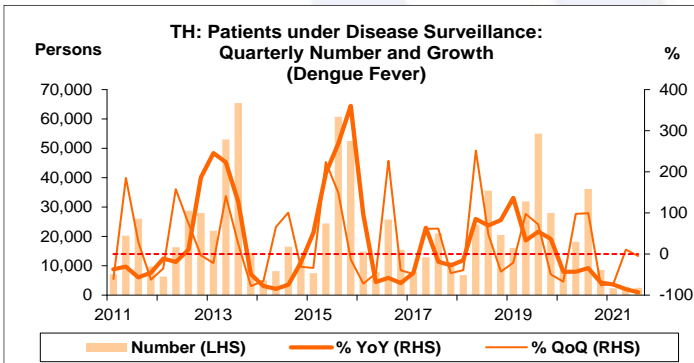
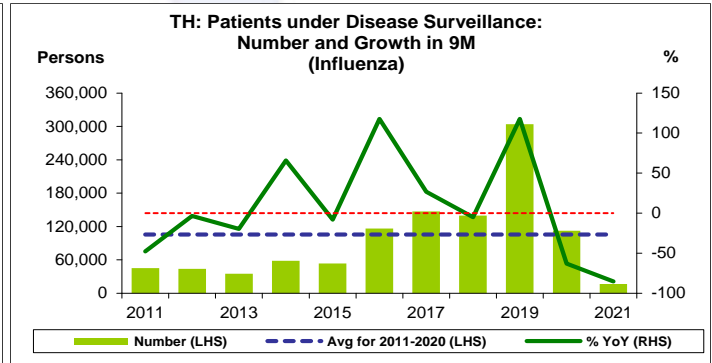
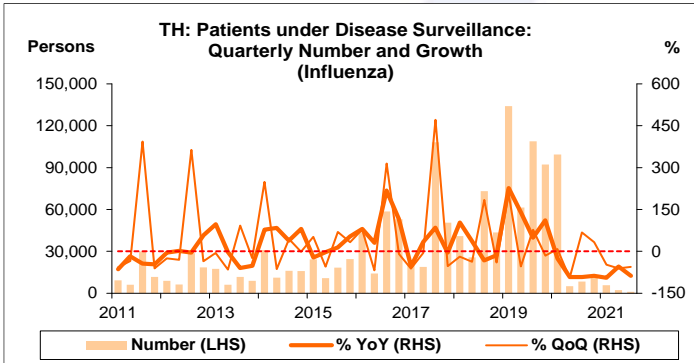
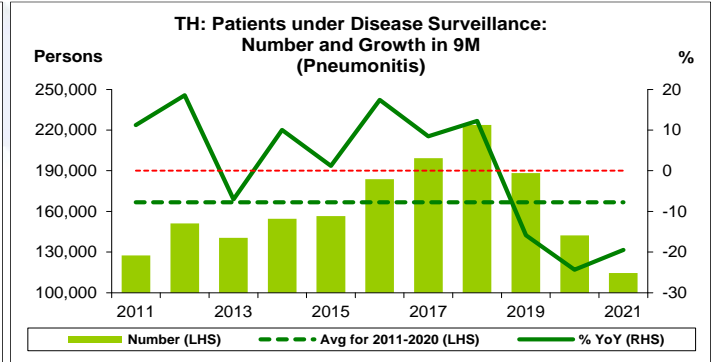
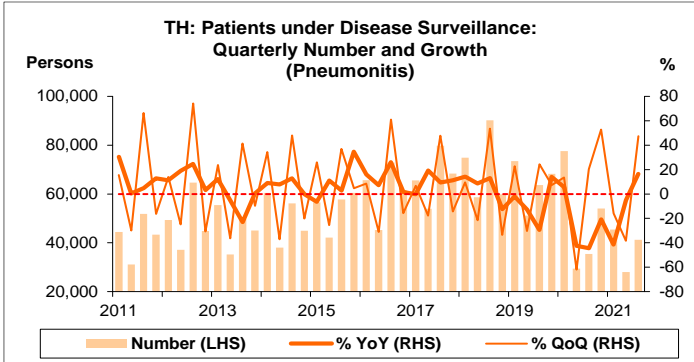
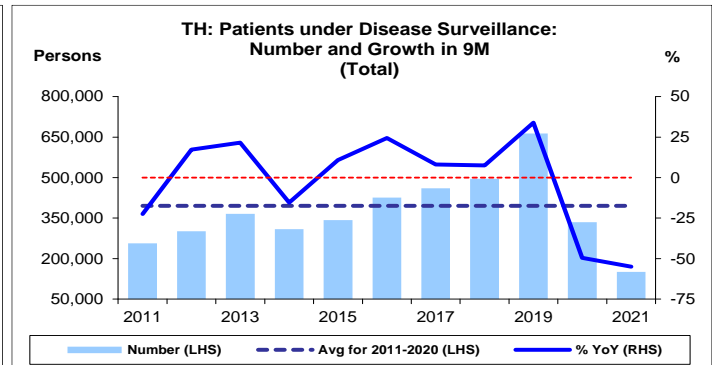
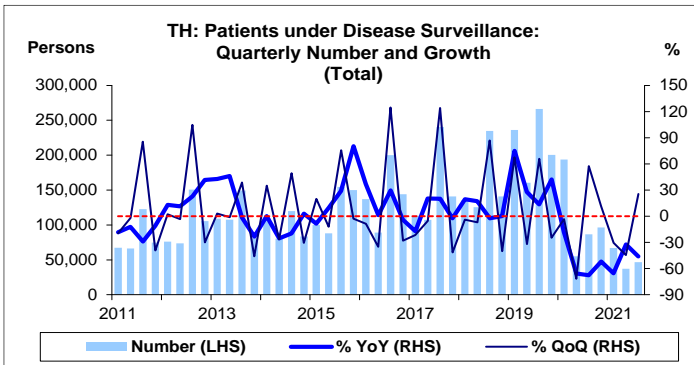
**อัตราการเปลี่ยนแปลงรายปี (ปี 2554-63)**

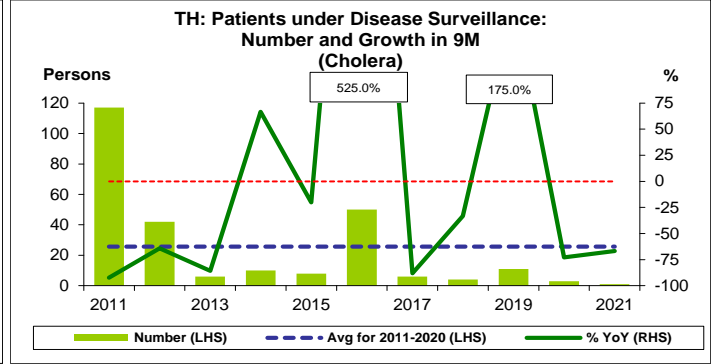
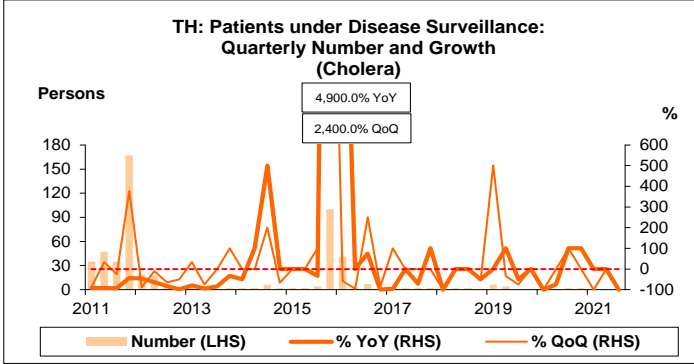
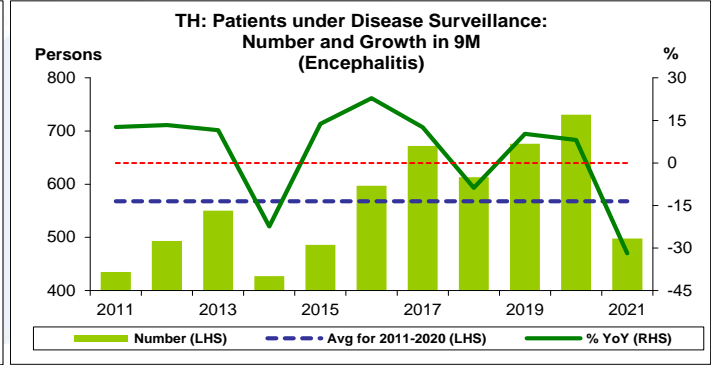
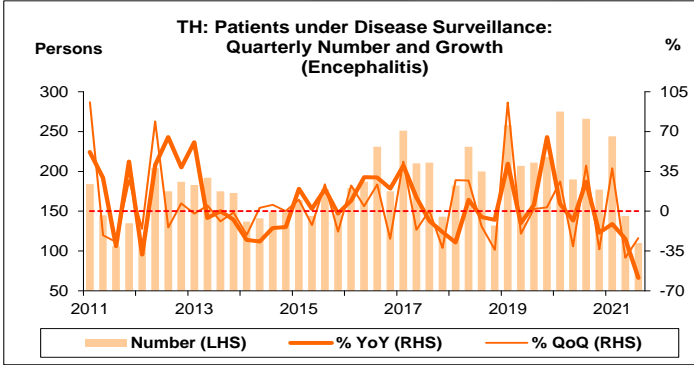
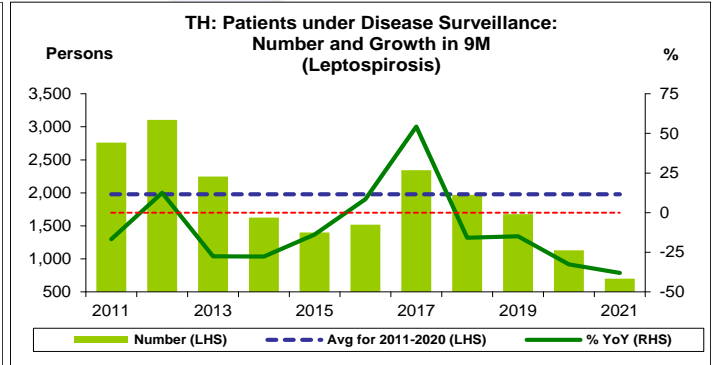
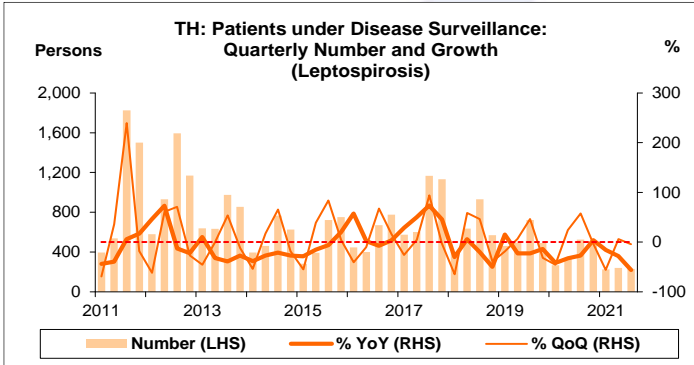
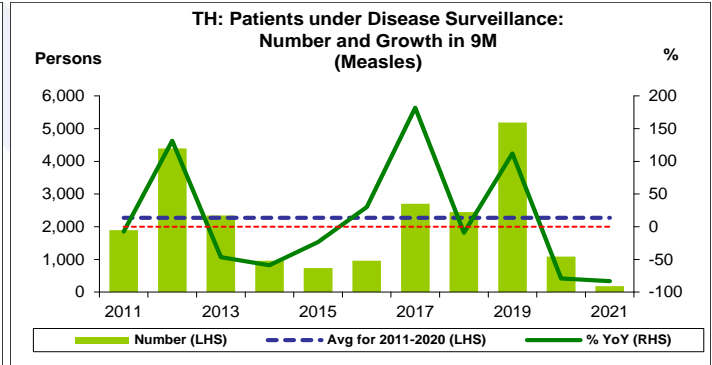
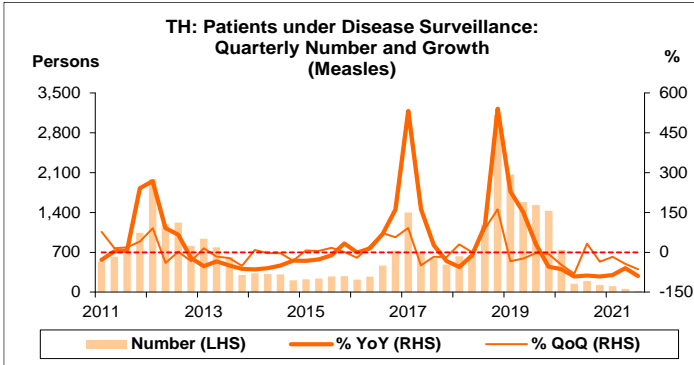
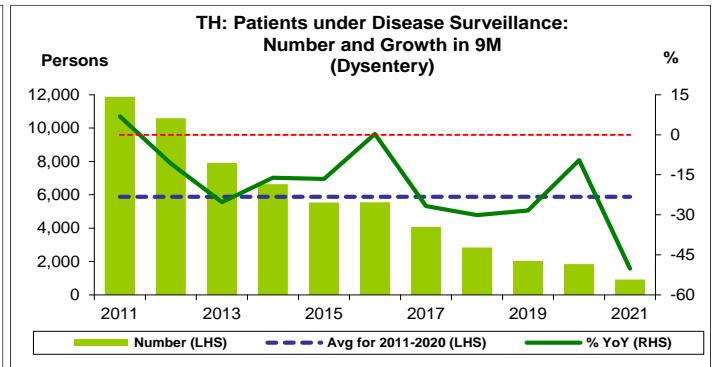
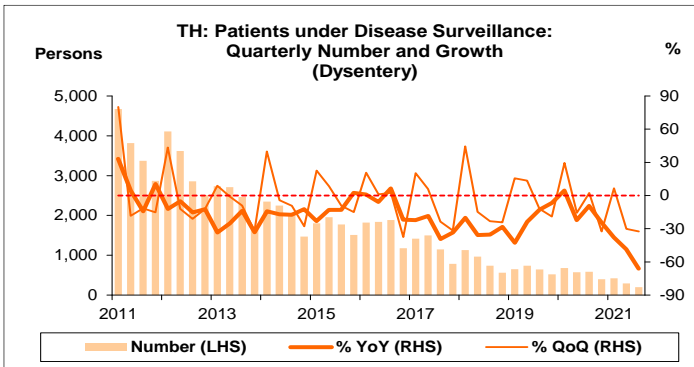
%	Average YoY Growth	CAGR
<b>Patients under Disease Surveillance</b>	<b>3.9</b>	<b>0.4</b>
Pneumonitis	3.2	2.5
Influenza	18.0	1.3
