

Ilość obsłużonych przesyłek (w kg) w polskich portach lotniczych w ruchu krajowym i międzynarodowym w latach 2010 - 2012

Nazwa Portu	cały rok			dynamika	
	2012	2011	2010	2012/2011	2012/2010
1. Warszawa im. Chopina	62 520 996	60 624 708	55 649 197	3,1%	12,3%
2. Kraków – Balice	4 883 607	4 165 906	4 464 947	17,2%	9,4%
3. Katowice – Pyrzowice	11 629 848	11 594 708	11 894 202	0,3%	-2,2%
4. Wrocław – Strachowice	928 143	983 864	878 299	-5,7%	5,7%
5. Poznań – Ławica	2 562 849	2 720 589	2 395 729	-5,8%	7,0%
6. Łódź – Lublinek	1 052 842	295 011	200	256,9%	526321,0%
7. Gdańsk im. L. Wałęsy	4 838 648	4 943 757	4 487 051	-2,1%	7,8%
8. Szczecin – Goleniów	744 029	778 694	728 981	-4,5%	2,1%
9. Bydgoszcz – Szwederowo	371 760	369 674	413 911	0,6%	-10,2%
10. Rzeszów – Jasionka	642 076	423 481	465 605	51,6%	37,9%
11. Zielona Góra – Babimost	21	1 591	5 205	-98,7%	-99,6%
12. Warszawa – Modlin	0	0	0	-	-
13. Lublin	0	0	0	-	-
Suma	90 174 818	86 901 983	81 383 327	3,8%	10,8%

Źródło: Opracowanie ULC na podstawie informacji uzyskanych z portów lotniczych, Warszawa, czerwiec 2013



Ilość obsłużonych przesyłek (w kg) w polskich portach lotniczych w ruchu krajowym i międzynarodowym w czwartym kwartale lat 2010 - 2012

Nazwa Portu	czwarty kwartał			dynamika	
	2012	2011	2010	2012/2011	2012/2010
1. Warszawa im. Chopina	17 018 546	15 985 933	15 317 705	6,5%	11,1%
2. Kraków – Balice	1 162 269	1 021 484	1 107 923	13,8%	4,9%
3. Katowice – Pyrzowice	2 427 087	2 963 424	2 979 843	-18,1%	-18,5%
4. Wrocław – Strachowice	212 437	246 421	243 372	-13,8%	-12,7%
5. Poznań – Ławica	658 027	806 119	682 973	-18,4%	-3,7%
6. Łódź – Lublinek	369 093	289 388	200	27,5%	184446,5%
7. Gdańsk im. L. Wałęsy	1 301 156	1 288 051	1 198 324	1,0%	8,6%
8. Szczecin – Goleniów	191 897	191 944	213 859	0,0%	-10,3%
9. Bydgoszcz – Szwederowo	81 954	90 606	87 420	-9,5%	-6,3%
10. Rzeszów – Jasionka	149 791	220 601	119 467	-32,1%	25,4%
11. Zielona Góra – Babimost	0	330	0	-100,0%	-
12. Warszawa – Modlin	0	0	0	-	-
13. Lublin	0	0	0	-	-
Suma	23 572 257	23 104 301	21 951 086	2,0%	7,4%

Źródło: Opracowanie ULC na podstawie informacji uzyskanych z portów lotniczych, Warszawa, czerwiec 2013