

Afvalstoffenregister 2024

Regio Bottelaere

FI 01.00.000.000 - Bottelaere

Afvalcategorie

Afvalstroom	Gewicht (kg)	Volume (m³)
Medische afvalstoffen		
Medisch afval risicohoudend	280,0	0,0

Regio Ledeganck

FI 04.00.000.000 - Campus Ledeganck

Afvalcategorie

Afvalstroom	Gewicht (kg)	Volume (m³)
Chemische afvalstoffen		
Olie, afgewerkt	3,0	0,0
Basen	218,0	0,0
Fotografisch afval, ontwikkelvloeistof	9,0	0,0
Giftig gecontamineerd vast afval	31,0	0,0
Glas, gecontamineerd	60,0	0,0
Zuren, organisch	17,0	0,0
Zuren, anorganisch	40,0	0,0
Waterige vloeistoffen	520,0	0,0
Verpakkingen, chem. gecontamineerd, leeg	16,0	0,0
Vast afval, chemisch gecontamineerd	238,0	0,0
Laboproducten	70,0	0,0
Solventen, met water > 30%, niet-gehal.	196,0	0,0
Solventen, max 30% water, niet-gehal.	96,0	0,0
Huishoudelijke afvalstromen		
Restfractie		290,0
PMD		113,0
Papier/karton		110,0
Kunststof folie, kleurloos		4,3
Glas, hol		3,5
GFT		4,3
Medische afvalstoffen		
Medisch afval risicohoudend	5.050,0	0,0
Technische afvalstoffen		
Grond en stenen	14.580,0	0,0
Grond	18.980,0	0,0
Groenafval	17.080,0	0,0

Regio Sint-Pietersnieuwstraat

FI 05.00.000.000 - Campus Boekentoren

Afvalcategorie

Afvalstroom	Gewicht (kg)	Volume (m³)
Chemische afvalstoffen		
Vast afval, chemisch gecontamineerd	7,0	0,0
Laboproducten	20,0	0,0
Huishoudelijke afvalstromen		
Papier/karton		118,6
GFT		8,5
PMD		102,0
Restfractie		330,5

Regio Volderstraat

FI 06.00.000.000 - Campus Aula

Afvalcategorie

Afvalstroom	Gewicht (kg)	Volume (m³)
Huishoudelijke afvalstromen		
PMD		106,2
Restfractie		283,5
Papier/karton		189,0
Glas, hol		4,9
GFT		4,3
Technische afvalstoffen		
Elektrische en elektronische apparatuur		12,0

Regio Dunant

FI 11.00.000.000 - Campus Dunant

Afvalcategorie

Afvalstroom	Gewicht (kg)	Volume (m³)
Chemische afvalstoffen		
Olie, afgewerkt	1,0	0,0
Verf- en vernisafval	44,0	0,0
Laboproducten	29,0	0,0
Verpakkingen, chem. gecontamineerd, leeg	2,0	0,0
Glas, gecontamineerd	6,0	0,0

Huishoudelijke afvalstromen		
Restfractie		218,0
PMD		70,0
Papier/karton		16,1
Glas, hol		0,8
Klein gevaarlijke afvalstoffen		
Lampen, kwikhoudend	7,0	0,0
Medische afvalstoffen		
Medisch afval risicohoudend	70,0	0,0

Regio Dunant

FI 12.01.000.000 - Mercator

Afvalcategorie

Afvalstroom	Gewicht (kg)	Volume (m³)
Huishoudelijke afvalstromen		
GFT		3,2
Glas, hol		0,5
Papier/karton		63,0
PMD		48,6
Restfractie		120,0

Regio Sint-Pietersnieuwstraat

FI 15.00.000.000 - Campus Tweekerken

Afvalcategorie

Afvalstroom	Gewicht (kg)	Volume (m³)
Huishoudelijke afvalstromen		
GFT		3,4
PMD		92,0
Restfractie		156,0
Glas, hol		3,2
Papier/karton		89,0

