

**SEM.1 2019 COMPARATIV CU SEM. 1 2018**

NOTĂ: DATE OPERATIVE CE POT FI MODIFICATE ÎN LUCRĂRILE ULTERIOARE

**Bolile infecțioase și parazitare**

În următoarele pagini, prezentăm date privind incidența bolilor infecțioase și parazitare declarabile, depistate în semestrul 1-2019, comparativ cu semestrul 1-2018, pe județe (cifre absolute și indici la 100.000 locuitori).

**1. Febra tifoidă**

În semestrul 1- 2019, sa înregistrat un caz, comparativ cu semestrul 1- 2018 (1 caz).

**2. Tetanos**

Prezintă o stagnare a numărului de cazuri noi în semestrul 1-2019 (2 cazuri), comparativ cu semestrul 1- 2018 (2 cazuri). Nu s-au înregistrat cazuri de tetanos neonatal.

**3. Rugeola**

În semestrul 1-2019 s-a înregistrat o scadere a numărului de cazuri noi (2303 cazuri), comparativ cu aceeași perioadă 2018 ( 5648 cazuri).

Față de media pe țară (23,75‰), s-au înregistrat incidente mai mari în județele: Salaj (304,47‰), Mehedinti (216,33‰).

**4. Tusea convulsivă**

Se remarcă o creștere a numărului de bolnavi nou depistați în semestrul 1- 2019 (56 cazuri), comparativ cu semestrul 1- 2018 (19 cazuri).

Față de media pe țară (0,58‰), s-au înregistrat incidente mai mari în județele: Buzau (6,21‰), Timis (5,77‰), iar în 30 județe nu s-au înregistrat cazuri.

**1 january - 30 june**

**NOTE : DATA THAT CAN BE MODIFIED IN LATER WORK**

### **Infectious and parasitic diseases**

In the following pages, are revealed data regarding the infectious and parasitic declarable diseases incidence, registered in the 1-st 2019 semester comparatively to the 1-st 2018 semester, by districts (absolute figures and indicators per 100,000 inhabitants).

#### **1. Typhoid fever**

In the first six months of 2019, registered one case, comparatively to the same period of 2018, one case.

#### **2. Tetanus**

Presents an stagnation of the new cases number in the 1- st semester of 2012 (2 cases) , comparatively to the 1- st 2018 semester (2 cases). There was no case of neonatal tetanus.

#### **3. Measles**

In the first six months of 2019 have been registered new cases (2303 cases), comparatively to the same period of 2018 (5648 cases).

Balanced to the country's average (23.75‰), higher indicators have been registered in the districts Salaj (304.47‰), Mehedinti (216.33‰).

#### **4. Whooping cough**

There is a growing number of new patients detected in half 1-st semester 2019 (56 cases), compared to the 1-st semester 2019 (19 cases).

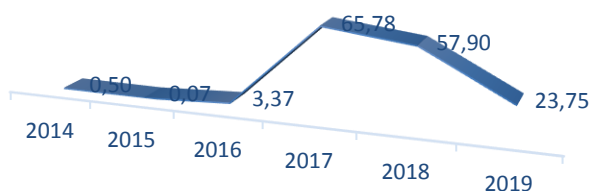
Compared to the country's average (0.58‰), there have been registered high incidences in the districts: Buzau (6.21‰), Timis (5.77‰), and in 30 districts there have not been registered any cases.

