



ผู้ป่วยโรคเฝ้าระวังในไทย Q1/2564

- ผู้ป่วยโรคเฝ้าระวัง Q1/64 จำนวน 66,935 คน หดตัวถึง 65.4% YoY และ 30.6% QoQ
- ผู้ป่วยโรคเฝ้าระวัง Q1/64เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน มือ เท้า ปาก อหิวาตกโรค พิษสุนัขบ้า ขยายตัว แต่ปอดอักเสบ ใช้ขวดใหญ่ ใช้เลือดออก บิด หัด ฉีหนู ใช้สมองอักเสบ และใช้กาฬหลังแอ่น หดตัว หากเทียบกับไตรมาสก่อน บิด และใช้สมองอักเสบ ขยายตัว แต่ปอดอักเสบ ใช้ขวดใหญ่ ใช้เลือดออก มือ เท้า ปาก หัด และฉีหนู หดตัว ขณะที่ ใช้กาฬหลังแอ่น ทรงตัว ทั้งนี้ อหิวาตกโรค และพิษสุนัขบ้า ไม่มีผู้ป่วย

การประเมินอันดับค่า อิงค่าต่ำสุด ค่าเฉลี่ย และค่าสูงสุด (ปี 2554-64)

	All Periods		Same Periods		Latest
	Quarter	Year	YTD	Quarter	
Patients under Disease Surveillance	2	2	2	2	Mar-21
Pneumonitis	2	2	1	1	Mar-21
Influenza	2	3	2	2	Mar-21
