

	ΜΟΛΥΝΣΕΙΣ	ΕΙΣΑΓ. ΝΟΣΟΚ.	ΘΑΝΑΤΟΙ	ΤΕΣΤ	ΜΕΘ	363	0,55%
ΗΜΕΡΑΣ	19.002	269	39	309.191	ΑΝΕΜΒΟΛΙΑΣΤΟΙ ή ΜΕΡΙΚΩΣ	246	67,77%
7ΗΜΕΡΟΥ	124.369	1.983	362	ΘΕΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΕΜΒΟΛΙΑΣΜΕΝΟΙ ΠΛΗΡΩΣ	117	32,23%
30 ΗΜΕΡΩΝ	494.475	9.631	1.945	6,15%	ΕΞΙΤΗΡΙΑ ΜΕΘ	9	-6

### Κατανομή μολύνσεων Sars-Cov 2 Πανελλαδικά το 14ήμερο

Α/Α	ΠΕΡΙΟΧΗ	12/3/22	7ΗΜΕΡΟΥ			14ΗΜΕΡΟΥ			ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΛΥΝΣΕΩΝ
		ΜΟΛΥΝΣΕΙΣ	ΕΝΕΡΓΕΣ	ΗΔΑΜ *	ΤΑΣΗ ***	ΕΝΕΡΓΕΣ	ΗΔΑΜ **	ΤΑΣΗ ***	
	ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΑ	19.002	124.369	1.160	5,07%	226.441	2.111	3,25%	2.623.629
1	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	873	6.845	2.241	1,88%	12.877	4.215	2,30%	86.226
2	ΑΝΔΡΟΥ	55	279	3.026	17,23%	371	4.023	14,51%	1.276
3	ΚΩ	98	681	1.980	2,71%	1.289	3.748	1,58%	8.424
4	ΚΑΡΠΑΘΟΥ - ΚΑΣΟΥ	16	95	1.300	-1,04%	256	3.502	-1,54%	1.234
5	ΡΕΘΥΜΝΗΣ	286	1.715	2.003	8,48%	2.834	3.310	7,11%	25.313
6	ΚΟΖΑΝΗΣ	403	2.586	1.722	7,75%	4.180	2.783	6,69%	40.184
7	ΣΑΜΟΥ	61	414	1.255	2,22%	883	2.678	-1,56%	6.904
8	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	59	390	1.646	7,44%	633	2.672	5,32%	5.981
9	ΙΚΑΡΙΑΣ	34	136	1.376	20,35%	260	2.631	9,70%	1.448
10	ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	30	321	1.599	4,90%	518	2.580	1,97%	3.449
11	ΑΧΑΪΑΣ	731	4.872	1.570	8,85%	7.991	2.575	5,20%	84.301
12	ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	95	569	1.589	10,70%	914	2.553	6,78%	5.964
13	ΝΑΞΟΥ	92	351	1.685	28,57%	525	2.520	16,93%	4.971
14	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	153	1.012	1.343	4,44%	1.883	2.498	4,09%	14.363
15	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	327	2.179	1.298	5,16%	4.097	2.440	2,32%	41.115
16	ΜΗΛΟΥ	24	145	1.460	6,62%	240	2.416	9,09%	1.029
17	ΧΙΟΥ	83	683	1.297	3,33%	1.268	2.407	0,24%	10.572
18	ΠΑΡΟΥ	24	193	1.293	-1,53%	352	2.358	0,57%	3.412
19	ΖΑΚΥΝΘΟΥ	77	546	1.340	3,02%	957	2.348	3,57%	8.827
20	ΕΥΒΟΙΑΣ	442	2.695	1.278	6,52%	4.926	2.337	3,90%	41.554
21	ΚΕΑΣ - ΚΥΘΟΥ	8	48	1.227	6,67%	91	2.327	-10,78%	694
22	ΧΑΝΙΩΝ	321	2.036	1.300	6,04%	3.593	2.295	3,51%	43.523
23	ΝΗΣΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ	140	923	1.236	3,13%	1.711	2.292	2,82%	14.920
24	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	329	2.428	1.278	4,39%	4.303	2.265	3,56%	43.112
25	ΜΥΚΟΝΟΥ	24	119	1.174	7,21%	227	2.240	6,57%	5.521
26	ΚΑΛΥΜΝΟΥ	63	445	1.511	8,80%	655	2.224	5,82%	6.732
27	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	224	1.707	1.302	3,02%	2.891	2.205	3,88%	27.386
28	ΒΟΡ. ΤΟΜ. ΑΘΗΝΩΝ	1.129	6.975	1.179	5,81%	12.949	2.189	2,61%	121.663
29	ΤΗΝΟΥ	31	143	1.656	17,21%	185	2.142	17,09%	1.662
30	ΚΕΝ. ΤΟΜ. ΑΘΗΝΩΝ	1.839	11.871	1.153	4,95%	21.868	2.124	2,99%	242.581
31	ΔΥΤ. ΤΟΜ. ΑΘΗΝΩΝ	820	5.395	1.102	3,79%	10.328	2.109	2,37%	114.966
32	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	1.923	12.541	1.130	4,53%	23.366	2.105	3,04%	319.075
33	ΘΑΣΟΥ	53	185	1.344	21,71%	289	2.099	18,44%	2.504
34	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	42	235	1.703	14,63%	287	2.080	16,67%	2.022
35	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	305	1.795	1.122	5,90%	3.293	2.059	3,85%	32.530
36	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	98	660	1.148	9,27%	1.178	2.049	2,79%	10.870
37	ΦΛΩΡΙΝΗΣ	96	561	1.091	8,93%	1.033	2.009	6,28%	11.953
38	ΣΥΡΟΥ	48	263	1.223	12,88%	427	1.985	7,56%	3.435
39	ΑΝ. ΑΤΤΙΚΗΣ	815	5.428	1.081	3,21%	9.955	1.982	2,61%	105.773

