

**ผู้ป่วยโรคเฝ้าระวังในไทย Q1/2566**

- ผู้ป่วยโรคเฝ้าระวัง Q1/66 จำนวน 141,779.0 คน ขยายตัวถึง 124.5% YoY และ 11.9% QoQ
- ผู้ป่วยโรคเฝ้าระวัง Q1/66 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน ปอดอักเสบ ใช้หวัดใหญ่ ใช้เลือดออก มือ เท้า ปาก บิด หัด ฉีหนู และใช้สมองอักเสบ ขยายตัว แต่ ใช้กาฬหลังแอ่น หัดตัว ขณะที่ อหิวาตกโรค และพิษสุนัขบ้า ทรงตัว หากเทียบกับไตรมาสก่อน ปอดอักเสบ ใช้หวัดใหญ่ บิด และใช้สมองอักเสบ ขยายตัว แต่ ใช้เลือดออก มือ เท้า ปาก หัด ฉีหนู อหิวาตกโรค ใช้กาฬหลังแอ่น และพิษสุนัขบ้า หดตัว

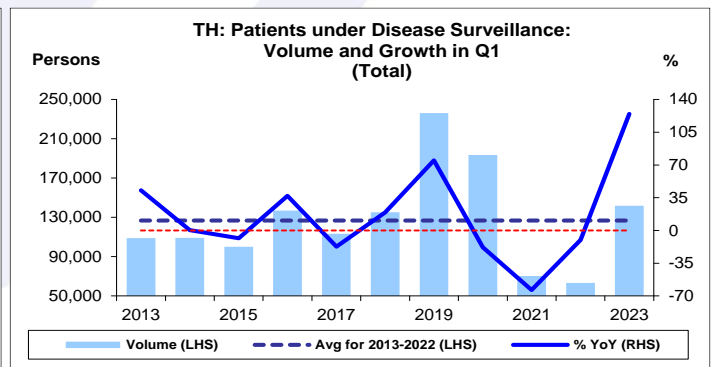
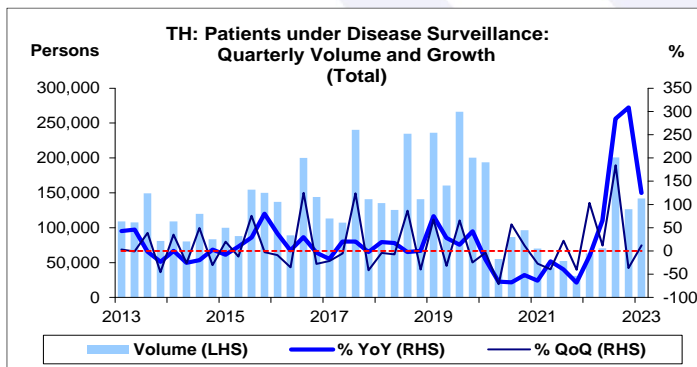
การประเมินอันดับค่า อิงค่าต่ำสุด ค่าเฉลี่ย และค่าสูงสุด (ปี 2556-66)

	All Periods		Same Periods		Latest
	Quarter	Year	YTD	Quarter	
<b>Patients under Disease Surveillance</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	Mar-23
Pneumonitis	5	3	5	5	Mar-23
Influenza	3	3	3	3	Mar-23
Dengue Fever	3	2	3	3	Mar-23
Hand, Foot and Mouth Disease	3	5	4	4	Mar-23
Dysentery	2	1	2	2	Mar-23
Measles	2	2	2	2	Mar-23
Leptospirosis	3	5	5	5	Mar-23
Encephalitis	5	5	5	5	Mar-23
Cholera	3	3	3	3	Mar-23
Meningococcal Disease	2	3	1	1	Mar-23
Rabies	3	2	3	3	Mar-23