Regio Melle

FI 16.00.000.000 - Campus Melle

Afvalcategorie

Afvalstroom	Gewicht (kg)	Volume (m³)
Chemische afvalstoffen		
Vast afval, chemisch gecontamineerd	24,0	0,0

Verpakkingen, chem. gecontamineerd, leeg	2,0	0,0
Spuitbussen	6,0	0,0
Olie, afgewerkt	203,0	0,0
Giftige vloeistoffen	23,0	0,0
Basen	35,0	0,0
Huishoudelijke afvalstromen		
Kunststof folie, gekleurd	1.660,0	0,0
Papier/karton		18,5
PMD		15,4
Restfractie		56,1
Kunststof hard	178,0	0,0
Technische afvalstoffen		
Melk, dierlijk bijproduct cat 2	7.040,0	0,0
Hout, behandeld	2.220,0	0,0

Regio Melle

FI 16.20.000.000 - M20 (Electriciteitscabine)

Afvalcategorie

Afvalstroom	Gewicht (kg)	Volume (m³)
Chemische afvalstoffen		
Vast afval, chemisch gecontamineerd	169,0	0,0

Regio Rommelaere

FI 17.00.000.000 - Campus Rommelaere

Afvalcategorie

Afvalstroom	Gewicht (kg)	Volume (m³)
Chemische afvalstoffen		
Basen	8,0	
Zuren, organisch	43,0	
Solventen, max 30% water, niet-gehal.	14,0	
Laboproducten	19,0	
Huishoudelijke afvalstromen		
Restfractie		43,0
PMD		13,0
Papier/karton		35,0
GFT		0,4
Glas, hol		0,7

Regio Sint-Pietersnieuwstraat

FI 18.00.000.000 - Campus Boekentoren

Afvalcategorie

Afvalstroom	Gewicht (kg)	Volume (m³)
Huishoudelijke afvalstromen		
GFT		1,7
Restfractie		173,2
PMD		74,0
Glas, hol		3,0
Papier/karton		76,6

Regio Melle

FI 19.00.000.000 - Campus Gontrode

Afvalcategorie

Afvalstroom	Gewicht (kg)	Volume (m³)
Chemische afvalstoffen		
Basen	11,0	0,0
Solventen, max 30% water, niet-gehal.	20,0	0,0
Vast afval, chemisch gecontamineerd	13,0	0,0
Verpakkingen, chem. gecontamineerd, leeg	12,0	0,0
Waterige vloeistoffen	155,0	0,0
Zuren, anorganisch	56,0	0,0
Huishoudelijke afvalstromen		
Papier/karton		26,4
Restfractie		25,3
Technische afvalstoffen		
Bouw- en sloopafval, niet recupereerbaar (grof vuil)	820,0	0,0

Regio Dunant

FI 24.00.000.000 - Campus Dunant

Afvalcategorie

Afvalstroom	Gewicht (kg)	Volume (m³)
Huishoudelijke afvalstromen		
GFT		17,5
Restfractie		378,0
PMD		88,8
Glas, hol		4,6
Papier/karton	6.085,0	212,8

Regio Sint-Pietersnieuwstraat

FI 27.00.000.000 - Campus UFO

Afvalcategorie

Afvalstroom	Gewicht (kg)	Volume (m³)
Chemische afvalstoffen		
Solventen, max 30% water, niet-gehal.	222,0	0,0
Zuren, organisch	10,0	0,0
Zuren, anorganisch	9,0	0,0
Waterige vloeistoffen	11,0	0,0
Verpakkingen, chem. gecontamineerd, leeg	13,0	0,0
Verf- en vernisafval	7,0	0,0
Vast afval, chemisch gecontamineerd	74,0	0,0
Spuitsbussen	7,0	0,0
Laboproducten	21,0	0,0
Glas, gecontamineerd	18,0	0,0
Basen	44,0	0,0
Olie, afgewerkt	38,0	0,0
Huishoudelijke afvalstromen		
Papier/karton		264,7
PMD		200,0
Restfractie		251,3
Kunststof folie, kleurloos		0,6
Glas, hol		1,4
GFT		8,6
Klein gevaarlijke afvalstoffen		
Toners		0,5
Technische afvalstoffen		
Keukenafval	29.077,0	0,0
Frituurolie en-vetten	1.266,0	0,0