Dengue Fever	2	2	2	2	Mar-21
Hand, Foot and Mouth Disease	3	2	4	4	Mar-21
Dysentery	2	1	2	2	Mar-21
Measles	2	2	2	2	Mar-21
Leptospirosis	2	1	1	1	Mar-21
Encephalitis	5	5	4	4	Mar-21
Cholera	3	2	2	2	Mar-21
Meningococcal Disease	2	1	2	2	Mar-21
Rabies	2	2	2	2	Mar-21

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

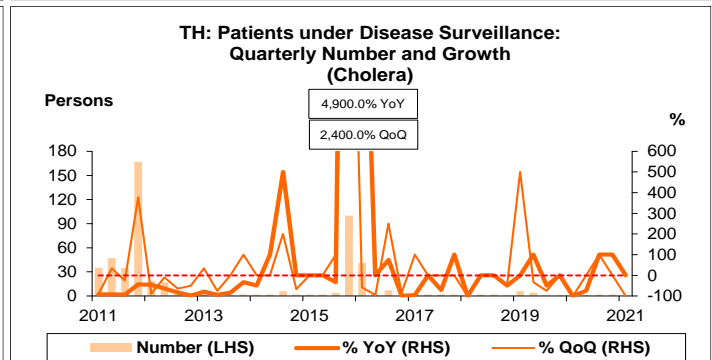
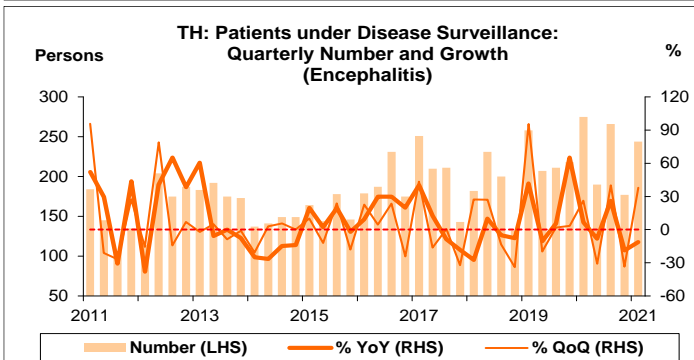
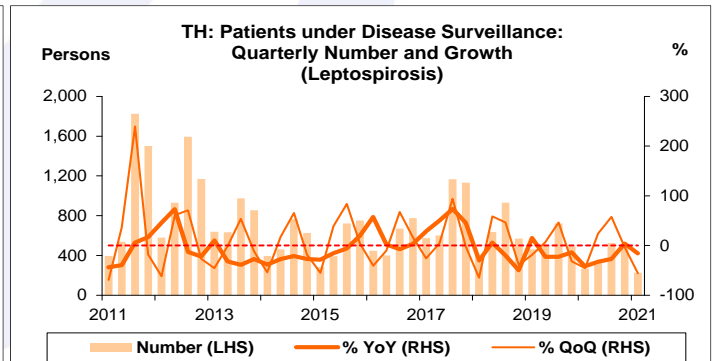
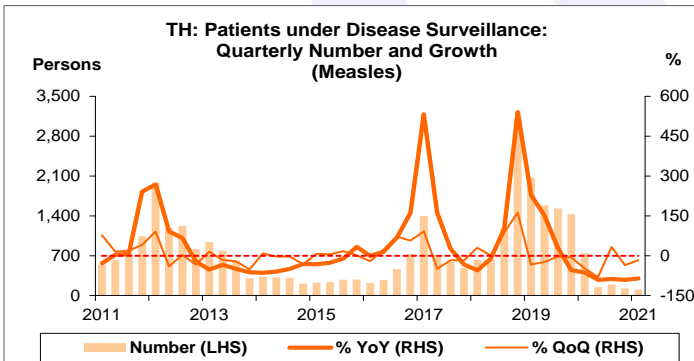
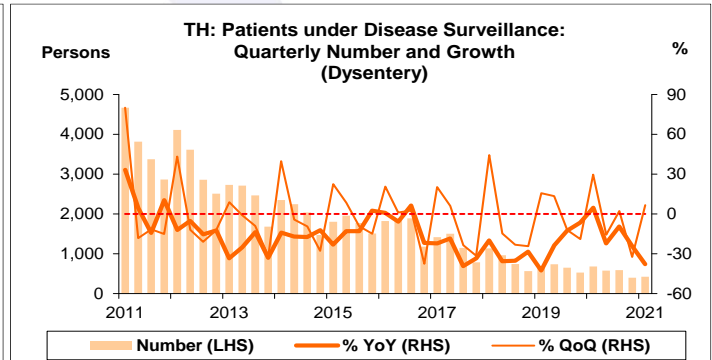
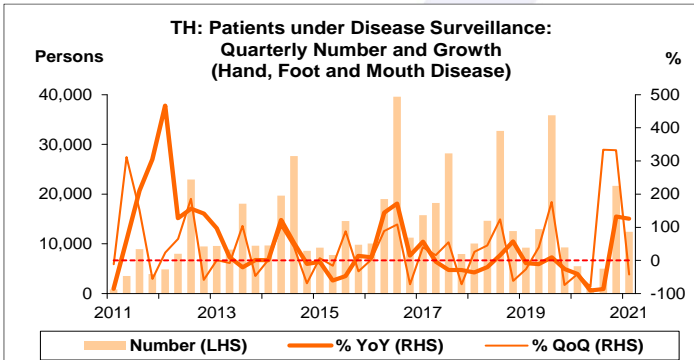
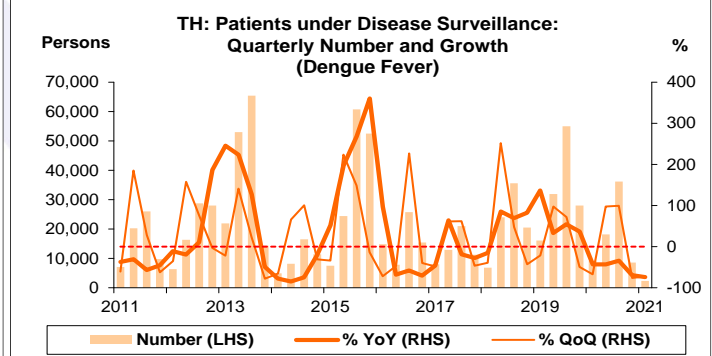
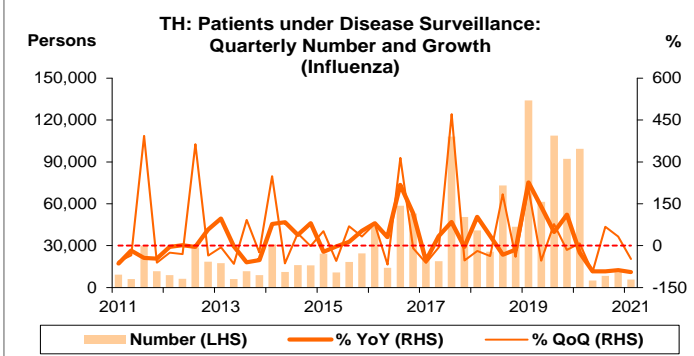
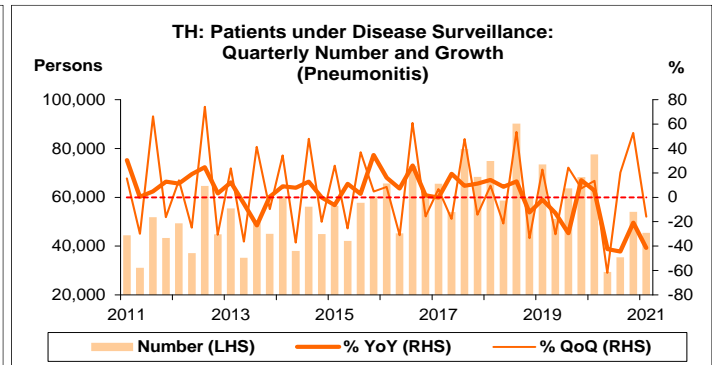
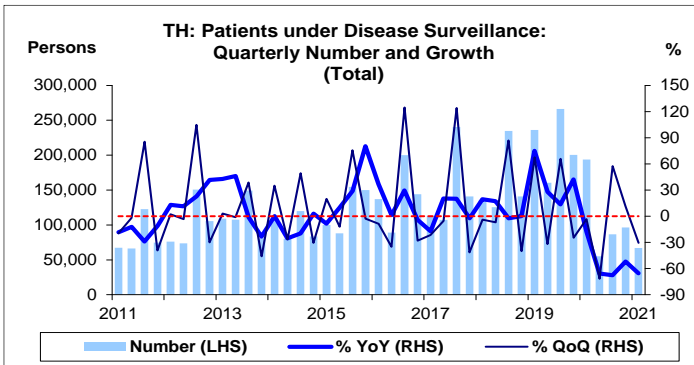
อัตราการเปลี่ยนแปลงรายปี (ปี 2554-63)

