

# ILMA MÕJU MERELISELE TEGEVUSELE

*Aire Siinvert*  
*JRCC Tallinn*  
*21.03.2013*

# RAHVUSVAHELINE TASAND

- IMO – *International Maritime Organization*  
<http://www.imo.org>
- ICAO – *International Civil Aviation Organization* <http://www2.icao.int>
- Eesti Vabariik on nende organisatsioonide liikmesriik alates 1992.aastast.
- Liikmesriigi staatus toob peale õiguste kaasa ka kohustused.
- Üheks nendest on ka nõuetele vastava lennu- ja merepääste süsteemi loomist, arendamist ja nõuetele vastava taseme hoidmist.

JRCC TALLINN

Süsta 15, Tallinn

[jrcc@politsei.ee](mailto:jrcc@politsei.ee)

+372 6191224

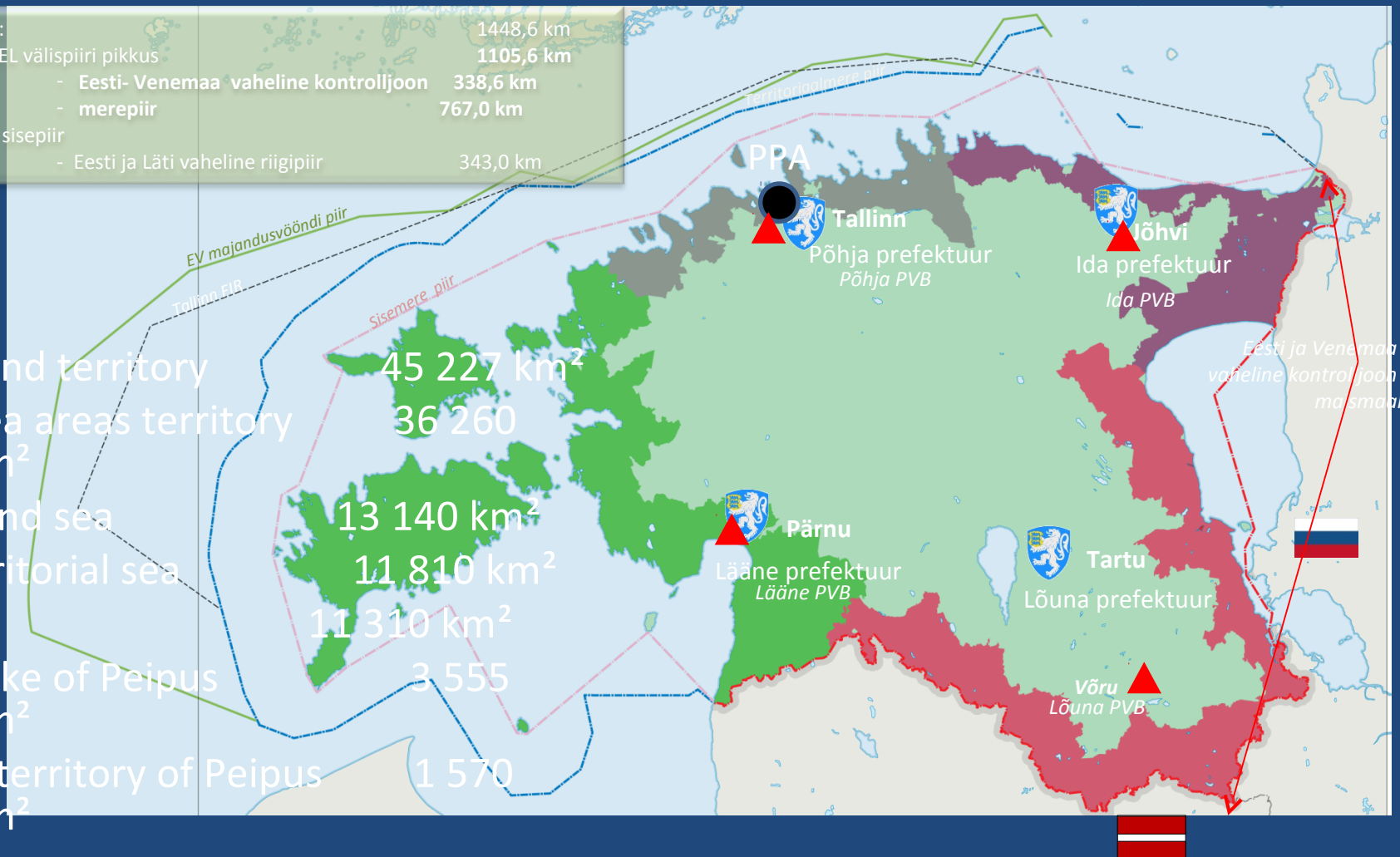


# Eesti Vabariigi riigipiir

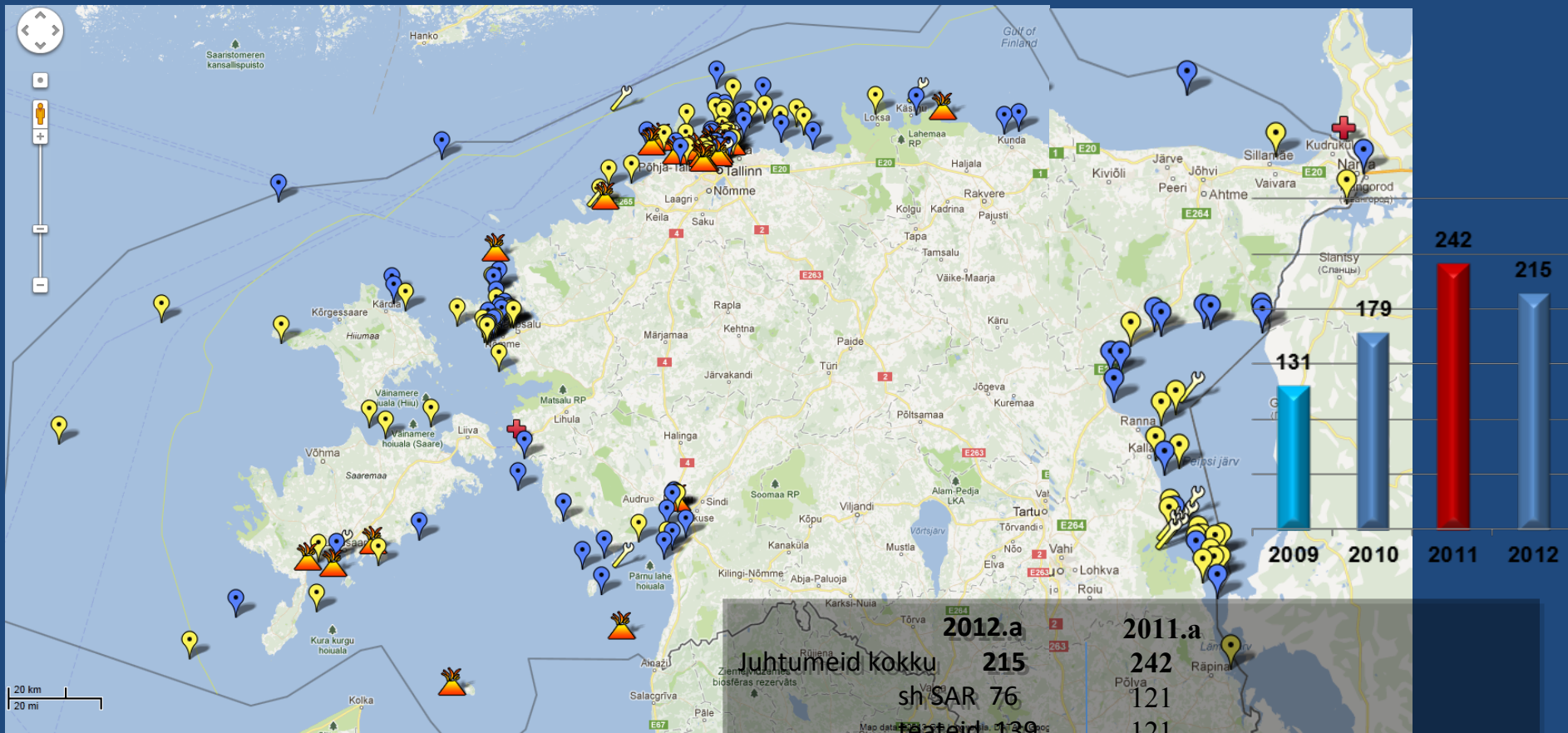
## EL välispiiri pikkus

Piiri pikkus:		1448,6 km
• EL välispiiri pikkus		1105,6 km
- Eesti- Venemaa vaheline kontrollijoon		338,6 km
