

### Atkritumu morfoloģiskā sastāva noteikšana

<b>Vieta</b>	Atkritumu apsaimniekošanas poligons "Dziļā vāda"
<b>Datums</b>	07.02.2024.
<b>Izmantotās iekārtas un aprīkojums</b>	Svari, atkritumu konteineri
<b>Sagatavotā parauga masa</b>	404,0 kg
<b>Piezīmes</b>	Atkritumu šķirotāja Multistar L30FD vidējā frakcija (20-150 mm), <i>materiāls, kas tiek ievadīts AirBasic iekārtā.</i>

Morfoloģiskā sastāva raksturojums:

<b>Nr.p.k</b>	<b>Atkritumu frakcija</b>	<b>Svars,kg</b>
1.	Papīrs un papīru saturoši atkritumi (piemēram, iepakojums, kartons, tetrapakas, jaukti papīra un kartona atkritumi)	50,0
2.	Plastmasa un plastmasu saturoši atkritumi (piemēram, iepakojums, plēve, jaukti plastmasas atkritumi)	190,9
3.	Stikls un stiklu saturoši atkritumi	0,3
4.	Metālus saturoši atkritumi	0,3
5.	Bioloģiski noārdāmie atkritumi un bioloģiskie atkritumi	144,8
6.	Būvniecības un ēku nojaukšanas atkritumi	0
7.	Elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi	0
8.	Bateriju un akumulatoru atkritumi	0
9.	Tekstila atkritumi	1,3
10.	Smalkā frakcija (sadzīves atkritumu izmēri mazāki par 10 mm)	0
11.	Pārējie sadzīves atkritumi, kuri neatbilst šajā pārskatā minētajām frakcijām	16,4
	<b>Kopā:</b>	404,0

## Atkritumu morfoloģiskā sastāva noteikšana

<b>Vieta</b>	Atkritumu apsaimniekošanas poligons "Dziļā vāda"
<b>Datums</b>	07.02.2024.
<b>Izmantotās iekārtas un aprīkojums</b>	Svari, atkritumu konteineri
<b>Sagatavotā parauga masa</b>	189,5 kg
<b>Piezīmes</b>	Atkritumu šķirotāja Multistar L30FD rupjākā frakcija (200-700mm), Materiāls, kas klasificējas ar kodu 1901212.

Morfoloģiskā sastāva raksturojums:

<b>Nr.p.k</b>	<b>Atkritumu frakcija</b>	<b>Svars, kg</b>
1.	Papīrs un papīru saturoši atkritumi (piemēram, iepakojums, kartons, tetrapakas, jaukti papīra un kartona atkritumi)	35,2
2.	Plastmasa un plastmasu saturoši atkritumi (piemēram, iepakojums, plēve, jaukti plastmasas atkritumi)	102,8
3.	Stikls un stiklu saturoši atkritumi	0,1
4.	Metālus saturoši atkritumi	0,2
5.	Bioloģiski noārdāmie atkritumi un bioloģiskie atkritumi	0,2
6.	Būvniecības un ēku nojaukšanas atkritumi	0
7.	Elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi	0
8.	Bateriju un akumulatoru atkritumi	0
9.	Tekstila atkritumi	48,7
10.	Smalkā frakcija (sadzīves atkritumu izmēri mazāki par 10 mm)	0
11.	Pārējie sadzīves atkritumi, kuri neatbilst šajā pārskatā minētajām frakcijām	2,3
	<b>Kopā:</b>	189,5

## Atkritumu morfoloģiskā sastāva noteikšana

<b>Vieta</b>	Atkritumu apsaimniekošanas poligons "Dziļā vāda"
<b>Datums</b>	07.02.2024.
<b>Izmantotās iekārtas un aprīkojums</b>	Svari, atkritumu konteineri
<b>Sagatavotā parauga masa</b>	191,3 kg
<b>Piezīmes</b>	Atkritumu šķirotāja AirBasic vieglā frakcija (20-150mm)

Morfoloģiskā sastāva raksturojums:

<b>Nr.p.k</b>	<b>Atkritumu frakcija</b>	<b>Svars,kg</b>
1.	Papīrs un papīru saturoši atkritumi (piemēram, iepakojums, kartons, tetrapakas, jaukti papīra un kartona atkritumi)	37,5
2.	Plastmasa un plastmasu saturoši atkritumi (piemēram, iepakojums, plēve, jaukti plastmasas atkritumi)	153,2
3.	Stikls un stiklu saturoši atkritumi	0
4.	Metālus saturoši atkritumi	0
5.	Bioloģiski noārdāmie atkritumi un bioloģiskie atkritumi	0
6.	Būvniecības un ēku nojaukšanas atkritumi	0
7.	Elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi	0
8.	Bateriju un akumulatoru atkritumi	0
9.	Tekstila atkritumi	0,6
10.	Liela izmēra atkritumi (vismaz viens ārējais izmērs pārsniedz 50 cm)	0
11.	Pārējie sadzīves atkritumi, kuri neatbilst šajā pārskatā minētajām frakcijām	0
	<b>Kopā:</b>	191,3

## Atkritumu morfoloģiskā sastāva noteikšana

<b>Vieta</b>	Atkritumu apsaimniekošanas poligons "Dziļā vāda"
<b>Datums</b>	07.02.2024.
<b>Izmantotās iekārtas un aprīkojums</b>	Svari, atkritumu konteineri
<b>Sagatavotā parauga masa</b>	212,7 kg
<b>Piezīmes</b>	Atkritumu šķīrotāja AirBasic smagā frakcija (20-150 mm)

Morfoloģiskā sastāva raksturojums:

<b>Nr.p.k</b>	<b>Atkritumu frakcija</b>	<b>Svars,kg</b>
1.	Papīrs un papīru saturoši atkritumi (piemēram, iepakojums, kartons, tetrapakas, jaukti papīra un kartona atkritumi)	12,5
2.	Plastmasa un plastmasu saturoši atkritumi (piemēram, iepakojums, plēve, jaukti plastmasas atkritumi)	37,7
3.	Stikls un stiklu saturoši atkritumi	0,3
4.	Metālus saturoši atkritumi	0,3
5.	Bioloģiski noārdāmie atkritumi un bioloģiskie atkritumi	144,8
6.	Būvniecības un ēku nojaukšanas atkritumi	0
7.	Elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi	0
8.	Bateriju un akumulatoru atkritumi	0
9.	Tekstila atkritumi	0,7
10.	Liela izmēra atkritumi (vismaz viens ārējais izmērs pārsniedz 50 cm)	0
11.	Pārējie sadzīves atkritumi, kuri neatbilst šajā pārskatā minētajām frakcijām	16,4
	<b>Kopā:</b>	212,7