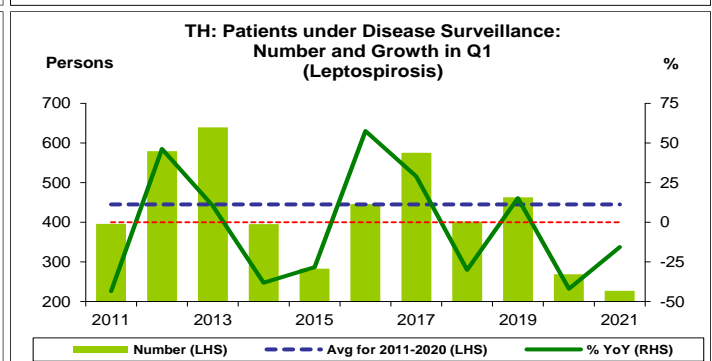
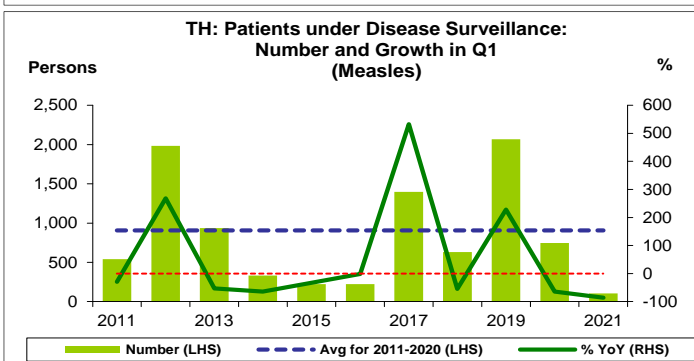
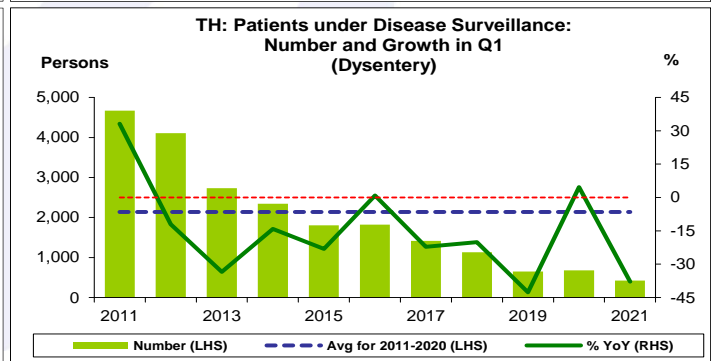
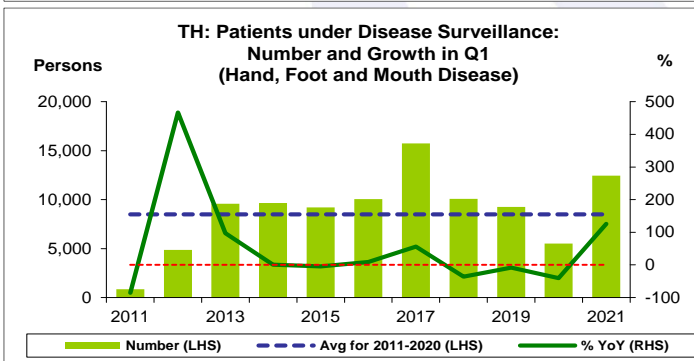
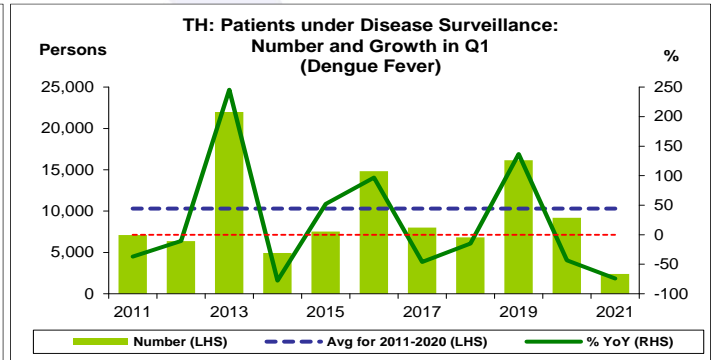
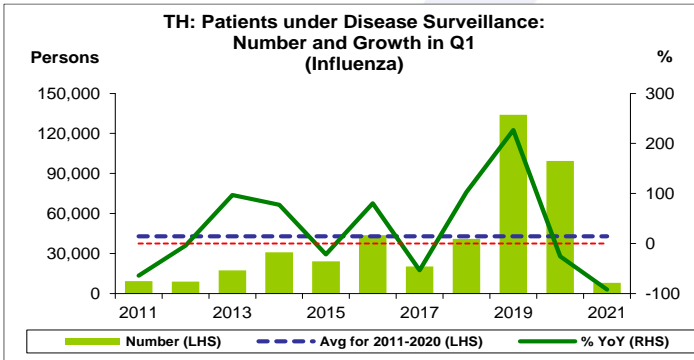
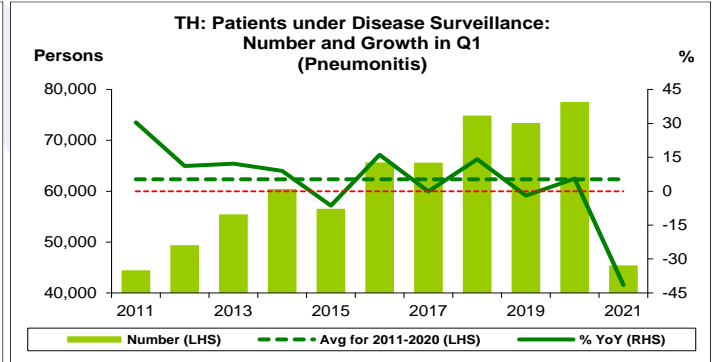
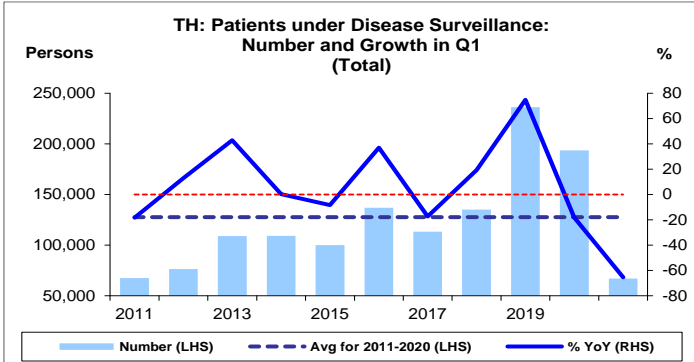
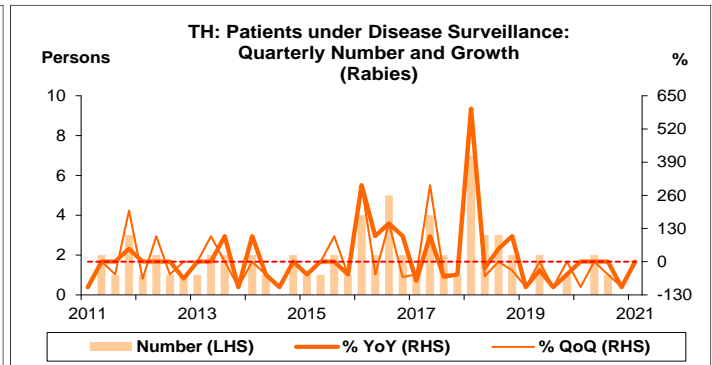
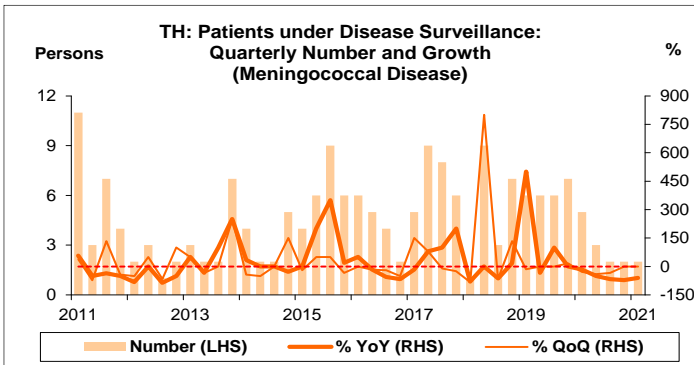
%	Average YoY Growth	CAGR
Patients under Disease Surveillance	3.9	0.4
Pneumonitis	3.2	2.5
Influenza	18.0	1.3
Dengue Fever	25.0	-4.9
Hand, Foot and Mouth Disease	24.2	10.9
Dysentery	-15.9	-16.6
Measles	15.1	-6.4
Leptospirosis	-7.2	-9.8
Encephalitis	7.2	6.6
Cholera	79.0	-44.5
Meningococcal Disease	0.9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

