

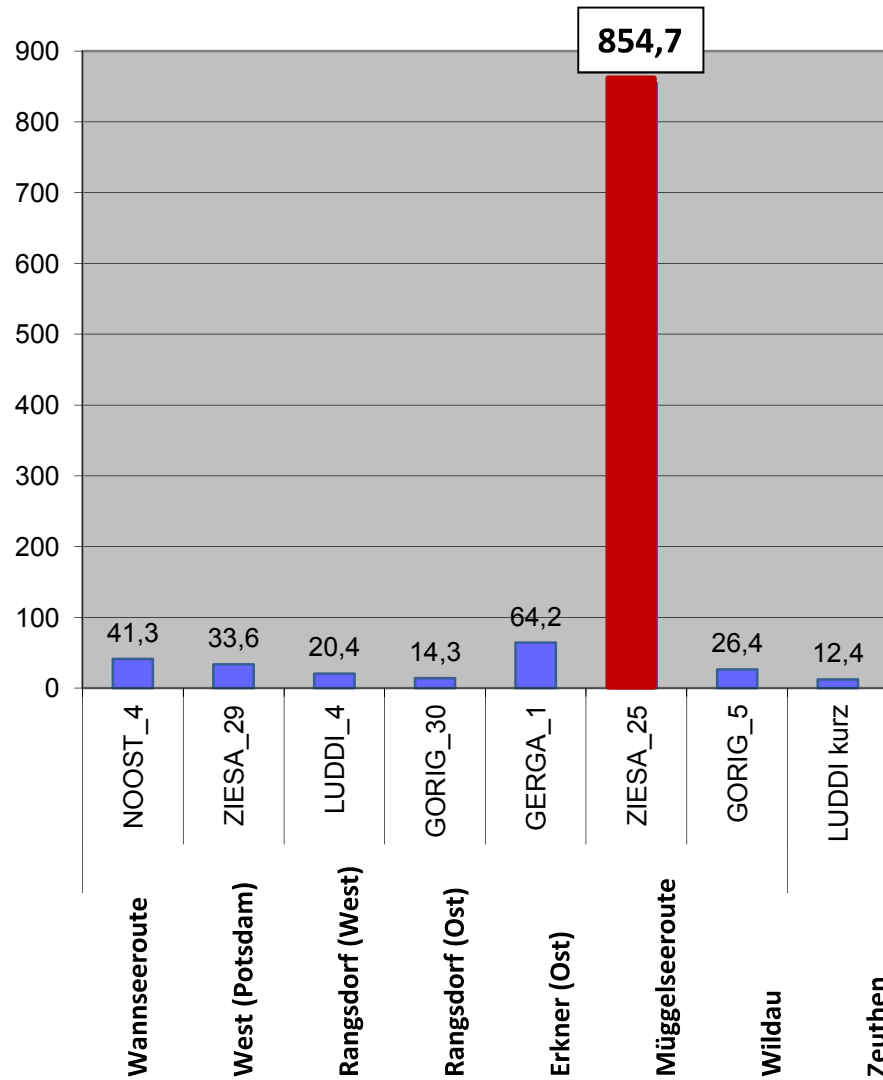
Vergleich aller Hauptabflugrouten [BAF 2012]: Details in den Pegelbereichen

	Dauerschallpegel (betroffen Bevölkerung in Tsd.)						Lärmbetroffene (in Tsd.) Bereich Dauerlärmpegel: 40 – 70 db(A)	NIROS Gütwert
	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70		
Müggelseeroute ZIESA 25	780.1	58.2	9.2	5.7	1.4	0.1	854.700	22.73
Erkner-Route (Richtung Ost)	42,2	15,2	5,2	1,5	0,1	-	64,2	2,15
Richtung West (südlich Potsdam)	-	16,2	9,5	7,3	0,6	-	33,6	1,86
Wannseeroute (Anfang identisch mit Richtung West)	22,3	10,5	8,2	0,5	0,0	-	41,3	1,50
Wildau / KW Route	-	22,6	3,0	0,8	0,0	-	26,4	1,10
Rangsdorf (Richtung West)	-	12,9	4,8	2,3	0,2	-	20,4	1,00
Rangsdorf (Ostkurve)	-	8,9	4,2	1,1	0,1	-	14,3	0,69
Zeuthen (Hoffmannkurve)	-	9,0	2,5	0,9	-	-	12,4	0,57
SUMME							1.067.300	

Vergleich aller Hauptabflugrouten nach [BAF 2012]

Werte nach [DFS 2011] und [UBA 2012]

Lärmbetroffene ab 40 db(A) (inTsd.)



NIROS-Gütwerte
(hoher Wert = hohe Betroffenheit)