	ΜΟΛΥΝΣΕΙΣ	ΕΙΣΑΓ. ΝΟΣΟΚ.	ΘΑΝΑΤΟΙ	ΤΕΣΤ	ΜΕΘ	363	0,55%
ΗΜΕΡΑΣ	19.002	269	39	309.191	ΑΝΕΜΒΟΛΙΑΣΤΟΙ ή ΜΕΡΙΚΩΣ	246	67,77%
7ΗΜΕΡΟΥ	124.369	1.983	362	ΘΕΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΕΜΒΟΛΙΑΣΜΕΝΟΙ ΠΛΗΡΩΣ	117	32,23%
30 ΗΜΕΡΩΝ	494.475	9.631	1.945	6,15%	ΕΞΙΤΗΡΙΑ ΜΕΘ	9	-6

### Κατανομή μολύνσεων Sars-Cov 2 Πανελλαδικά το 14ήμερο

Α/Α	ΠΕΡΙΟΧΗ	12/3/22	7ΗΜΕΡΟΥ			14ΗΜΕΡΟΥ			ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΛΥΝΣΕΩΝ
		ΜΟΛΥΝΣΕΙΣ	ΕΝΕΡΓΕΣ	ΗΔΑΜ *	ΤΑΣΗ ***	ΕΝΕΡΓΕΣ	ΗΔΑΜ **	ΤΑΣΗ ***	
	<b>ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΑ</b>	19.002	124.369	1.160	5,07%	226.441	2.111	3,25%	2.623.629
40	ΒΟΙΩΤΙΑΣ	193	1.267	1.074	4,02%	2.317	1.965	2,89%	25.273
41	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	280	1.625	1.120	7,83%	2.843	1.960	5,41%	33.131
42	ΠΕΙΡΑΙΑΣ	676	4.655	1.037	3,12%	8.769	1.953	1,54%	115.312
43	ΛΕΣΒΟΥ	137	866	1.002	5,10%	1.668	1.930	1,71%	22.180
44	ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	379	2.267	1.075	7,75%	3.983	1.889	5,01%	39.378
45	ΡΟΔΟΥ	157	1.113	929	0,82%	2.240	1.869	0,18%	31.674
46	ΛΑΡΙΣΗΣ	461	2.876	1.012	5,35%	5.253	1.848	3,79%	78.397
47	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	198	1.073	1.013	7,62%	1.922	1.815	5,55%	23.965
48	ΛΗΜΝΟΥ	34	174	1.008	4,82%	311	1.802	7,99%	3.031
49	ΝΟΤ. ΤΟΜ. ΑΘΗΝΩΝ	743	5.171	976	2,17%	9.539	1.800	2,84%	98.478
50	ΑΡΚΑΔΙΑΣ	117	884	1.020	4,99%	1.532	1.767	1,93%	16.945
51	ΦΘΙΩΤΙΔΟΣ	227	1.543	975	3,84%	2.796	1.767	3,25%	26.891
52	ΘΗΡΑΣ	33	200	1.059	9,29%	331	1.753	3,44%	5.439
53	ΑΡΓΟΛΙΑΣ	116	904	932	0,44%	1.680	1.731	2,82%	19.585
54	ΚΑΒΑΛΑΣ	146	1.021	817	2,30%	2.113	1.692	1,05%	28.797
55	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	141	932	1.046	7,00%	1.504	1.687	7,35%	13.212
56	ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	213	1.378	856	5,84%	2.639	1.640	0,65%	40.103
57	ΚΕΡΚΥΡΑΣ	173	928	889	10,87%	1.678	1.608	3,90%	24.971
58	ΗΛΕΙΑΣ	223	1.498	940	7,93%	2.514	1.578	4,88%	25.298
59	ΚΙΛΚΙΣ	93	633	787	0,32%	1.269	1.578	2,09%	18.242
60	ΔΡΑΜΑΣ	113	880	895	2,44%	1.524	1.551	2,56%	22.150
61	ΠΕΛΛΑΣ	186	1.192	853	5,86%	2.077	1.487	3,69%	30.767
62	ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	61	350	696	5,11%	744	1.478	2,48%	11.991
63	ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ	44	361	828	3,14%	643	1.475	1,74%	9.192
64	ΞΑΝΘΗΣ	141	906	815	6,21%	1.629	1.465	2,32%	23.408
65	ΦΩΚΙΔΑΣ	67	335	830	15,92%	575	1.425	8,49%	4.897
66	ΑΡΤΑΣ	83	507	747	6,96%	944	1.391	2,39%	12.042
67	ΓΡΕΒΕΝΩΝ	58	284	894	14,98%	423	1.332	9,87%	6.032
68	ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	130	802	706	6,23%	1.488	1.311	3,98%	22.620
69	ΙΘΑΚΗΣ	3	12	371	20,00%	42	1.300	-2,33%	332
70	ΗΜΑΘΙΑΣ	197	999	710	10,26%	1.730	1.230	5,81%	31.724
71	ΣΕΡΡΩΝ	161	1.037	588	1,87%	2.064	1.170	2,28%	33.006
72	ΕΒΡΟΥ	120	797	539	2,44%	1.722	1.164	0,41%	35.952
73	ΠΙΕΡΙΑΣ	82	601	474	4,52%	1.178	930	1,64%	32.391
74	ΑΓΙΟΝ ΟΡΟΣ	0	3	133	-70,00%	18	796	-21,74%	197
75	ΡΟΔΟΠΗΣ	54	395	353	3,13%	839	749	-0,24%	21.418