## Grafice – Semestrul- 1

**Rugeola**

2014	2015	2016	2017	2018	2019
0,50	0,07	3,37	65,78	57,90	23,75

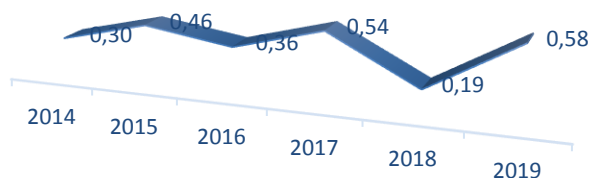
**Rugeola**



**Tusea convulsiva**

2014	2015	2016	2017	2018	2019
0,30	0,46	0,36	0,54	0,19	0,58

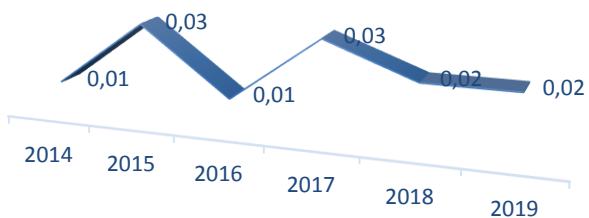
**Tusea convulsiva**



**Tetanos**

2014	2015	2016	2017	2018	2019
0,01	0,03	0,01	0,03	0,02	0,02

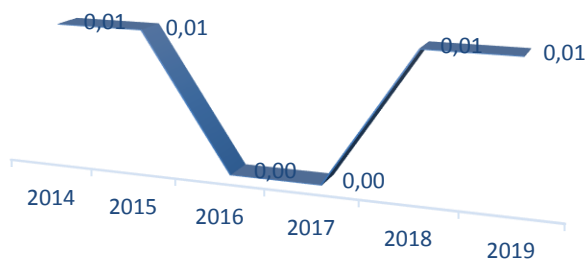
**Tetanos**



**Febra tifoida**

2014	2015	2016	2017	2018	2019
0,01	0,01	0,00	0,00	0,01	0,01

**Febra tifoida**



**BOLILE INFECTIOASE SI PARAZITARE  
INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES**

**cazuri noi**

NR. CRT.	JUDETUL DISTRICTS	<i>Angina cu Streptococi Streptococcal Angina</i>		<i>Bolile Diareice Acute Acute Diarrhoeal Diseases</i>		<i>Dizenterie Bacilara Bacillary Dysentery</i>	
		2018	2019	2018	2019	2018	2019
	<b>TOTAL</b>	<b>5583</b>	<b>6155</b>	<b>32084</b>	<b>33644</b>	<b>33</b>	<b>27</b>
1	ALBA	34	27	436	404	1	0
2	ARAD	153	270	603	733	0	0
3	ARGES	93	108	539	458	0	0
4	BACAU	39	36	956	1113	3	2
5	BIHOR	115	192	1003	1277	1	1
6	BISTRITA-NAS.	7	8	628	650	0	0
7	BOTOSANI	0	0	51	86	0	0
8	BRASOV	7	123	858	979	3	1
9	BRAILA	0	0	289	119	0	0
10	BUZAU	270	69	227	76	1	0
11	CARAS-SEV.	0	0	156	191	0	0
12	CALARASI	4	4	1012	1110	0	0
13	CLUJ	596	682	2952	3444	2	0
14	CONSTANTA	61	332	992	971	2	5
15	COVASNA	39	45	1165	1131	2	2
16	DAMBOVITA	8	7	524	550	0	1
17	DOLJ	875	1032	1142	1159	0	0
18	GALATI	269	151	412	401	0	0
19	GIURGIU	0	0	36	8	0	0
20	GORJ	3	1	403	407	0	1
21	HARGHITA	186	64	531	653	1	0
22	HUNEDOARA	6	94	1799	1623	0	0
23	IALOMITA	97	74	262	345	0	0
24	IASI	79	104	3446	2810	10	1
25	MARAMURES	2	4	1378	996	0	1
26	MEHEDINTI	10	14	739	812	0	1
27	MURES	86	131	421	546	3	1
28	NEAMT	131	86	1011	1089	1	1
29	OLT	10	0	309	268	0	0
30	PRAHOVA	0	0	123	215	1	1
31	SATU-MARE	1690	1430	1433	2457	0	0
32	SALAJ	4	2	246	191	0	0
33	SIBIU	154	377	837	828	1	0
34	SUCEAVA	397	537	836	717	0	0
35	TELEORMAN	9	13	89	74	0	0
36	TIMIS	0	0	1144	1009	0	0
37	TULCEA	20	20	134	127	0	0
38	VASLUI	7	13	757	1075	0	2
39	VALCEA	0	0	25	42	0	0
40	VRANCEA	16	9	556	610	0	1
41	MUNIC.BUC.	106	96	1000	1234	1	5
42	ILFOV	0	0	624	656	0	0

**SEM1.2019 COMPARATIV CU SEM1.2018**  
**IN THE 1 -ST 2018, COMPARATIVELY TI THE 1 –ST 2017 SEMESTER**  
**la 100.000 loc.**