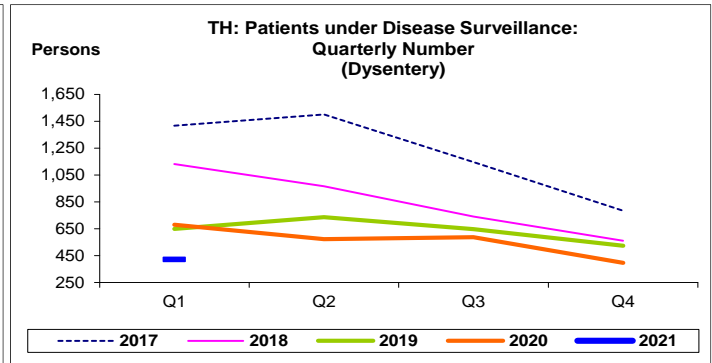
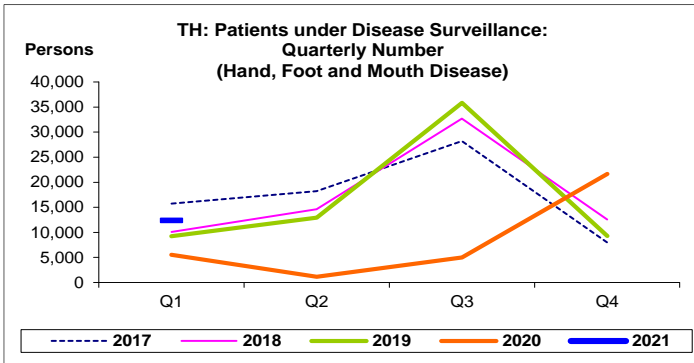
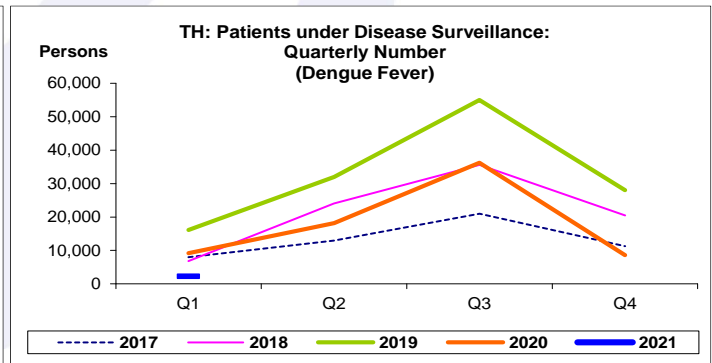
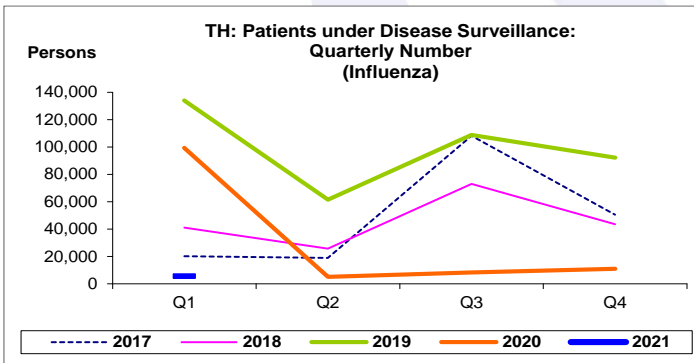
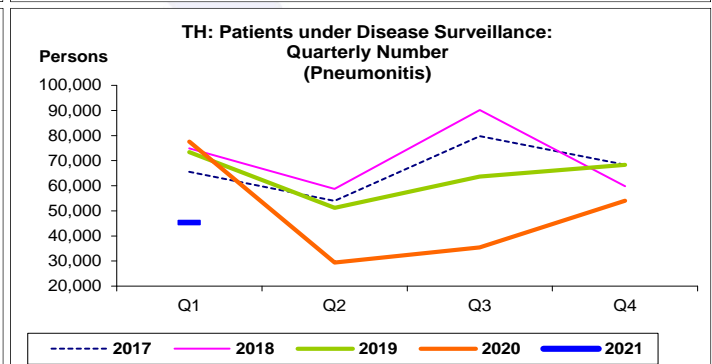
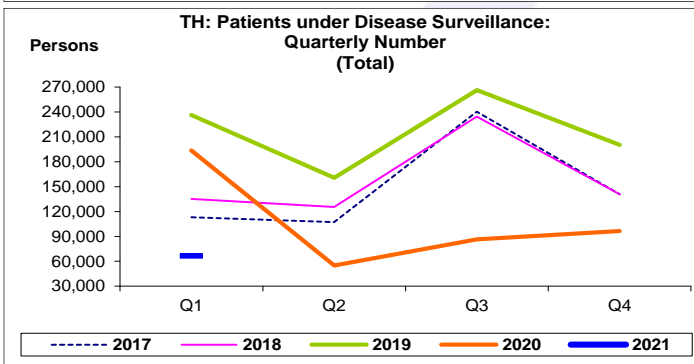
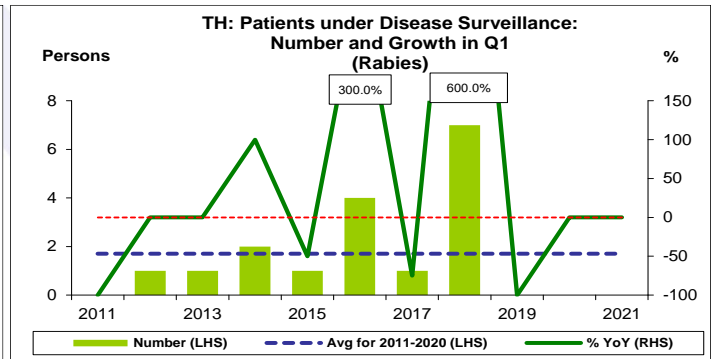
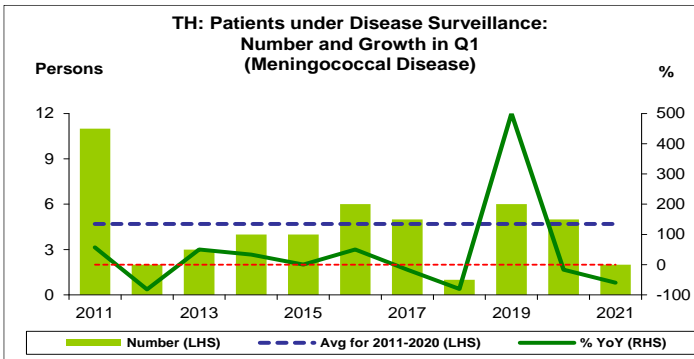
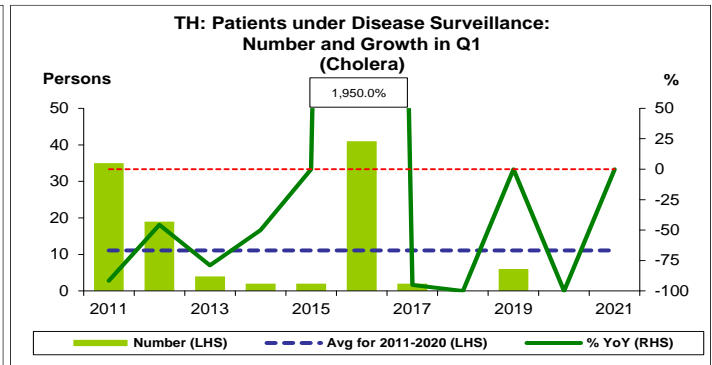
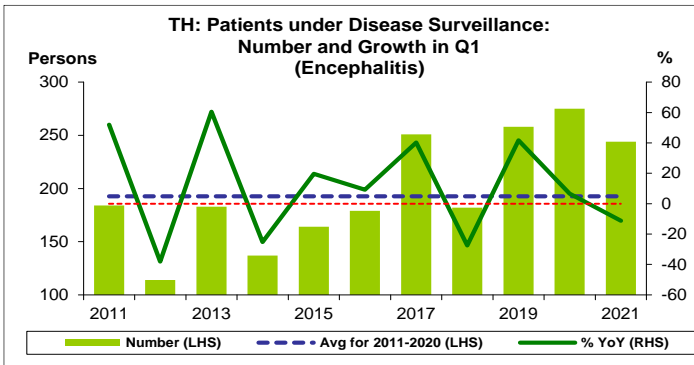
ที่มา: สำนักโรคติดต่อฯ กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข