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

**อัตราการเปลี่ยนแปลงรายปี (ปี 2556-65)**

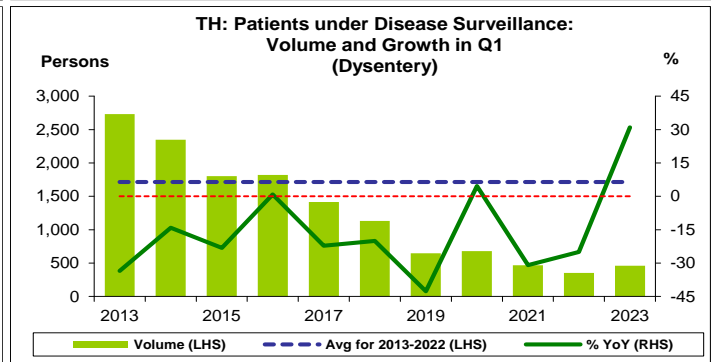
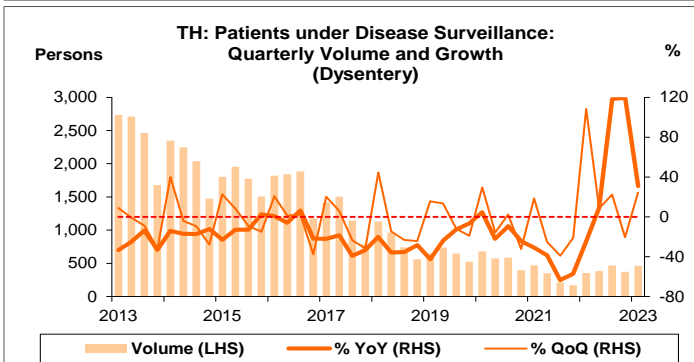
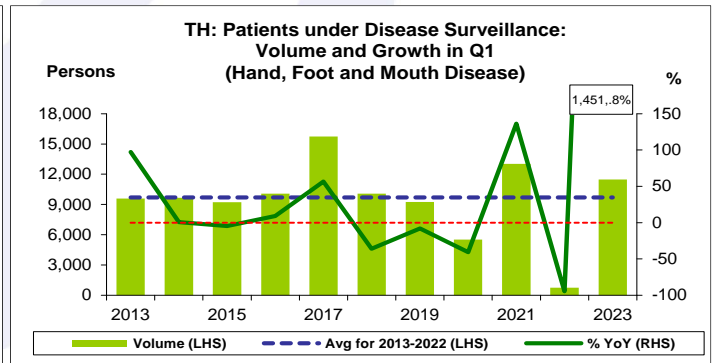
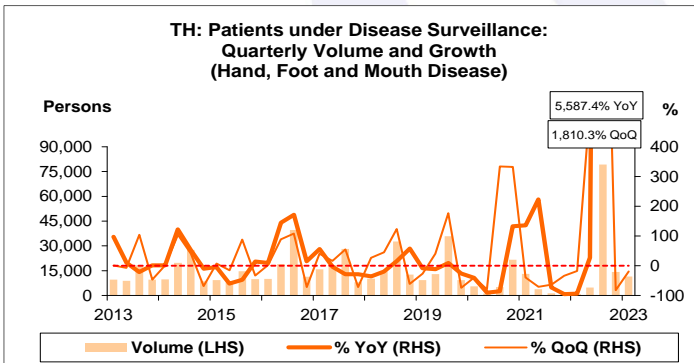
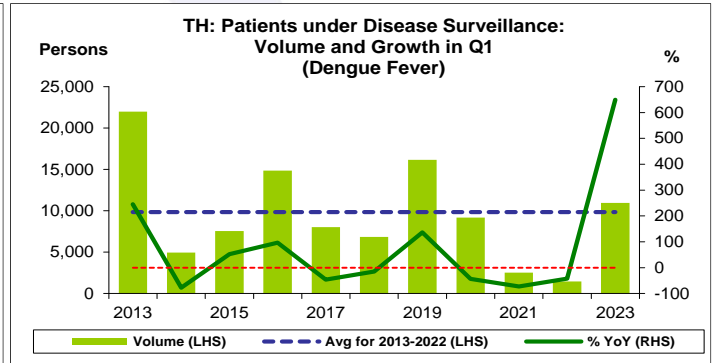
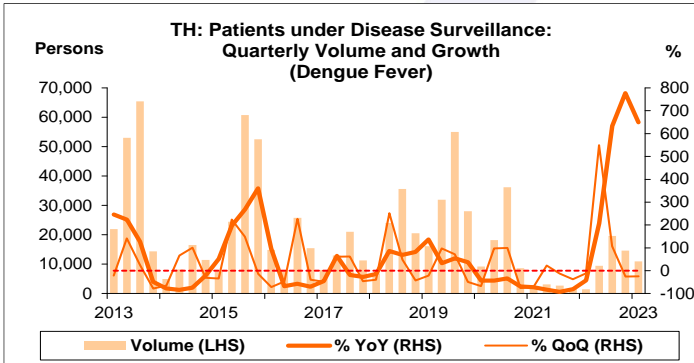
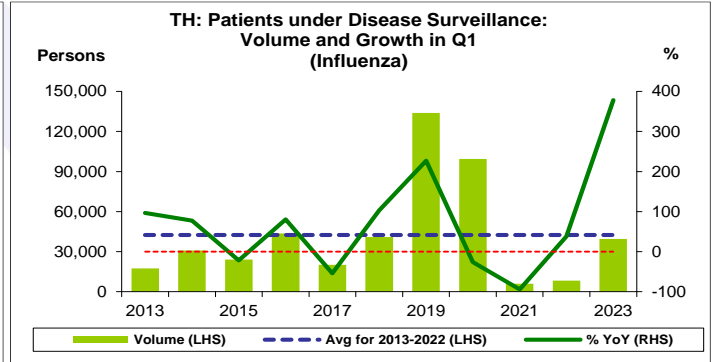
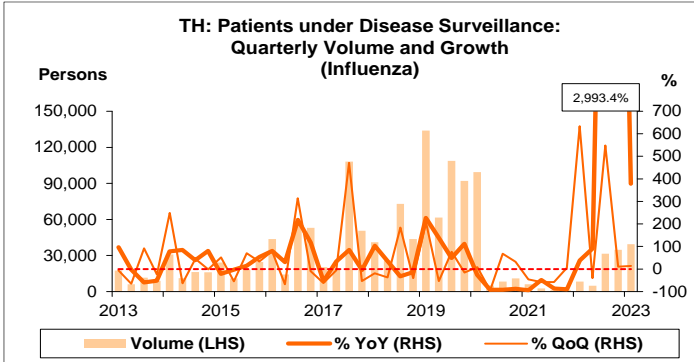
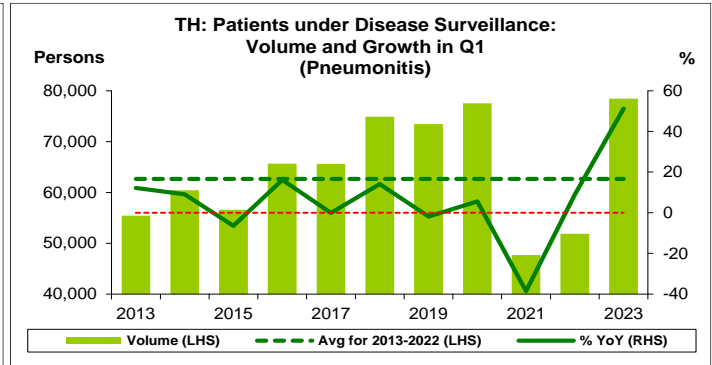
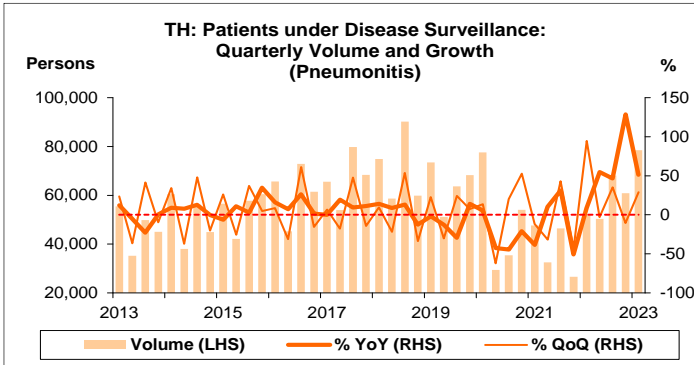
%	Average YoY Growth	CAGR
<b>Patients under Disease Surveillance</b>	<b>11.6</b>	<b>1.3</b>
Pneumonitis	3.5	1.7
Influenza	63.8	7.2
Dengue Fever	53.8	-5.5
Hand, Foot and Mouth Disease	41.1	8.1
Dysentery	-17.1	-19.1
Measles	-2.3	-26.2
Leptospirosis	11.6	-1.7
Encephalitis	4.9	3.1
Cholera	99.5	-19.7
Meningococcal Disease	18.4	8.4
Rabies	12.9	-5.0