<i>Angina cu Streptococi Streptococcal Angina</i>		<i>Bolile Diareice Acute Acute Diarrhoeal Diseases</i>		<i>Dizenterie Bacilara Bacillary Dysentery</i>		<b>JUDETUL DISTRICTS</b>	<b>NR. CRT.</b>
<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>		
<b>57,24</b>	<b>63,47</b>	<b>328,92</b>	<b>346,95</b>	<b>0,34</b>	<b>0,28</b>	<b>TOTAL</b>	
20,67	16,54	265,07	247,52	0,61	0,00	<b>ALBA</b>	<b>1</b>
73,05	129,63	287,92	351,93	0,00	0,00	<b>ARAD</b>	<b>2</b>
31,67	37,08	183,54	157,26	0,00	0,00	<b>ARGES</b>	<b>3</b>
13,17	12,26	322,91	379,04	1,01	0,68	<b>BACAU</b>	<b>4</b>
40,92	68,60	356,90	456,29	0,36	0,36	<b>BIHOR</b>	<b>5</b>
5,01	5,75	449,75	467,57	0,00	0,00	<b>BISTRITA-NAS.</b>	<b>6</b>
0,00	0,00	26,23	44,80	0,00	0,00	<b>BOTOSANI</b>	<b>7</b>
2,57	45,10	314,68	358,96	1,10	0,37	<b>BRASOV</b>	<b>8</b>
0,00	0,00	193,67	81,01	0,00	0,00	<b>BRAILA</b>	<b>9</b>
127,29	32,96	107,02	36,30	0,47	0,00	<b>BUZAU</b>	<b>10</b>
0,00	0,00	112,21	139,23	0,00	0,00	<b>CARAS-SEV.</b>	<b>11</b>
2,75	2,78	694,81	771,87	0,00	0,00	<b>CALARASI</b>	<b>12</b>
171,46	195,71	849,23	988,32	0,58	0,00	<b>CLUJ</b>	<b>13</b>
18,13	99,01	294,78	289,58	0,59	1,49	<b>CONSTANTA</b>	<b>14</b>
38,30	44,49	1144,02	1118,08	1,96	1,98	<b>COVASNA</b>	<b>15</b>
3,21	2,83	210,31	222,70	0,00	0,40	<b>DAMBOVITA</b>	<b>16</b>
276,89	329,25	361,38	369,76	0,00	0,00	<b>DOLJ</b>	<b>17</b>
105,09	59,61	160,96	158,29	0,00	0,00	<b>GALATI</b>	<b>18</b>
0,00	0,00	26,50	5,95	0,00	0,00	<b>GIURGIU</b>	<b>19</b>
1,86	0,63	249,97	255,38	0,00	0,63	<b>GORJ</b>	<b>20</b>
122,51	42,37	349,74	432,31	0,66	0,00	<b>HARGHITA</b>	<b>21</b>
3,06	48,58	917,49	838,71	0,00	0,00	<b>HUNEDOARA</b>	<b>22</b>
74,42	57,39	201,01	267,56	0,00	0,00	<b>IALOMITA</b>	<b>23</b>
20,22	26,59	881,88	718,49	2,56	0,26	<b>IASI</b>	<b>24</b>
0,87	1,74	596,11	433,23	0,00	0,43	<b>MARAMURES</b>	<b>25</b>
8,04	11,43	594,38	662,87	0,00	0,82	<b>MEHEDINTI</b>	<b>26</b>
32,04	49,04	156,83	204,39	1,12	0,37	<b>MURES</b>	<b>27</b>
58,34	38,67	450,22	489,66	0,45	0,45	<b>NEAMT</b>	<b>28</b>
4,92	0,00	152,18	133,89	0,00	0,00	<b>OLT</b>	<b>29</b>
0,00	0,00	33,73	59,54	0,27	0,28	<b>PRAHOVA</b>	<b>30</b>
1011,84	860,67	857,96	1478,78	0,00	0,00	<b>SATU-MARE</b>	<b>31</b>
3,73	1,88	229,30	179,49	0,00	0,00	<b>SALAJ</b>	<b>32</b>
77,79	190,39	422,82	418,16	0,51	0,00	<b>SIBIU</b>	<b>33</b>
127,58	172,98	268,65	230,97	0,00	0,00	<b>SUCEAVA</b>	<b>34</b>
5,16	7,60	51,00	43,25	0,00	0,00	<b>TELEORMAN</b>	<b>35</b>
0,00	0,00	331,36	291,23	0,00	0,00	<b>TIMIS</b>	<b>36</b>
20,00	20,27	133,97	128,70	0,00	0,00	<b>TULCEA</b>	<b>37</b>
3,66	6,88	396,22	568,83	0,00	1,06	<b>VASLUI</b>	<b>38</b>
0,00	0,00	14,09	23,89	0,00	0,00	<b>VALCEA</b>	<b>39</b>
9,80	5,57	340,71	377,53	0,00	0,62	<b>VRANCEA</b>	<b>40</b>
11,67	10,61	110,05	136,41	0,11	0,55	<b>MUNIC.BUC.</b>	<b>41</b>
0,00	0,00	278,63	283,68	0,00	0,00	<b>ILFOV</b>	<b>42</b>

**BOLILE INFECTIOASE SI PARAZITARE  
INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES**

cazuri noi

NR. CRT.	JUDETUL DISTRICTS	<i>Erizipel</i>		<i>Hepatita Virala</i>		<i>Leptospiroza</i>	
		<i>Erysipelas</i>		<i>Viral Hepatitis</i>		<i>Leptospirosis</i>	
		2018	2019	2018	2019	2018	2019
	<b>TOTAL</b>	<b>411</b>	<b>422</b>	<b>1355</b>	<b>1480</b>	<b>16</b>	<b>10</b>
1	ALBA	26	18	24	63	0	0
2	ARAD	29	7	7	19	0	0
3	ARGES	20	19	26	45	0	0
4	BACAU	1	0	37	11	0	0
5	BIHOR	4	2	268	176	2	2
6	BISTRITA-NAS.	8	13	21	18	0	0
7	BOTOSANI	0	0	26	4	0	0
8	BRASOV	0	0	0	14	0	0
9	BRAILA	3	0	14	3	0	0
10	BUZAU	1	1	4	28	0	0
11	CARAS-SEV.	0	0	2	38	0	0
12	CALARASI	0	0	6	2	0	0
13	CLUJ	31	22	29	80	1	0
14	CONSTANTA	0	0	4	6	0	0
15	COVASNA	21	24	2	12	0	0
16	DAMBOVITA	0	0	3	1	0	0
17	DOLJ	0	0	71	16	0	0
18	GALATI	25	13	9	3	0	0
19	GIURGIU	0	0	0	0	0	0
20	GORJ	0	0	20	3	0	0
21	HARGHITA	14	11	88	64	1	0
22	HUNEDOARA	0	0	7	51	0	0
23	IALOMITA	0	0	1	0	0	0
24	IASI	121	153	116	54	0	1
25	MARAMURES	11	8	10	33	0	0
26	MEHEDINTI	0	0	10	3	0	0
27	MURES	15	49	128	395	1	1
28	NEAMT	0	0	4	8	6	0
29	OLT	7	1	13	3	1	2
30	PRAHOVA	0	7	5	5	0	1
31	SATU-MARE	16	7	49	7	1	0
32	SALAJ	18	17	108	78	0	0
33	SIBIU	9	12	135	71	0	1
34	SUCEAVA	0	0	16	2	0	1
35	TELEORMAN	0	0	2	25	0	0
36	TIMIS	0	0	31	81	2	0
37	TULCEA	7	5	3	15	0	0
38	VASLUI	19	17	13	1	0	0
39	VALCEA	0	0	2	1	0	0
40	VRANCEA	5	16	15	11	0	1
41	MUNIC.BUC.	0	0	16	27	0	0
42	ILFOV	0	0	10	3	1	0