Dengue Fever	25.0	-4.9
Hand, Foot and Mouth Disease	24.2	10.9
Dysentery	-15.9	-16.6
Measles	15.1	-6.4
Leptospirosis	-7.2	-9.8
Encephalitis	7.2	6.6
Cholera	79.0	-44.5
Meningococcal Disease	0.9	-9.3
Rabies	5.0	-12.9

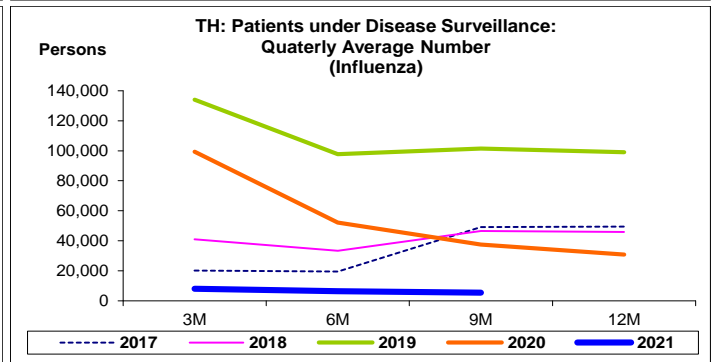
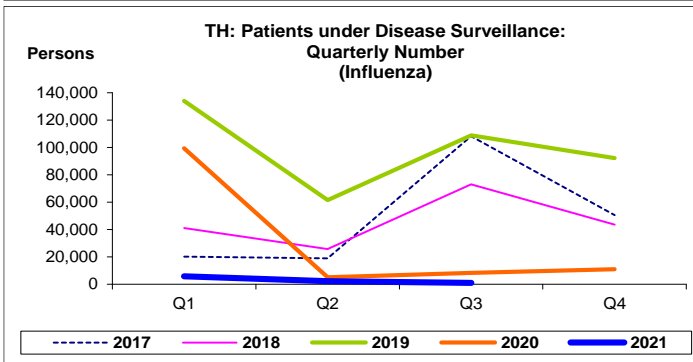
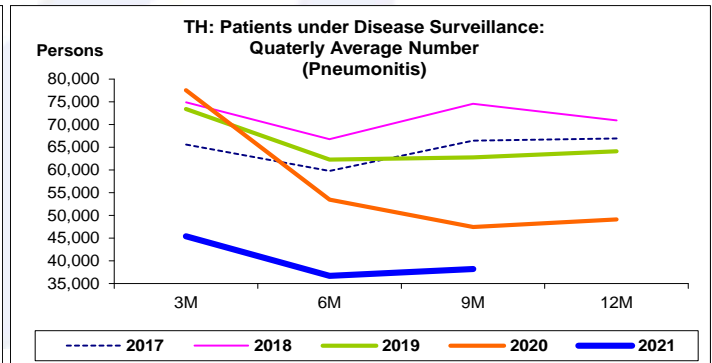
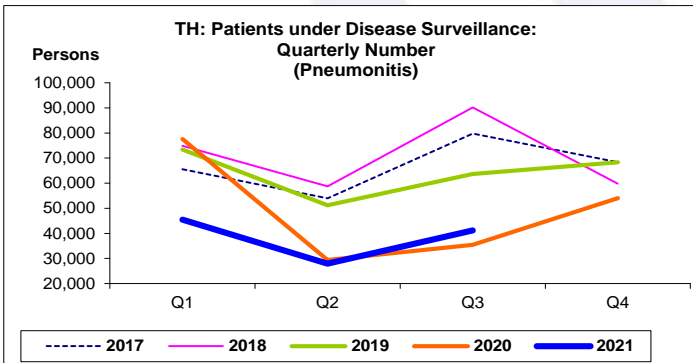
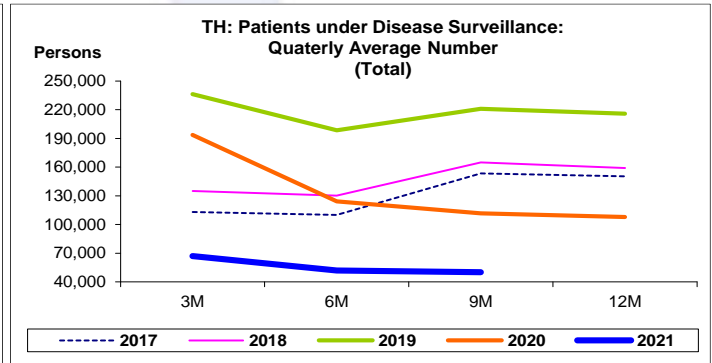
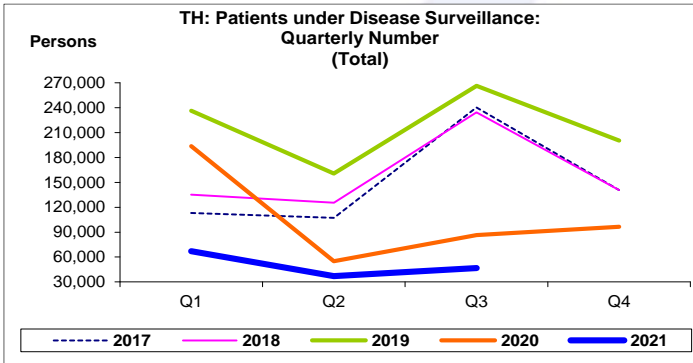
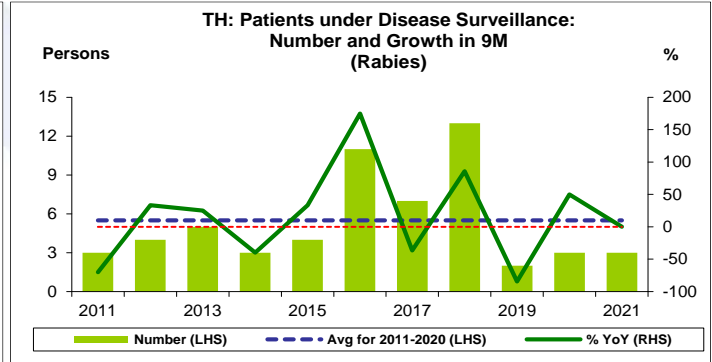
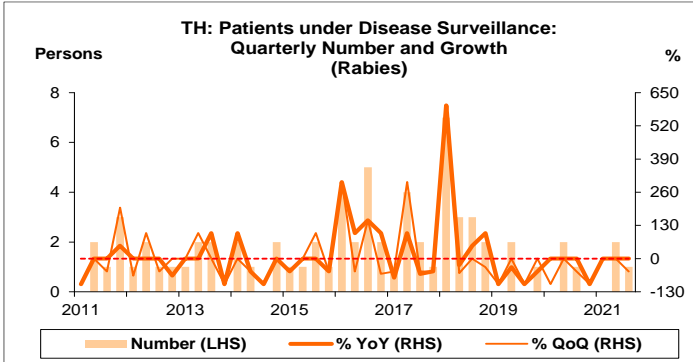
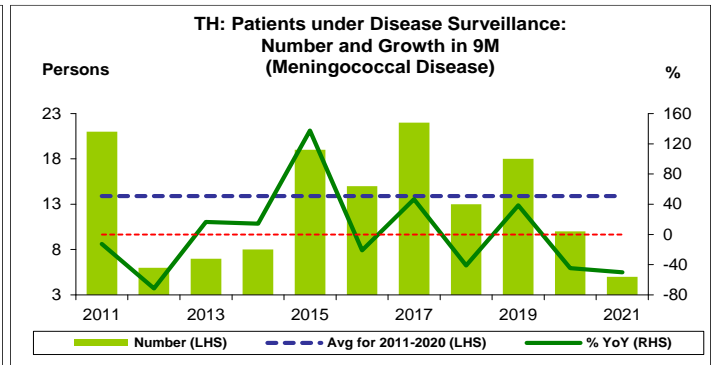
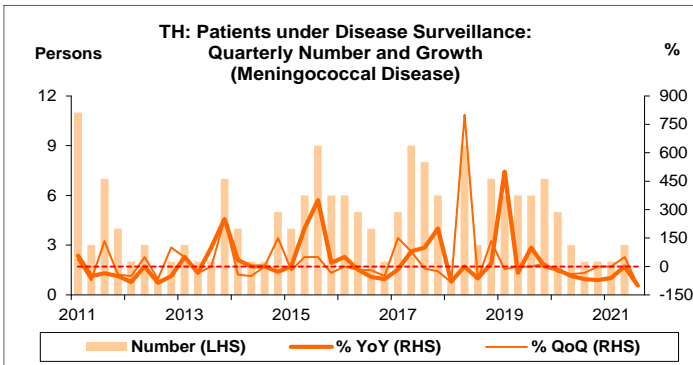
ที่มา: สำนักโรคติดต่อฯ กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข

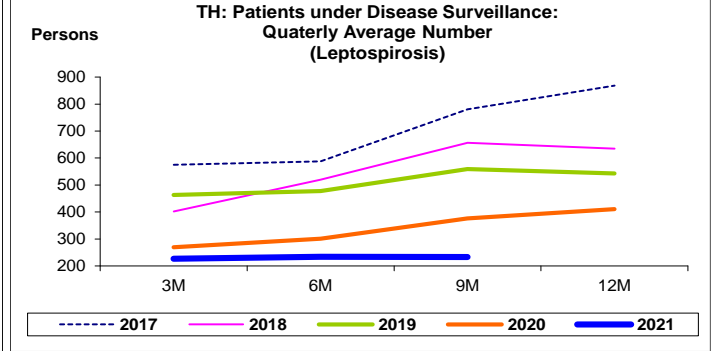
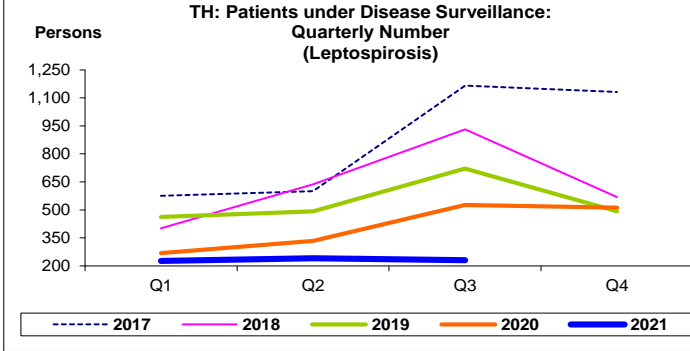
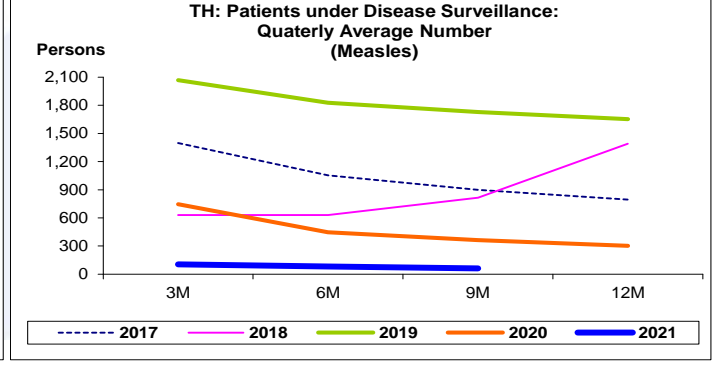
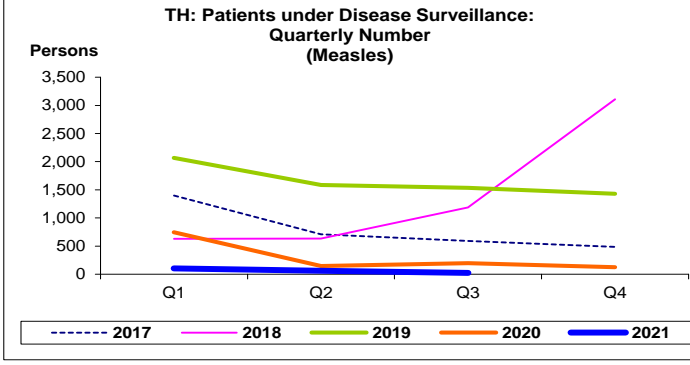
