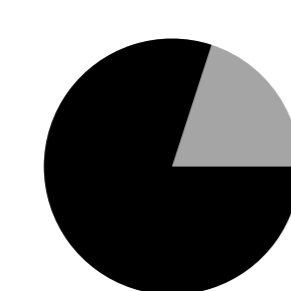
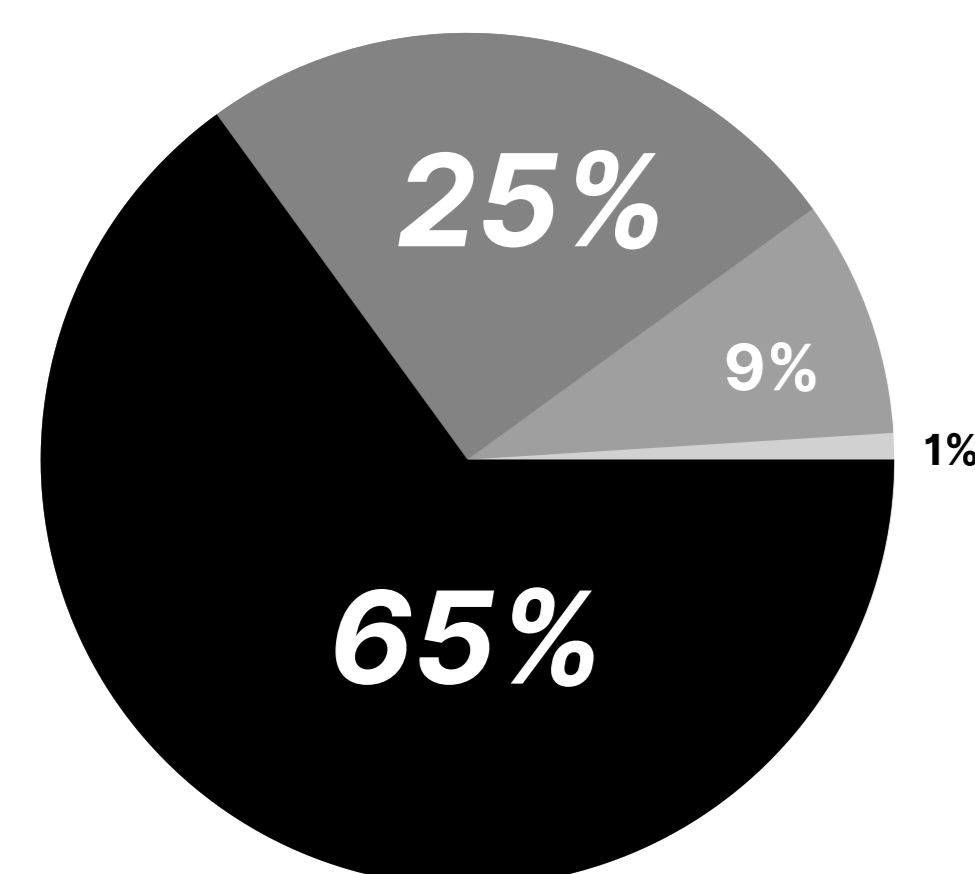


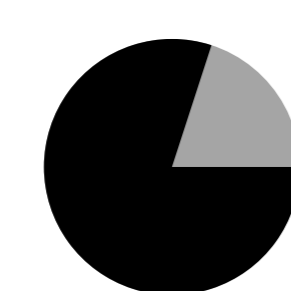
# PASAULINIO VANDENYNO TARŠA

— ypatingai aktuali ekologinė problema. Čia trumpa informacija apie taršą.

## Kodėl vandenynai užteršti?



**80%** vandenų taršos šaltinių patenka iš sausumos



**80%** į Viduržemio jūrą iš pakrančių miestų patenkančių nuotekų yra nevalytos

65% upės teršalai  
25% atmosferos  
9% naftos atliekos  
1% tiesioginės nuotekos

## Tiek daug plastiko, kad dėl mikroplastikų...

73% žuvų, sugautų šiaurės vakarų Atlanto vandenyno gelmėse, savo skrandyje turėjo mikroplastiką →

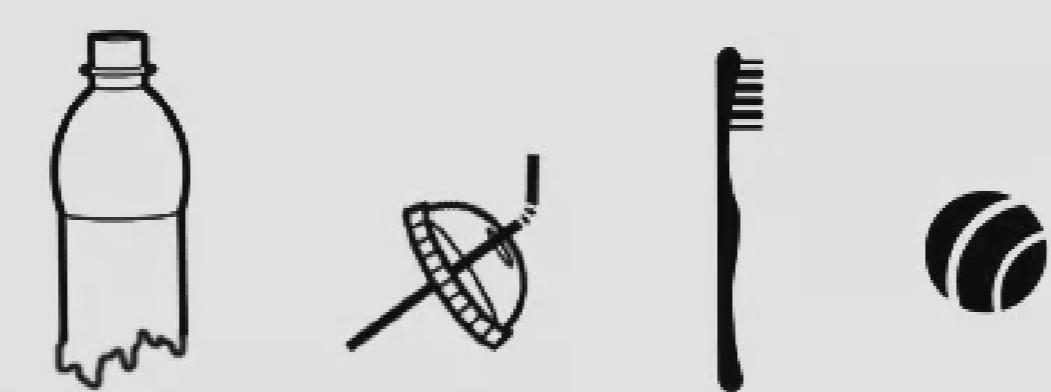
Maži mikroplastikai  
(0.33–1.00 mm)