**SEM1.2019 COMPARATIV CU SEM1.2018**  
**IN THE 1 -ST 2018, COMPARATIVELY TI THE 1 –ST 2017 SEMESTER**  
**la 100.000 loc.**

<i>Erizipel</i>		<i>Hepatita Virala</i>		<i>Leptospiroza</i>		<b>JUDETUL DISTRICTS</b>	<b>NR. CRT.</b>
<i>Erysipelas</i>		<i>Viral Hepatitis</i>		<i>Leptospirosis</i>			
<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>TOTAL</b>	
4,21	4,35	13,89	15,26	0,16	0,10		
15,81	11,03	14,59	38,60	0,00	0,00	<b>ALBA</b>	<b>1</b>
13,85	3,36	3,34	9,12	0,00	0,00	<b>ARAD</b>	<b>2</b>
6,81	6,52	8,85	15,45	0,00	0,00	<b>ARGES</b>	<b>3</b>
0,34	0,00	12,50	3,75	0,00	0,00	<b>BACAU</b>	<b>4</b>
1,42	0,71	95,36	62,89	0,71	0,71	<b>BIHOR</b>	<b>5</b>
5,73	9,35	15,04	12,95	0,00	0,00	<b>BISTRITA-NAS.</b>	<b>6</b>
0,00	0,00	13,37	2,08	0,00	0,00	<b>BOTOSANI</b>	<b>7</b>
0,00	0,00	0,00	5,13	0,00	0,00	<b>BRASOV</b>	<b>8</b>
2,01	0,00	9,38	2,04	0,00	0,00	<b>BRAILA</b>	<b>9</b>
0,47	0,48	1,89	13,37	0,00	0,00	<b>BUZAU</b>	<b>10</b>
0,00	0,00	1,44	27,70	0,00	0,00	<b>CARAS-SEV.</b>	<b>11</b>
0,00	0,00	4,12	1,39	0,00	0,00	<b>CALARASI</b>	<b>12</b>
8,92	6,31	8,34	22,96	0,29	0,00	<b>CLUJ</b>	<b>13</b>
0,00	0,00	1,19	1,79	0,00	0,00	<b>CONSTANTA</b>	<b>14</b>
20,62	23,73	1,96	11,86	0,00	0,00	<b>COVASNA</b>	<b>15</b>
0,00	0,00	1,20	0,40	0,00	0,00	<b>DAMBOVITA</b>	<b>16</b>
0,00	0,00	22,47	5,10	0,00	0,00	<b>DOLJ</b>	<b>17</b>
9,77	5,13	3,52	1,18	0,00	0,00	<b>GALATI</b>	<b>18</b>
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>GIURGIU</b>	<b>19</b>
0,00	0,00	12,41	1,88	0,00	0,00	<b>GORJ</b>	<b>20</b>
9,22	7,28	57,96	42,37	0,66	0,00	<b>HARGHITA</b>	<b>21</b>
0,00	0,00	3,57	26,36	0,00	0,00	<b>HUNEDOARA</b>	<b>22</b>
0,00	0,00	0,77	0,00	0,00	0,00	<b>IALOMITA</b>	<b>23</b>
30,97	39,12	29,69	13,81	0,00	0,26	<b>IASI</b>	<b>24</b>
4,76	3,48	4,33	14,35	0,00	0,00	<b>MARAMURES</b>	<b>25</b>
0,00	0,00	8,04	2,45	0,00	0,00	<b>MEHEDINTI</b>	<b>26</b>
5,59	18,34	47,68	147,86	0,37	0,37	<b>MURES</b>	<b>27</b>
0,00	0,00	1,78	3,60	2,67	0,00	<b>NEAMT</b>	<b>28</b>
3,45	0,50	6,40	1,50	0,49	1,00	<b>OLT</b>	<b>29</b>
0,00	1,94	1,37	1,38	0,00	0,28	<b>PRAHOVA</b>	<b>30</b>
9,58	4,21	29,34	4,21	0,60	0,00	<b>SATU-MARE</b>	<b>31</b>
16,78	15,98	100,67	73,30	0,00	0,00	<b>SALAJ</b>	<b>32</b>
4,55	6,06	68,20	35,86	0,00	0,51	<b>SIBIU</b>	<b>33</b>
0,00	0,00	5,14	0,64	0,00	0,32	<b>SUCEAVA</b>	<b>34</b>
0,00	0,00	1,15	14,61	0,00	0,00	<b>TELEORMAN</b>	<b>35</b>
0,00	0,00	8,98	23,38	0,58	0,00	<b>TIMIS</b>	<b>36</b>
7,00	5,07	3,00	15,20	0,00	0,00	<b>TULCEA</b>	<b>37</b>
9,94	9,00	6,80	0,53	0,00	0,00	<b>VASLUI</b>	<b>38</b>
0,00	0,00	1,13	0,57	0,00	0,00	<b>VALCEA</b>	<b>39</b>
3,06	9,90	9,19	6,81	0,00	0,62	<b>VRANCEA</b>	<b>40</b>
0,00	0,00	1,76	2,98	0,00	0,00	<b>MUNIC.BUC.</b>	<b>41</b>
0,00	0,00	4,47	1,30	0,45	0,00	<b>ILFOV</b>	<b>42</b>

