





































STYCZEŃ 2014	Zmieszane odpady komunalne	20 03 01	107,445 Mg
	Szkło	20 01 02 	18,240 Mg
	Tworzywa sztuczne (zmieszane odpady opakowaniowe)	15 01 06	6,060 Mg
	Makulatura(papier i tektura)	20 01 01 	3,340 Mg
	Odpady ulegające biodegradacji	20 02 01	8,360 Mg
	Odpady nie ulegające biodegradacji	20 02 03	12,540 Mg
	Tworzywa sztuczne	20 01 39 	8,300 Mg
	Odpady komunalne nie wymienione w innych podgrupach	20 03 99	28,240 Mg
LUTY 2014	Zmieszane odpady komunalne	20 03 01	124,372 Mg
	Szkło	20 01 02 	18,700 Mg
	Tworzywa sztuczne (zmieszane odpady opakowaniowe)	15 01 06	6,060 Mg
	Makulatura(papier i tektura)	20 01 01 	1,100 Mg
	Odpady ulegające biodegradacji	20 02 01	9,720 Mg
	Odpady nie ulegające biodegradacji	20 02 03	12,540 Mg
	Tworzywa sztuczne	20 01 39 	11,240 Mg
	Odpady komunalne nie wymienione w innych Podgrupach	20 03 99	10,580 Mg

MARZEC 2014	Zmieszane odpady komunalne	20 03 01	61,662 Mg
	Szkło	20 01 02 	18,700 Mg
	Tworzywa sztuczne (zmieszane odpady opakowaniowe)	15 01 06	18,240 Mg
	Makulatura(papier i tektura)	20 01 01 	2,180 Mg
	Odpady ulegające biodegradacji	20 02 01	7,080 Mg
	Odpady wielkogabarytowe	20 03 07	22,720 Mg
	Tworzywa sztuczne	20 01 39 	11,460 Mg
	Odpady komunalne nie wymienione w innych podgrupach	20 03 99	74,680 Mg
	Elektroodpady oraz urządzenia elektryczne, elektroniczne	20 01 21 20 01 23 20 01 35 20 01 36	1,825 Mg
Leki	20 01 32 20 01 31	0,016 Mg	
KWIECIEŃ 2014	Zmieszane odpady komunalne	20 03 01	132,708 Mg
	Szkło	20 01 02 	20,080 Mg
	Tworzywa sztuczne (zmieszane odpady opakowaniowe)	15 01 06	12,360 Mg
	Makulatura(papier i tektura)	20 01 01 	2,680 Mg
	Odpady ulegające biodegradacji	20 02 01	11,160 Mg
	Tworzywa sztuczne	20 01 39 	2,840 Mg

MAJ 2014	Zmieszane odpady komunalne	20 03 01	126,886 Mg
	Szkło	20 01 02 	24,660 Mg
	Tworzywa sztuczne (zmieszane odpady opakowaniowe)	15 01 06 	24,260 Mg
	Makulatura(papier i tektura)	20 01 01 	3,100 Mg
	Odpady ulegające biodegradacji	20 02 01	14,260 Mg
CZERWIEC 2014	Zmieszane odpady komunalne	20 03 01	105,566 Mg
	Szkło	20 01 02 	17,600 Mg
	Tworzywa sztuczne (zmieszane odpady opakowaniowe)	15 01 06 	21,380 Mg
	Makulatura(papier i tektura)	20 01 01 	3,300 Mg
	Odpady ulegające biodegradacji	20 02 01	11,760Mg
	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne Leki inne niż wymienione w 20 01 31	20 01 31 20 01 32	0,007 Mg
LIPIEC	Zmieszane odpady komunalne	20 03 01	115,260 Mg
	Szkło	20 01 02 	19,740 Mg
	Tworzywa sztuczne (zmieszane odpady opakowaniowe)	15 01 06 20 01 39 	21,760 Mg 1,500 Mg

2014	Makulatura(papier i tektura)	20 01 01 	3,340 Mg
	Odpady ulegające biodegradacji	20 02 01	12,080 Mg
SIERPIEŃ 2014	Zmieszane odpady komunalne	20 03 01	104,440 Mg
	Szkło	20 01 02 	22,040 Mg
	Tworzywa sztuczne (zmieszane odpady opakowaniowe)	15 01 06 20 01 39 	19,380 Mg 1,500 Mg
	Makulatura(papier i tektura)	20 01 01 	3,580 Mg
	Odpady ulegające biodegradacji	20 02 01	18,960 Mg
	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	20 01 32	0,010 Mg
	WRZESIEŃ 2014	Zmieszane odpady komunalne	20 03 01
Szkło		20 01 02 	17,120 Mg
Tworzywa sztuczne (zmieszane odpady opakowaniowe)		15 01 06 	15,620 Mg
Makulatura(papier i tektura)		20 01 01 	3,800 Mg
Odpady ulegające biodegradacji		20 02 01	16,620 Mg
Gruz		17 01 01	3,020Mg
Zużyte opony		16 01 03	1,200 Mg
Odpady wielkogabarytowe		20 03 07	22,960 Mg
Elektro-odpady		20 01 21 20 01 23 20 01 35	2,046 Mg

		20 01 36	
PAŹDZIERNIK 2014	Zmieszane odpady komunalne	20 03 01	131,421 Mg
	Szkło	20 01 02 	22,360 Mg
	Tworzywa sztuczne (zmieszane odpady opakowaniowe)	15 01 06 	16,380 Mg
	Makulatura(papier i tektura)	20 01 01 	3,020Mg
	Odpady ulegające biodegradacji	20 02 01	15,460 Mg
LISTOPAD 2014	Zmieszane odpady komunalne	20 03 01	124,294 Mg
	Szkło	20 01 02 	16,160 Mg
	Tworzywa sztuczne (zmieszane odpady opakowaniowe)	15 01 06 	29,620 Mg
	Makulatura(papier i tektura)	20 01 01 	0,380 Mg
	Odpady ulegające biodegradacji	20 02 01	17,760 Mg
	Opakowania z papieru i tektury	15 01 01	2,160 Mg
	Zmieszane odpady komunalne	20 03 01	108,00 Mg
	Szkło	20 01 02 	12,440 Mg
	Tworzywa sztuczne (zmieszane odpady opakowaniowe)	15 01 06 	21,180 Mg

GRUDZIEŃ 2014	Makulatura(papier i tektura)	20 01 01 	0,000 Mg
	Odpady ulegające biodegradacji	20 02 01	10,140 Mg
	Opakowania z papieru i tektury	15 01 01	2,180 Mg