Dideli mikroplastikai  
(1.01–4.75 mm)



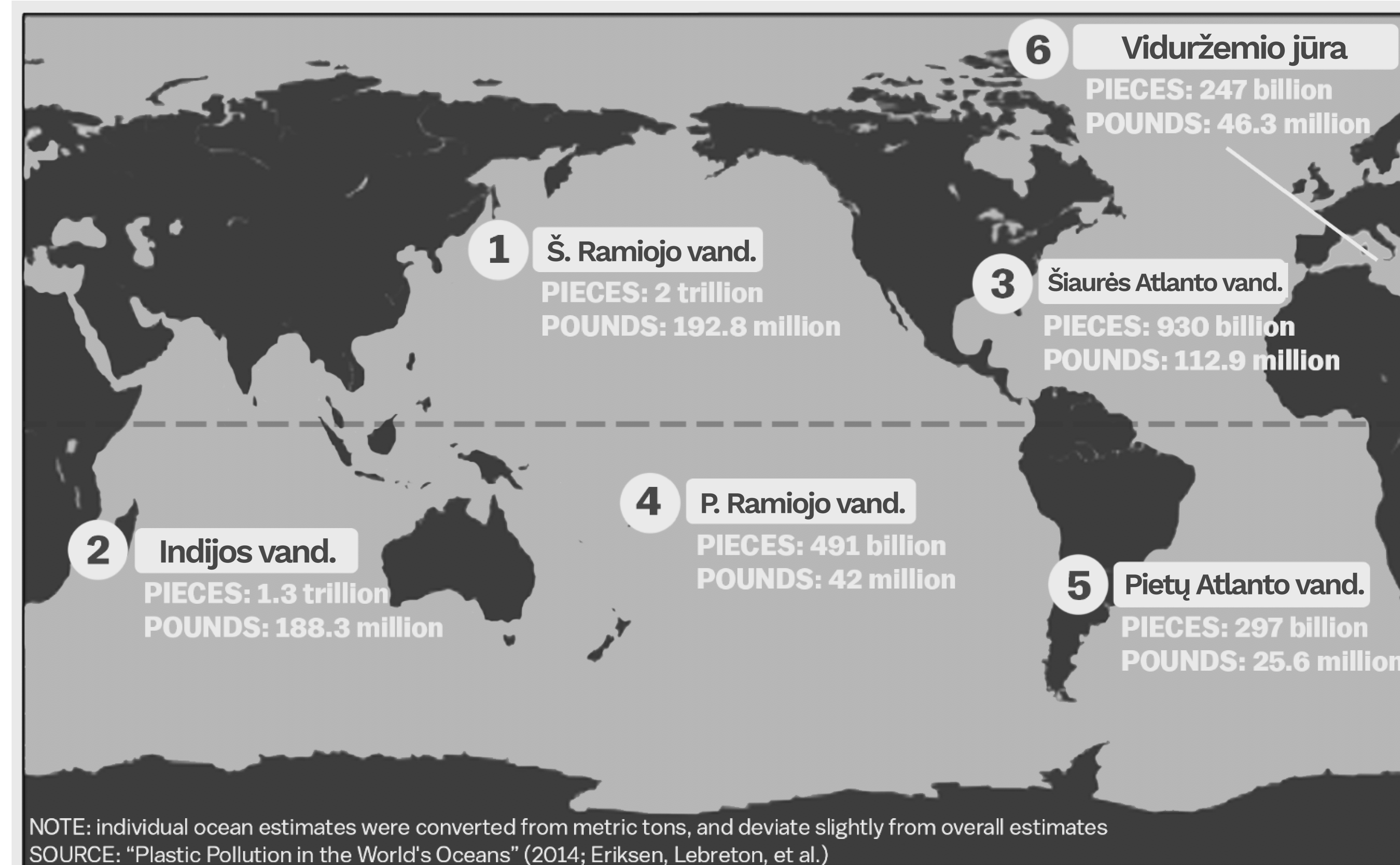
Mesoplastikai  
4.76–200 mm



Mikroplastikai  
>200 mm



Plastikinės šiukšlės jūrose. Šaltinis: Eriksen, Lebreton; *Plastic Pollution in the World's Oceans*, 2014 (Vox)



Plastiko tarša pagal šiukšlių kiekį, 2014 (Vox)

## Kokie yra galimi sprendimai?

- Neišmesti plastikinių maišelijus, mažinti jų gamybą
- Statyti vandens valymo įrenginius
- Naftos likučių išliejimas stebimas iš palydovų — baudžiami laivų šeimininkai, kompanijos, kurios nesilaiko įstatymų
- Gyveni netoli jūros? Nebeteršk atmosferos: važiuok dviračiu, daugiau vaikščiok, naudok viešą transportą ir t.t.
- Savanoriauk prie vandenų, jūrų! Perduok žinią, jog vandenynas yra užterštas ir reikia kažką daryti

Daugiau informacijos ir šio infografiko PDF failas patalpintas [edu.mnts.lt](http://edu.mnts.lt)