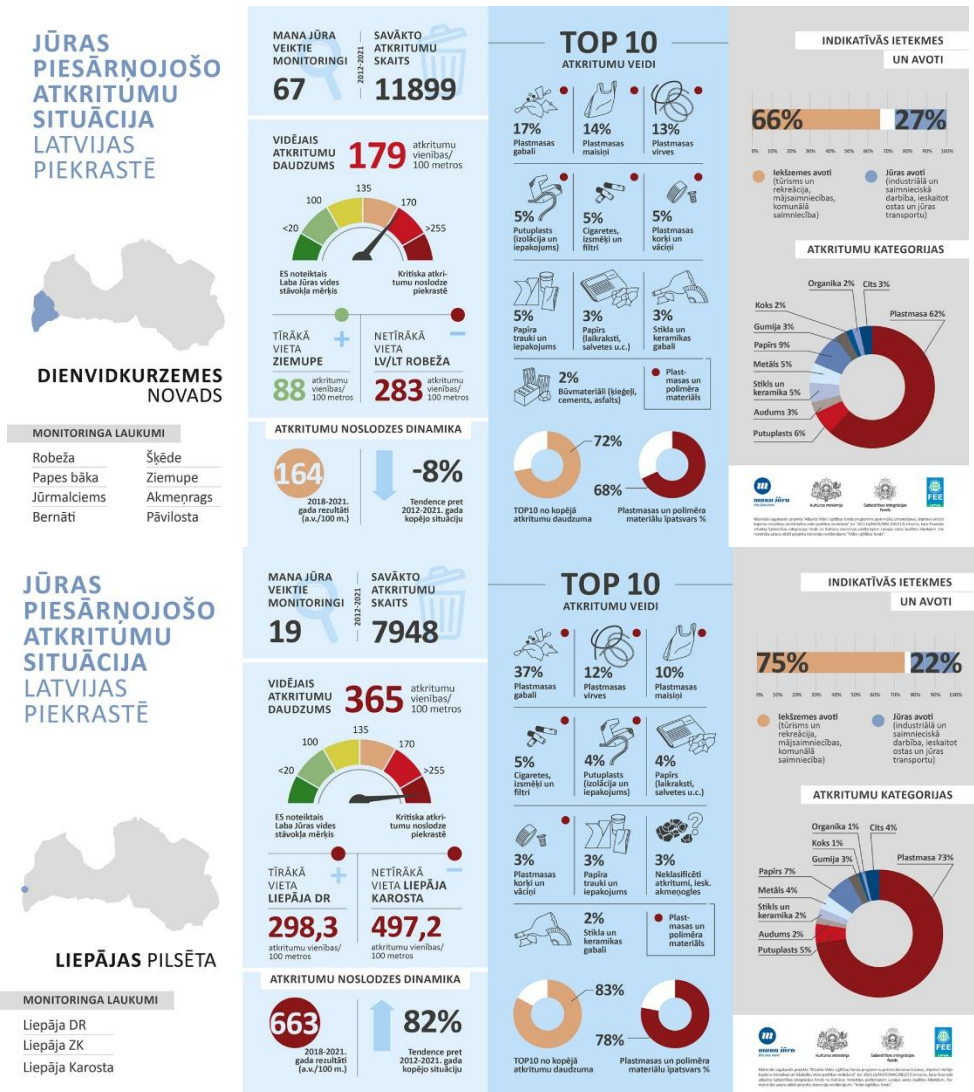


# JPA novados 2021

Šajās infografikās ir apkopoti dati par jūras piesārņojošo atkritumu (JPA) situāciju novados laika periodā no 2012. līdz 2021. gadam. TOP 10 atkritumu veidi, ES noteiktais Laba Jūras vides stāvokļa mērķis pret reālo situāciju pašvaldībā, kopējais savāktais atkritumu skaits un vēl!