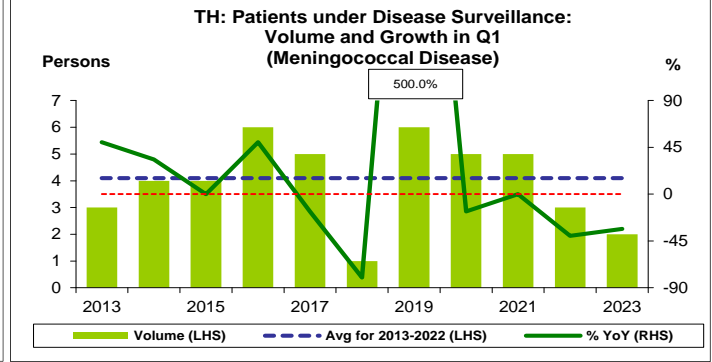
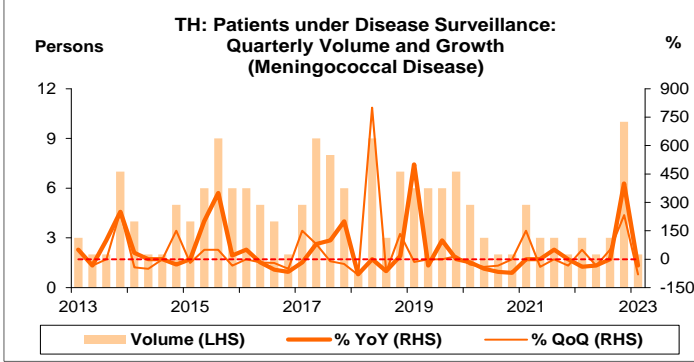
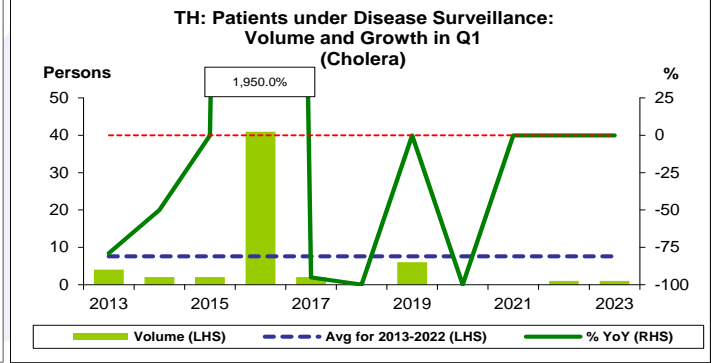
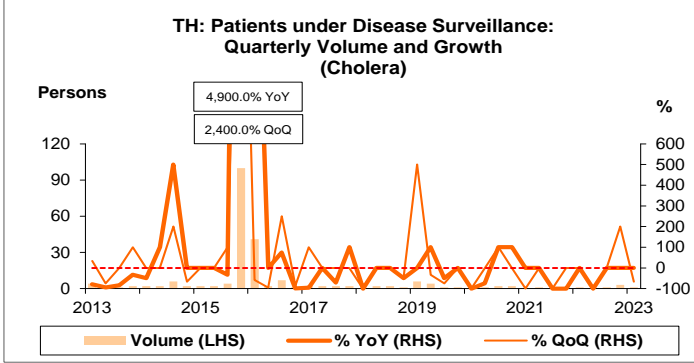
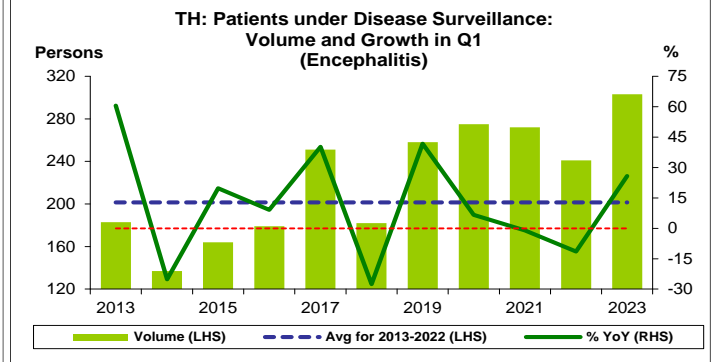
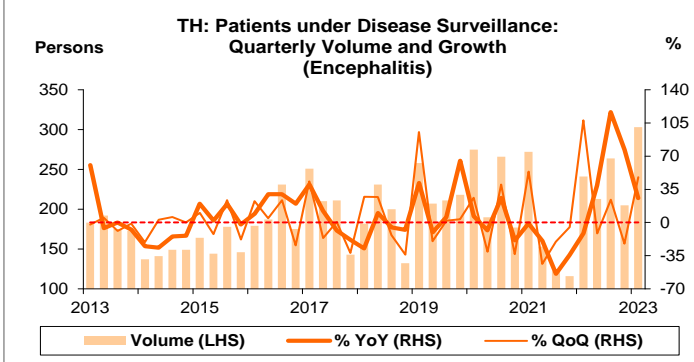
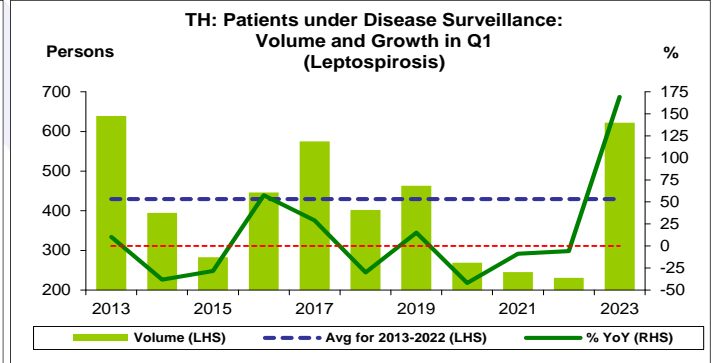
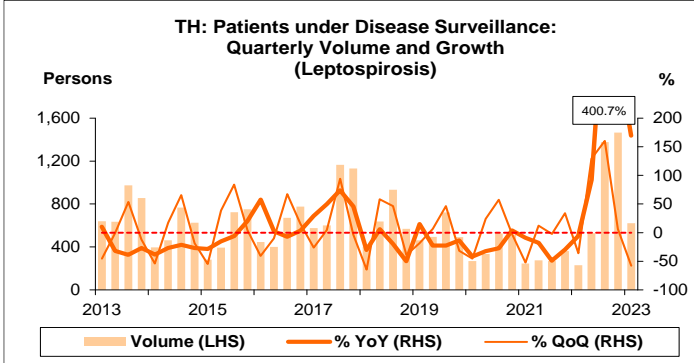
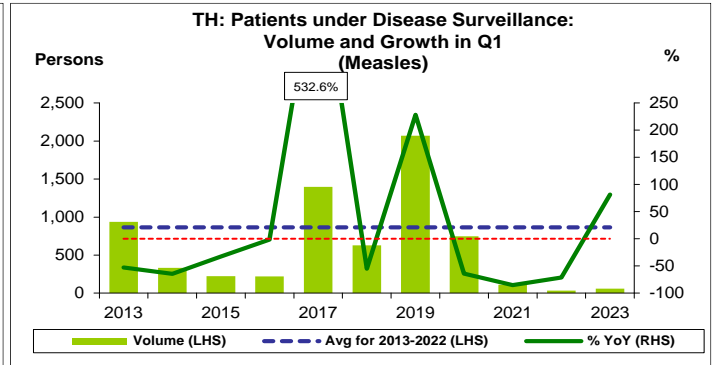
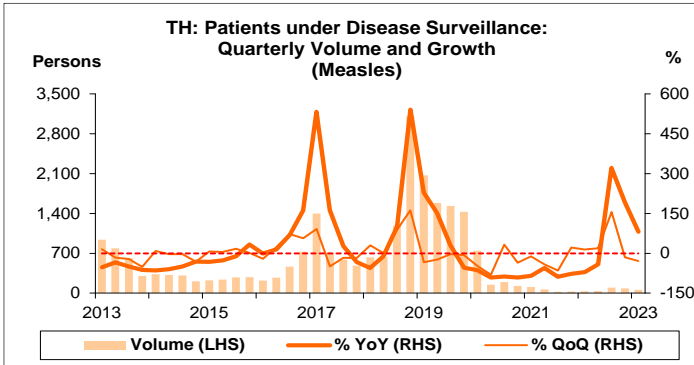