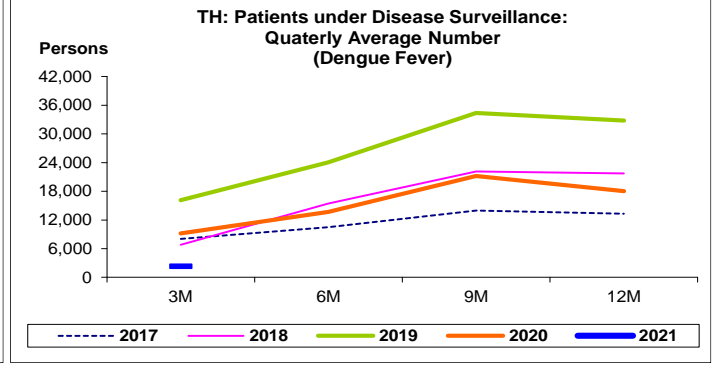
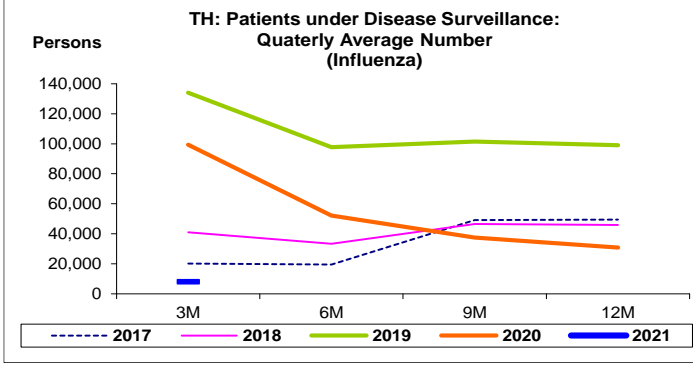
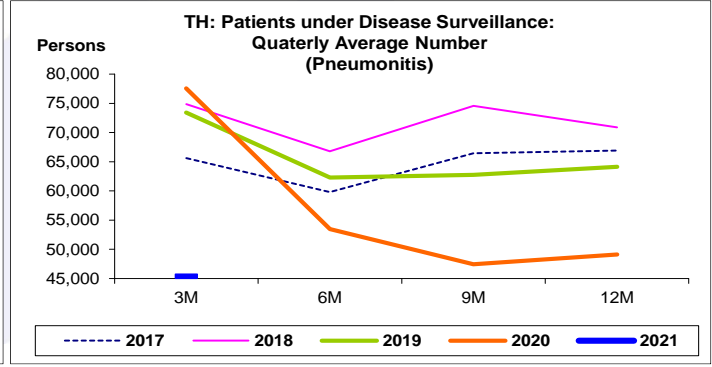
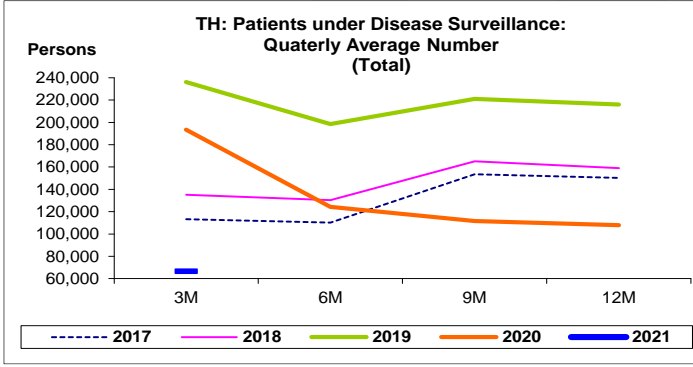
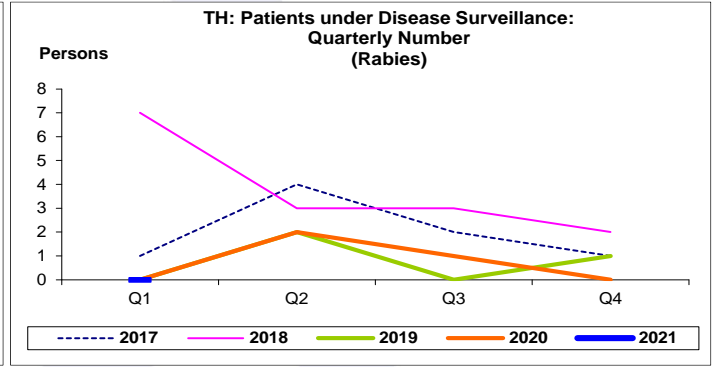
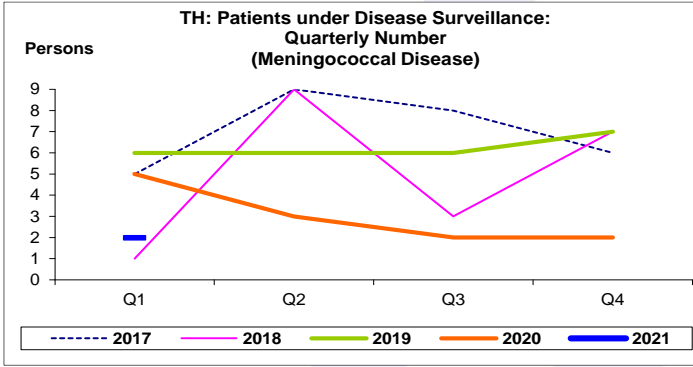
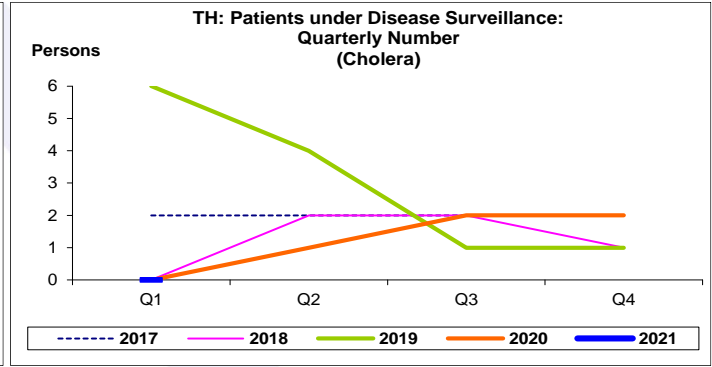
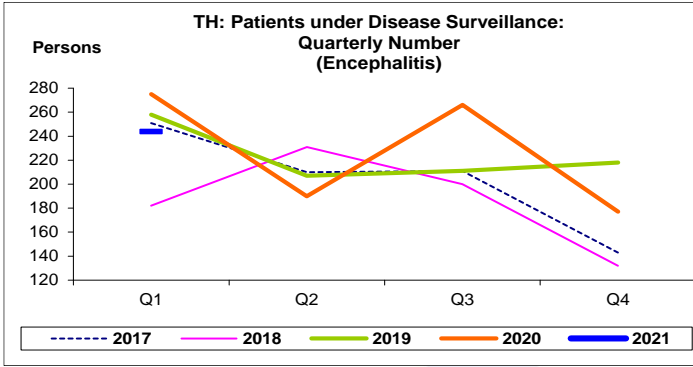
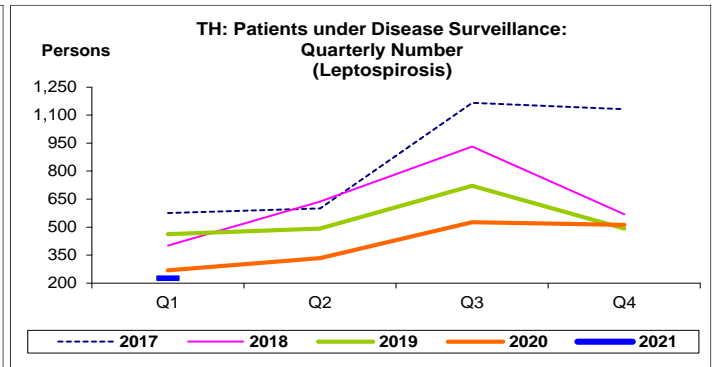
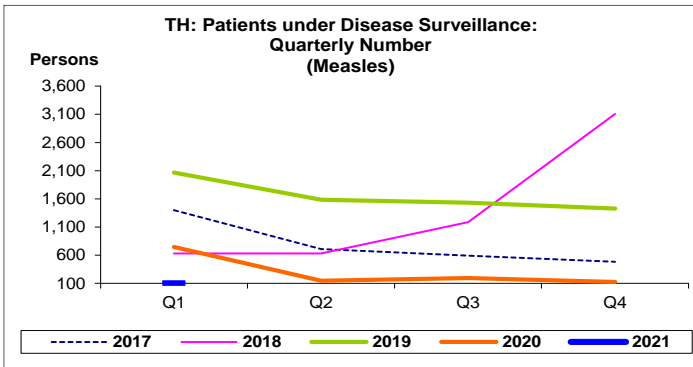
หมายเหตุ: 1. ผู้ป่วยโรคเฝ้าระวัง หมายถึง โรคติดต่อหรือกลุ่มอาการที่มีผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชนอย่างรุนแรงและกว้างขวาง แพ้ระบาดในกลุ่มคน หรือชุมชนได้อย่างรวดเร็ว