**BOLILE INFECTIOASE SI PARAZITARE  
INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES**

cazuri noi

NR. CRT.	JUDETUL DISTRICTS	<i>Meningita Cerebrospinala Cerebrospinal Meningitis</i>		<i>Parotidita Epidemica Parotiditis</i>		<i>Rubeola Rubella</i>	
		2018	2019	2018	2019	2018	2019
	<b>TOTAL</b>	<b>35</b>	<b>31</b>	<b>68</b>	<b>41</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
1	ALBA	0	0	0	0	0	0
2	ARAD	0	0	1	0	0	0
3	ARGES	1	2	2	0	0	0
4	BACAU	0	2	3	1	0	1
5	BIHOR	0	1	0	0	0	0
6	BISTRITA-NAS.	0	0	1	1	0	0
7	BOTOSANI	0	2	0	1	0	0
8	BRASOV	5	3	0	0	0	0
9	BRAILA	0	0	0	0	0	0
10	BUZAU	0	1	6	3	0	0
11	CARAS-SEV.	0	0	0	0	0	0
12	CALARASI	0	0	0	1	0	0
13	CLUJ	0	1	4	2	0	0
14	CONSTANTA	2	0	8	3	0	0
15	COVASNA	1	0	0	0	0	0
16	DAMBOVITA	0	0	1	0	0	0
17	DOLJ	0	0	0	0	0	0
18	GALATI	0	0	0	0	0	0
19	GIURGIU	0	0	0	0	0	0
20	GORJ	1	0	0	0	0	1
21	HARGHITA	3	0	1	0	0	0
22	HUNEDOARA	1	1	1	1	0	0
23	IALOMITA	0	0	6	0	2	0
24	IASI	3	3	18	20	0	0
25	MARAMURES	0	1	0	0	0	0
26	MEHEDINTI	0	0	1	0	1	0
27	MURES	4	3	4	0	0	0
28	NEAMT	0	1	4	0	1	2
29	OLT	0	0	0	0	1	1
30	PRAHOVA	1	0	0	0	0	0
31	SATU-MARE	1	0	0	0	0	0
32	SALAJ	0	0	0	1	0	0
33	SIBIU	1	2	0	0	0	0
34	SUCEAVA	0	0	1	5	0	0
35	TELEORMAN	0	0	0	0	0	0
36	TIMIS	0	1	0	0	0	0
37	TULCEA	0	0	2	0	0	0
38	VASLUI	2	2	0	1	0	0
39	VALCEA	0	0	4	0	0	0
40	VRANCEA	3	1	0	1	1	0
41	MUNIC.BUC.	6	4	0	0	0	0
42	ILFOV	0	0	0	0	0	0



**SEM1.2019 COMPARATIV CU SEM1.2018**  
**IN THE 1 -ST 2018, COMPARATIVELY TI THE 1 –ST 2017 SEMESTER**  
**la 100.000 loc.**

<i>Meningita Cerebrospinala Cerebrospinal Meningitis</i>		<i>Parotidita Epidemica Parotiditis</i>		<i>Rubeola  Rubella</i>		<b>JUDETUL DISTRICTS</b>	<b>NR. CRT.</b>
<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>TOTAL</b>	
0,36	0,32	0,70	0,42	0,06	0,05		
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>ALBA</b>	<b>1</b>
0,00	0,00	0,48	0,00	0,00	0,00	<b>ARAD</b>	<b>2</b>
0,34	0,69	0,68	0,00	0,00	0,00	<b>ARGES</b>	<b>3</b>
0,00	0,68	1,01	0,34	0,00	0,34	<b>BACAU</b>	<b>4</b>
0,00	0,36	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>BIHOR</b>	<b>5</b>
0,00	0,00	0,72	0,72	0,00	0,00	<b>BISTRITA-NAS.</b>	<b>6</b>
0,00	1,04	0,00	0,52	0,00	0,00	<b>BOTOSANI</b>	<b>7</b>
1,83	1,10	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>BRASOV</b>	<b>8</b>
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>BRAILA</b>	<b>9</b>
0,00	0,48	2,83	1,43	0,00	0,00	<b>BUZAU</b>	<b>10</b>
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>CARAS-SEV.</b>	<b>11</b>
0,00	0,00	0,00	0,70	0,00	0,00	<b>CALARASI</b>	<b>12</b>
0,00	0,29	1,15	0,57	0,00	0,00	<b>CLUJ</b>	<b>13</b>
0,59	0,00	2,38	0,89	0,00	0,00	<b>CONSTANTA</b>	<b>14</b>
0,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>COVASNA</b>	<b>15</b>
0,00	0,00	0,40	0,00	0,00	0,00	<b>DAMBOVITA</b>	<b>16</b>
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>DOLJ</b>	<b>17</b>
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>GALATI</b>	<b>18</b>
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>GIURGIU</b>	<b>19</b>
0,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,63	<b>GORJ</b>	<b>20</b>
1,98	0,00	0,66	0,00	0,00	0,00	<b>HARGHITA</b>	<b>21</b>
0,51	0,52	0,51	0,52	0,00	0,00	<b>HUNEDOARA</b>	<b>22</b>
0,00	0,00	4,60	0,00	1,53	0,00	<b>IALOMITA</b>	<b>23</b>
0,77	0,77	4,61	5,11	0,00	0,00	<b>IASI</b>	<b>24</b>
0,00	0,43	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>MARAMURES</b>	<b>25</b>
0,00	0,00	0,80	0,00	0,80	0,00	<b>MEHEDINTI</b>	<b>26</b>
1,49	1,12	1,49	0,00	0,00	0,00	<b>MURES</b>	<b>27</b>
0,00	0,45	1,78	0,00	0,45	0,90	<b>NEAMT</b>	<b>28</b>
0,00	0,00	0,00	0,00	0,49	0,50	<b>OLT</b>	<b>29</b>
0,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>PRAHOVA</b>	<b>30</b>
0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>SATU-MARE</b>	<b>31</b>
0,00	0,00	0,00	0,94	0,00	0,00	<b>SALAJ</b>	<b>32</b>
0,51	1,01	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>SIBIU</b>	<b>33</b>
0,00	0,00	0,32	1,61	0,00	0,00	<b>SUCEAVA</b>	<b>34</b>
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>TELEORMAN</b>	<b>35</b>
0,00	0,29	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>TIMIS</b>	<b>36</b>
0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	<b>TULCEA</b>	<b>37</b>
1,05	1,06	0,00	0,53	0,00	0,00	<b>VASLUI</b>	<b>38</b>
0,00	0,00	2,25	0,00	0,00	0,00	<b>VALCEA</b>	<b>39</b>
1,84	0,62	0,00	0,62	0,61	0,00	<b>VRANCEA</b>	<b>40</b>
0,66	0,44	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>MUNIC.BUC.</b>	<b>41</b>
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>ILFOV</b>	<b>42</b>