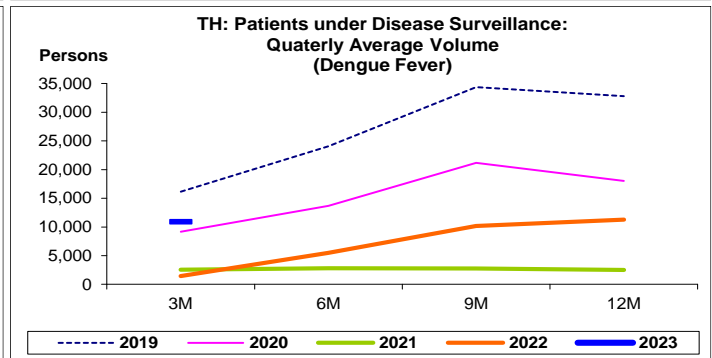
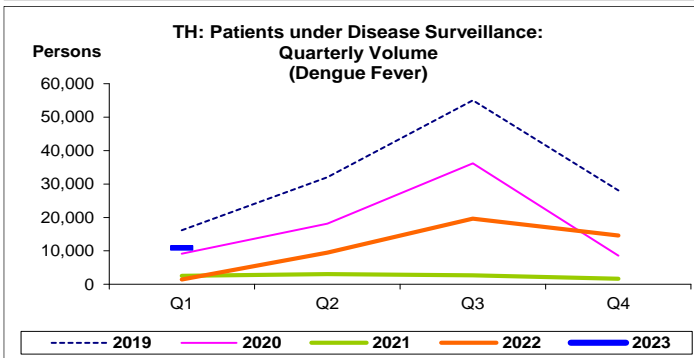
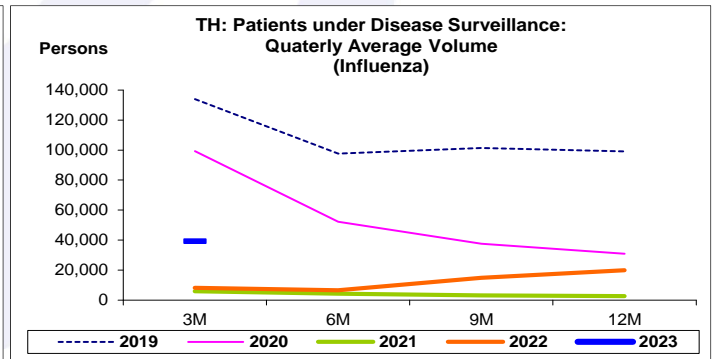
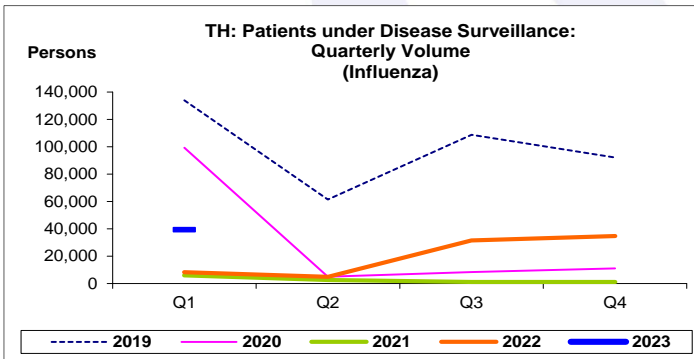
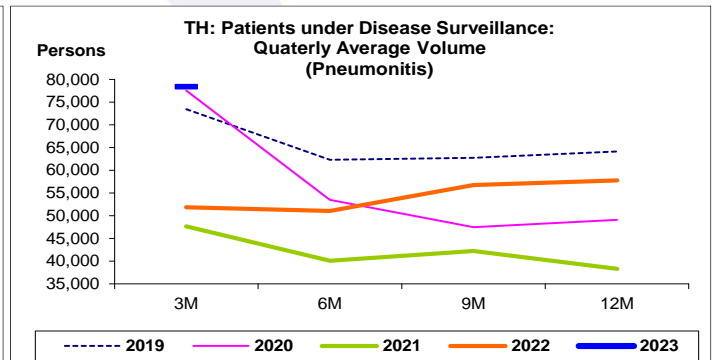
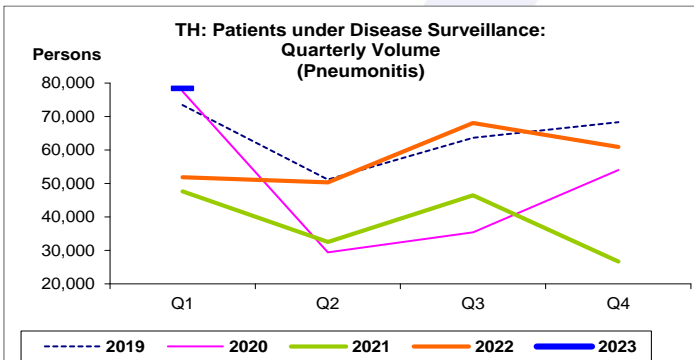
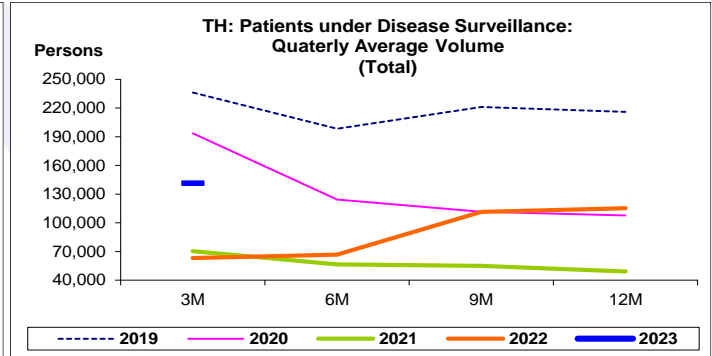
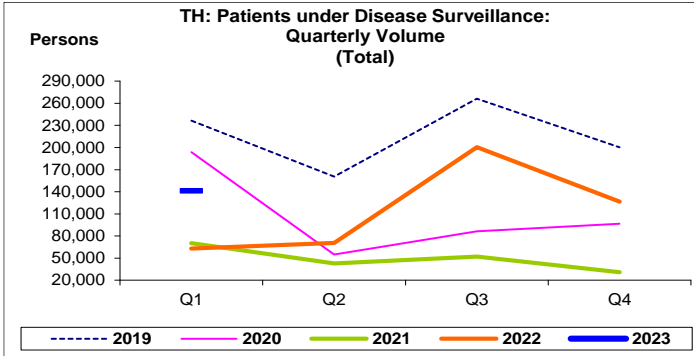
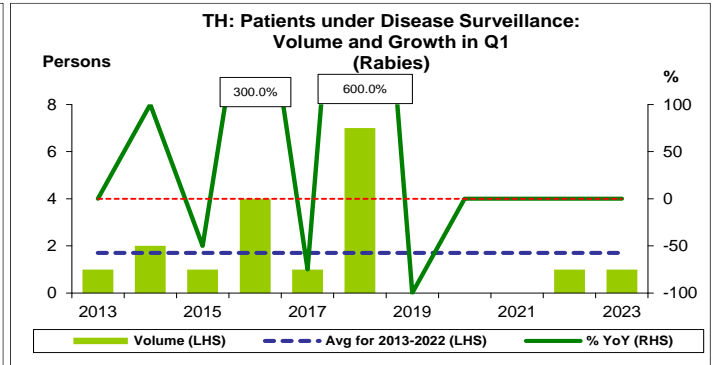
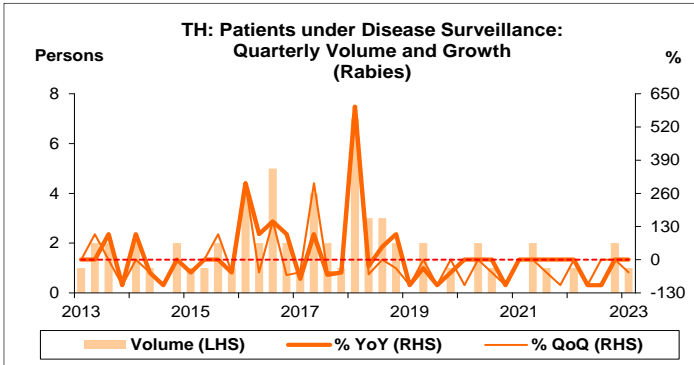
ที่มา: สำนักระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข