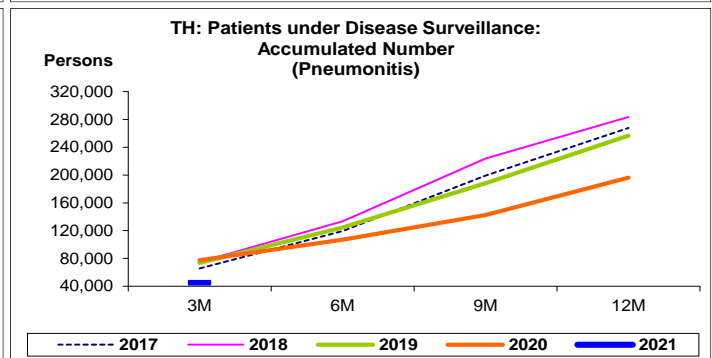
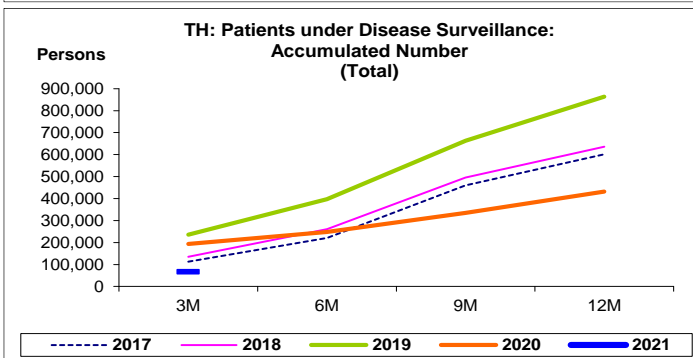
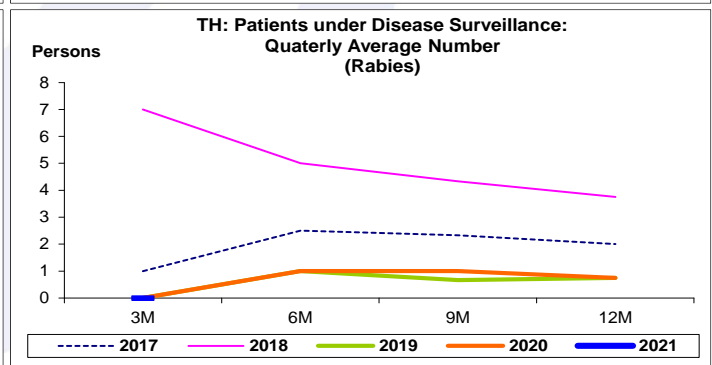
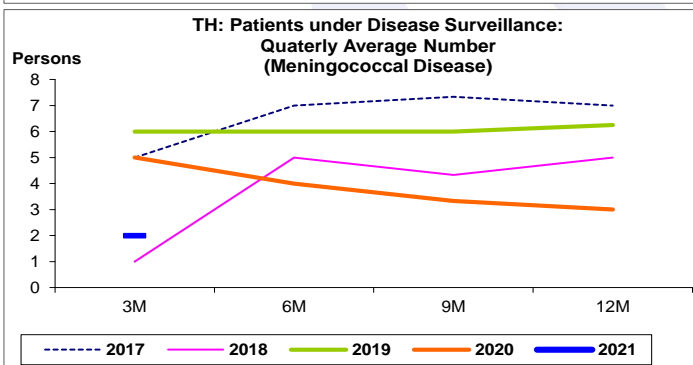
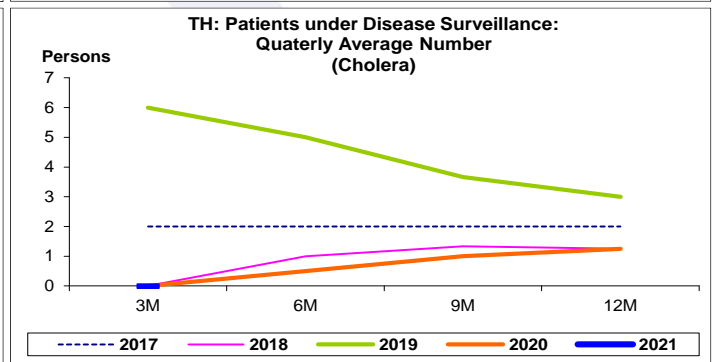
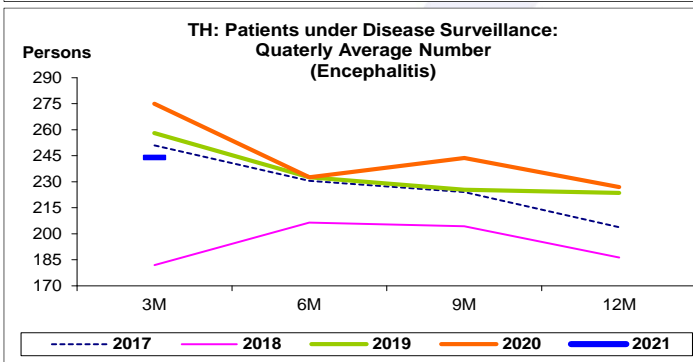
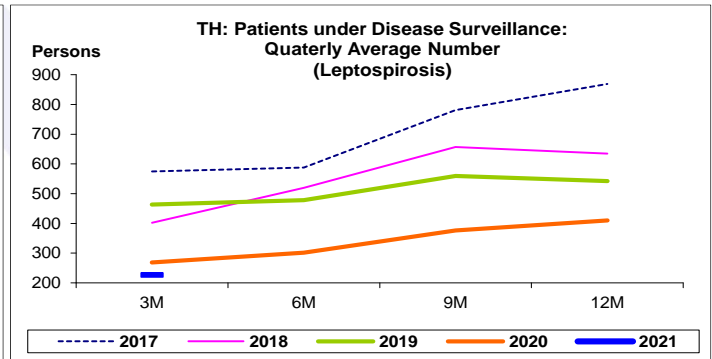
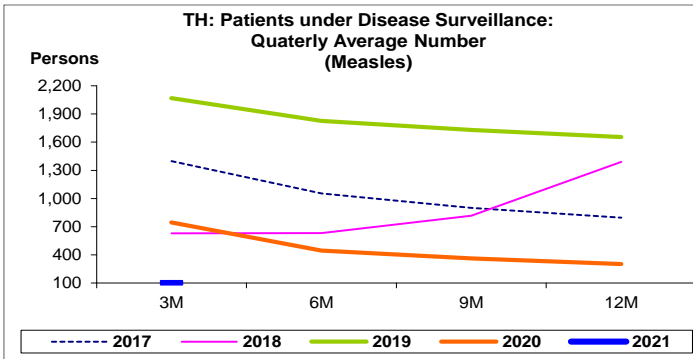
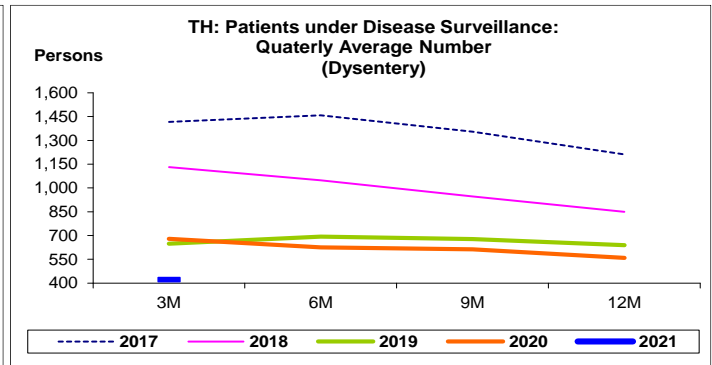
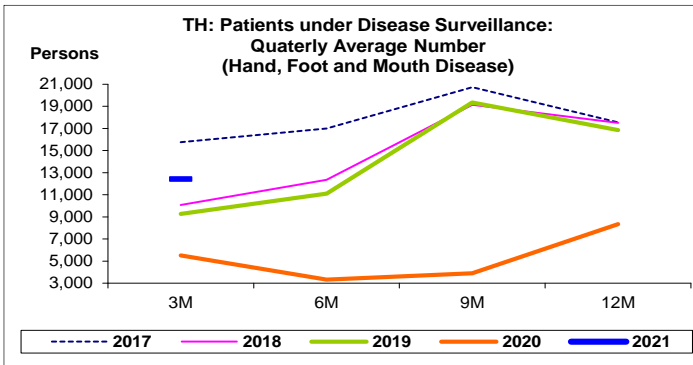
2. CAGR คือ Compound Annual Growth Rate