Regio Overpoort

FI 31.00.000.000 - Overpoort-Fabiola

Afvalcategorie

Afvalstroom	Gewicht (kg)	Volume (m³)
Huishoudelijke afvalstromen		
Papier/karton		433,7
PMD		1.167,0
Glas, hol		63,5
GFT		14,3
Restfractie		1.054,0

Regio INW

FI 36.00.000.000 - Campus Proeftuinstraat

Afvalcategorie

Afvalstroom	Gewicht (kg)	Volume (m³)
Chemische afvalstoffen		
Giftige vloeistoffen	20,0	0,0
Solventen, max 30% water, niet-gehal.	20,0	0,0
Olie, afgewerkt	4,0	0,0
Spuitsbussen	2,0	0,0
Laboproducten	35,0	0,0
Kwikhoudend afval	5,0	0,0
Vast afval, chemisch gecontamineerd	22,0	0,0
Glas, gecontamineerd	69,0	0,0
Waterige vloeistoffen	340,0	0,0
Zuren, organisch	47,0	0,0
Basen	14,0	0,0
Verpakkingen, chem. gecontamineerd, leeg	10,0	0,0
Huishoudelijke afvalstromen		
PMD		33,0
Restfractie		101,0
Papier/karton		65,6
Kunststof folie, kleurloos		4,3
Glas, hol		0,4
GFT		2,4
Medische afvalstoffen		
Medisch afval risicohoudend	2.510,0	0,0
Technische afvalstoffen		
Elektrische en elektronische apparatuur	900,0	0,0
Bouw- en sloopafval, niet recupereerbaar (grof vuil)	11.220,0	0,0
Schroot	4.140,0	0,0

Regio Coupure

FI 38.00.000.000 - Coupure

Afvalcategorie

Afvalstroom	Gewicht (kg)	Volume (m³)
Chemische afvalstoffen		
Glas, gecontamineerd	2.058,0	0,0
Vials (laboproducten in crimptop flesjes)	216,0	0,0
Verpakkingen, chem. gecontamineerd, leeg	234,0	0,0
Vast afval, chemisch gecontamineerd	3.846,0	0,0

Olie, afgewerkt	28,0	0,0
Gehalogeneerde solventen	372,0	0,0
Solventen, max 30% water, niet-gehal.	1.877,0	0,0
Laboproducten	403,0	0,0
Basen	1.713,0	0,0
Zuren, organisch	392,0	0,0
Solventen, met water > 30%, niet-gehal.	738,0	0,0
Waterige vloeistoffen	4.894,0	0,0
Zuren, anorganisch	1.350,0	0,0
Giftige vloeistoffen	884,0	0,0
Aarde of slib, chemisch gecontamineerd	342,0	0,0
Dierlijke afvalstoffen		
Dierlijk afval, categorie 1	600,0	0,0
Huishoudelijke afvalstromen		
Restfractie		984,0
PMD		232,3
Papier/karton		251,5
GFT		22,7
Kunststof hard	19.670,0	0,0
Glas, hol		17,4
Klein gevaarlijke afvalstoffen		
Batterijen	57,0	0,0
Lampen, kwikhoudend	17,0	0,0
Medische afvalstoffen		
Medisch afval risicohoudend	5.125,0	0,0
Technische afvalstoffen		
Hout, behandeld	4.500,0	0,0
Groenafval	16.040,0	0,0
Elektrische en elektronische apparatuur	562,0	0,0
Bouw- en sloopafval, niet recupereerbaar (grof vuil)	700,0	0,0
Frituurolie en-vetten	463,0	0,0
Keukenafval	4.585,0	0,0

Regio Coupure

FI 39.00.000.000 - Begijnhoflaan UCBO

Afvalcategorie

Afvalstroom	Gewicht (kg)	Volume (m³)
Chemische afvalstoffen		
Laboproducten	31,0	0,0