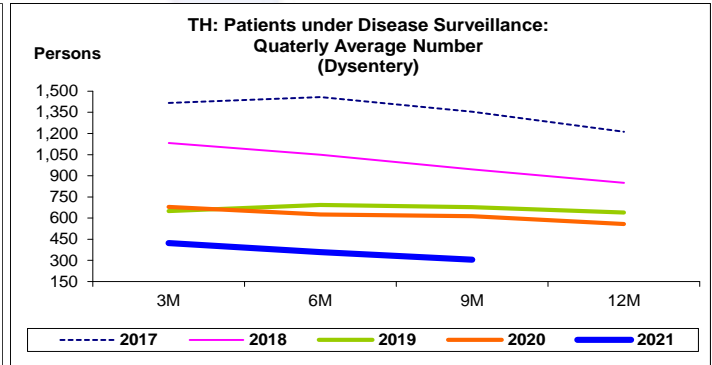
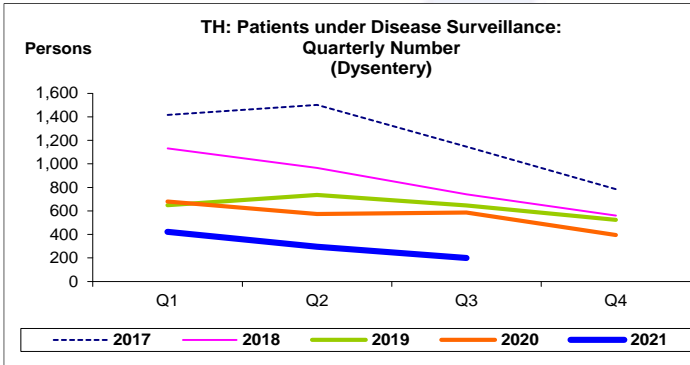
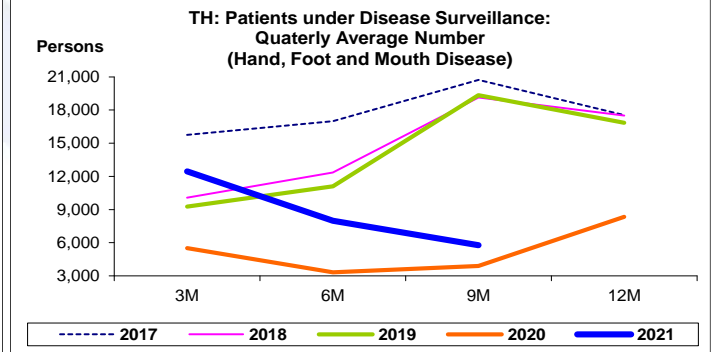
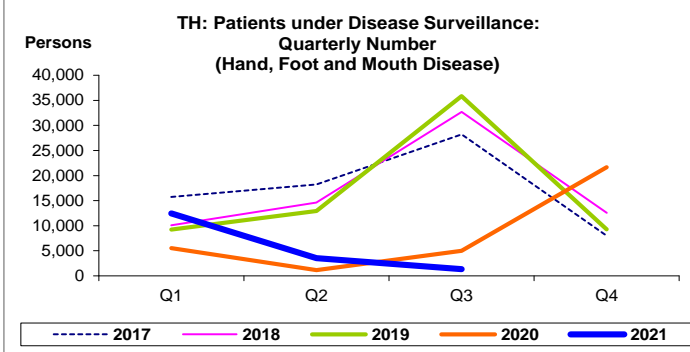
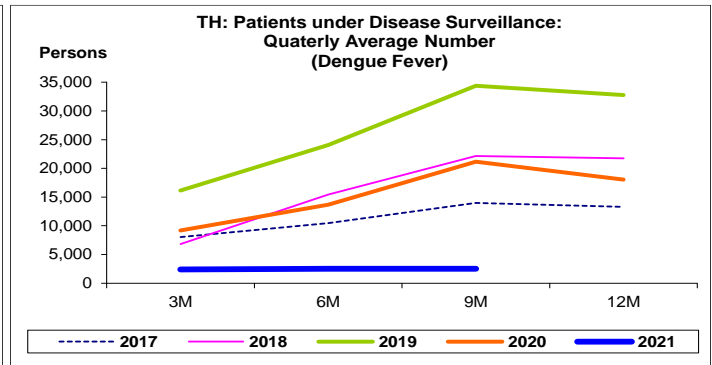
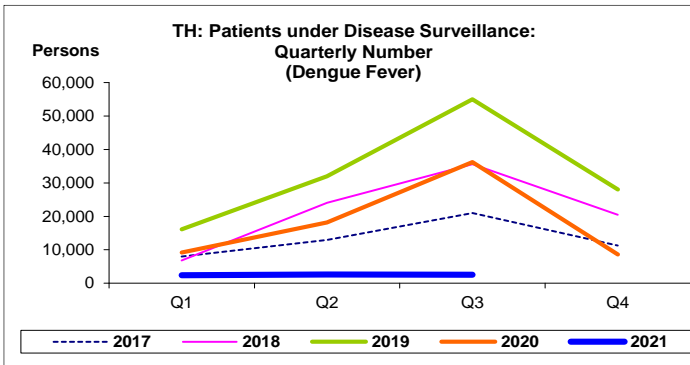
หมายเหตุ: 1. ผู้ป่วยโรคเฝ้าระวัง หมายถึง โรคติดต่อหรือกลุ่มอาการที่มีผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชนอย่างรุนแรงและกว้างขวาง แพร่ระบาดในกลุ่มคน หรือชุมชนได้อย่างรวดเร็ว

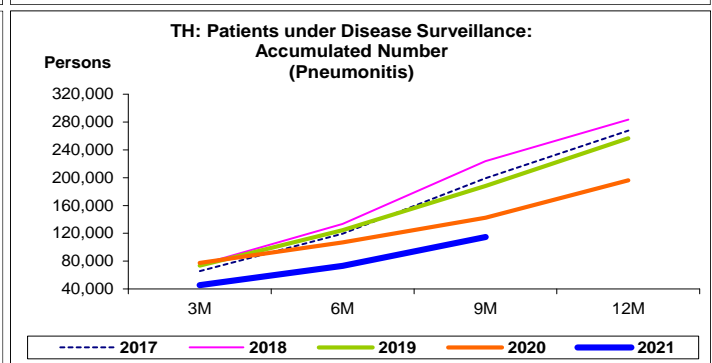
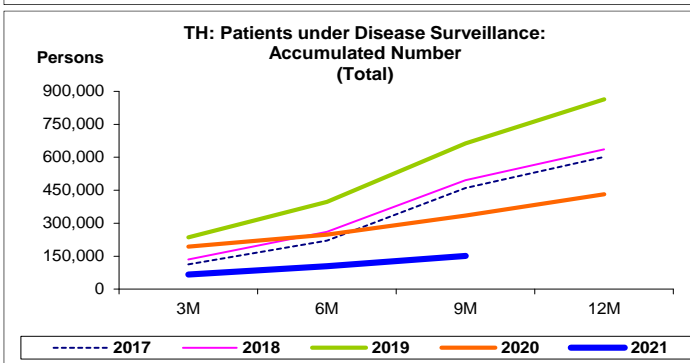
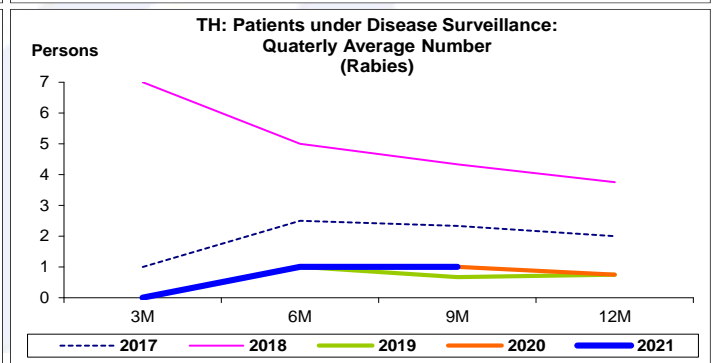
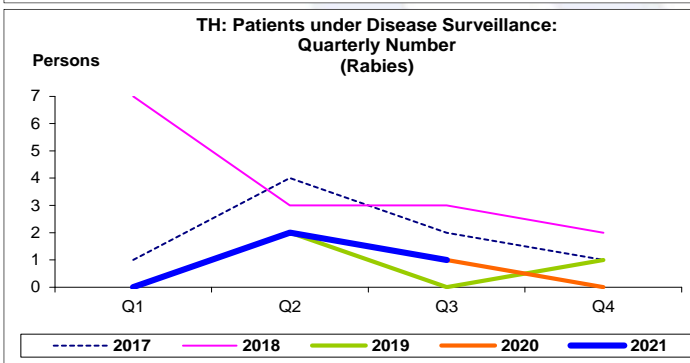
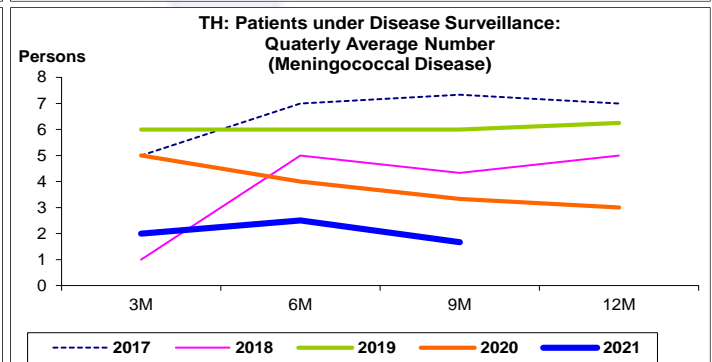
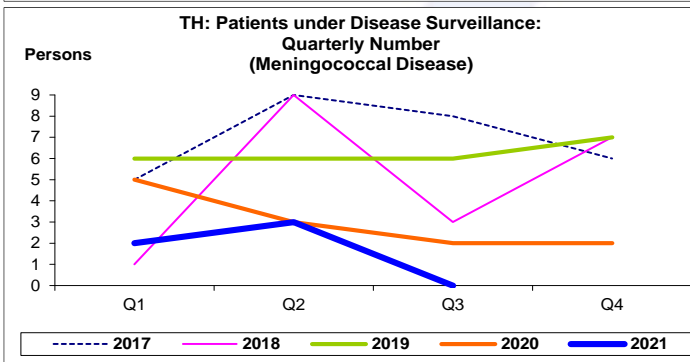
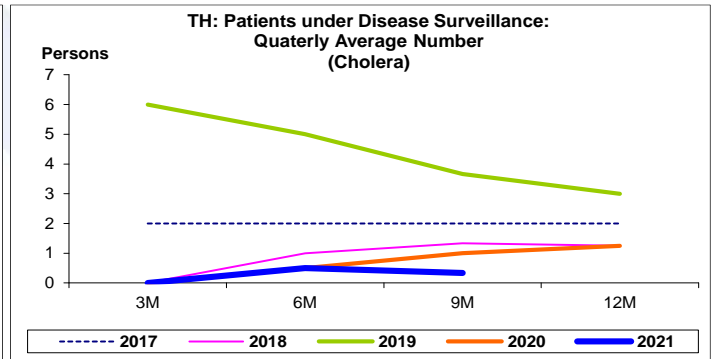
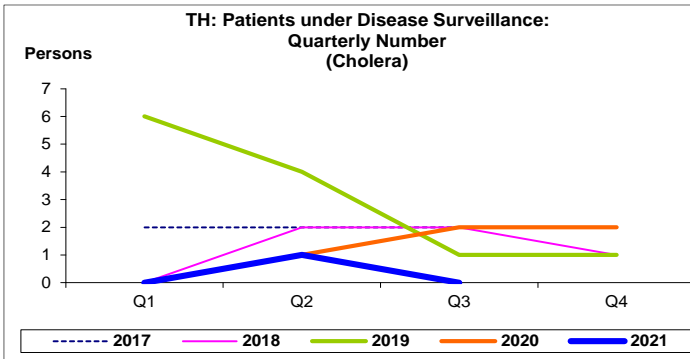
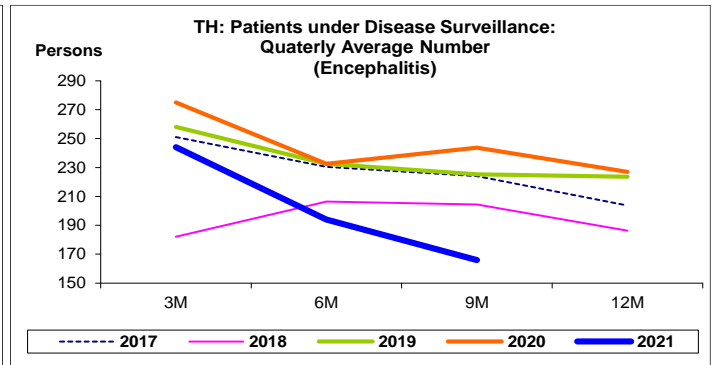
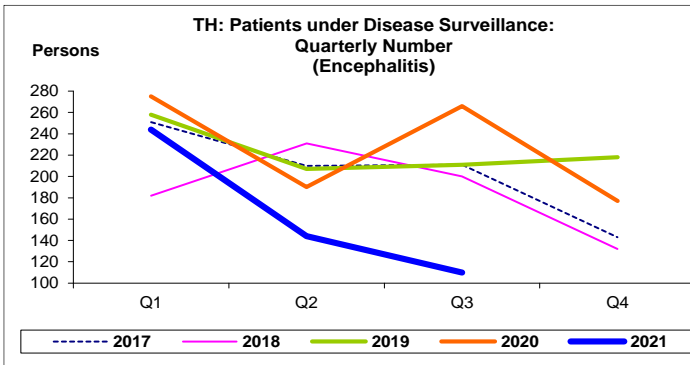
2. CAGR คือ Compound Annual Growth Rate