**BOLILE INFECTIOASE SI PARAZITARE  
INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES**

**cazuri noi**

NR. CRT.	JUDETUL DISTRICTS	<i>Rugeola</i>		<i>Scarlatina</i>		<i>Tetanos</i>	
		<i>Measles</i>		<i>Scarlat Fever</i>		<i>Tetanus</i>	
		2018	2019	2018	2019	2018	2019
	<b>TOTAL</b>	<b>5648</b>	<b>2303</b>	<b>994</b>	<b>1013</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
1	ALBA	4	2	5	20	0	0
2	ARAD	0	1	10	10	0	0
3	ARGES	81	6	2	12	0	0
4	BACAU	783	60	12	15	0	1
5	BIHOR	1	170	31	32	0	0
6	BISTRITA-NAS.	0	0	9	2	0	0
7	BOTOSANI	146	9	7	12	0	0
8	BRASOV	94	29	94	108	0	0
9	BRAILA	150	10	4	5	0	0
10	BUZAU	475	170	5	12	0	0
11	CARAS-SEV.	0	0	3	0	0	0
12	CALARASI	90	21	7	12	0	0
13	CLUJ	2	44	39	32	0	0
14	CONSTANTA	583	62	38	62	0	0
15	COVASNA	3	1	13	7	0	0
16	DAMBOVITA	66	8	58	15	0	0
17	DOLJ	8	26	29	17	0	0
18	GALATI	80	51	36	20	0	0
19	GIURGIU	35	6	0	11	0	0
20	GORJ	0	1	8	12	0	0
21	HARGHITA	14	33	20	30	0	0
22	HUNEDOARA	1	1	3	5	0	0
23	IALOMITA	200	8	6	14	0	0
24	IASI	435	40	125	141	0	0
25	MARAMURES	5	37	1	1	0	0
26	MEHEDINTI	2	265	3	12	0	0
27	MURES	8	19	39	33	0	0
28	NEAMT	276	245	19	42	0	0
29	OLT	115	5	8	4	0	0
30	PRAHOVA	715	130	9	1	0	0
31	SATU-MARE	55	1	5	1	0	1
32	SALAJ	0	324	2	3	0	0
33	SIBIU	2	0	54	80	0	0
34	SUCEAVA	197	240	51	26	1	0
35	TELEORMAN	40	117	6	4	0	0
36	TIMIS	0	8	35	30	0	0
37	TULCEA	53	1	26	30	0	0
38	VASLUI	225	1	20	11	0	0
39	VALCEA	19	0	34	40	0	0
40	VRANCEA	206	16	34	20	0	0
41	MUNIC.BUC.	333	111	52	57	0	0
42	ILFOV	146	24	32	12	1	0

**SEM1.2019 COMPARATIV CU SEM1.2018**  
**IN THE 1 -ST 2018, COMPARATIVELY TI THE 1 –ST 2017 SEMESTER**  
**la 100.000 loc**