Regio Sterre

FI 40.00.000.000 - De Sterre

Afvalcategorie

Afvalstroom	Gewicht (kg)	Volume (m³)
Chemische afvalstoffen		
Waterige vloeistoffen	10.540,0	0,0
Solventen, met water > 30%, niet-gehal.	1.970,0	0,0
Vast afval, chemisch gecontamineerd	8.904,0	0,0
Verf- en vernisafval	891,0	0,0
Spuitbussen	78,0	0,0
Vials (laboproducten in crimptop flesjes)	178,0	0,0
Giftig gecontamineerd vast afval	63,0	0,0
Zuren, anorganisch	6.641,0	0,0
Verpakkingen, chem. gecontamineerd, leeg	610,0	0,0
Olie, afgewerkt	163,0	0,0
Laboproducten	1.171,0	0,0
Giftige vloeistoffen	30,0	0,0
Gehalogeneerde solventen	3.201,0	0,0
Basen	1.149,0	0,0
Asbest, wit	1,0	0,0
Accu's, lood	351,0	0,0
Aarde of slib, chemisch gecontamineerd	33,0	0,0
Zuren, organisch	438,0	0,0
Glas, gecontamineerd	5.662,0	0,0
Solventen, max 30% water, niet-gehal.	9.745,0	0,0
Huishoudelijke afvalstromen		
PMD		568,1
Restfractie	25.600,0	1.230,2
Kunststof hard	3.103,0	11,0
GFT		33,7
Kunststof folie, kleurloos		24,8
Glas, hol	5.064,0	7,9
Papier/karton	164.860,0	640,4
Klein gevaarlijke afvalstoffen		
Lampen, kwikhoudend	1.191,0	0,0
Batterijen	1.706,0	0,0
Toners		2,4
Medische afvalstoffen		
Medisch afval risicohoudend	620,0	0,0
Technische afvalstoffen		
Groenafval	547.160,0	0,0
Keukenafval	5.882,0	0,0
Kabels	2.772,0	0,0
Grond en stenen	128.460,0	0,0
Glas, vlak	2.160,0	

Gipsplaten	2.523,0	0,0
Frituurolie en-vetten	403,0	0,0
Elektrische en elektronische apparatuur	46.679,3	0,0
Bouw- en sloopafval, recupereerbaar (puin)	711.360,0	0,0
Bouw- en sloopafval, niet recupereerbaar (grof vuil)	100.520,0	0,0
Asfalt, teervrij	1.200,0	0,0
Hout, behandeld	77.360,0	0,0
Piepschuim	2.400,0	0,0
Schroot	69.314,0	0,0

Regio Schoonmeersen

FI 41.00.000.000 - Schoonmeersen

Afvalcategorie

Afvalstroom	Gewicht (kg)	Volume (m³)
Chemische afvalstoffen		
Gehalogeneerde solventen	37,0	0,0
Laboproducten	220,0	0,0
Kwikhoudend afval	1,0	0,0
Glas, gecontamineerd	495,0	0,0
Giftig gecontamineerd vast afval	31,0	0,0
Basen	521,0	0,0
Solventen, max 30% water, niet-gehal.	485,0	0,0
Vast afval, chemisch gecontamineerd	1.260,0	0,0
Verf- en vernisafval	58,0	0,0
Zuren, organisch	162,0	0,0
Verpakkingen, chem. gecontamineerd, leeg	193,0	0,0
Waterige vloeistoffen	607,0	0,0
Zuren, anorganisch	456,0	0,0
Huishoudelijke afvalstromen		
Restfractie	480,0	0,0
Vergistbaar afval andere dan gift en keukenafval	2.633,0	0,0
Medische afvalstoffen		
Medisch afval risicohoudend	5.813,0	0,0

Regio Kortrijk

FI 44.00.000.000 - Campus Kortrijk

Afvalcategorie

Afvalstroom	Gewicht (kg)	Volume (m³)
Chemische afvalstoffen		
Verpakkingen, chem. gecontamineerd, leeg	30,0	0,0
Waterige vloeistoffen	110,0	0,0

