



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	99,9%	100,0%	100,0%
aantal beschouwde vliegbewegingen	35937	4160	40097
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	28251	3467	31718
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	23348	3127	26475
% correlatiescore - geluidsgebeurtenissen	82,6%	90,2%	83,5%
% correlatiescore - beschouwde vliegbewegingen	65,0%	75,2%	66,0%

Distributie van vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen

klasse	LAeq,1s,max			SEL		
	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
60-65	823	51	874	0	0	0
65-70	6659	593	7252	0	0	0
70-75	11952	1846	13798	923	45	968
75-80	3715	625	4340	5347	435	5782
80-85	190	12	202	12891	1917	14808
85-90	9	0	9	4028	719	4747
90-95	0	0	0	153	11	164
95-100	0	0	0	6	0	6
> 100	0	0	0	0	0	0
totaal aantal	23202	2854	26056	23202	2854	26056

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

dagindeling volgens VLAREM H. 5.57

LAeq,dag 06-23 u	53,8	dB(A)
LAeq,nacht 23-06 u	43,8	dB(A)
LDN	53,8	dB(A)

dagindeling volgens EU-richtlijn omgevingslawaai

Lday 07-19 u	54,1	dB(A)
Levening 19-23 u	51,9	dB(A)
Lnight 23-07 u	48,5	dB(A)
LDEN	56,5	dB(A)

Gemiddelde waarden per etmaal (dag/nacht)

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>	
overschrijdingsfrequentie (nxLAmax>X)	nxLAmax>60	63,8	8,5	72,4
	nxLAmax>65	61,6	8,4	70,0
	nxLAmax>70	43,4	6,8	50,2
	nxLAmax>75	10,7	1,7	12,4
	nxLAmax>80	0,5	0,0	0,6
	nxLAmax>85	0,0	0,0	0,0
	nxLAmax>90	0,0	0,0	0,0
	nxLAmax>95	0,0	0,0	0,0
	nxLAmax>100	0,0	0,0	0,0

overschrijdings-niveau in dB(A) (LAmax,nx)	LAmax,20x	73,1	0,0	73,6
	LAmax,10x	75,1	0,0	75,5
	LAmax,5x	76,7	71,6	77,0
	LAmax,4x	77,1	72,5	77,3
	LAmax,3x	77,6	73,5	77,7
	LAmax,2x	78,1	74,6	78,2
	LAmax,1x	79,0	76,0	79,1



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	99,8%	100,0%	99,9%
aantal beschouwde vliegbewegingen	35937	4160	40097
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	20117	3042	23159
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	17233	2700	19933
% correlatiescore - geluidsgebeurtenissen	85,7%	88,8%	86,1%
% correlatiescore - beschouwde vliegbewegingen	48,0%	64,9%	49,7%

Distributie van vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen

klasse	LAeq,1s,max			SEL		
	<i>dag</i>	<i>nacht</i>	<i>etmaal</i>	<i>dag</i>	<i>nacht</i>	<i>etmaal</i>
	07-23 u	23-07 u		07-23 u	23-07 u	
60-65	1205	311	1516	0	0	0
65-70	11048	1855	12903	0	0	0
70-75	4542	517	5059	1149	188	1337
75-80	413	15	428	10207	1777	11984
80-85	24	2	26	5412	721	6133
85-90	1	0	1	437	14	451
90-95	0	0	0	28	0	28
95-100	0	0	0	0	0	0
> 100	0	0	0	0	0	0
totaal aantal	16444	2530	18974	16444	2530	18974

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

dagindeling volgens VLAREM H. 5.57

LAeq,dag 06-23 u	49,2	dB(A)
LAeq,nacht 23-06 u	37,8	dB(A)
LDN	48,9	dB(A)

dagindeling volgens EU-richtlijn omgevingslawaai

Lday 07-19 u	49,5	dB(A)
Levening 19-23 u	47,7	dB(A)
Lnight 23-07 u	43,4	dB(A)
LDEN	51,7	dB(A)

Gemiddelde waarden per etmaal (dag/nacht)