Dati iegūti no ik gadu vasarā – galvenokārt Mana Jūra zaļās ekspedīcijas ietvaros – veiktajiem piekrastes monitoringiem.



## JŪRAS PIESĀRNOJOŠO ATKRITŪMU SITUĀCIJA LATVIJAS PIEKRASTĒ



### VENTSPILS NOVADS

#### MONITORINGA LAUKUMI

Jūrkalne Oviši  
Užava Irbes ieteka  
Liepene Miķeltornis

## JŪRAS PIESĀRNOJOŠO ATKRITŪMU SITUĀCIJA LATVIJAS PIEKRASTĒ



### VENTSPILS PILSĒTA

#### MONITORINGA LAUKUMI

Ventspils Centrs  
Ventspils Staldzene

## JŪRAS PIESĀRNOJOŠO ATKRITŪMU SITUĀCIJA LATVIJAS PIEKRASTĒ



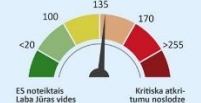
### TALSU NOVADS

#### MONITORINGA LAUKUMI

Mazirbe Roja  
Kolka Kaltene  
Pūrciems Mērsrags

MANA JŪRA VEIKTIE MONITORINGI 2012-2021. SAVĀKTO ATKRITŪMU SKAITS 43 5897

VIDEĀIS ATKRITŪMU DAUDZUMS 139 atkritumu vienības/100 metros



ES noteiktais Laba jūras vides stāvokļa mērķis Kritiska atkritumu noslodze piekrastē

TĪRĀKĀ VIETA MIĶELTORNIS + NETĪRĀKĀ VIETA OVIŠI -  
84 atkritumu vienības/100 metros 166 atkritumu vienības/100 metros

#### ATKRITUMU NOSLODZES DINAMIKA



MANA JŪRA VEIKTIE MONITORINGI 2012-2021. SAVĀKTO ATKRITŪMU SKAITS 20 3809

VIDEĀIS ATKRITŪMU DAUDZUMS 190 atkritumu vienības/100 metros



ES noteiktais Laba jūras vides stāvokļa mērķis Kritiska atkritumu noslodze piekrastē

TĪRĀKĀ VIETA VENTSPILS CENTRS + NETĪRĀKĀ VIETA VENTSPILS STALDZENE -  
175 atkritumu vienības/100 metros 205 atkritumu vienības/100 metros

#### ATKRITUMU NOSLODZES DINAMIKA



MANA JŪRA VEIKTIE MONITORINGI 2012-2021. SAVĀKTO ATKRITŪMU SKAITS 60 8925

VIDEĀIS ATKRITŪMU DAUDZUMS 149 atkritumu vienības/100 metros



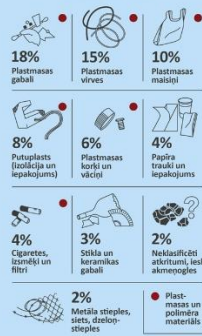
ES noteiktais Laba jūras vides stāvokļa mērķis Kritiska atkritumu noslodze piekrastē

TĪRĀKĀ VIETA PŪRCIEMS + NETĪRĀKĀ VIETA KOLKA -  
86 atkritumu vienības/100 metros 336 atkritumu vienības/100 metros

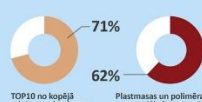
#### ATKRITUMU NOSLODZES DINAMIKA



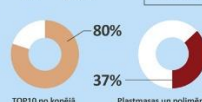
### TOP 10 ATKRITŪMU VEIDI



### TOP 10 ATKRITŪMU VEIDI



### TOP 10 ATKRITŪMU VEIDI

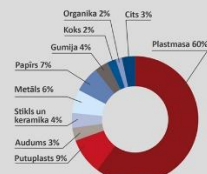


#### INDIKATĪVĀS IETEKMES UN AVOTI

60% 31%



#### ATKRITUMU KATEGORIJAS



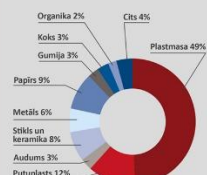
IAA Kultūras ministrija Saskaņā ar Ministru kabineta noteikumu Nr. 282 (2018. gada 22. jūlijs) "Par atkritumu saraksta izstrādi un atkritumu veidu nosaukumu noteikšanu".

