



กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์
Department of Medical Sciences

ข้อมูลการจำแนกตามสายพันธุ์ที่เฝ้าระวัง และการกลายพันธุ์ของเชื้อ

โดย นายแพทย์ศุภกิจ ศิริลักษณ์
อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

13 ธันวาคม 2564



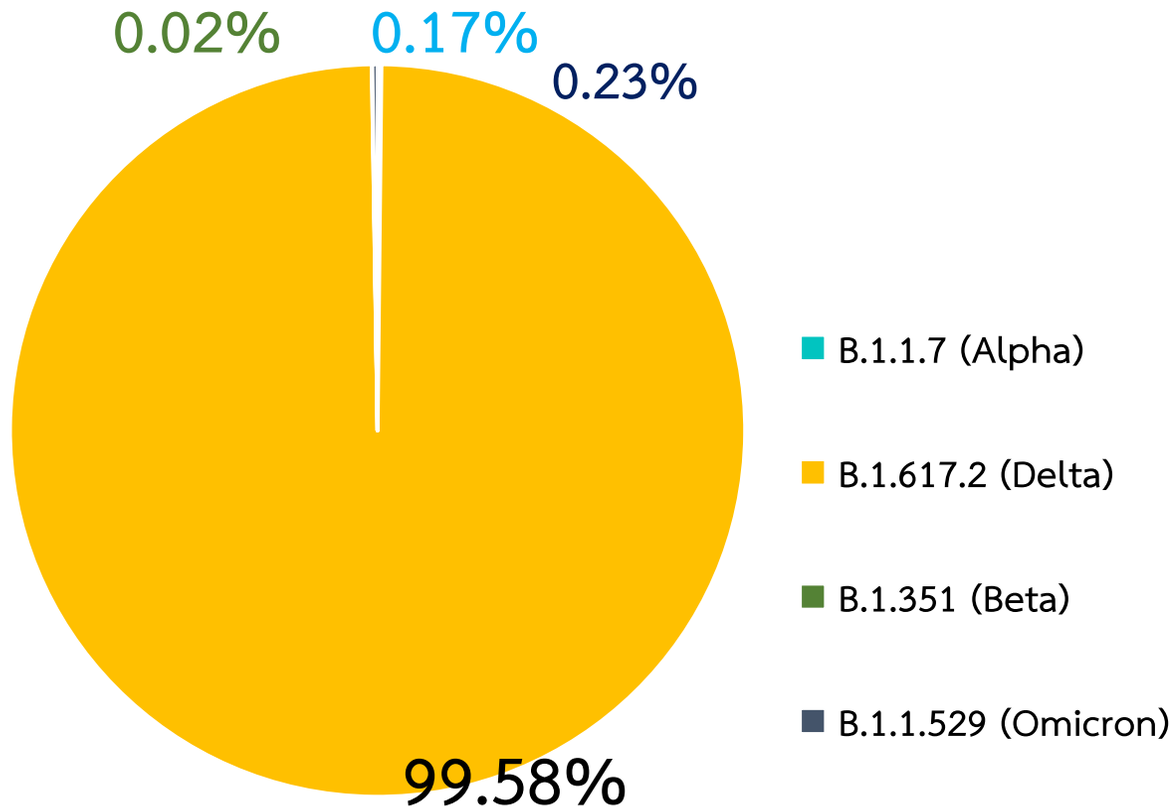
การจำแนกสายพันธุ์ที่เฝ้าระวัง

เขตสุขภาพ	จำนวนผู้ติดเชื้อที่พบจำแนกตามสายพันธุ์สำคัญ (ราย)							
	B.1.1.7 (Alpha)		B.1.617.2 (Delta)		B.1.351 (Beta)		B.1.1.529 (Omicron)	
	1 พ.ย. ถึง 10 ธ.ค. 64	รวม	1 พ.ย. ถึง 10 ธ.ค. 64	รวม	1 พ.ย. ถึง 10 ธ.ค. 64	รวม	1 พ.ย. ถึง 10 ธ.ค. 64	รวม
เขต 1	0	0	141	141	0	0	0	0
เขต 2	0	0	184	184	0	0	0	0
เขต 3	0	0	62	62	0	0	0	0
เขต 4	0	0	188	188	0	0	1	1
เขต 5	0	0	235	235	0	0	0	0
เขต 6	0	0	899	899	0	0	1	1
เขต 7	0	0	150	150	0	0	0	0
เขต 8	0	0	338	338	0	0	0	0
เขต 9	0	0	79	79	0	0	0	0
เขต 10	0	0	54	54	0	0	0	0
เขต 11	0	0	180	180	0	0	0	0
เขต 12	8	8	2192	2192	1	1	0	0
เขต 13	0	0	75	75	0	0	9	9
รวม	8	8 (0.17%)	4,777	4,777 (99.58%)	1	1 (0.02%)	11	11 (0.23%)

หมายเหตุ : กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์เฝ้าระวังตรวจกลายพันธุ์ระลอกใหม่ตั้งแต่วันที่ 1 พ.ย. 64 - 10 ธ.ค. 2564

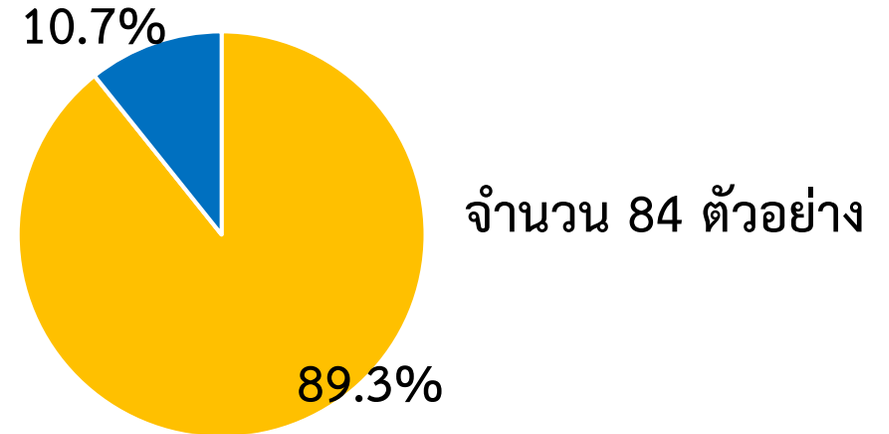
ข้อมูลจากระบบ CO-LAB 2 ณ 10 ธันวาคม 2564 เวลา 23.00.น.