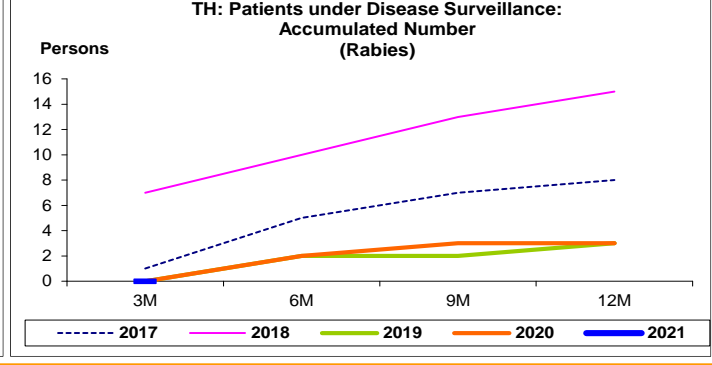
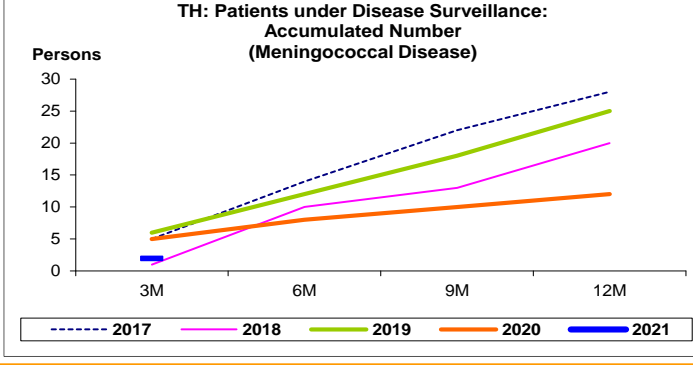
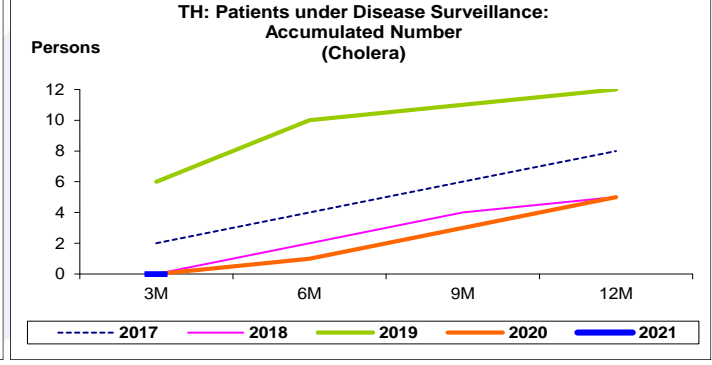
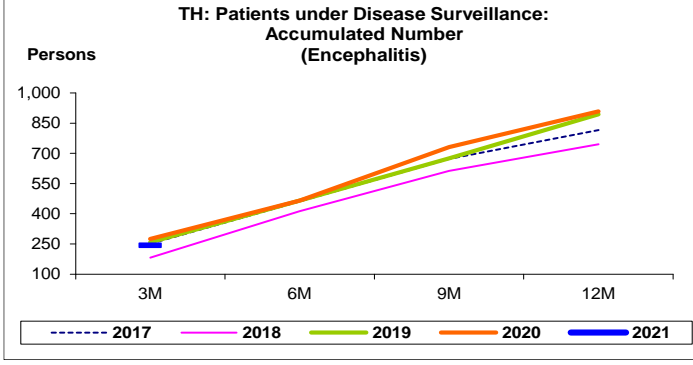
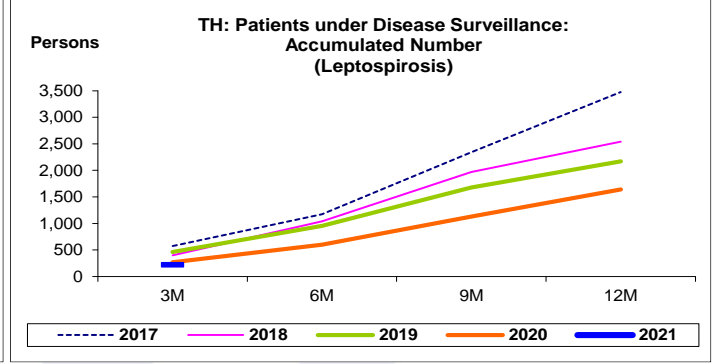
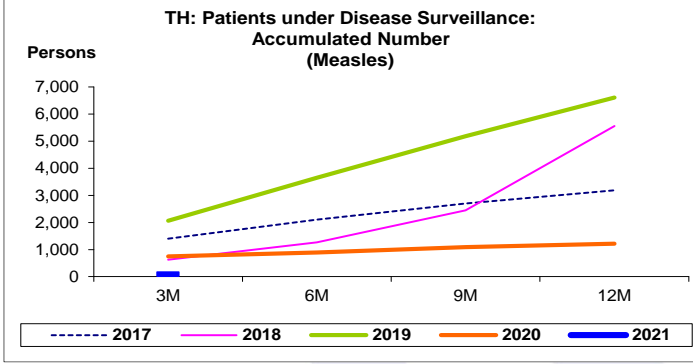
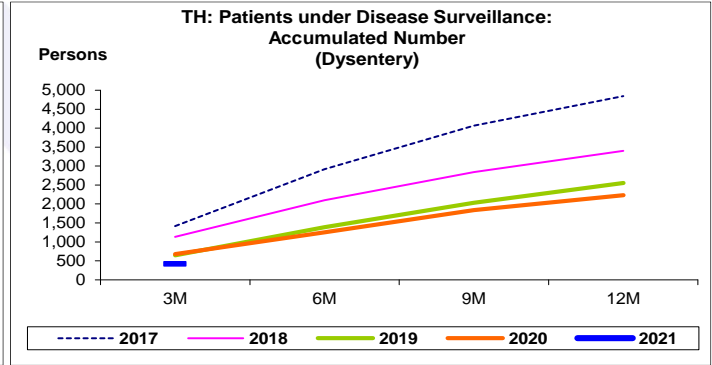
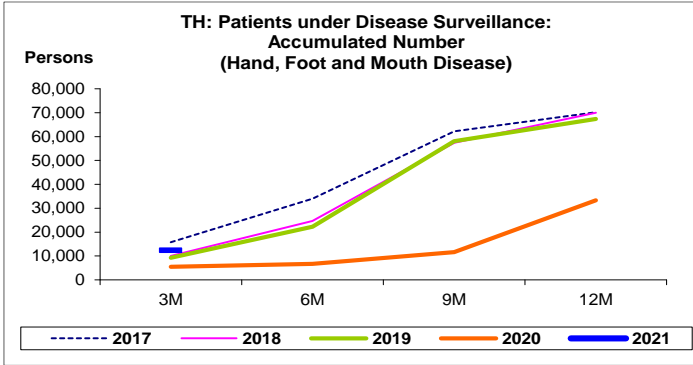
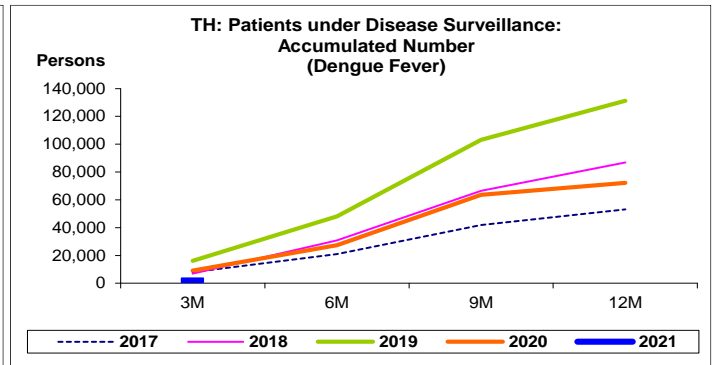
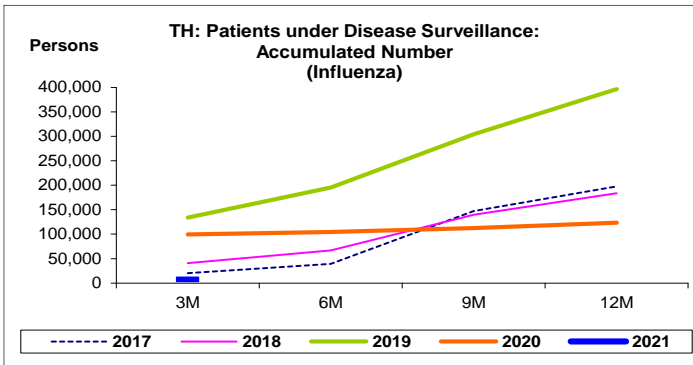














