
































MIESIĄC	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych	Kod odebranych odpadów komunalnych	Masa odebranych odpadów komunalnych (Mg)	Sposób zagospodarowania odpadów komunalnych
STYCZEŃ 2019	Nie segregowane (zmieszane) odpady komunalne 	20 03 01	238, 680 Mg	R-12
	Odpady komunalne nie wymienione w innych podgrupach	20 03 99	7,860 Mg	D-5
	Szkło 	20 01 02	22,400 Mg	R-12
	Zmieszane odpady opakowaniowe 	15 01 06	19,740 Mg	R-12
	Papier i tektura 	20 01 01	1,260 Mg	R-12
	Odpady wielkogabarytowe 	20 03 07	3,240 Mg	D-5






	<p>Leki inne niż wymienione w 20 01 31</p> 	20 01 32	0,030 Mg	D-10 dalszy posiadacz
LUTY 2019	<p>Nie segregowane (zmieszane) odpady komunalne</p> 	20 03 01	239,740	R-12
	<p>Szkło</p> 	20 01 02	16,300	R-12
	<p>Zmieszane odpady opakowaniowe</p> 	15 01 06	21,480	R-12
	<p>Papier i tektura</p> 	20 01 01	0,500	R-12
	<p>Odpady wielkogabarytowe</p> 	20 03 07	5,080	D-5
	<p>Odpady ulegające biodegradacji</p>	20 02 01	2,580 Mg	R-3





MARZEC 2019	Nie segregowane (zmieszane) odpady komunalne 	20 03 01	227,400 Mg	R-12
	Szkło 	20 01 02	20,480 Mg	R-12
	Zmieszane odpady opakowaniowe 	15 01 06	24,300 Mg	R-12
	Papier i tektura 	20 01 01	0,340 Mg	R-12
	Odpady wielkogabarytowe 	20 03 07	106,960 Mg	D-5
	Odpady ulegające biodegradacji	20 02 01	23,000 Mg	R-3
	Urządzenie zawierające freony	20 01 23*	2,155 Mg	dalszy posiadacz

	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	20 01 35*	7,516 Mg	dalszy posiadacz
	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	20 01 36*	4,159 Mg	dalszy posiadacz
	Zużyte opony	16 01 03	10,280 Mg	dalszy posiadacz
	Leki inne niż wymienione w 20 01 31 	20 01 32	0,010 Mg	dalszy posiadacz
KWIECIEŃ 2019	Nie segregowane (zmieszane) odpady komunalne 	20 03 01	187,760 Mg	R-12
	Szkło 	20 01 02	19,020 Mg	R-12

	<p>Papier i tektura</p> 	20 01 01	1,680 Mg	R-12
	<p>Odpady wielkogabarytowe</p> 	20 03 07	30,480 Mg	D-5
	<p>Odpady ulegające biodegradacji</p>	20 02 01	35,960 Mg	R-3
	<p>Leki inne niż wymienione w 20 01 31</p> 	20 01 32	0,020 Mg	dalszy posiadacz
MAJ 2019	<p>Nie segregowane (zmieszane) odpady komunalne</p> 	20 03 01	210,000 Mg	R-12
		20 01 02	20,120 Mg	R-12
	<p>Zmieszane odpady opakowaniowe</p> 	15 01 06	33,700 Mg	R-12

	<p>Papier i tektura</p> 	20 01 01	1,100 Mg	R-12
		20 03 07	14,740 Mg	D-5
	<p>Odpady ulegające biodegradacji</p>	20 02 01	49,040 Mg	R-3
	<p>Leki inne niż wymienione w 20 01 31</p> 	20 01 32	0,028 Mg	dalszy posiadacz
CZERWIEC 2019	<p>Nie segregowane (zmieszane) odpady komunalne</p> 	20 03 01	129,200 Mg	R-12
		20 01 02	25,580 Mg	R-12
	<p>Zmieszane odpady opakowaniowe</p> 	15 01 06	25,320 Mg	R-12

	<p>Papier i tektura</p> 	20 01 01	2,860 Mg	R-12
	<p>Odpady wielkogabarytowe</p> 	20 03 07	16,160 Mg	D-5
	<p>Odpady ulegające biodegradacji</p>	20 02 01	36,460 Mg	R-3
	<p>Leki inne niż wymienione w 20 01 31</p> 	20 01 32	0,020	dalszy posiadacz
LIPIEC 2019	<p>Nie segregowane (zmieszane) odpady komunalne</p> 	20 03 01	136,78	R-12
	<p>Szkło</p> 	20 01 02	17,880	R-12

<p>Zmieszane odpady opakowaniowe</p> 	15 01 06	29,000	R-12
<p>Papier i tektura</p> 	20 01 01	2,360	R-12
<p>Odpady wielkogabarytowe</p> 	20 03 07	16,600	R-12
<p>Odpady ulegające biodegradacji</p>	20 02 01	38,020	R-3
<p>Leki inne niż wymienione w 20 01 31</p> 	20 01 32	0,040	dalszy posiadacz