<i>Rugeola</i>		<i>Scarlatina</i>		<i>Tetanos</i>		JUDETUL DISTRICTS	NR. CRT.
<i>Measles</i>		<i>Scarlat Fever</i>		<i>Tetanus</i>			
2018	2019	2018	2019	2018	2019		
<b>57,90</b>	<b>23,75</b>	<b>10,19</b>	<b>10,45</b>	<b>0,02</b>	<b>0,02</b>	<b>TOTAL</b>	
2,43	1,23	3,04	12,25	0,00	0,00	ALBA	1
0,00	0,48	4,77	4,80	0,00	0,00	ARAD	2
27,58	2,06	0,68	4,12	0,00	0,00	ARGES	3
264,47	20,43	4,05	5,11	0,00	0,34	BACAU	4
0,36	60,74	11,03	11,43	0,00	0,00	BIHOR	5
0,00	0,00	6,45	1,44	0,00	0,00	BISTRITA-NAS.	6
75,10	4,69	3,60	6,25	0,00	0,00	BOTOSANI	7
34,48	10,63	34,48	39,60	0,00	0,00	BRASOV	8
100,52	6,81	2,68	3,40	0,00	0,00	BRAILA	9
223,94	81,20	2,36	5,73	0,00	0,00	BUZAU	10
0,00	0,00	2,16	0,00	0,00	0,00	CARAS-SEV.	11
61,79	14,60	4,81	8,34	0,00	0,00	CALARASI	12
0,58	12,63	11,22	9,18	0,00	0,00	CLUJ	13
173,24	18,49	11,29	18,49	0,00	0,00	CONSTANTA	14
2,95	0,99	12,77	6,92	0,00	0,00	COVASNA	15
26,49	3,24	23,28	6,07	0,00	0,00	DAMBOVITA	16
2,53	8,29	9,18	5,42	0,00	0,00	DOLJ	17
31,25	20,13	14,06	7,89	0,00	0,00	GALATI	18
25,77	4,46	0,00	8,18	0,00	0,00	GIURGIU	19
0,00	0,63	4,96	7,53	0,00	0,00	GORJ	20
9,22	21,85	13,17	19,86	0,00	0,00	HARGHITA	21
0,51	0,52	1,53	2,58	0,00	0,00	HUNEDOARA	22
153,45	6,20	4,60	10,86	0,00	0,00	IALOMITA	23
111,32	10,23	31,99	36,05	0,00	0,00	IASI	24
2,16	16,09	0,43	0,43	0,00	0,00	MARAMURES	25
1,61	216,33	2,41	9,80	0,00	0,00	MEHEDINTI	26
2,98	7,11	14,53	12,35	0,00	0,00	MURES	27
122,91	110,16	8,46	18,88	0,00	0,00	NEAMT	28
56,64	2,50	3,94	2,00	0,00	0,00	OLT	29
196,07	36,00	2,47	0,28	0,00	0,00	PRAHOVA	30
32,93	0,60	2,99	0,60	0,00	0,60	SATU-MARE	31
0,00	304,47	1,86	2,82	0,00	0,00	SALAJ	32
1,01	0,00	27,28	40,40	0,00	0,00	SIBIU	33
63,31	77,31	16,39	8,38	0,32	0,00	SUCEAVA	34
22,92	68,38	3,44	2,34	0,00	0,00	TELEORMAN	35
0,00	2,31	10,14	8,66	0,00	0,00	TIMIS	36
52,99	1,01	25,99	30,40	0,00	0,00	TULCEA	37
117,77	0,53	10,47	5,82	0,00	0,00	VASLUI	38
10,71	0,00	19,17	22,76	0,00	0,00	VALCEA	39
126,23	9,90	20,83	12,38	0,00	0,00	VRANCEA	40
36,65	12,27	5,72	6,30	0,00	0,00	MUNIC.BUC.	41
65,19	10,38	14,29	5,19	0,45	0,00	ILFOV	42

**BOLILE INFECTIOASE SI PARAZITARE  
INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES**

cazuri noi

NR. CRT.	JUDETUL DISTRICTS	<i>Toxiinfectii Alimentare Food Poisoning</i>		<i>Tusea Convulsiva Whooping Cough</i>		<i>Varicela Varicella</i>	
		2018	2019	2018	2019	2018	2019
	<b>TOTAL</b>	<b>118</b>	<b>101</b>	<b>19</b>	<b>56</b>	<b>18939</b>	<b>21809</b>
1	ALBA	19	0	1	0	400	567
2	ARAD	0	0	0	2	441	169
3	ARGES	10	11	0	0	519	155
4	BACAU	0	5	0	1	447	582
5	BIHOR	0	0	0	0	516	741
6	BISTRITA-NAS.	0	0	1	0	451	213
7	BOTOSANI	0	0	0	0	163	92
8	BRASOV	0	22	0	1	437	858
9	BRAILA	0	0	0	0	162	207
10	BUZAU	0	0	0	13	149	366
11	CARAS-SEV.	4	0	2	5	304	94
12	CALARASI	0	0	0	0	209	235
13	CLUJ	0	0	0	0	690	1792
14	CONSTANTA	21	31	0	3	589	824
15	COVASNA	0	0	0	0	466	237
16	DAMBOVITA	2	0	0	3	322	967
17	DOLJ	0	0	0	0	1374	1083
18	GALATI	0	0	0	0	468	608
19	GIURGIU	0	0	0	0	12	0
20	GORJ	0	0	0	0	292	102
21	HARGHITA	0	0	0	0	241	454
22	HUNEDOARA	0	1	0	2	825	595
23	IALOMITA	0	0	0	0	246	236
24	IASI	0	0	0	0	538	1019
25	MARAMURES	39	20	0	0	622	707
26	MEHEDINTI	2	1	0	0	523	264
27	MURES	0	0	1	0	766	661
28	NEAMT	0	0	6	0	334	732
29	OLT	0	0	1	0	222	459
30	PRAHOVA	0	8	0	0	755	750
31	SATU-MARE	0	0	0	0	47	106
32	SALAJ	17	0	0	0	233	390
33	SIBIU	0	0	3	0	1644	626
34	SUCEAVA	0	0	0	0	711	695
35	TELEORMAN	0	0	0	0	29	145
36	TIMIS	0	0	3	20	397	273
37	TULCEA	0	0	0	1	77	192
38	VASLUI	0	0	0	1	397	962
39	VALCEA	0	0	0	0	228	332
40	VRANCEA	0	0	0	0	165	151
41	MUNIC.BUC.	1	2	0	4	1282	1943
42	ILFOV	3	0	1	0	246	225