#### INDIKATĪVĀS IETEKMES UN AVOTI

61% 32%



#### ATKRITUMU KATEGORIJAS



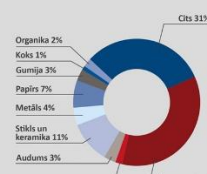
IAA Kultūras ministrija Saskaņā ar Ministru kabineta noteikumu Nr. 282 (2018. gada 22. jūlijs) "Par atkritumu saraksta izstrādi un atkritumu veidu nosaukumu noteikšanu".

#### INDIKATĪVĀS IETEKMES UN AVOTI

53% 42%



#### ATKRITUMU KATEGORIJAS



IAA Kultūras ministrija Saskaņā ar Ministru kabineta noteikumu Nr. 282 (2018. gada 22. jūlijs) "Par atkritumu saraksta izstrādi un atkritumu veidu nosaukumu noteikšanu".

## JŪRAS PIESĀRŅOJOŠO ATKRITĀŅU SITUĀCIJA LATVIJAS PIEKRASTĒ



### TUKUMA NOVADS

#### MONITORINGA LAUKUMI

- Abraģciems
- Engure Centrs
- Apšuciems
- Klapkalnciems
- Lapmežciems

## JŪRAS PIESĀRŅOJOŠO ATKRITĀŅU SITUĀCIJA LATVIJAS PIEKRASTĒ



### JŪRMALAS PILSĒTA

#### MONITORINGA LAUKUMI

- Jaunkemeri
- Majori
- Lielupe

## JŪRAS PIESĀRŅOJOŠO ATKRITĀŅU SITUĀCIJA LATVIJAS PIEKRASTĒ



### RĪGAS PILSĒTA

#### MONITORINGA LAUKUMI

- Rītabuļļi
- Vakarbuļļi
- Daugavgrīva
- Vecāki

MANA JŪRA VEIKTIE MONITORINGI 2012-2021. SAVĀKTO ATKRITĀŅU SKAITS 39 9030

VIDĒJAIS ATKRITĀŅU DAUDZUMS 233 atkritumu vienības/100 metros



ES noteiktais Laba jūras vides stāvokļa mērķis Kritiska atkritumu noslodze piekrastē

TĪRĀKĀ VIETA ABRAGCIEMS NETĪRĀKĀ VIETA APŠUCIEMS

35 atkritumu vienības/100 metros 384 atkritumu vienības/100 metros

ATKRITĀŅU NOSLODZES DINAMIKA



MANA JŪRA VEIKTIE MONITORINGI 2012-2021. SAVĀKTO ATKRITĀŅU SKAITS 26 6285

VIDĒJAIS ATKRITĀŅU DAUDZUMS 224 atkritumu vienības/100 metros



ES noteiktais Laba jūras vides stāvokļa mērķis Kritiska atkritumu noslodze piekrastē

TĪRĀKĀ VIETA JAUNKEMERI NETĪRĀKĀ VIETA MAJORI

154 atkritumu vienības/100 metros 304 atkritumu vienības/100 metros

ATKRITĀŅU NOSLODZES DINAMIKA



MANA JŪRA VEIKTIE MONITORINGI 2012-2021. SAVĀKTO ATKRITĀŅU SKAITS 35 14603

VIDĒJAIS ATKRITĀŅU DAUDZUMS 408 atkritumu vienības/100 metros



ES noteiktais Laba jūras vides stāvokļa mērķis Kritiska atkritumu noslodze piekrastē

