

## INCIDENȚA CUMULATĂ A CAZURILOR PE 14 ZILE LA NIVELUL JUDEȚULUI IAȘI

PERIOADA 08/11/2020 - 22/11/2020

Județ	UAT	RATA LA 1000 de locuitori, diferența cumulată 14 zile (fara focare)
1	MUNICIPIUL IAȘI	5,41
2	MUNICIPIUL PASCANI	1,19
3	ORAS HARLAU	0,00
4	ORAS PODU ILOAIEI	0,00
5	ORAS TARGU FRUMOS	2,06
6	A. I. CUZA	0,34
7	ANDRIEȘENI	0,49
8	ARONEANU	4,55
9	BALS	2,44
10	BALTATI	3,15
11	BELCEȘTI	1,81
12	BARNOVA	0,00
13	BIVOLARI	3,41
14	BRAEȘTI	0,62
15	BUTEA	0,00
16	CEPLENITA	0,94
17	CIOHORANI	1,03
18	CIORTEȘTI	1,29
19	CIUREA	7,61
20	COARNELE CAPREI	1,71
21	COMARNA	3,51
22	COSTEȘTI	0,55
23	COSTULENI	0,64
24	COTNARI	1,19
25	COZMEȘTI	7,82
26	CRISTEȘTI	1,02
27	CUCUTENI	2,92
28	DAGITA	0,63
29	DELENI	1,17
30	DOBROVAT	3,54
31	DOLHEȘTI	2,56
32	DRAGUSENI	2,05
33	DUMEȘTI	1,39
34	ERBICENI	4,18
35	FANTANELE	1,88

Județ	UAT	RATA LA 1000 de locuitori, diferența cumulată 14 zile (fara focare)
36	FOCURI	2,79
37	GOLAIESTI	1,51
38	GORBAN	1,34
39	GRAJDURI	0,00
40	GROPNITA	1,52
41	GROZESTI	0,59
42	HALAUCESTI	0,70
43	HARMANESTI	0,39
44	HELESTENI	1,14
45	HOLBOCA	5,08
46	HORLESTI	0,00
47	ION NECULCE	1,70
48	IPATELE	4,20
49	LESPEZI	1,04
50	LETCANI	5,60
51	LUNGANI	0,91
52	MADARJAC	2,45
53	MIRCESTI	0,76
54	MIRONEASA	0,50
55	MIROSLAVA	7,07
56	MIROSLOVESTI	3,54
57	MOGOSESTI SIRET	1,07
58	MOGOSESTI IASI	1,93
59	MOSNA	0,23
60	MOTCA	0,92
61	MOVILENI	1,96
62	OTELeni	0,82
63	PLUGARI	0,29
64	POPESTI	1,45
65	POPRICANI	2,45
66	PRISACANI	2,44
67	PROBOTA	2,75
68	RACHITENI	1,20
69	RADUCANENI	3,07
70	REDIU	4,73
71	ROMANESTI	0,00
72	ROSCANI	1,27
73	RUGINOASA	1,90
74	SCANTEIA	0,69
75	SCHEIA	4,67
76	SCHITU DUCA	2,006
77	SCOBINTI	1,83
78	SINESTI	0,90
79	SIPOTE	0,80

Județ	UAT	RATA LA 1000 de locuitori, diferența cumulată 14 zile (fara focare)
80	SIRETEL	1,37
81	STOLNICENI PRAJESCU	0,92
82	STRUNGA	1,42
83	TANSA	0,99
84	TATARUSI	1,10
85	TIBANA	0,85
86	TIBANESTI	1,57
87	TIGANASI	2,42
88	TODIRESTI	1,68
89	TOMESTI	1,32
90	TRIFESTI	2,30
91	TUTORA	2,21
92	UNGHENI	3,24
93	VALEA LUPULUI	6,91
94	VALEA SEACA	2,76
95	VICTORIA	0,67
96	VANATORI	1,90
97	VLADENI	3,58
98	VOINESTI	0,47