- merepiir		767,0 km
EL sisepiir		
- Eesti ja Läti vaheline riigipiir		343,0 km

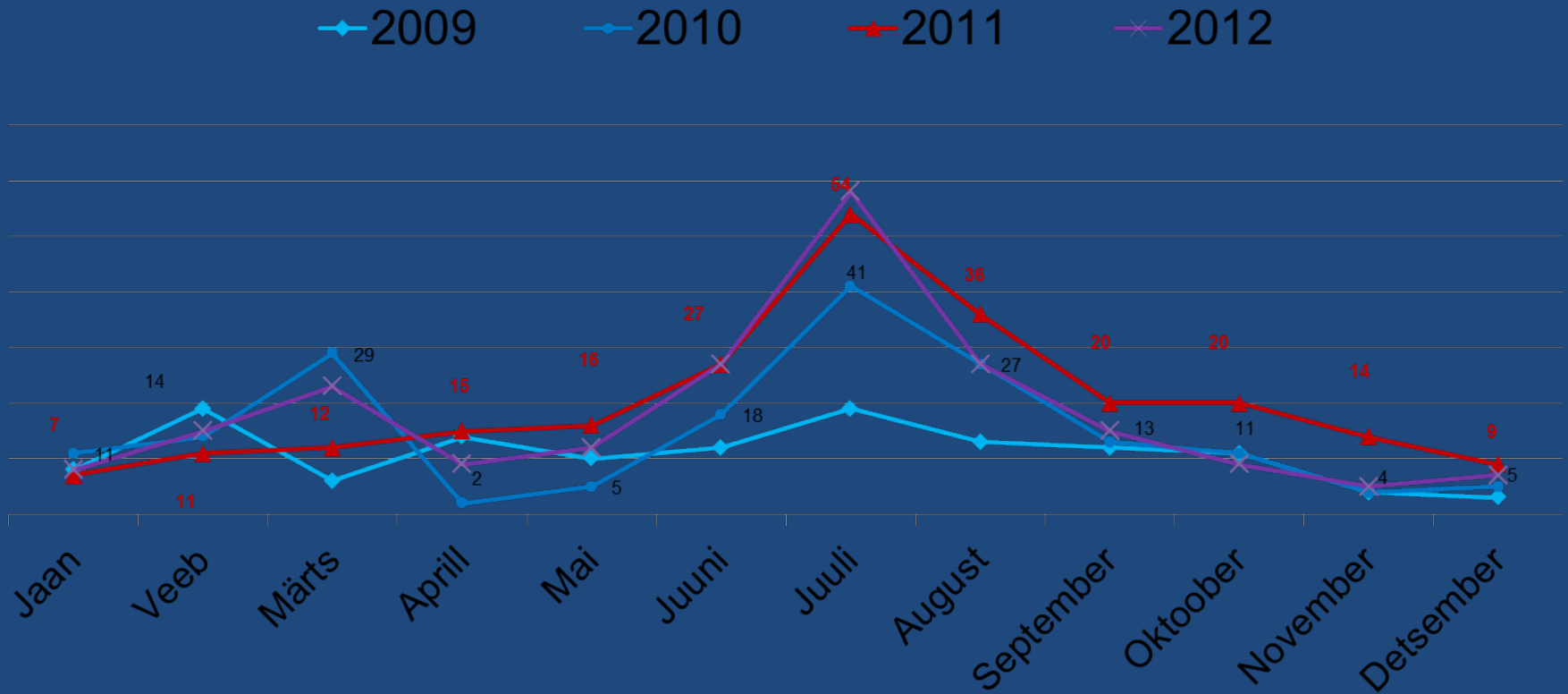
- Land territory 45 227 km<sup>2</sup>
- Sea areas territory 36 260 km<sup>2</sup>
- Inland sea 13 140 km<sup>2</sup>
- Territorial sea 11 810 km<sup>2</sup>
- EEZ 11 310 km<sup>2</sup>
- Lake of Peipus 3 555 km<sup>2</sup>
- Est territory of Peipus 1 570 km<sup>2</sup>