**SEM1.2019 COMPARATIV CU SEM1.2018**  
**IN THE 1 -ST 2018, COMPARATIVELY TI THE 1 –ST 2017 SEMESTER**  
**la 100.000 loc**

<i>Toxinfectii Alimentare</i> <i>Food Poisoning</i>		<i>Tusea Convulsiva</i> <i>Whooping Cough</i>		<i>Varicela</i> <i>Varicella</i>		JUDETUL DISTRICTS	NR. CRT.
2018	2019	2018	2019	2018	2019		
<b>1,21</b>	<b>1,04</b>	<b>0,19</b>	<b>0,58</b>	<b>194,16</b>	<b>224,90</b>	<b>TOTAL</b>	
11,55	0,00	0,61	0,00	243,19	347,39	ALBA	1
0,00	0,00	0,00	0,96	210,57	81,14	ARAD	2
3,41	3,78	0,00	0,00	176,73	53,22	ARGES	3
0,00	1,70	0,00	0,34	150,98	198,21	BACAU	4
0,00	0,00	0,00	0,00	183,61	264,77	BIHOR	5
0,00	0,00	0,72	0,00	322,99	153,22	BISTRITA-NAS.	6
0,00	0,00	0,00	0,00	83,84	47,92	BOTOSANI	7
0,00	8,07	0,00	0,37	160,28	314,59	BRASOV	8
0,00	0,00	0,00	0,00	108,56	140,92	BRAILA	9
0,00	0,00	0,00	6,21	70,25	174,81	BUZAU	10
2,88	0,00	1,44	3,64	218,66	68,52	CARAS-SEV.	11
0,00	0,00	0,00	0,00	143,49	163,41	CALARASI	12
0,00	0,00	0,00	0,00	198,50	514,25	CLUJ	13
6,24	9,25	0,00	0,89	175,02	245,74	CONSTANTA	14
0,00	0,00	0,00	0,00	457,61	234,29	COVASNA	15
0,80	0,00	0,00	1,21	129,24	391,55	DAMBOVITA	16
0,00	0,00	0,00	0,00	434,80	345,52	DOLJ	17
0,00	0,00	0,00	0,00	182,84	240,00	GALATI	18
0,00	0,00	0,00	0,00	8,83	0,00	GIURGIU	19
0,00	0,00	0,00	0,00	181,12	64,00	GORJ	20
0,00	0,00	0,00	0,00	158,73	300,56	HARGHITA	21
0,00	0,52	0,00	1,03	420,75	307,48	HUNEDOARA	22
0,00	0,00	0,00	0,00	188,74	183,02	IALOMITA	23
0,00	0,00	0,00	0,00	137,68	260,55	IASI	24
16,87	8,70	0,00	0,00	269,07	307,52	MARAMURES	25
1,61	0,82	0,00	0,00	420,65	215,51	MEHEDINTI	26
0,00	0,00	0,37	0,00	285,35	247,44	MURES	27
0,00	0,00	2,67	0,00	148,74	329,14	NEAMT	28
0,00	0,00	0,49	0,00	109,33	229,30	OLT	29
0,00	2,22	0,00	0,00	207,04	207,71	PRAHOVA	30
0,00	0,00	0,00	0,00	28,14	63,80	SATU-MARE	31
15,85	0,00	0,00	0,00	217,18	366,49	SALAJ	32
0,00	0,00	1,52	0,00	830,48	316,15	SIBIU	33
0,00	0,00	0,00	0,00	228,48	223,88	SUCEAVA	34
0,00	0,00	0,00	0,00	16,62	84,74	TELEORMAN	35
0,00	0,00	0,87	5,77	114,99	78,80	TIMIS	36
0,00	0,00	0,00	1,01	76,98	194,56	TULCEA	37
0,00	0,00	0,00	0,53	207,79	509,03	VASLUI	38
0,00	0,00	0,00	0,00	128,53	188,87	VALCEA	39
0,00	0,00	0,00	0,00	101,11	93,45	VRANCEA	40
0,11	0,22	0,00	0,44	141,09	214,78	MUNIC.BUC.	41
1,34	0,00	0,45	0,00	109,84	97,30	ILFOV	42

INSP-CNSISP

**Institutul Național de Sănătate Publică**  
Centrul Național de Statistică și Informatică  
în Sănătate Publică  
Str. Dr. Leonte Anastasievici Nr. 1-3, sect.5, București  
“BULETIN INFORMATIV” elaborat de *Adrian Marius*  
I.S.S.N. 1223-0375