Solventen, met water > 30%, niet-gehal.	83,0	0,0
Solventen, max 30% water, niet-gehal.	238,0	0,0
Laboproducten	27,0	0,0
Zuren, anorganisch	234,0	0,0
Vials (laboproducten in crimptop flesjes)	17,0	0,0
Zuren, organisch	34,0	0,0
Gehalogeneerde solventen	7,0	0,0
Gasdrukhouders	20,0	0,0
Glas, gecontamineerd	300,0	0,0
Giftige vloeistoffen	69,0	0,0
Basen	198,0	0,0
Huishoudelijke afvalstromen		
Papier/karton	304,0	0,0
Vergistbaar afval andere dan gift en keukenafval		3.400,0
Restfractie	3.756,0	0,0
Technische afvalstoffen		
Keukenafval	920,0	0,0

Regio Merelbeke

FI 48.00.000.000 - Campus Heide

Afvalcategorie

Afvalstroom	Gewicht (kg)	Volume (m³)
Chemische afvalstoffen		
Vast afval, chemisch gecontamineerd	24,0	0,0
Basen	12,0	0,0
Waterige vloeistoffen	55,0	0,0
Zuren, anorganisch	21,0	0,0
Giftig gecontamineerd vast afval	66,0	0,0
Giftige vloeistoffen	53,0	0,0
Huishoudelijke afvalstromen		
Papier/karton		36,3
PMD		57,2
Restfractie		123,8
Glas, hol		3,6
Medische afvalstoffen		
Medisch afval risicohoudend	885,0	0,0
Technische afvalstoffen		
Schroot	1.380,0	0,0
Bouw- en sloopafval, niet recupereerbaar (grof vuil)	8.000,0	0,0

Regio Sterre

FI 53.00.000.000 - Astrid

Afvalcategorie

Afvalstroom	Gewicht (kg)	Volume (m³)
Huishoudelijke afvalstromen		
Restfractie		466,0
PMD		492,0
Papier/karton		279,0
Glas, hol		25,3
GFT		5,6

Regio Overpoort

FI 55.00.000.000 - Vermeylen-Heymans

Afvalcategorie

Afvalstroom	Gewicht (kg)	Volume (m³)
Huishoudelijke afvalstromen		
PMD		717,0
Glas, hol		34,2
Restfractie		717,3
GFT		17,8
Matrassen	660,0	0,0
Papier/karton		233,0
Technische afvalstoffen		
Bouw- en sloopafval, niet recupereerbaar (grof vuil)	16.420,0	0,0

Regio Zwijnaarde

FI 60.00.000.000 - Tech Lane Science Park - Campus A

Afvalcategorie

Afvalstroom	Gewicht (kg)	Volume (m³)
Chemische afvalstoffen		
Verpakkingen, chem. gecontamineerd, leeg	500,0	0,0
Glas, gecontamineerd	1.825,0	0,0
Laboproducten	664,0	0,0
Olie, afgewerkt	918,0	0,0
Zuren, organisch	230,0	0,0
Solventen, met water > 30%, niet-gehal.	409,0	0,0
Solventen, max 30% water, niet-gehal.	2.515,0	0,0
Verf- en vernisafval	138,0	0,0