สัดส่วนสายพันธุ์ที่เฝ้าระวัง : ภาพรวมระหว่างวันที่ 1 พ.ย. - 10 ธ.ค.64



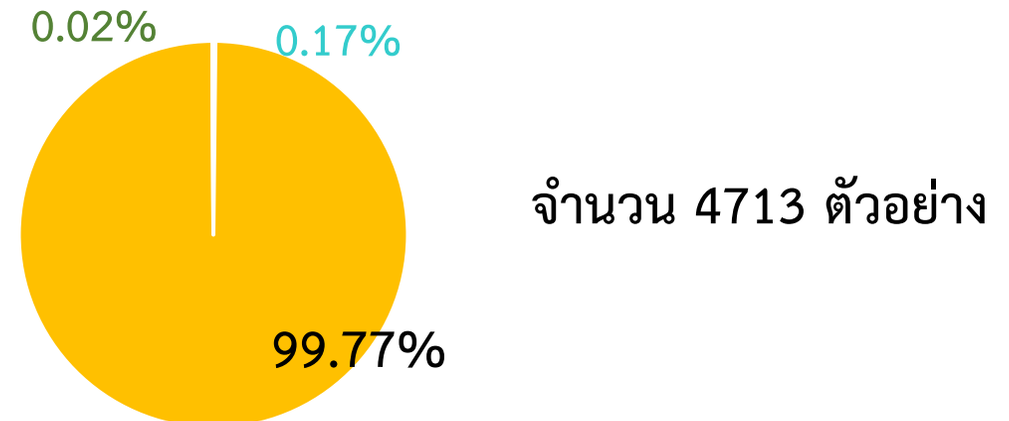
ภาพรวมทั้งประเทศ จำนวน 4797 ตัวอย่าง

กรุงเทพมหานคร



จำนวน 84 ตัวอย่าง

ภูมิภาค



จำนวน 4713 ตัวอย่าง

การจำแนกสายพันธุ์ที่เฝ้าระวัง (สายพันธุ์ B.1.1.529 ; Omicron)

ข้อมูลรูปจำนวนการตรวจสายพันธุ์ที่เฝ้าระวัง ตั้งแต่เปิดประเทศ ถึง 10 ธันวาคม 64

วัตถุประสงค์การตรวจ	ตัวอย่าง สะสม 1 พ.ย. - 10 ธ.ค. 64								ตรวจ WGS	ตัวอย่างไม่เหมาะสม
	SNP/Deletion (Potentially)				WGS(Confirmation)					
	Alpha	Delta	Beta	Omicorn	Alpha	Delta	Beta	Omicorn		
กลุ่มผู้เดินทางเข้าราชอาณาจักร (SQ, AQ, Sandbox, Test and Go)	0	208	0	11	0	89	0	8		
กลุ่มอื่นๆ ภายในประเทศ	8	4569	1	0	0	306	0	0	154	89
รวม	8	4777	1	11	0	395	0	8	154	89
	Alpha	Delta	Beta	Omicorn	Alpha	Delta	Beta	Omicorn		
	SNP (Potentially)				WGS(Confirmation)					
รวมทั้งหมด	4797				403					



ตารางแสดงรายละเอียดผู้ติดเชื้อ SARS-CoV-2 variant : Omicron กลุ่มผู้เดินทางเข้าราชอาณาจักรไทย ตั้งแต่วันที่ 1-11 ธันวาคม 2564

ที่	Gender	Age. Year	Nationality	ประเทศต้นทาง	กลุ่มผู้เดินทางเข้า ราชอาณาจักร	จังหวัด	ผลการตรวจ
1	ชาย	35	American	Spain	test & go	กรุงเทพมหานคร	B.1.1529 (Omicron)
2	หญิง	46	Thai	Nigeria	ASQ	กรุงเทพมหานคร	B.1.1529 (Omicron)
3	หญิง	36	Thai	Nigeria	ASQ	กรุงเทพมหานคร	B.1.1529 (Omicron)
4	ชาย	41	Thai	DR Congo	Sandbox	กรุงเทพมหานคร	Potentially B.1.1529 (Omicron)
5	ชาย	39	Thai	Nigeria	Sandbox	กรุงเทพมหานคร	B.1.1529 (Omicron)
6	ชาย	62	Colombia	Nigeria	Sandbox	กรุงเทพมหานคร	Potentially B.1.1529 (Omicron)
7	ชาย	51	British	United Kingdom	test & go	ชลบุรี	B.1.1529 (Omicron)
8	ชาย	37	Thai	South Africa	ASQ	นนทบุรี	B.1.1529 (Omicron)
9	ชาย	40	American	USA/South Korea	test & go	กรุงเทพมหานคร	B.1.1529 (Omicron)
10	ชาย	51	Republic of Belarus	United Arab Emirates	test & go	กรุงเทพมหานคร	B.1.1529 (Omicron)
11	ชาย	31	British	United Kingdom	test & go	กรุงเทพมหานคร	Potentially B.1.1529 (Omicron)

ขอบคุณครับ