



# การจำแนกสายพันธุ์ที่เฝ้าระวัง

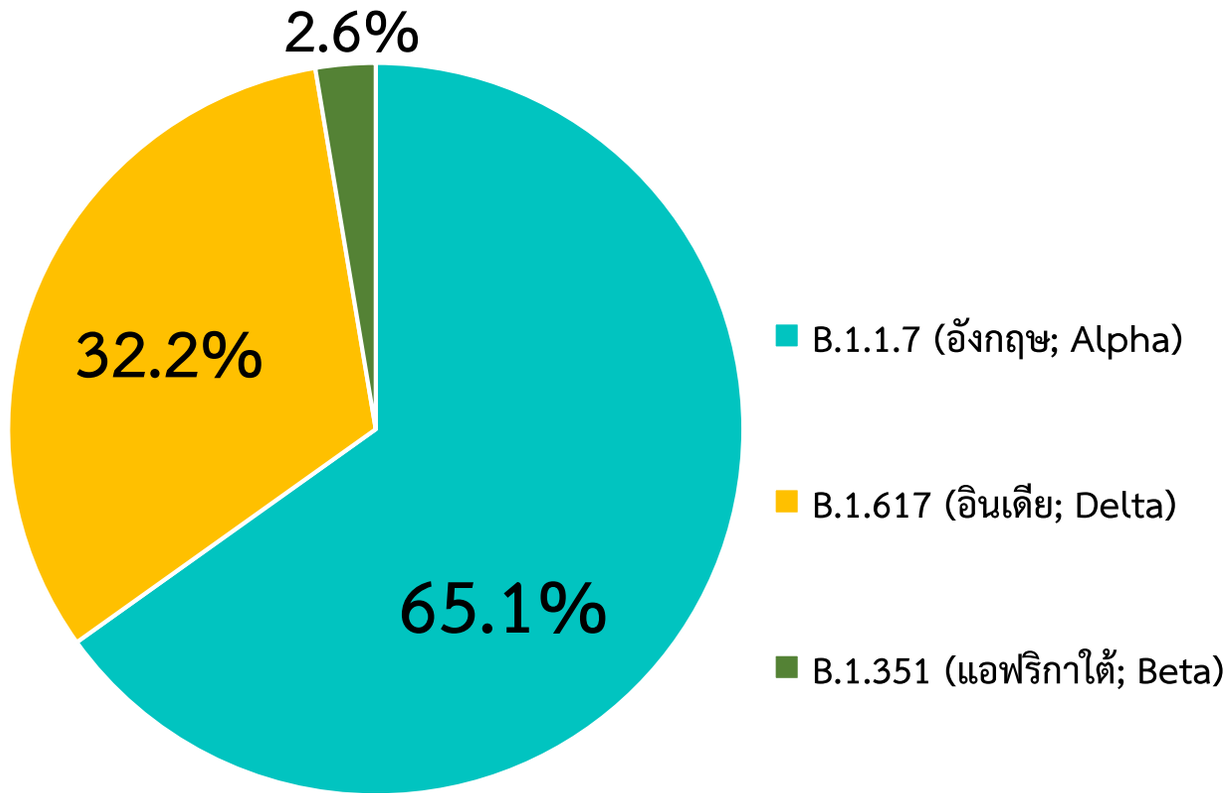
กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์  
Department of Medical Sciences

เขตสุขภาพ	จำนวนผู้ติดเชื้อที่พบจำแนกตามสายพันธุ์สำคัญ (ราย)								
	B.1.1.7 (อังกฤษ; Alpha)			B.1.617 (อินเดีย; Delta)			B.1.351 (แอฟริกาใต้; Beta)		
	เม.ย.-27 มิ.ย.64	28 มิ.ย.- 2 กค64	รวม	เม.ย.-27 มิ.ย.64	28 มิ.ย.- 2 กค64	รวม	เม.ย.-27 มิ.ย.64	28 มิ.ย.- 2 กค64	รวม
เขต 1	401	6	407	6	27	33	0		0
เขต 2	353	70	423	7	24	31	0		0
เขต 3	354	101	455	13	12	25	0		0
เขต 4	551	21	572	109	55	164	0		0
เขต 5	72		72	2		2	0		0
เขต 6	1248	223	1471	3	34	37	3		3
เขต 7	545	78	623	17	8	25	0		0
เขต 8	332	22	354	126	51	177	0		0
เขต 9	52		52	7		7	0		0
เขต 10	46	2	48	3	16	19	0		0
เขต 11	98	113	211	0	6	6	3	5	8
เขต 12	1319	375	1694	2	1	3	120	52	172
เขต 13 (กทม.)	2380	447	2827	822	487	1309	1	2	3
รวม	7,751	1,458	9,209 (81.98%)	1,117	721	1,838 (16.36%)	127	59	186 (1.66%)