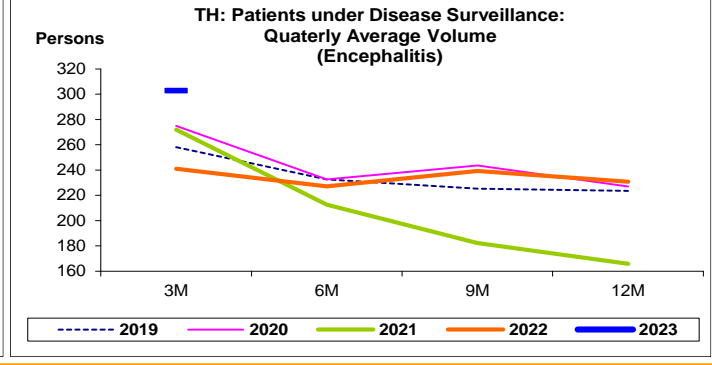
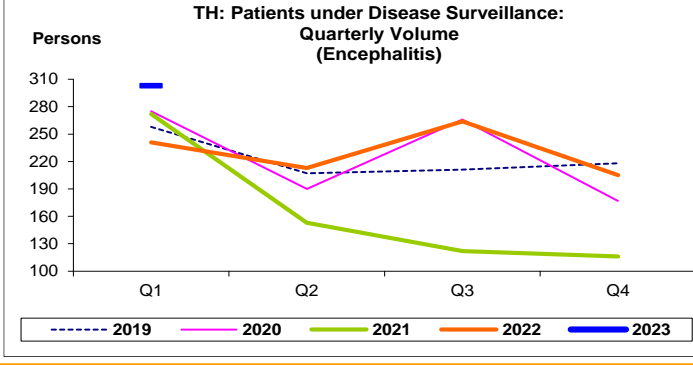
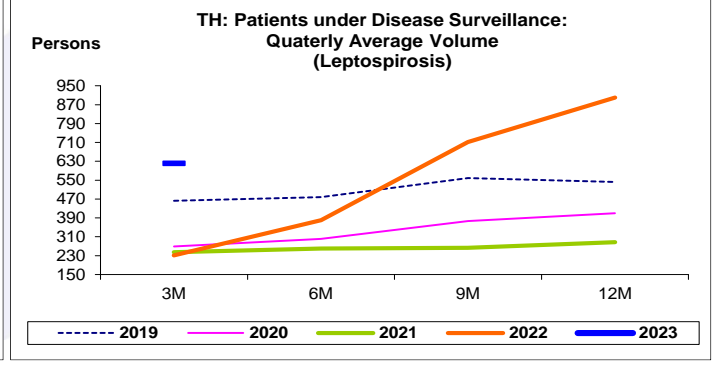
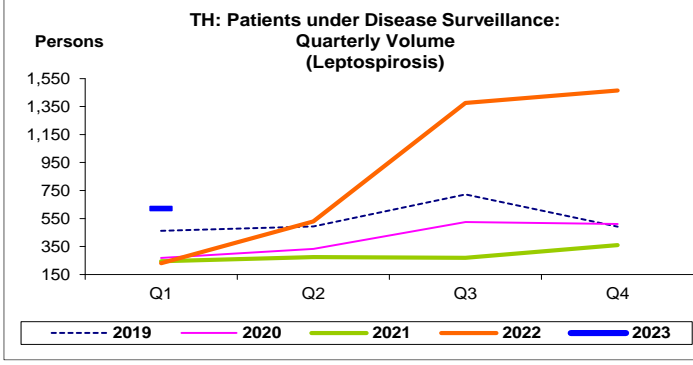
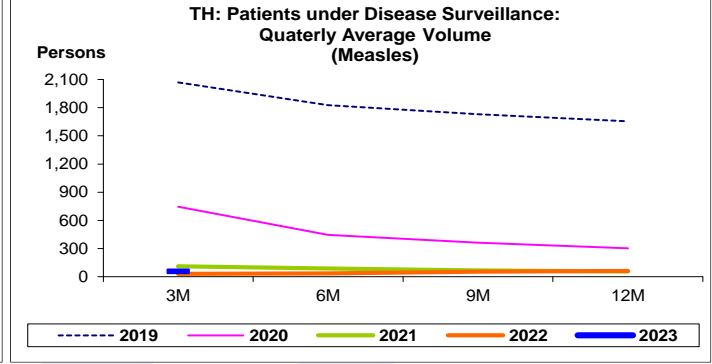
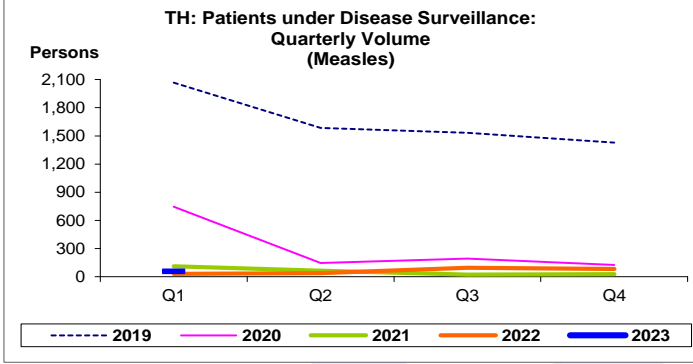
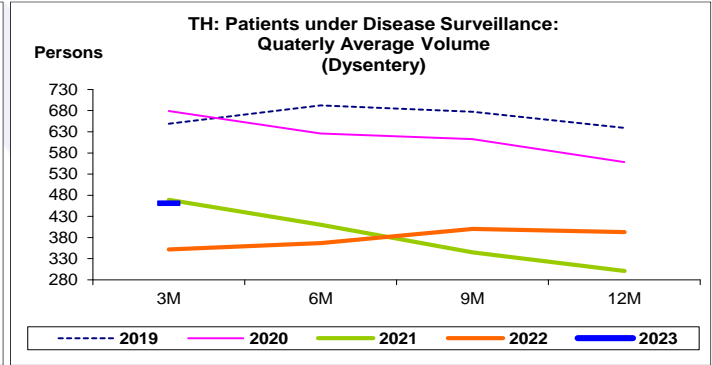
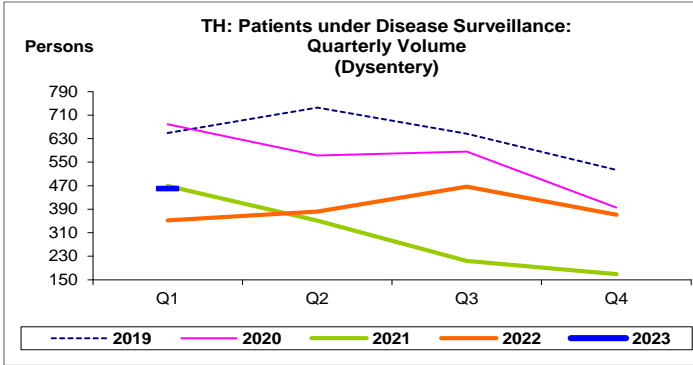
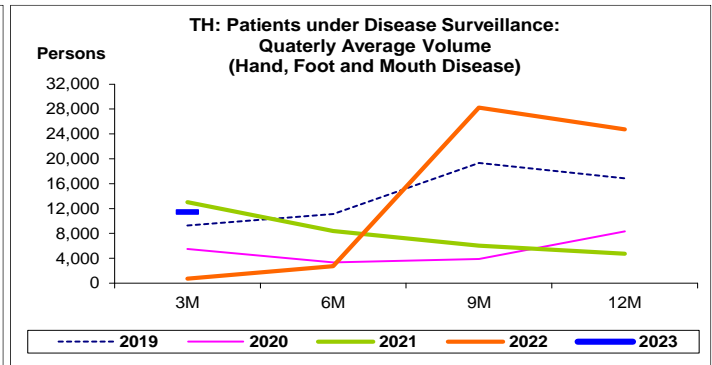
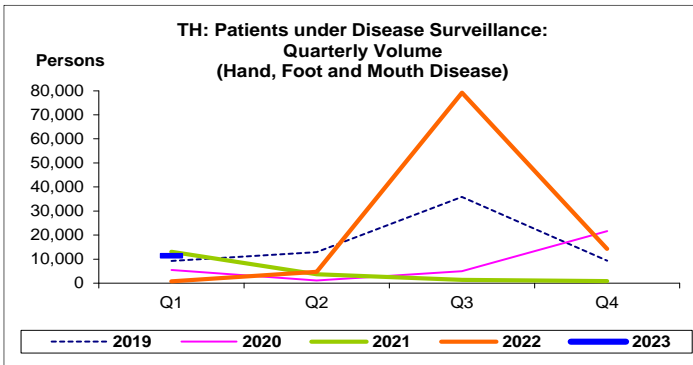
หมายเหตุ: 1. ผู้ป่วยโรคเฝ้าระวัง หมายถึง โรคติดต่อหรือกลุ่มอาการที่มีผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชนอย่างรุนแรงและกว้างขวาง แพ้ระบาดในกลุ่มคน หรือชุมชนได้อย่างรวดเร็ว

