

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

PERIOADA 30/10/2020 - 13/11/2020

Nr	UAT	RATA LA 1000 de locuitori, diferența cumulată 14 zile (fara focare)
1	MUNICIPIUL IASI	4,51
2	MUNICIPIUL PASCANI	1,34
3	ORAS HARLAU	0,00
4	ORAS PODU ILOAIEI	0,00
5	ORAS TARGU FRUMOS	1,58
6	A. I. CUZA	0,68
7	ANDRIEȘENI	0,98
8	ARONEANU	1,82
9	BALS	3,24
10	BALTATI	1,40
11	BELCEȘTI	0,63
12	BARNOVA	0,00
13	BIVOLARI	3,17
14	BRAEȘTI	0,00
15	BUTEA	0,00
16	CEPLENITA	1,65
17	CIOHORANI	0,00
18	CIORTESTI	1,81
19	CIUREA	5,92
20	COARNELE CAPREI	1,37
21	COMARNA	1,90
22	COSTEȘTI	0,55
23	COSTULENI	0,13
24	COTNARI	1,72
25	COZMEȘTI	2,13
26	CRISTEȘTI	2,55
27	CUCUTENI	1,46
28	DAGITA	0,63
29	DELENI	3,12
30	DOBROVAT	1,76
31	DOLHEȘTI	4,01
32	DRAGUSENI	4,78
33	DUMEȘTI	1,19
34	ERBICENI	0,87
35	FANTANELE	1,87
36	FOCURI	1,02
37	GOLAEȘTI	0,76
38	GORBAN	2,01
39	GRAJDURI	0,00

Nr	UAT	RATA LA 1000 de locuitori, diferența cumulată 14 zile (fara focare)
40	GROPNITA	2,74
41	GROZESTI	0,00
42	HALAUCESTI	1,22
43	HARMANESTI	0,77
44	HELESTENI	1,14
45	HOLBOCA	3,89
46	HORLESTI	2,00
47	ION NECULCE	1,36
48	IPATELE	1,80
49	LESPEZI	1,91
50	LETCANI	4,11
51	LUNGANI	0,60
52	MADARJAC	1,84
53	MIRCESTI	1,78
54	MIRONEASA	0,00
55	MIROSLAVA	5,90
56	MIROSLAVESTI	2,59
57	MOGOSESTI SIRET	2,95
58	MOGOSESTI IASI	1,35
59	MOSNA	0,11
60	MOTCA	1,11
61	MOVILENI	3,26
62	OTELANI	0,27
63	PLUGARI	0,58
64	POPESTI	1,06
65	POPRICANI	4,43
66	PRISACANI	1,93
67	PROBOTA	3,58
68	RACHITENI	0,90
69	RADUCANENI	2,04
70	REDIU	4,11
71	ROMANESTI	1,14
72	ROSCANI	0,00
73	RUGINOASA	1,42
74	SCANTEIA	1,12
75	SCHEIA	2,49
76	SCHITU DUCA	2,005
77	SCOBINTI	2,09
78	SINESTI	0,68
79	SIPOTE	0,00
80	SIRETEL	0,46
81	STOLNICENI PRAJESCU	1,10
82	STRUNGA	0,71
83	TANSA	0,00
84	TATARUSI	1,29
85	TIBANA	0,85
86	TIBANESTI	1,81

Nr	UAT	RATA LA 1000 de locuitori, diferența cumulată 14 zile (fara focare)
87	TIGANASI	1,21
88	TODIRESTI	0,56
89	TOMESTI	0,69
90	TRIFESTI	1,28
91	TUTORA	1,76
92	UNGHENI	2,77
93	VALEA LUPULUI	4,87
94	VALEA SEACA	2,28
95	VICTORIA	1,12
96	VANATORI	1,48
97	VLADENI	1,19
98	VOINESTI	0,23