หมายเหตุ : กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์เฝ้าระวังตรวจกลายพันธุ์ระลอกใหม่ตั้งแต่วันที่ 1 เม.ย. 64 - 2 ก.ค. 2564

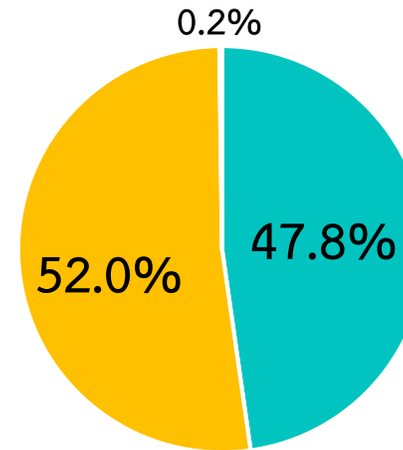
ข้อมูล ณ 2 กรกฎาคม 2564 เวลา 18.00.น.

# สัดส่วนสายพันธุ์ที่เฝ้าระวัง : ภาพรวมระหว่างวันที่ 28 มิ.ย.-2 ก.ค. 64 (สัปดาห์ที่26)



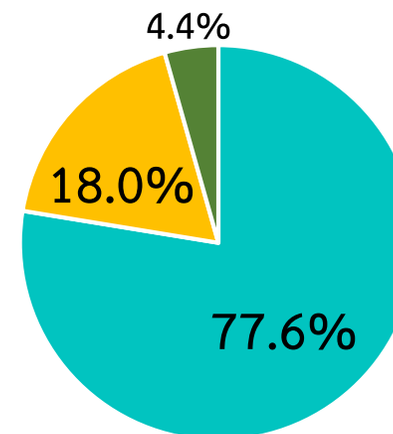
