

Abfallwirtschaft Gemeinde Mettlach: Mengenentwicklung 2011 - 2022

Rückkonsum - Ressourcenergebnis

	Gesamtmenge												Menge je Einwohner*											
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Restabfall + Sperrmüll	3.014,93 t	2.561,17 t	1.523,47 t	1.431,44 t	1.379,59 t	1.504,47 t	1.524,81 t	1.526,76 t	1.476,21 t	1.559,93 t	1.634,12 t	1.468,43 t	243,28 kg/E,a	207,50 kg/E,a	123,68 kg/E,a	116,16 kg/E,a	110,81 kg/E,a	121,21 kg/E,a	124,04 kg/E,a	124,64 kg/E,a	121,30 kg/E,a	127,48 kg/E,a	133,96 kg/E,a	120,37 kg/E,a
Bioabfall	603,31 t	659,16 t	825,57 t	936,89 t	946,09 t	973,79 t	1.006,48 t	1.062,95 t	1.111,88 t	1.232,02 t	1.263,76 t	1.125,24 t	48,68 kg/E,a	53,40 kg/E,a	67,02 kg/E,a	76,03 kg/E,a	75,99 kg/E,a	78,46 kg/E,a	81,87 kg/E,a	86,78 kg/E,a	91,36 kg/E,a	100,68 kg/E,a	103,60 kg/E,a	92,24 kg/E,a
Papier / Karton (Container + blaue Tonne)	704,99 t	1.117,38 t	1.048,25 t	1.031,86 t	999,62 t	985,94 t	851,72 t	936,83 t	944,66 t	1.002,61 t	966,32 t	970,77 t	56,89 kg/E,a	90,53 kg/E,a	85,10 kg/E,a	83,73 kg/E,a	80,29 kg/E,a	79,43 kg/E,a	69,28 kg/E,a	76,48 kg/E,a	77,62 kg/E,a	81,93 kg/E,a	79,21 kg/E,a	79,58 kg/E,a
Wertprodukte KRZ	0,00 t	0,00 t	1.000,31 t	1.321,72 t	1.513,90 t	1.168,09 t	1.140,41 t	1.351,98 t	1.441,68 t	1.567,80 t	1.215,96 t	1.145,85 t	0,00 kg/E,a	0,00 kg/E,a	81,21 kg/E,a	107,26 kg/E,a	121,60 kg/E,a	94,11 kg/E,a	92,77 kg/E,a	110,37 kg/E,a	118,46 kg/E,a	128,12 kg/E,a	99,68 kg/E,a	93,93 kg/E,a
Problemprodukte KRZ	1,80 t	2,06 t	43,69 t	47,10 t	26,95 t	12,09 t	12,19 t	11,59 t	10,86 t	6,99 t	12,94 t	6,75 t	0,15 kg/E,a	0,17 kg/E,a	3,55 kg/E,a	3,82 kg/E,a	2,16 kg/E,a	0,97 kg/E,a	0,99 kg/E,a	0,95 kg/E,a	0,89 kg/E,a	0,57 kg/E,a	1,06 kg/E,a	0,55 kg/E,a
Summe	4.325,03 t	4.339,77 t	4.441,29 t	4.769,01 t	4.866,16 t	4.644,38 t	4.535,61 t	4.890,11 t	4.985,29 t	5.369,35 t	5.093,10 t	4.717,04 t	349,00 kg/E,a	351,60 kg/E,a	360,56 kg/E,a	387,00 kg/E,a	390,85 kg/E,a	374,18 kg/E,a	368,95 kg/E,a	399,22 kg/E,a	409,63 kg/E,a	438,78 kg/E,a	417,51 kg/E,a	386,67 kg/E,a