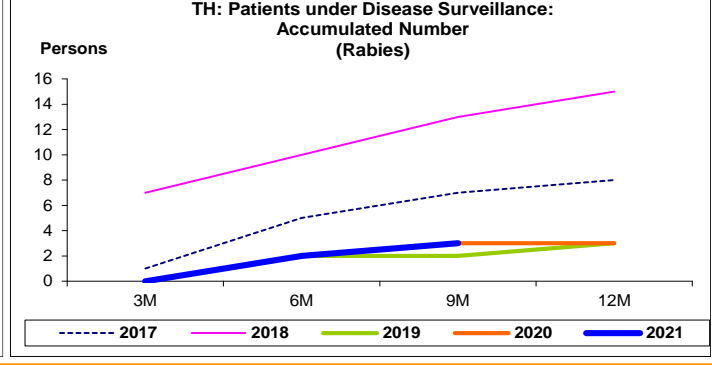
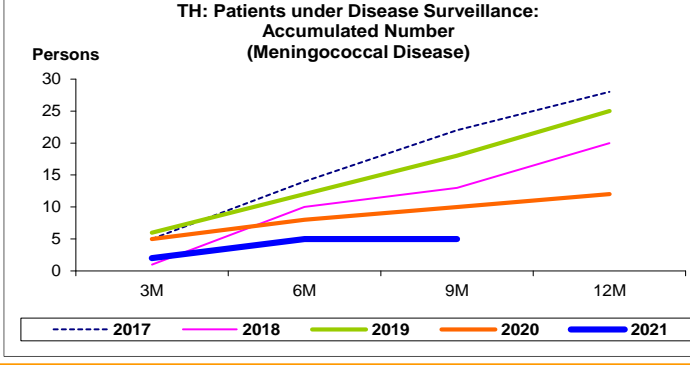
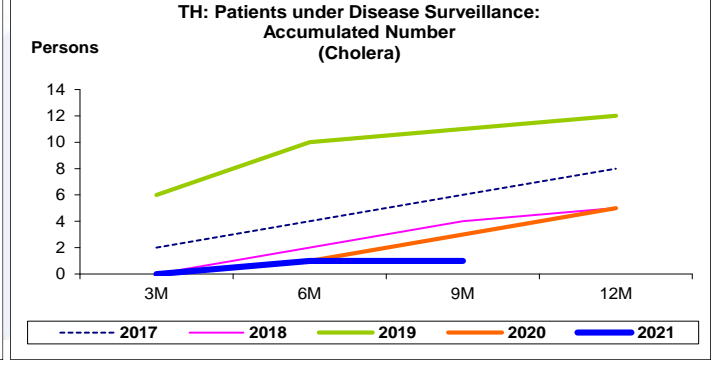
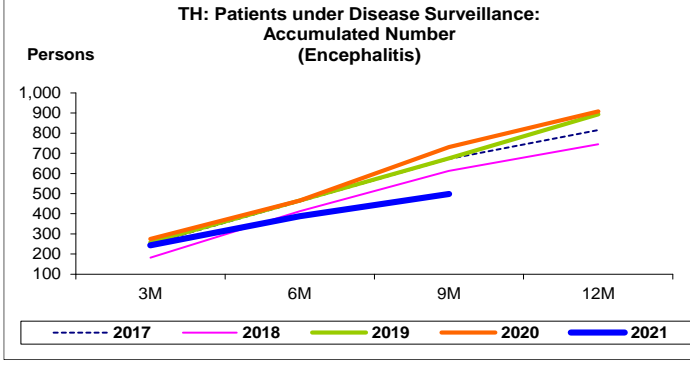
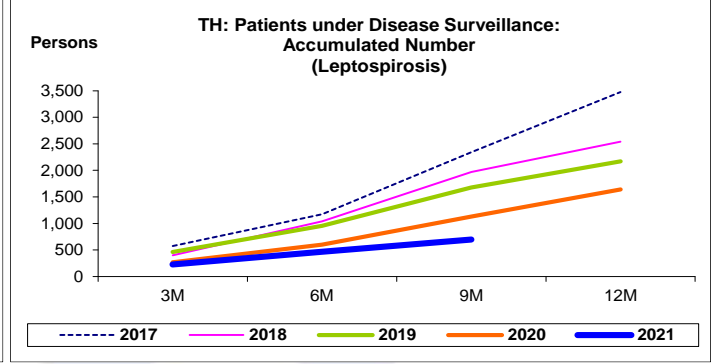
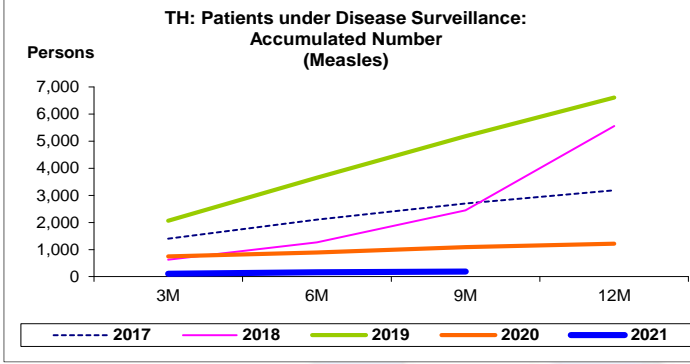
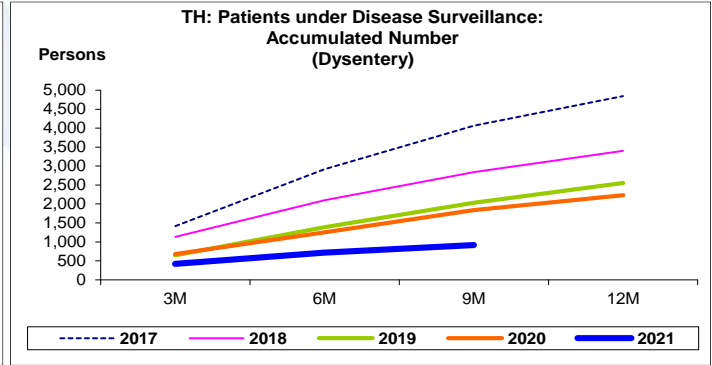
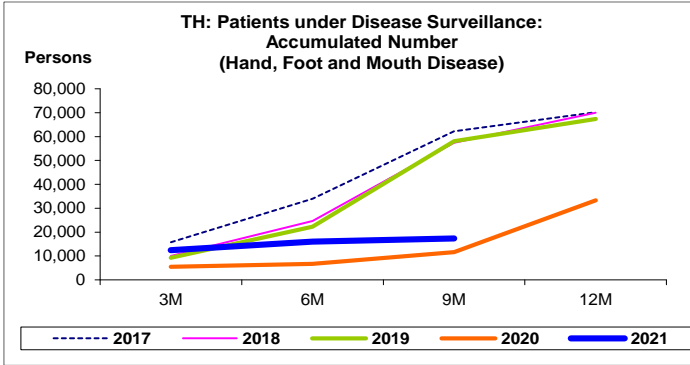
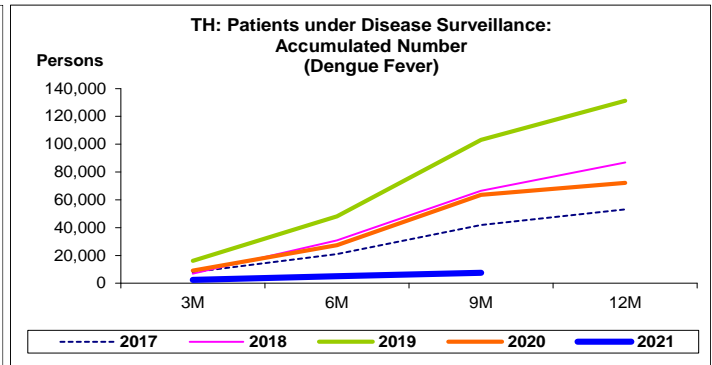
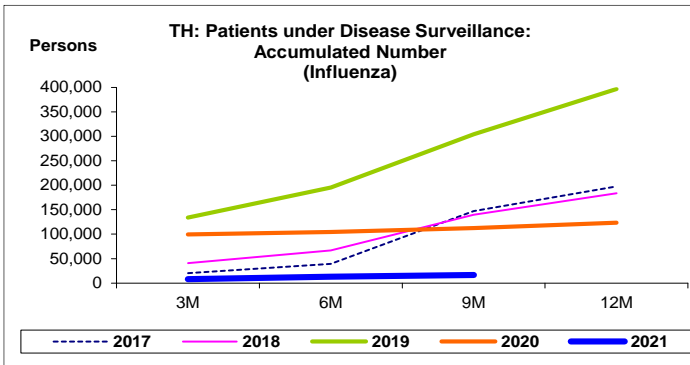














ผู้ป่วยโรคเฝ้าระวัง:

จุดสูงสุดและต่ำสุดในแต่ละช่วงเวลา ในระยะเวลา 11 ปี (ปี 2554-64)

	ค่าปัจจุบัน	% ค่าสูงสุด	% ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
<b>Patients under Disease Surveillance</b>							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
Q3/64	46,634	-82.5	25.5	266,369	Q3/62	37,164	Q2/64
2563	431,460	-50.0	30.4	863,704	2562	330,984	2554
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
9M/64	150,733	-77.3	-	663,251	9M/62	150,733	9M/64