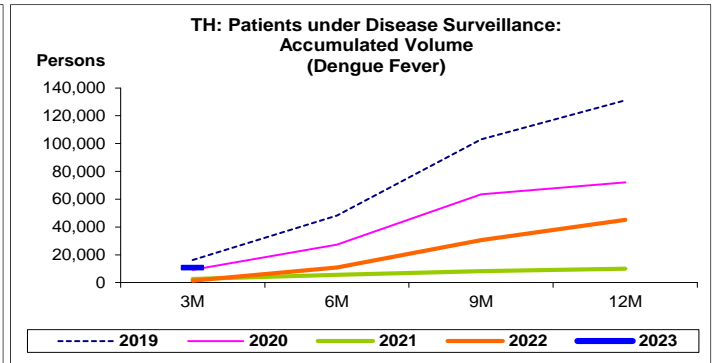
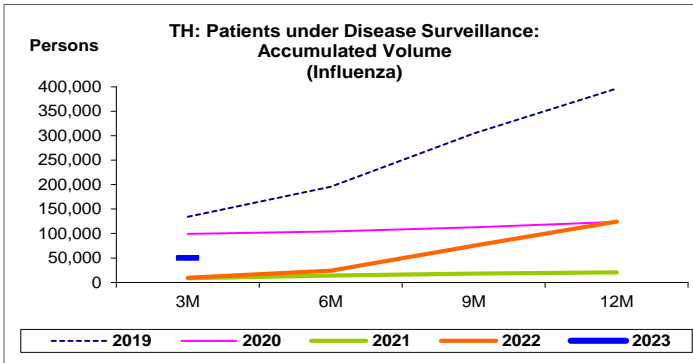
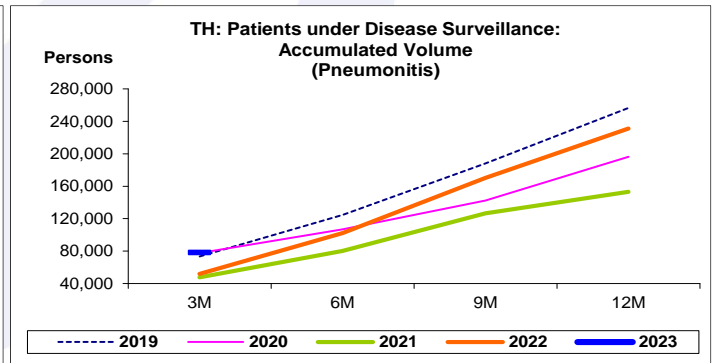
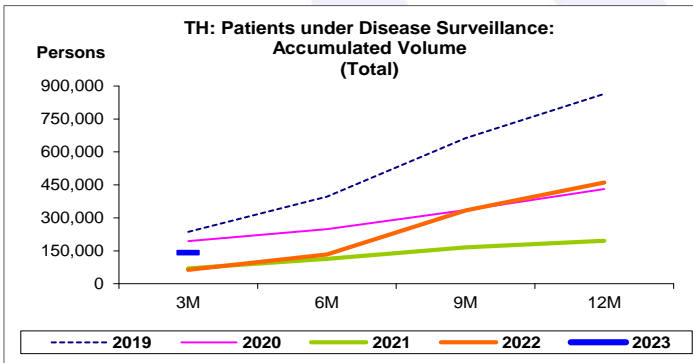
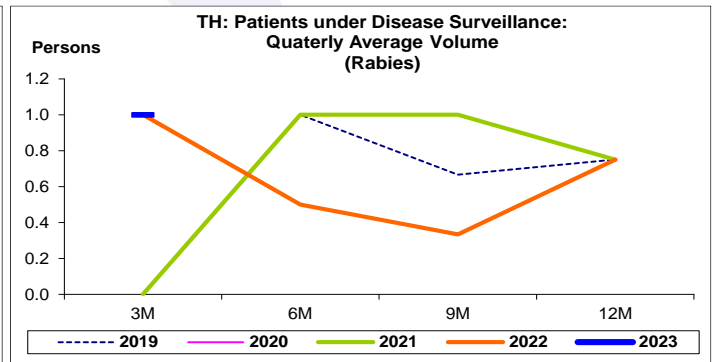
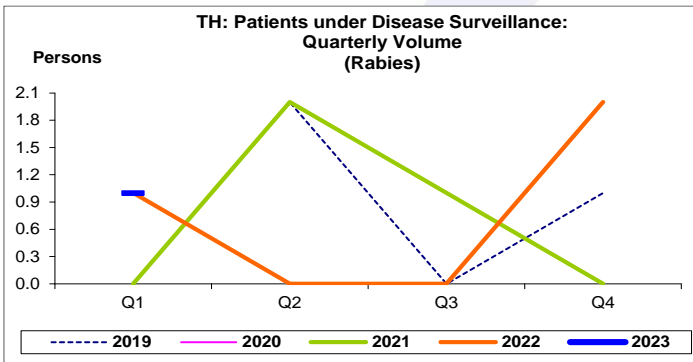
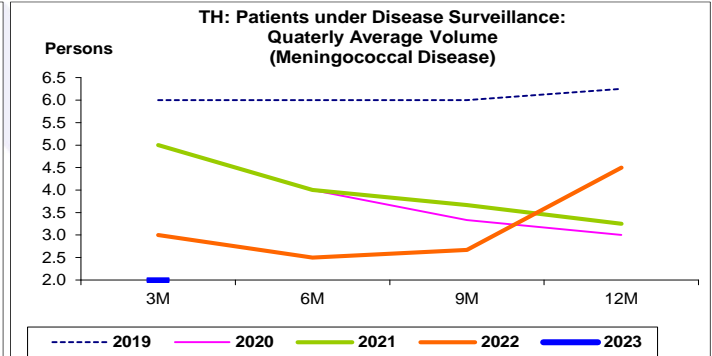
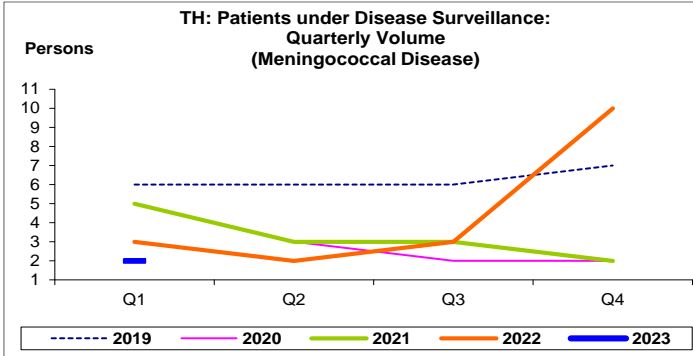
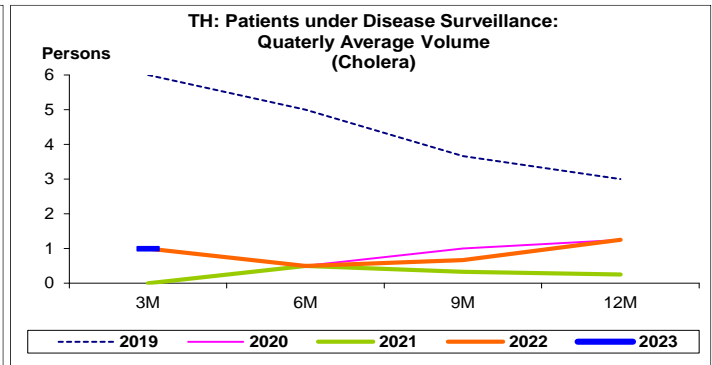
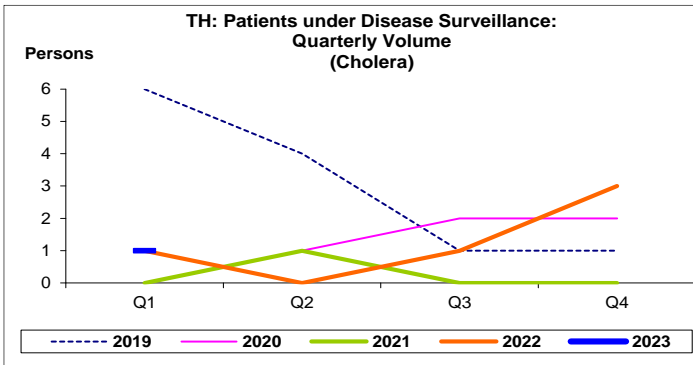
2. CAGR คือ Compound Annual Growth Rate