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>	
overschrijdingsfrequentie (nxLAmax>X)	nxLAmax>60	47,2	7,4	54,5
	nxLAmax>65	43,9	6,5	50,4
	nxLAmax>70	13,6	1,5	15,1
	nxLAmax>75	1,2	0,0	1,2
	nxLAmax>80	0,1	0,0	0,1
	nxLAmax>85	0,0	0,0	0,0
	nxLAmax>90	0,0	0,0	0,0
	nxLAmax>95	0,0	0,0	0,0
	nxLAmax>100	0,0	0,0	0,0

overschrijdings-niveau in dB(A) (LAmax,nx)	LAmax,20x	69,0	0,0	69,3
	LAmax,10x	70,6	0,0	70,8
	LAmax,5x	72,0	66,7	72,1
	LAmax,4x	72,5	67,5	72,6
	LAmax,3x	73,0	68,3	73,2
	LAmax,2x	73,9	69,4	74,0
	LAmax,1x	75,3	70,6	75,3



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	99,9%	99,8%	99,9%
aantal beschouwde vliegbewegingen	81257	9324	90581
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	56951	8985	65936
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	55574	8529	64103
% correlatiescore - geluidsgebeurtenissen	97,6%	94,9%	97,2%
% correlatiescore - beschouwde vliegbewegingen	68,4%	91,5%	70,8%

Distributie van vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen

klasse	LAeq,1s,max			SEL		
	<i>dag</i>	<i>nacht</i>	<i>etmaal</i>	<i>dag</i>	<i>nacht</i>	<i>etmaal</i>
	07-23 u	23-07 u		07-23 u	23-07 u	
60-65	0	0	0	0	0	0
65-70	0	92	92	0	0	0
70-75	3258	1175	4433	0	0	0
75-80	29139	3560	32699	0	101	101
80-85	15904	2995	18899	5697	1014	6711
85-90	6133	683	6816	31750	4158	35908
90-95	1135	23	1158	12709	2998	15707
95-100	5	0	5	5340	255	5595
> 100	0	1	1	78	3	81
totaal aantal	56603	7884	64487	56603	7884	64487

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

dagindeling volgens VLAREM H. 5.57

LAeq,dag 06-23 u	65,3	dB(A)
LAeq,nacht 23-06 u	53,5	dB(A)
LDN	64,9	dB(A)

dagindeling volgens EU-richtlijn omgevingslawaai

Lday 07-19 u	65,5	dB(A)
Levening 19-23 u	63,9	dB(A)
Lnight 23-07 u	59,2	dB(A)
LDEN	67,7	dB(A)

Gemiddelde waarden per etmaal (dag/nacht)

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>	
overschrijdingsfrequentie (nxLAmax>X)	nxLAmax>60	152,0	23,3	175,4
	nxLAmax>65	152,0	23,3	175,4
	nxLAmax>70	152,0	23,1	175,1
	nxLAmax>75	143,1	19,9	163,0
	nxLAmax>80	63,4	10,1	73,5
	nxLAmax>85	19,9	1,9	21,8
	nxLAmax>90	3,1	0,1	3,2
	nxLAmax>95	0,0	0,0	0,0
	nxLAmax>100	0,0	0,0	0,0

overschrijdings-niveau in dB(A) (LAmax,nx)	LAmax,20x	84,9	74,9	85,3
	LAmax,10x	87,6	80,0	87,7
	LAmax,5x	89,2	82,5	89,2
	LAmax,4x	89,6	83,2	89,6
	LAmax,3x	90,0	83,9	90,0
	LAmax,2x	90,5	84,9	90,5
	LAmax,1x	91,2	86,2	91,2



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	99,9%	99,8%	99,9%
aantal beschouwde vliegbewegingen	70841	5620	76461
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	68448	6079	74527
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	64783	5504	70287
% correlatiescore - geluidsgebeurtenissen	94,6%	90,5%	94,3%
% correlatiescore - beschouwde vliegbewegingen	91,4%	97,9%	91,9%

Distributie van vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen

klasse	LAeq,1s,max			SEL		
	<i>dag</i>	<i>nacht</i>	<i>etmaal</i>	<i>dag</i>	<i>nacht</i>	<i>etmaal</i>
	07-23 u	23-07 u		07-23 u	23-07 u	
60-65	261	15	276	0	0	0
65-70	13784	308	14092	0	0	0
70-75	39722	3397	43119	487	19	506
75-80	9938	1676	11614	18342	460	18802
80-85	934	101	1035	38232	3610	41842
85-90	140	7	147	6937	1388	8325
90-95	4	0	4	752	27	779
95-100	0	0	0	33	0	33
> 100	0	0	0	0	0	0
totaal aantal	72025	5381	77406	72025	5381	77406

