

IO Nummer	Anzahl NAT	72 dB(A) außen		LAeq nachts
		>= 2x 72 dB(A) außen markiert		>= 45 dB(A) markiert
		6 vkm	pro Nacht	6 vkm
IO 1	258		1,4	47,6
IO 2	255		1,4	45,1
IO 3	245		1,4	43,5
IO 4	198		1,1	41,7
IO 5	31		0,2	41,1
IO 6	6		0,0	39,8
IO 7	695		3,9	53,5
IO 8	648		3,6	51,3
IO 9	588		3,3	50,7
IO 10	524		2,9	47,5
IO 11	548		3,0	51,0
IO 12	40		0,2	37,7
IO 13	12		0,1	35,2
IO 14	17		0,1	36,1
IO 15	237		1,3	44,1
IO 16	399		2,2	48,1
IO 17	473		2,6	46,6
IO 18	529		2,9	46,9
IO 19	31		0,2	41,0
IO 20	42		0,2	40,8
IO 21	402		2,2	45,7
IO 22	575		3,2	49,8
IO 23	117		0,7	42,2
IO 24	62		0,3	41,1
IO 25	38		0,2	40,3
IO 26	42		0,2	40,5
IO 27	20		0,1	39,1
IO 28	223		1,2	43,3
IO 51	251		1,4	45,2
IO 52	243		1,3	44,4
IO 53	220		1,2	42,3
IO 54	256		1,4	45,9
IO 55	139		0,8	40,9
IO 56	174		1,0	41,6
IO 57	256		1,4	46,3
IO 58	186		1,0	42,1
IO 59	60		0,3	38,6
IO 60	226		1,3	43,5
IO 61	147		0,8	41,2
IO 62	18		0,1	36,8
IO 63	25		0,1	37,0
IO 64	45		0,2	38,2
IO 91	463		2,6	45,8
IO 92	479		2,7	46,2
IO 93	252		1,4	43,4
IO 94	548		3,0	51,0
IO 95	540		3,0	50,4
IO 96	420		2,3	45,9
IO 97	296		1,6	44,4
IO 98	363		2,0	44,5
IO 99	379		2,1	44,6
IO 100	500		2,8	46,3
IO 101	476		2,6	45,7
IO 102	482		2,7	45,9
IO 103	498		2,8	46,3
IO 104	493		2,7	46,1
IO 105	409		2,3	45,0

NAT: Anzahl der jährliche Überflüge mit max. Schalldruckpegeln von gleich 72 dB(A) oder größer.