\* ΗΔΑΜ: ΜΟΛΥΝΣΕΙΣ 7ΗΜΕΡΟΥ ΑΝΑ 100.000 ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ

\*\* ΗΔΑΜ: ΜΟΛΥΝΣΕΙΣ 14ΗΜΕΡΟΥ ΑΝΑ 100.000 ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ

\*\*\* Τα ποσοστά των Τάσεων Ενεργών και ΗΔΑΜ, είναι η διαφορά των Κυλιόμενων Μέσων Όρων της ημέρας με την προηγούμενη, του 7ημέρου ή 14ημέρου, αντίστοιχα

ΕΡΤ ΚΟΖΑΝΗΣ - FM 100,2 MHz - Τηλέφωνο: 24610 41211 και 24610 22918 - E-mail: ertkozanis@gmail.gr

	ΜΟΛΥΝΣΕΙΣ	ΕΙΣΑΓ. ΝΟΣΟΚ.	ΘΑΝΑΤΟΙ	ΤΕΣΤ	ΜΕΘ	363	0,55%
ΗΜΕΡΑΣ	19.002	269	39	309.191	ΑΝΕΜΒΟΛΙΑΣΤΟΙ ή ΜΕΡΙΚΩΣ	246	67,77%
7ΗΜΕΡΟΥ	124.369	1.983	362	ΘΕΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΕΜΒΟΛΙΑΣΜΕΝΟΙ ΠΛΗΡΩΣ	117	32,23%
30 ΗΜΕΡΩΝ	494.475	9.631	1.945	6,15%	ΕΞΙΤΗΡΙΑ ΜΕΘ	9	-6

**Κατανομή μολύνσεων Sars-Cov 2 Πανελλαδικά το 14ήμερο**

Α/Α	ΠΕΡΙΟΧΗ	12/3/22	7ΗΜΕΡΟΥ			14ΗΜΕΡΟΥ			ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΛΥΝΣΕΩΝ
		ΜΟΛΥΝΣΕΙΣ	ΕΝΕΡΓΕΣ	ΗΔΑΜ *	ΤΑΣΗ ***	ΕΝΕΡΓΕΣ	ΗΔΑΜ **	ΤΑΣΗ ***	
	ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΑ	19.002	124.369	1.160	5,07%	226.441	2.111	3,25%	2.623.629

ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ: Μάκης Νασιάδης (thnasiadis@ert.gr) - ΜΗΧΑΝΟΡΓΑΝΩΣΗ: Μάκης Νασιάδης (nasiadis01@gmail.com)