

## 2008 m. I ketvirčio CERT-RRT veiklos statistika

Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos (RRT) tinklų ir informacijos saugumo incidentų tyrimo grupė [CERT-RRT](#) apibendrina 2008 m. I ketvirčio incidentų tyrimo statistiką.

[CERT-RRT](#) 2008 metų I ketvirtį tyrė 105 pranešimus apie saugumo incidentus elektroninėje erdvėje, kurie buvo gauti iš Lietuvos elektroninių ryšių paslaugų teikėjų, užsienio CERT tarnybų, vykdžiusių tarptautinį incidentų tyrimą, bei iš Lietuvos interneto naudotojų. Palyginti su 2007 m. I ketvirčiu, incidentų skaičius išaugo 184 proc. – beveik tris kartus.

Daugiausia pranešimų užregistruota apie nepageidaujamus el. pašto laiškus, duomenų vagystes (angl. [phishing](#)) ir kompiuterių virusus.

RRT vykdamas projektą „[Draugiškas internetas](#)“, 2008 m. I ketvirtį priimta 210 pranešimų apie neteisėtą turinį internete, iš jų 20 atvejų buvo pripažinti pažeidžiantys Lietuvos Respublikos įstatymus ir toliau perduoti tirti atsakingoms institucijoms.

CERT-RRT toliau registruoja ir skelbia duomenis apie [botnet tinkluose aptiktų kompiuterių aktyvumą](#). Per š. m. I ketvirtį buvo užregistruoti 474 pažeisti ir nuotoliniu būdu valdomi kompiuteriai. Nuo stebėjimo pradžios jau užregistruoti 4553 unikalūs lietuviški IP (angl. Internet Protocol) adresai, įtraukti į botnet tinklus.

Naudotojams, susidūrusiems su tinklų ir informacijos saugumo problemomis, patariama nedelsiant kreiptis į savo interneto paslaugų teikėją, o šiam neišsprendus problemos, pranešti apie incidentą CERT-RRT. Asmuo gali užpildyti specialią formą, kuri yra skelbiama elektroniniam saugumui skirtame tinklalapyje <http://www.esaugumas.lt/incident> arba siųsti problemos aprašą el. pašto adresu [cert@rrt.lt](mailto:cert@rrt.lt).

### Incidentų skirstymas į tipus:

SPAM	Phishing	Virusai	Įsilaužimai	Neleg. turinys	Kita
44	20	12	3	20	6

### CERT-RRT Incidentų statistika 2008m. I ketv.

