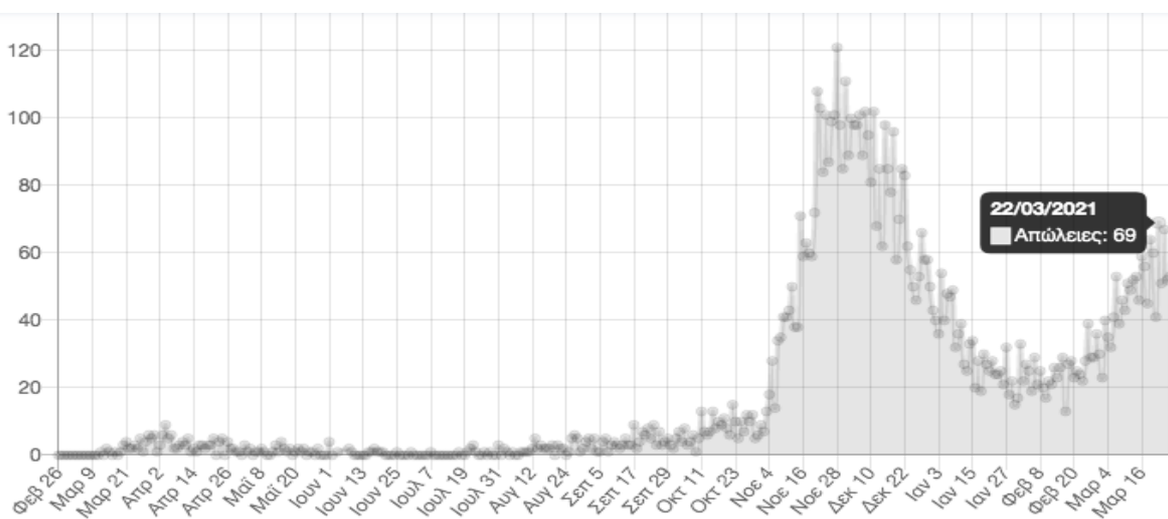


Πίνακας 1: Ηλικιακή κατανομή επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19

	Σύνολο κρουσμάτων COVID-19*	Θάνατοι ασθενών με COVID-19	Νοσηλεύόμενοι διασωληνωθέντες
Σύνολο			
0 – 17 ετών	7958 (6.1%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	46628 (35.5%)	36 (0.8%)	12 (2.6%)
40 – 64 ετών	54638 (41.6%)	668 (14.3%)	171 (36.6%)
65 και άνω	22017 (16.8%)	3968 (84.9%)	284 (60.8%)
Ανδρες			
0 – 17 ετών	4232 (6.2%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	25319 (37.0%)	29 (1.0%)	11 (3.4%)
40 – 64 ετών	27831 (40.6%)	479 (17.3%)	111 (34.6%)
65 και άνω	11131 (16.2%)	2266 (81.7%)	199 (62.0%)
Γυναίκες			
0 – 17 ετών	3725 (5.9%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	21303 (34.0%)	7 (0.4%)	1 (0.7%)
40 – 64 ετών	26794 (42.7%)	189 (10.0%)	60 (41.1%)
65 και άνω	10883 (17.4%)	1701 (89.7%)	85 (58.2%)

* Τα στοιχεία αφορούν τα κρούσματα εκείνα για τα οποία είναι γνωστή και επιβεβαιωμένη η ηλικία τους



Πίνακας 1: Ηλικιακή κατανομή επιβεβαιωμένων κρουσμάτων COVID-19

	Σύνολο κρουσμάτων COVID-19*	Θάνατοι ασθενών με COVID-19	Νοσηλεύόμενοι διασωληνωθέντες
Σύνολο			
0 – 17 ετών	17192 (7.3%)	2 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	79232 (33.8%)	50 (0.7%)	14 (2.1%)
40 – 64 ετών	98367 (42.0%)	1091 (14.5%)	240 (35.2%)
65 και άνω	39312 (16.8%)	6388 (84.8%)	427 (62.7%)
Ανδρες			
0 – 17 ετών	9053 (7.5%)	1 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	42181 (35.0%)	41 (0.9%)	8 (1.8%)
40 – 64 ετών	49955 (41.5%)	764 (17.3%)	166 (36.7%)
65 και άνω	19170 (15.9%)	3607 (81.7%)	278 (61.5%)
Γυναίκες			
0 – 17 ετών	8138 (7.2%)	1 (0.0%)	0 (0.0%)
18 – 39 ετών	37045 (32.6%)	9 (0.3%)	6 (2.6%)
40 – 64 ετών	48400 (42.6%)	327 (10.5%)	74 (32.3%)
65 και άνω	20139 (17.7%)	2781 (89.2%)	149 (65.1%)

* Τα στοιχεία αφορούν τα κρούσματα εκείνα για τα οποία είναι γνωστή και επιβεβαιωμένη η ηλικία τους