Q3/64	46,634	-82.5	-	266,369	Q3/62	46,634	Q3/64
<b>Pneumonitis</b>							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
Q3/64	41,215	-54.3	47.3	90,160	Q3/61	27,980	Q2/64
2563	196,403	-30.7	15.0	283,601	2561	170,840	2554
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
9M/64	114,612	-48.8	-	223,740	9M/61	114,612	9M/64
Q3/64	41,215	-54.3	16.5	90,160	Q3/61	35,389	Q3/63
<b>Influenza</b>							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
Q3/64	998	-99.3	-	133,975	Q1/62	998	Q3/64
2563	123,602	-68.8	181.3	396,363	2562	43,941	2556
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
9M/64	16,511	-94.6	-	304,225	9M/62	16,511	9M/64
Q3/64	998	-99.1	-	108,786	Q3/62	998	Q3/64
<b>Dengue Fever</b>							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
Q3/64	2,535	-96.1	6.0	65,382	Q3/56	2,392	Q1/64
2563	72,130	-53.4	75.6	154,773	2556	41,082	2557
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
9M/64	7,584	-94.6	-	140,411	9M/56	7,584	9M/64
Q3/64	2,535	-96.1	-	65,382	Q3/56	2,535	Q3/64
<b>Hand, Foot and Mouth Disease</b>							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
Q3/64	1,324	-96.7	54.5	39,589	Q3/59	857	Q1/54
2563	33,310	-58.3	92.9	79,910	2559	17,265	2554
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
9M/64	17,304	-74.8	48.3	68,667	9M/59	11,668	9M/63
Q3/64	1,324	-96.7	-	39,589	Q3/59	1,324	Q3/64
<b>Dysentery</b>							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
Q3/64	199	-95.7	-	4,671	Q1/54	199	Q3/64
2563	2,234	-84.8	-	14,729	2554	2,234	2563
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
9M/64	916	-92.3	-	11,863	9M/54	916	9M/64
Q3/64	199	-94.1	-	3,375	Q3/54	199	Q3/64





ผู้ป่วยโรคเฝ้าระวัง: (ต่อ)

จุดสูงสุดและต่ำสุดในแต่ละช่วงเวลา ในระยะเวลา 11 ปี (ปี 2554-64)

