

Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos Klaipėdos departamentas
(dokumento sudarytojo pavadinimas)

2026 m. gegužės d. _____ Nr. (3-13 16.2.6 E)BV- _____
(data) (registracijos numeris)

2026 m. balandžio mėn. (Klaipėdos apskritis)
Ataskaitinis laikotarpis

Klaipėda
(sudarymo vieta)

SERGAMUMAS UŽKREČIAMOSIOMIS LIGOMIS

Gyventojų sergamumas užkrečiamosiomis ligomis

Eil. Nr.	Ligos pavadinimas	Ligos kodas pagal Tarptautinę statistinę ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikaciją (Australijos modifikacija, TLK-10-AM)	Užregistruotų susirgimų skaičius															
			Iš viso	Lytis			Mirusiųjų sk.**	Hospitalizuotų sk.	Amžiaus grupė									
				Vyrai	Moterys	Kita*			0-3 m.	4-6 m.	7-9 m.	10-14 m.	15-17 m.	18-24 m.	25-64 m.	65-79 m.	80 m.+	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
Skiepijimais valdomos užkrečiamosios ligos																		
1.	Difterija	A36 (A36.0-A36.3, A36.8, A36.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	Difterijos nešiotojas	Z22.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.	Haemophilus influenzae infekcija	A41.3, A49.2, G00.0, J14	2	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
4.	Tymai	B05 (B05.0-B05.4, B05.8, B05.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.	Kiaulytė (epideminis parotitas)	B26 (B26.0-B26.3, B26.8, B26.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6.	Raudonukė (vokiškieji tymai)	B06 (B06.0, B06.8, B06.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7.	Įgimtas raudonukės sindromas	P35.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8.	Kokliušas	A37 (A37.0, A37.1, A37.8, A37.9)	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
9.	Stabligė	A33, A34, A35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10.	Ūminis poliomielitas	A80 (A80.0-A80.4, A80.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lytiniu būdu plintančios užkrečiamosios ligos																		
11.	Įgimtas sifilis	A50 (A5.0-A50.7, A50.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.	Sifilis	A51-A53	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
46.	Listeriozė	A32 (A32.0, A32.1, A32.7-A32.9), P37.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
47.	Rotavirusų sukeltas enteritas	A08.0	67	25	42	0	0	16	19	18	12	8	2	2	3	1	2
48.	Norovirusų (Norvalko (Norwalk) veiksnio sukeltas ūminis gastroenteritas	A08.1	26	11	15	0	0	8	16	2	4	0	1	0	2	1	0
49.	Virusų sukeltos ir kitos patikslintos žarnyno infekcijos	A08 (A08.2, A08.3, A08.5)	4	2	2	0	0	1	3	0	0	0	0	0	1	0	0
50.	Virusų sukelta žarnyno infekcija, nepatikslinta	A08.4	178	94	84	0	0	13	46	24	26	38	11	5	23	3	2
51.	Amebiasė	A06 (A06.0-A06.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
52.	Giardiazė (lambliazė)	A07.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
53.	Kitos pirmuonių sukeltos žarnyno ligos	A07 (A07.0, A07.3, A07.8, A07.9)	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
54.	Kriptosporidiozė	A07.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55.	Toksoplazmozė	B58 (B58.0-B58.3, B58.8, B58.9)	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
56.	Iginta toksoplazmozė	P37.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
57.	Askaridozė	B77 (B77.0, B77.8, B77.9)	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
58.	Cisticerkozė	B69 (B69.0, B69.1, B69.8, B69.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
59.	Difilobotriazė	B70.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60.	Enterobiozė	B80	12	4	8	0	0	0	0	5	1	2	0	0	3	0	1