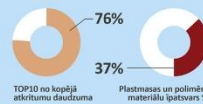
TĪRĀKĀ VIETA RĪTABUĻĻI NETĪRĀKĀ VIETA DAUGAVGRĪVA

92 atkritumu vienības/100 metros 674 atkritumu vienības/100 metros

ATKRITĀŅU NOSLODZES DINAMIKA



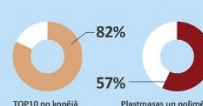
### TOP 10 ATKRITĀŅU VEIDI



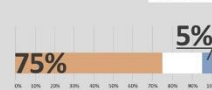
### TOP 10 ATKRITĀŅU VEIDI



### TOP 10 ATKRITĀŅU VEIDI

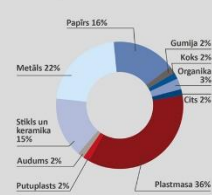


### INDIKATĪVĀS IETEKMES UN AVOTI

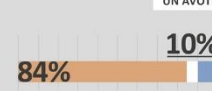


Iekšzemes avoti (tūrisms un rekreācija, mīļajamniecības, komūnālā saimniecība) Jūras avoti (industriālā un saimnieciskā darbība, ieskaitot ošas un jūras transportu)

### ATKRITĀŅU KATEGORIJAS

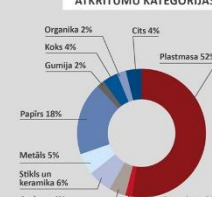


### INDIKATĪVĀS IETEKMES UN AVOTI

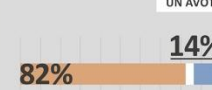


Iekšzemes avoti (tūrisms un rekreācija, mīļajamniecības, komūnālā saimniecība) Jūras avoti (industriālā un saimnieciskā darbība, ieskaitot ošas un jūras transportu)

### ATKRITĀŅU KATEGORIJAS

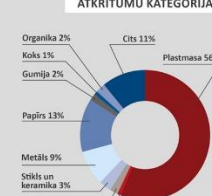


### INDIKATĪVĀS IETEKMES UN AVOTI



Iekšzemes avoti (tūrisms un rekreācija, mīļajamniecības, komūnālā saimniecība) Jūras avoti (industriālā un saimnieciskā darbība, ieskaitot ošas un jūras transportu)

### ATKRITĀŅU KATEGORIJAS



## JŪRAS PIESĀRŅOJOŠO ATKRITUMU SITUĀCIJA LATVIJAS PIEKRASTĒ



### ĀDAŽU NOVADS

#### MONITORINGA LAUKUMI

Gaujas ieteka/  
Piejūra  
Lilaste

MANA JŪRA VEIKTIE MONITORINGI | SAVĀKTO ATKRITUMU SKAITS  
**19** | **3201**

VIDĒJAIS ATKRITUMU DAUDZUMS **168** atkritumu vienības/100 metros



ES noteiktais Laba jūras vides stāvokļa mērķis | Kritiska atkritumu noslodze piekrastē

TĪRĀKĀ VIETA LILASTE | NETĪRĀKĀ VIETA GAUJAS IETEKA/PIEJŪRA  
**149** atkritumu vienības/100 metros | **190** atkritumu vienības/100 metros

#### ATKRITUMU NOSLODZES DINAMIKA



MANA JŪRA VEIKTIE MONITORINGI | SAVĀKTO ATKRITUMU SKAITS  
**20** | **4942**

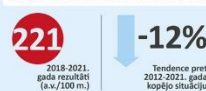
VIDĒJAIS ATKRITUMU DAUDZUMS **247** atkritumu vienības/100 metros



ES noteiktais Laba jūras vides stāvokļa mērķis | Kritiska atkritumu noslodze piekrastē

TĪRĀKĀ VIETA ZVEJNIEKIEMIS | NETĪRĀKĀ VIETA SAUKRASTI CENTRS  
**224** atkritumu vienības/100 metros | **270** atkritumu vienības/100 metros