ผู้ป่วยโรคเฝ้าระวัง:

จุดสูงสุดและต่ำสุดในแต่ละช่วงเวลา ในระยะเวลา 11 ปี (ปี 2554-64)

	ค่าปัจจุบัน	% ค่าสูงสุด	% ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Patients under Disease Surveillance							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
Q1/64	66,935	-74.9	21.8	266,369	Q3/62	54,948	Q2/63
2563	431,460	-50.0	30.4	863,704	2562	330,984	2554
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
Q1/64	66,935	-71.7	-	236,264	Q1/62	66,935	Q1/64
Pneumonitis							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
Q1/64	45,417	-49.6	54.3	90,160	Q3/61	29,430	Q2/63
2563	196,403	-30.7	15.0	283,601	2561	170,840	2554
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
Q1/64	45,417	-41.4	2.2	77,549	Q1/63	44,420	Q1/54
Influenza							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
Q1/64	5,687	-95.8	14.7	133,975	Q1/62	4,957	Q2/63
2563	123,602	-68.8	181.3	396,363	2562	43,941	2556
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
Q1/64	5,687	-95.8	-	133,975	Q1/62	5,687	Q1/64
Dengue Fever							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
Q1/64	2,392	-96.3	-	65,382	Q3/56	2,392	Q1/64
2563	72,130	-53.4	75.6	154,773	2556	41,082	2557
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
Q1/64	2,392	-89.1	-	21,979	Q1/56	2,392	Q1/64
Hand, Foot and Mouth Disease							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
Q1/64	12,440	-68.6	1,351.6	39,589	Q3/59	857	Q1/54
2563	33,310	-58.3	92.9	79,910	2559	17,265	2554
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
Q1/64	12,440	-21.0	1,351.6	15,746	Q1/60	857	Q1/54
Dysentery							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
Q1/64	422	-91.0	6.6	4,671	Q1/54	396	Q4/63
2563	2,234	-84.8	-	14,729	2554	2,234	2563
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
Q1/64	422	-91.0	-	4,671	Q1/54	422	Q1/64



ผู้ป่วยโรคเฝ้าระวัง: (ต่อ)

จุดสูงสุดและต่ำสุดในแต่ละช่วงเวลา ในระยะเวลา 11 ปี (ปี 2554-64)

	ค่าปัจจุบัน	% ค่าสูงสุด	% ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Measles							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
Q1/64	104	-96.7	-	3,108	Q4/61	104	Q1/64
2563	1,212	-81.7	19.4	6,614	2562	1,015	2558
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
Q1/64	104	-95.0	-	2,068	Q1/62	104	Q1/64
Leptospirosis							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
Q1/64	227	-87.6	-	1,826	Q3/54	227	Q1/64
2563	1,641	-61.6	-	4,275	2555	1,641	2563
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
Q1/64	227	-64.5	-	639	Q1/56	227	Q1/64
Encephalitis							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
Q1/64	244	-11.3	130.2	275	Q1/63	106	Q3/54
2563	908	-	59.3	908	2563	570	2554
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
Q1/64	244	-11.3	114.0	275	Q1/63	114	Q1/55
Cholera							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
Q1/64	0	-100.0	-	167	Q4/54	0	Q1/61
2563	5	-98.2	-	284	2554	5	2561
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
Q1/64	0	-100.0	-	41	Q1/59	0	Q1/61
Meningococcal Disease							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
Q1/64	2	-81.8	100.0	11	Q1/54	1	Q3/55
2563	12	-57.1	50.0	28	2560	8	2555
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
Q1/64	2	-81.8	100.0	11	Q1/54	1	Q1/61
Rabies							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
Q1/64	0	-100.0	-	7	Q1/61	0	Q1/54
2563	3	-80.0	-	15	2561	3	2562
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
Q1/64	0	-100.0	-	7	Q1/61	0	Q1/54