Vials (laboproducten in crimptop flesjes)	25,0	0,0
Waterige vloeistoffen	21.141,0	0,0
Zuren, anorganisch	276,0	0,0
Giftige vloeistoffen	736,0	0,0
Vast afval, chemisch gecontamineerd	6.462,0	0,0
Gehalogeneerde solventen	172,0	0,0
Fotografisch afval, fixeervloeistof	174,0	0,0
Fotografisch afval, ontwikkelvloeistof	142,0	0,0
Giftig gecontamineerd vast afval	7,0	0,0
Spuitbussen	44,0	0,0
Basen	3.072,0	0,0
Huishoudelijke afvalstromen		
Restfractie		1.911,6
PMD		293,3
Papier/karton	2.357,0	953,1
Kunststof hard	5.440,0	0,0
Kunststof folie, kleurloos		11,5
Kunststof folie, gekleurd	1.540,0	0,0
Glas, hol		5,7
GFT		12,0
Klein gevaarlijke afvalstoffen		
Toners		0,2
Batterijen	80,0	0,0
Lampen, kwikhoudend	60,0	0,0
Medische afvalstoffen		
Medisch afval risicohoudend	35.955,0	0,0
Technische afvalstoffen		
Bouw- en sloopafval, recupereerbaar (puin)	11.880,0	0,0
Asfalt, teervrij	100,0	0,0
Bouw- en sloopafval, niet recupereerbaar (grof vuil)	52.520,0	0,0
Groenafval	53.520,0	0,0
Schroot	12.580,0	0,0
Frituurolie en-vetten	273,0	0,0
Keukenafval	8.978,0	0,0
Hout, behandeld	8.720,0	0,0
Grond en stenen	49.300,0	0,0
Elektrische en elektronische apparatuur	1.732,8	0,0
Cellenbeton	680,0	0,0

Regio Zwijnaarde

FI 63.00.000.000 - Capture

Afvalcategorie

Afvalstroom	Gewicht (kg)	Volume (m³)
Chemische afvalstoffen		
Solventen, met water > 30%, niet-gehal.	211,0	0,0
Vast afval, chemisch gecontamineerd	2.393,0	0,0
Verpakkingen, chem. gecontamineerd, leeg	73,0	0,0
Vials (laboproducten in crimptop flesjes)	33,0	0,0
Waterige vloeistoffen	891,0	0,0
Zuren, anorganisch	1.514,0	0,0
Zuren, organisch	894,0	0,0
Glas, gecontamineerd	141,0	0,0
Gehalogeneerde solventen	22,0	0,0
Basen	570,0	0,0
Aarde of slib, chemisch gecontamineerd	112,0	0,0
Laboproducten	3,0	0,0
Solventen, max 30% water, niet-gehal.	20,0	0,0
Giftige vloeistoffen	759,0	0,0
Huishoudelijke afvalstromen		
PMD		39,0
Papier/karton		50,2
GFT		2,5
Kunststof hard	505,0	0,0
Kunststof folie, kleurloos		2,9
Glas, hol		0,2
Restfractie		51,0
Medische afvalstoffen		
Medisch afval risicohoudend	350,0	0,0

Regio Plassendale

FI 66.00.000.000 - Campus Oostende

Afvalcategorie

Afvalstroom	Gewicht (kg)	Volume (m³)
Chemische afvalstoffen		
Verf- en vernisafval	71,0	0,0
Zuren, organisch	18,0	0,0
Verpakkingen, chem. gecontamineerd, leeg	4,0	0,0
Solventen, met water > 30%, niet-gehal.	16,0	0,0
Solventen, max 30% water, niet-gehal.	15,0	0,0
Laboproducten	88,0	0,0

Glas, gecontamineerd	9,0	0,0
Basen	3,0	0,0
Olie, afgewerkt	3,0	0,0
Zuren, anorganisch	11,0	0,0
Medische afvalstoffen		
Medisch afval risicohoudend	80,0	0,0