#### ATKRITUMU NOSLODZES DINAMIKA



MANA JŪRA VEIKTIE MONITORINGI | SAVĀKTO ATKRITUMU SKAITS  
**47** | **6994**

VIDĒJAIS ATKRITUMU DAUDZUMS **154** atkritumu vienības/100 metros



ES noteiktais Laba jūras vides stāvokļa mērķis | Kritiska atkritumu noslodze piekrastē

TĪRĀKĀ VIETA LAUČU AKMENS | NETĪRĀKĀ VIETA TŪJA  
**113** atkritumu vienības/100 metros | **219** atkritumu vienības/100 metros

#### ATKRITUMU NOSLODZES DINAMIKA



## JŪRAS PIESĀRŅOJOŠO ATKRITUMU SITUĀCIJA LATVIJAS PIEKRASTĒ



### SAUKRASTU NOVADS

#### MONITORINGA LAUKUMI

Saukrasti centrs  
Zvejniekiems

## JŪRAS PIESĀRŅOJOŠO ATKRITUMU SITUĀCIJA LATVIJAS PIEKRASTĒ

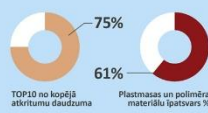


### LIMBAŽU NOVADS

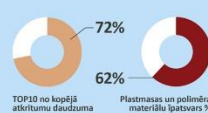
#### MONITORINGA LAUKUMI

Lauču akmens | Veczemju klintīs  
Tūja | Salacgrīva  
Kuiviži

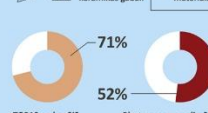
### TOP 10 ATKRITUMU VEIDI



### TOP 10 ATKRITUMU VEIDI



### TOP 10 ATKRITUMU VEIDI

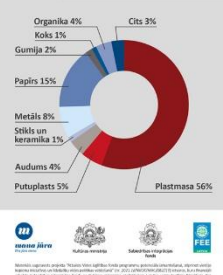


### INDIKATĪVĀS IETEKMES UN AVOTI



lekkzemes avoti (tūrisms un rekreācija, mīļsaimecības, komūnālā saimniecība) | Jūras avoti (industriālā un saimnieciskā darbība, ieskaitot ostas un jūras transportu)

#### ATKRITUMU KATEGORIJAS

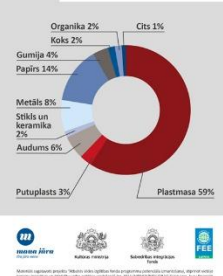


### INDIKATĪVĀS IETEKMES UN AVOTI



lekkzemes avoti (tūrisms un rekreācija, mīļsaimecības, komūnālā saimniecība) | Jūras avoti (industriālā un saimnieciskā darbība, ieskaitot ostas un jūras transportu)

#### ATKRITUMU KATEGORIJAS

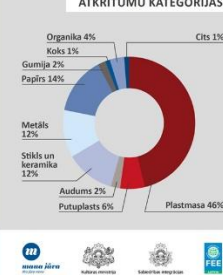


### INDIKATĪVĀS IETEKMES UN AVOTI



lekkzemes avoti (tūrisms un rekreācija, mīļsaimecības, komūnālā saimniecība) | Jūras avoti (industriālā un saimnieciskā darbība, ieskaitot ostas un jūras transportu)

#### ATKRITUMU KATEGORIJAS



MANA JŪRA VEIKTIE MONITORINGI | SAVĀKTO ATKRITUMU SKAITS  
VIDĒJAIS ATKRITUMU DAUDZUMS  
ES noteiktais Laba jūras vides stāvokļa mērķis | Kritiska atkritumu noslodze piekrastē  
TĪRĀKĀ VIETA | NETĪRĀKĀ VIETA  
ATKRITUMU NOSLODZES DINAMIKA