61.	Himenolepidozė	B71.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
62.	Teniazė	B68 (B68.0, B68.1, B68.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
63.	Toksokarozė (visceralinė migruojanti lerva)	B83.0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
64.	Trichineliozė	B75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65.	Trichurozė	B79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Per orą plintančios užkrečiamosios ligos																	
66.	Kvėpavimo organų tuberkuliozė, patvirtinta bakteriologiškai ir histologiškai	A15 (A15.0-A15.9)	3	1	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	3	0	0
67.	Kvėpavimo organų tuberkuliozė, nepatvirtinta bakteriologiškai ar histologiškai	A16 (A16.0-A16.5, A16.7-A16.9)	2	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0
68.	Nervų sistemos tuberkuliozė, kitų organų tuberkuliozė	A17-A18	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
69.	Miliarinė tuberkuliozė	A19 (A19.0-A19.2, A19.8, A19.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70.	Legioneliozė (Legionierių liga), neplautinė legioneliozė (Pontiako karštligė)	A48.1, A48.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
71.	Meningokokinė infekcija	A39 (A39.0-A39.5, A39.8, A39.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
72.	Pneumokokinė infekcija	A40.3, G00.1, J13	3	2	1	0	0	3	0	0	0	0	0	0	2	1	0
73.	Sunkus ūmus respiracinis sindromas (SŪRS), nepatikslintas	U04.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
74.	Artimųjų Rytų respiracinio sindromo (ARRS) koronaviruso infekcija	J00-J06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75.	Vėjaraupiai	B01 (B01.0-B01.2, B01.8, B01.9)	69	33	36	0	0	0	11	22	18	8	3	4	3	0	0
Kitos zoonozės																	
76.	Bruceliozė	A23 (A23.0-A23.3, A23.8, A23.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
77.	Echinokozė	B67 (B67.0-B67.9)	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Specialiosios sveikatos problemos																	
113.	Ūmus vangus paralyžius		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
114.	Apkandžiojimo, apseilėjimo ar apdraskymo atvejais, kai gyvūnas įtariamas ar sergantis pasiutlige	W53, W54 (W54.0, W54.8), W55 (W55.0–W55.3, W55.8, W55.9), W61 (W61.0, W61.8, W61.9), Z20.3, S00.0, S00.01, S00.2, S00.21, S00.3, S00.31, S00.4, S00.41, S00.5, S00.51, S00.7, S00.8, S00.81, S00.9, S00.91, S01 (S01.0, S01.1, S01.2, S01.20–S01.22, S01.29, S01.3, S01.30, S01.31, S01.4, S01.41–S01.43, S01.5, S01.50, S01.51, S01.7, S01.8, S01.88, S01.9), S05 (S05.0), S10 (S10.1, S10.8, S10.9), S31 (S31.0), S40 (S40.8, S40.81), S41 (S41.0, S41.1, S41.7), S50 (S50.8), S51 (S51.0, S51.7, S51.8, S51.88, S51.9), S59 (S59.7–S59.9), S60 (S60.7, S60.8, S60.81, S60.9), S61 (S61.0, S61.1, S61.7, S61.8, S61.88, S61.9), S69 (S69.7–S69.9), S70 (S70.7, S70.8, S70.81, S70.9), S71 (S71.0, S71.1, S71.7, S71.8, S71.80), S79 (S79.7–S79.9), S80 (S80.8–S80.9), S81 (S81.0, S81.7, S81.8, S81.88, S81.9), S89 (S89.7–S89.9), S90 (S90.7–S90.9), S91 (S91.0–S91.3, S91.7), T00 (T00.0–T00.3, T00.6, T00.8, T00.9), T01 (T01.0–T01.3, T01.6, T01.8, T01.9), T11 (T11.0–T11.01, T11.1), T13 (T13.0–T13.01, T13.1, T13.9), T14 (T14.0–T14.01, T14.1), T07	23	10	13	0	0	2	4	1	0	5	1	1	6	5	0
115.	Imunizacijos nuo pasiutligės poreikis	Z24.2	7	3	4	0	0	1	0	0	0	2	1	0	3	1	0

Pastaba:

*Hermafroditas ar neaiškios lyties, nežinoma.

**Mirties atvejų skaičius per ataskaitinį laikotarpį.