	ค่าปัจจุบัน	% ค่าสูงสุด	% ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
<b>Measles</b>							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
Q3/64	21	-99.3	-	3,108	Q4/61	21	Q3/64
2563	1,212	-81.7	19.4	6,614	2562	1,015	2558
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
9M/64	184	-96.5	-	5,186	9M/62	184	9M/64
Q3/64	21	-98.6	-	1,533	Q3/62	21	Q3/64
<b>Leptospirosis</b>							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
Q3/64	231	-87.3	1.8	1,826	Q3/54	227	Q1/64
2563	1,641	-61.6	-	4,275	2555	1,641	2563
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
9M/64	699	-77.5	-	3,105	9M/55	699	9M/64
Q3/64	231	-87.3	-	1,826	Q3/54	231	Q3/64
<b>Encephalitis</b>							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
Q3/64	110	-60.0	3.8	275	Q1/63	106	Q3/54
2563	908	-	59.3	908	2563	570	2554
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
9M/64	498	-31.9	16.6	731	9M/63	427	9M/57
Q3/64	110	-58.6	3.8	266	Q3/63	106	Q3/54
<b>Cholera</b>							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
Q3/64	0	-100.0	-	167	Q4/54	0	Q1/61
2563	5	-98.2	-	284	2554	5	2561
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
9M/64	1	-99.1	-	117	9M/54	1	9M/64
Q3/64	0	-100.0	-	35	Q3/54	0	Q3/64
<b>Meningococcal Disease</b>							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
Q3/64	0	-100.0	-	11	Q1/54	0	Q3/64
2563	12	-57.1	50.0	28	2560	8	2555
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
9M/64	5	-77.3	0.0	22	9M/60	5	9M/64
Q3/64	0	-100.0	-	9	Q3/58	0	Q3/64
<b>Rabies</b>							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
Q3/64	1	-85.7	-	7	Q1/61	0	Q1/54
2563	3	-80.0	-	15	2561	3	2562
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
9M/64	3	-76.9	-	13	9M/61	2	9M/62
Q3/64	1	-80.0	-	5	Q3/59	0	Q3/57