# Merepääste SAR juhtumid 2012

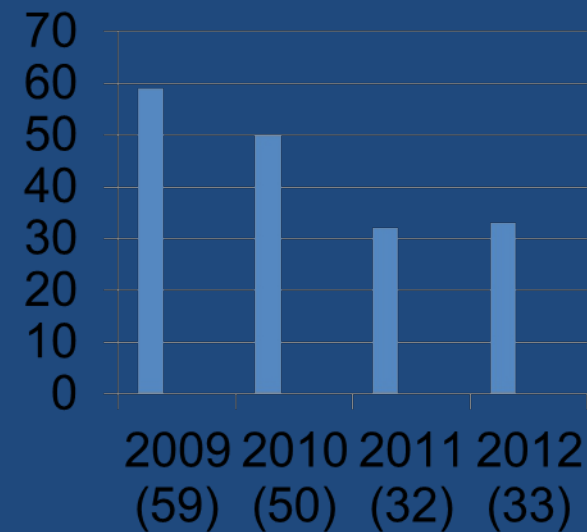


# SAR-juhtumite ajaline jaotus



# REOSTUSJUHTUMID 2012

- Merereostusseire ja -tõrje:



Reostusteid 2012: 33

- satelliitinformatsioon- 8
- lennusalk- 13
- naaberriikide info- 2
- muu allikas- 10
- Kontrolliti: 30**

**Kinnitust leidis: 20**

- Emhi.ee :  
<http://www.emhi.ee/index.php?ide=21> ilma olud hoiatused
- METOC portaal : <http://online.msi.ttu.ee/metoc/>
- Polar View at FIMR :  
<http://haavi.fimr.fi/polarview/charts.php>  
jääkaart
- BSIC- Baltic Sea Ice Service :<http://www.bsis-ice.de/actualsituation.shtml#ee> jääraport ka Eesti kohta



# EMHI

- Ilmaprognoos (2xpäevas) Läänemeri
- Ilmaprognoos (2x päevas) Peipsi
- Tormihoiatused
- Igal hommikul ilmabülletään
- Igal hommikul merebülletään
- Jääkaart
- Lisaks vaatame kodulehte

# online

- Pakri
- Kunda
- Kihnu
- Ristna
- Pirita
- Dirhami
- Tuule kiirus, temperatuur, nähtavus

# JÄÄOLUDE TESTIMINE



# Meile vajalik

- Sündmuskoha ilm (nt ilm Hara lahes)
- Tagantjärele
- Hoovused

- Koostöö Läti Ülikooli füüsika ja matemaatika teaduskonna keskkonna ja tehnoloogiliste protsesside matemaatilise modelleerimise laboratooriumiga. (BALT-A-SAR projekti raames).
- Tartu Ülikooli Eesti Mereinstituudi teaduritega (MIMIC projekti raames)