Regio Merelbeke

FI 72.00.000.000 - Campus Merelbeke

Afvalcategorie

Afvalstroom	Gewicht (kg)	Volume (m³)
Chemische afvalstoffen		
Verpakkingen, chem. gecontamineerd, leeg	881,0	0,0
Laboproducten	195,0	0,0
Olie, afgewerkt	105,0	0,0
Slib van waterzuiveringsinstallatie	321.940,0	0,0
Solventen, max 30% water, niet-gehal.	1.012,0	0,0
Solventen, met water > 30%, niet-gehal.	557,0	0,0
Spuitsbussen	38,0	0,0
Zuren, organisch	19,0	0,0
Kwikhoudend afval	6,0	0,0
Vials (laboproducten in crimptop flesjes)	2.549,0	0,0
Waterige vloeistoffen	1.857,0	0,0
Zuren, anorganisch	60,0	0,0
Gehalogeneerde solventen	240,0	0,0
Vast afval, chemisch gecontamineerd	588,0	0,0
Geneesmiddelen	40,0	0,0
Basen	307,0	0,0
Giftig gecontamineerd vast afval	163,0	0,0
Giftige vloeistoffen	57,0	0,0
Glas, gecontamineerd	1.022,0	0,0
Dierlijke afvalstoffen		
Dierlijk afval, categorie 1	383.172,0	0,0
Huishoudelijke afvalstromen		
Kunststof hard	292,0	1,5
GFT	1.308,0	
Vergistbaar afval andere dan gft en keukenafval	480,0	
Textiel	315,0	0,0
Restfractie		1.647,3
Kunststof folie, kleurloos		4,3
PMD		455,6
Kunststof folie, gekleurd	3.960,0	0,0
Papier/karton		672,0
Glas, hol		16,2

Klein gevaarlijke afvalstoffen		
Toners		0,1
Medische afvalstoffen		
Medisch afval risicohoudend	11.300,0	0,0
Technische afvalstoffen		
Keukenafval	3.795,0	
Elektrische en elektronische apparatuur	3.020,0	0,0
Bouw- en sloopafval, niet recupereerbaar (grof vuil)	4.500,0	0,0

Regio Sterre

FI 80.00.000.000 - The Platform

Afvalcategorie

Afvalstroom	Gewicht (kg)	Volume (m³)
Technische afvalstoffen		
Bouw- en sloopafval, recupereerbaar (puin)	13.480,0	0,0

Regio Heymans

FI 90.00.000.000 - Campus UZ

Afvalcategorie

Afvalstroom	Gewicht (kg)	Volume (m³)
Dierlijke afvalstoffen		
Dierlijk afval, categorie 1	1.640,0	0,0
Huishoudelijke afvalstromen		
Papier/karton		74,0
Restfractie		79,0
PMD		38,0
GFT		8,8
Technische afvalstoffen		
Bouw- en sloopafval, niet recupereerbaar (grof vuil)	5.760,0	0,0
Bedding (restfractie)	15.640,0	0,0
Schroot	10.580,0	0,0
Hout, behandeld	2.780,0	0,0

Regio Heymans

FI 91.00.000.000 - Campus Heymans

Afvalcategorie

Afvalstroom	Gewicht (kg)	Volume (m³)
Chemische afvalstoffen		
Geneesmiddelen	732,0	0,0
Laboproducten	458,0	0,0
Solventen, max 30% water, niet-gehal.	1.777,0	0,0
Solventen, met water > 30%, niet-gehal.	2.735,0	0,0
Olie, afgewerkt	50,0	0,0
Vast afval, chemisch gecontamineerd	7.049,0	0,0
Kwikhoudend afval	4,0	0,0
Gehalogeneerde solventen	1.876,0	0,0
Verpakkingen, chem. gecontamineerd, leeg	262,0	0,0
Waterige vloeistoffen	6.863,0	0,0
Zuren, anorganisch	423,0	0,0
Basen	579,0	0,0
Zuren, organisch	402,0	0,0
Glas, gecontamineerd	4.432,0	0,0
Huishoudelijke afvalstromen		
Restfractie		656,0
PMD		313,0
Papier/karton		440,1
Matrassen	4.760,0	0,0
Kunststof folie, kleurloos		11,8
Glas, hol		45,7
GFT		14,5
Kunststof hard	1.013,0	0,0
Medische afvalstoffen		
Medisch afval risicohoudend	13.810,0	0,0
Technische afvalstoffen		
Schroot	52.780,0	0,0
Hout, behandeld	13.120,0	0,0
Elektrische en elektronische apparatuur	1.360,0	0,0
Bouw- en sloopafval, recupereerbaar (puin)	10.060,0	0,0
Bouw- en sloopafval, niet recupereerbaar (grof vuil)	25.840,0	0,0

* Inclusief BTW; berekend a.h.v. gemiddelde eenheidsprijzen