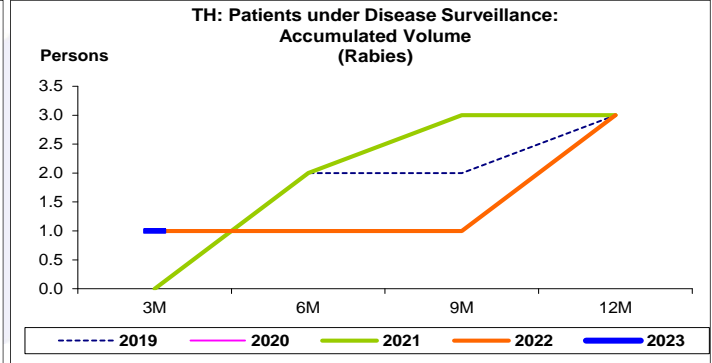
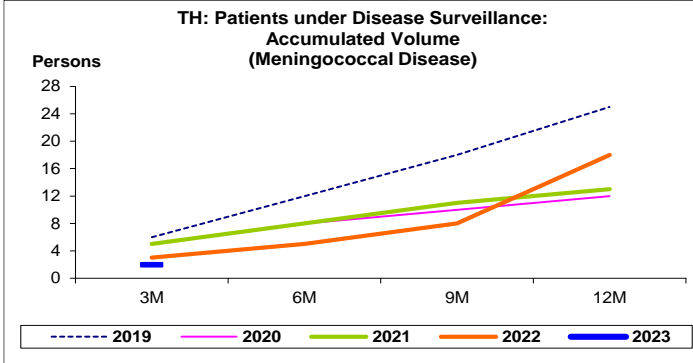
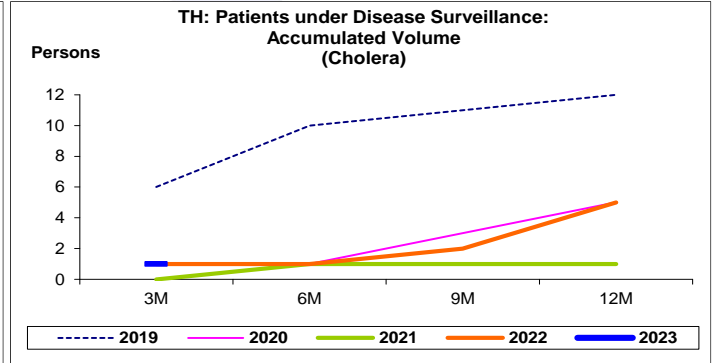
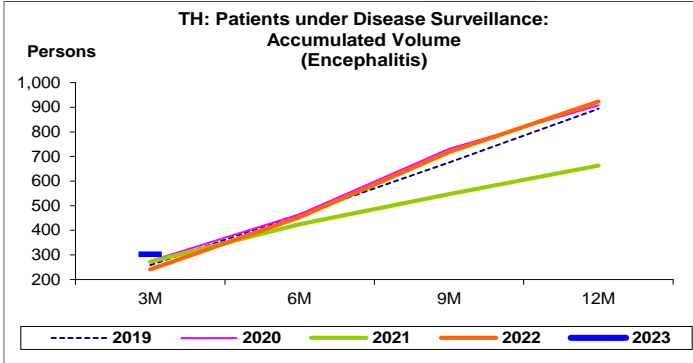
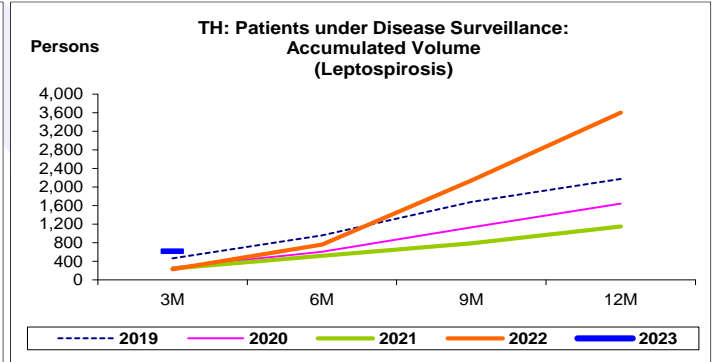
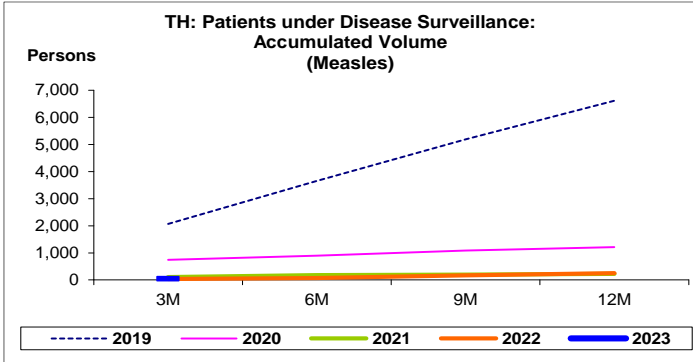
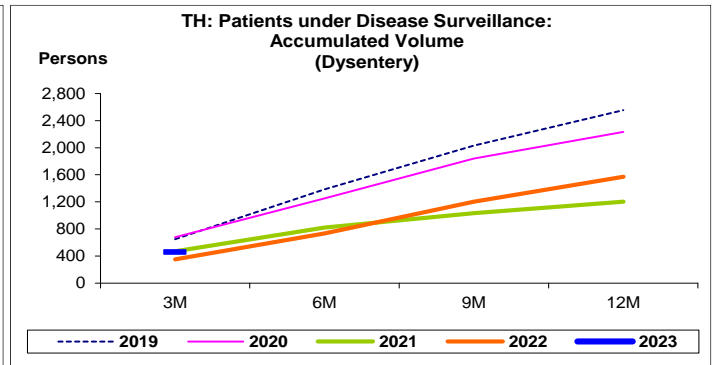
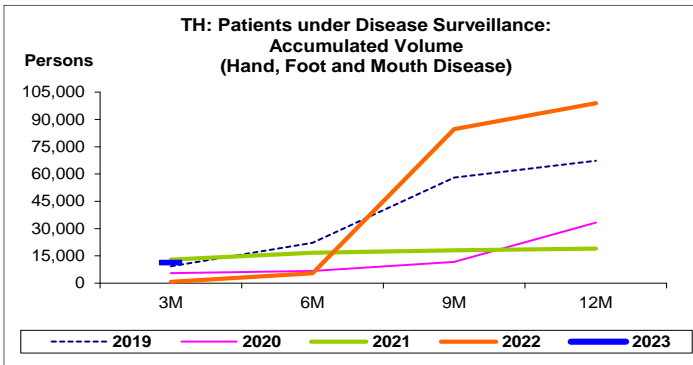