ภาพรวมทั้งประเทศ จำนวน 2,238 ตัวอย่าง

## กรุงเทพมหานคร



จำนวน 936 ตัวอย่าง

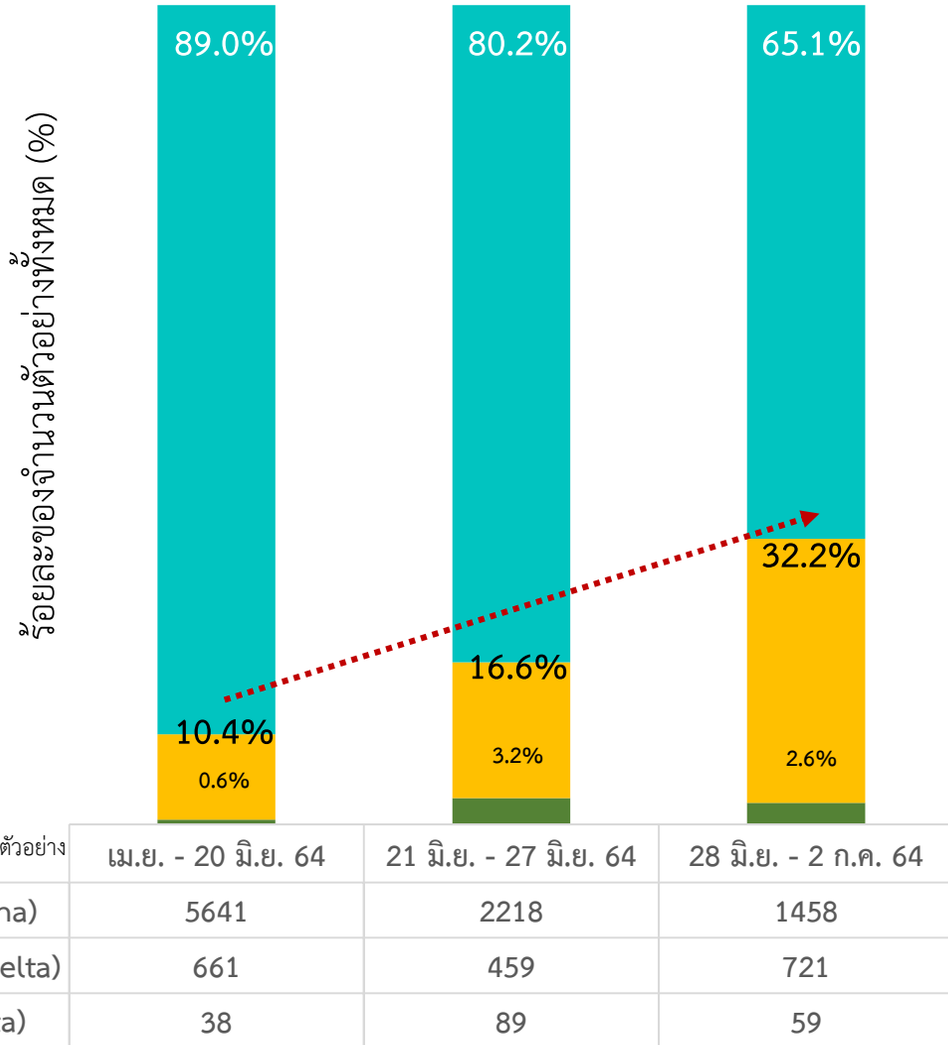
## ภูมิภาค



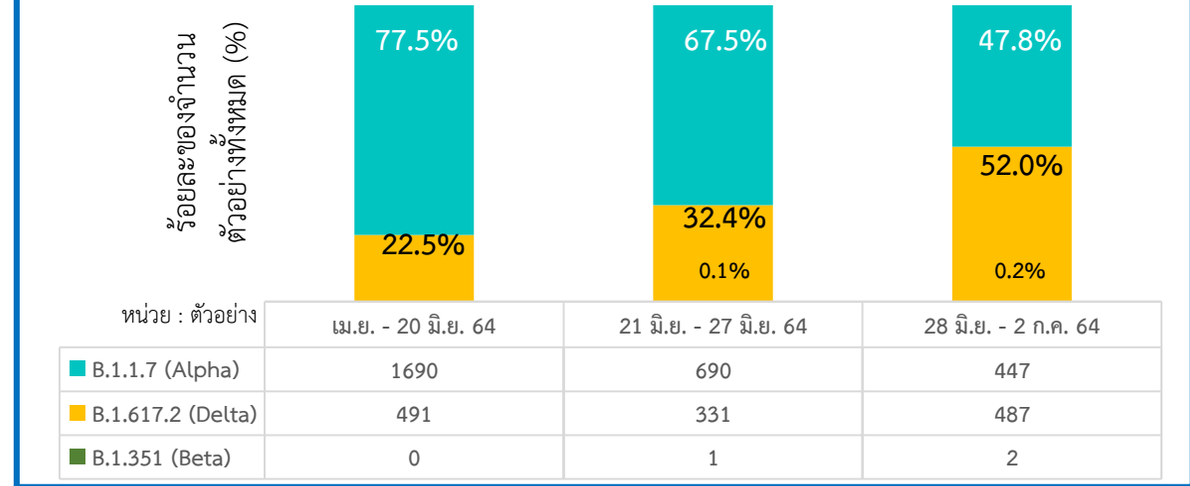
จำนวน 1,302 ตัวอย่าง

# สัดส่วนสายพันธุ์ที่เฝ้าระวัง : แนวโน้มรายสัปดาห์

## ภาพรวมประเทศ



## กรุงเทพมหานคร



## ภูมิภาค

