

Lisa 4. Omavalitsuste kaupa segaolmejäätmete koostis massprotsentides, aastal 2013

Omavalitsuste kaupa segaolmejäätmete koostis massprotsentides, aastal 2013

Kallaste linn

Jäätmeliik	Massiprotsent	Jäätmekogus, t/a
Plast	17,8	26,5
Klaas	5,3	7,9
Metall	4	6
Paber ja papp	12,6	18,8
Biojäätmed kokku	31,2	46,5
Puit	2,1	3,1
Ohtlikud jäätmed	1,5	2,2
Elektroonikaromu	1,5	2,2
Muu põlev materjal	13,3	19,8
Tekstiil ja rõivad	7,4	11
Muu mittepõlev materjal	3,2	4,8
	100	149

Vara vald

Jäätmeliik	Massiprotsent	Jäätmekogus, t/a
Plast	17,8	38,3
Klaas	5,3	11,4
Metall	4	8,6
Paber ja papp	12,6	27,1
Biojäätmed kokku	31,2	67,1
Puit	2,1	4,5
Ohtlikud jäätmed	1,5	3,2
Elektroonikaromu	1,5	3,2
Muu põlev materjal	13,3	28,6
Tekstiil ja rõivad	7,4	15,9
Muu mittepõlev materjal	3,2	6,9
	100	215

Tabivere vald

Jäätmeliik	Massiprotsent	Jäätmekogus, t/a
Plast	17,8	35,2
Klaas	5,3	10,5
Metall	4	7,9
Paber ja papp	12,6	24,9
Biojäätmed kokku	31,2	61,8
Puit	2,1	4,2
Ohtlikud jäätmed	1,5	3

Lisa 4. Omavalitsuste kaupa segaolmejäätmete koostis massprotsentides, aastal 2013

Elektroonikaromu	1,5	3
Muu põlev materjal	13,3	26,3
Tekstiil ja rõivad	7,4	14,7
Muu mittepõlev materjal	3,2	6,3
	100	198

Torma vald

Jäätmeliik	Massiprotsent	Jäätmekogus, t/a
Plast	17,8	37,6
Klaas	5,3	11,2
Metall	4	8,4
Paber ja papp	12,6	26,6
Biojäätmed kokku	31,2	65,8
Puit	2,1	4,4
Ohtlikud jäätmed	1,5	3,2
Elektroonikaromu	1,5	3,2
Muu põlev materjal	13,3	28,1
Tekstiil ja rõivad	7,4	15,6
Muu mittepõlev materjal	3,2	6,8
	100	211

Saare vald

Jäätmeliik	Massiprotsent	Jäätmekogus, t/a
Plast	17,8	23,5
Klaas	5,3	7
Metall	4	5,3
Paber ja papp	12,6	16,6
Biojäätmed kokku	31,2	41,2
Puit	2,1	2,8
Ohtlikud jäätmed	1,5	2
Elektroonikaromu	1,5	2
Muu põlev materjal	13,3	17,6
Tekstiil ja rõivad	7,4	9,8
Muu mittepõlev materjal	3,2	4,2
	100	132

Palamuse vald

Jäätmeliik	Massiprotsent	Jäätmekogus, t/a
Plast	17,8	60,3
Klaas	5,3	18
Metall	4	13,6

Lisa 4. Omavalitsuste kaupa segaolmejäätmete koostis massprotsentides, aastal 2013

Paber ja papp	12,6	42,7
Biojätmed kokku	31,2	105,8
Puit	2,1	7,1
Ohtlikud jätmed	1,5	5,1
Elektroonikaromu	1,5	5,1
Muu põlev materjal	13,3	45,1
Tekstiil ja rõivad	7,4	25,1
Muu mittepõlev materjal	3,2	10,8
	100	339

Mustvee linn

Jäätmeliik	Massiprotsent	Jäätmekogus, t/a
Plast	17,8	87,4
Klaas	5,3	26
Metall	4	19,6
Paber ja papp	12,6	61,9
Biojätmed kokku	31,2	153,2
Puit	2,1	10,3
Ohtlikud jätmed	1,5	7,4
Elektroonikaromu	1,5	7,4
Muu põlev materjal	13,3	65,3
Tekstiil ja rõivad	7,4	36,3
Muu mittepõlev materjal	3,2	15,7
	100	491

Avinurme vald

Jäätmeliik	Massiprotsent	Jäätmekogus, t/a
Plast	17,8	24,7
Klaas	5,3	7,4
Metall	4	5,6
Paber ja papp	12,6	17,5
Biojätmed kokku	31,2	43,4
Puit	2,1	2,9
Ohtlikud jätmed	1,5	2,1
Elektroonikaromu	1,5	2,1
Muu põlev materjal	13,3	18,5
Tekstiil ja rõivad	7,4	10,3
Muu mittepõlev materjal	3,2	4,4
	100	139

Lisa 4. Omavalitsuste kaupa segaolmejäätmete koostis massprotsentides, aastal 2013

Jõgeva vald

Jäätmeliik	Massiprotsent	Jäätmekogus, t/a
Plast	17,8	109,1
Klaas	5,3	32,5
Metall	4	24,5
Paber ja papp	12,6	77,2
Biojätmed kokku	31,2	191,3
Puit	2,1	12,9
Ohtlikud jätmed	1,5	9,2
Elektroonikaromu	1,5	9,2
Muu põlev materjal	13,3	81,6
Tekstiil ja rõivad	7,4	45,4
Muu mittepõlev materjal	3,2	19,6
	100	613

Alatskivi vald

Jäätmeliik	Massiprotsent	Jäätmekogus, t/a
Plast	17,8	35,1
Klaas	5,3	10,4
Metall	4	7,9
Paber ja papp	12,6	24,8
Biojätmed kokku	31,2	61,5
Puit	2,1	4,1
Ohtlikud jätmed	1,5	3
Elektroonikaromu	1,5	3
Muu põlev materjal	13,3	26,2
Tekstiil ja rõivad	7,4	14,6
Muu mittepõlev materjal	3,2	6,3
	100	197