ผู้ป่วยโรคเฝ้าระวัง:

จุดสูงสุดและต่ำสุดในแต่ละช่วงเวลา ในระยะเวลา 11 ปี (ปี 2556-66)

Persons	ค่าปัจจุบัน	% ค่าสูงสุด	% ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
<b>Patients under Disease Surveillance</b>							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
Q1/66	141,779	-46.8	357.1	266,369	Q3/62	31,014	Q4/64
2565	460,977	-46.6	135.0	863,704	2562	196,199	2564
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
Q1/66	141,779	-40.0	124.5	236,264	Q1/62	63,158	Q1/65
<b>Pneumonitis</b>							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
Q1/66	78,443	-13.0	194.3	90,160	Q3/61	26,651	Q4/64
2565	231,105	-18.5	50.8	283,601	2561	153,277	2564
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
Q1/66	78,443	-	64.6	78,443	Q1/66	47,665	Q1/64
<b>Influenza</b>							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
Q1/66	39,457	-70.5	3,587.6	133,975	Q1/62	1,070	Q3/64
2565	79,374	-80.0	642.0	396,363	2562	10,698	2564
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
Q1/66	39,457	-70.5	561.3	133,975	Q1/62	5,967	Q1/64
<b>Dengue Fever</b>							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
Q1/66	10,948	-83.3	649.3	65,382	Q3/56	1,461	Q1/65
2565	45,145	-70.8	353.4	154,773	2556	9,956	2564
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
Q1/66	10,948	-50.2	649.3	21,979	Q1/56	1,461	Q1/65
<b>Hand, Foot and Mouth Disease</b>							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
Q1/66	11,483	-85.5	1,451.8	79,223	Q3/65	740	Q1/65
2565	98,982	-	420.7	98,982	2565	19,008	2564
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
Q1/66	11,483	-27.1	1,451.8	15,746	Q1/60	740	Q1/65
<b>Dysentery</b>							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
Q1/66	461	-83.1	172.8	2,733	Q1/56	169	Q4/64
2565	1,572	-83.6	30.7	9,586	2556	1,203	2564
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
Q1/66	461	-83.1	31.0	2,733	Q1/56	352	Q1/65





ผู้ป่วยโรคเฝ้าระวัง (ต่อ):

จุดสูงสุดและต่ำสุดในแต่ละช่วงเวลา ในระยะเวลา 11 ปี (ปี 2556-66)

Persons	ค่าปัจจุบัน	% ค่าสูงสุด	% ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
<b>Measles</b>							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
Q1/66	58	-98.1	152.2	3,108	Q4/61	23	Q3/64
2565	249	-96.2	9.7	6,614	2562	227	2564
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
Q1/66	58	-97.2	81.3	2,068	Q1/62	32	Q1/65
<b>Leptospirosis</b>							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
Q1/66	622	-57.5	169.3	1,465	Q4/65	231	Q1/65
2565	3,601	-	213.1	3,601	2565	1,150	2564
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
Q1/66	622	-2.7	169.3	639	Q1/56	231	Q1/65
<b>Encephalitis</b>							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
Q1/66	303	-	161.2	303	Q1/66	116	Q4/64
2565	923	-	60.2	923	2565	576	2557
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
Q1/66	303	-	121.2	303	Q1/66	137	Q1/57
<b>Cholera</b>							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
Q1/66	1	-99.0	100.0	100	Q4/58	0	Q2/65
2565	5	-95.4	400.0	108	2558	1	2564
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
Q1/66	1	-97.6	100.0	41	Q1/59	0	Q1/61
<b>Meningococcal Disease</b>							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
Q1/66	2	-80.0	100.0	10	Q4/65	1	Q1/61
2565	18	-35.7	50.0	28	2560	12	2563
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
Q1/66	2	-66.7	100.0	6	Q1/59	1	Q1/61
<b>Rabies</b>							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
Q1/66	1	-85.7	100.0	7	Q1/61	0	Q3/65
2565	3	-80.0	-	15	2561	3	2565
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
Q1/66	1	-85.7	100.0	7	Q1/61	0	Q1/62