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

dagindeling volgens VLAREM H. 5.57

LAeq,dag 06-23 u	57,6	dB(A)
LAeq,nacht 23-06 u	49,2	dB(A)
LDN	58,1	dB(A)

dagindeling volgens EU-richtlijn omgevingslawaai

Lday 07-19 u	57,9	dB(A)
Levening 19-23 u	56,7	dB(A)
Lnight 23-07 u	51,1	dB(A)
LDEN	60,0	dB(A)

Gemiddelde waarden per etmaal (dag/nacht)

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>	
overschrijdingsfrequentie (nxLAmax>X)	nxLAmax>60	177,1	15,1	192,3
	nxLAmax>65	176,4	15,0	191,6
	nxLAmax>70	138,7	14,2	153,0
	nxLAmax>75	30,1	4,9	35,0
	nxLAmax>80	2,9	0,3	3,2
	nxLAmax>85	0,4	0,0	0,4
	nxLAmax>90	0,0	0,0	0,0
	nxLAmax>95	0,0	0,0	0,0
	nxLAmax>100	0,0	0,0	0,0

overschrijdingsniveau in dB(A) (LAmax,nx)	LAmax,20x	75,7	0,0	76,0
	LAmax,10x	77,0	72,9	77,3
	LAmax,5x	78,6	74,9	78,9
	LAmax,4x	79,1	75,3	79,4
	LAmax,3x	79,9	75,9	80,1
	LAmax,2x	81,0	76,7	81,2
	LAmax,1x	82,8	77,8	82,9



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	100,0%	100,0%	100,0%
aantal beschouwde vliegbewegingen	44174	6006	50180
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	20534	2992	23526
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	13064	2767	15831
% correlatiescore - geluidsgebeurtenissen	63,6%	92,5%	67,3%
% correlatiescore - beschouwde vliegbewegingen	29,6%	46,1%	31,5%

Distributie van vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen

klasse	LAeq,1s,max			SEL		
	<i>dag</i>	<i>nacht</i>	<i>etmaal</i>	<i>dag</i>	<i>nacht</i>	<i>etmaal</i>
	07-23 u	23-07 u		07-23 u	23-07 u	
60-65	1632	272	1904	0	0	0
65-70	6856	889	7745	0	0	0
70-75	3953	1370	5323	2251	265	2516
75-80	571	232	803	6649	736	7385
80-85	41	4	45	3697	1419	5116
85-90	11	0	11	419	344	763
90-95	0	0	0	34	3	37
95-100	0	0	0	12	0	12
> 100	0	0	0	2	0	2
totaal aantal	11579	2104	13683	11579	2104	13683

Equivalentente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

dagindeling volgens VLAREM H. 5.57

LAeq,dag 06-23 u	48,4	dB(A)
LAeq,nacht 23-06 u	45,5	dB(A)
LDN	51,8	dB(A)

dagindeling volgens EU-richtlijn omgevingslawaai

Lday 07-19 u	48,7	dB(A)
Levening 19-23 u	46,0	dB(A)
Lnight 23-07 u	46,6	dB(A)
LDEN	53,2	dB(A)

Gemiddelde waarden per etmaal (dag/nacht)

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>	
overschrijdingsfrequentie (nxLAmax>X)	nxLAmax>60	35,7	7,6	43,3
	nxLAmax>65	31,2	6,8	38,1
	nxLAmax>70	12,5	4,4	16,9
	nxLAmax>75	1,7	0,6	2,3
	nxLAmax>80	0,1	0,0	0,2
	nxLAmax>85	0,0	0,0	0,0
	nxLAmax>90	0,0	0,0	0,0
	nxLAmax>95	0,0	0,0	0,0
	nxLAmax>100	0,0	0,0	0,0

overschrijdings-niveau in dB(A) (LAmax,nx)	LAmax,20x	67,8	0,0	69,1
	LAmax,10x	70,8	0,0	71,9
	LAmax,5x	72,8	68,9	73,5
	LAmax,4x	73,3	70,5	74,0
	LAmax,3x	73,9	71,7	74,5
	LAmax,2x	74,7	72,7	75,2
	LAmax,1x	76,1	74,2	76,6



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	99,2%	99,1%	99,2%
aantal beschouwde vliegbewegingen	27032	3518	30550
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	10138	1398	11536
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	8210	1264	9474
% correlatiescore - geluidsgebeurtenissen	81,0%	90,4%	82,1%
% correlatiescore - beschouwde vliegbewegingen	30,4%	35,9%	31,0%

Distributie van vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen

klasse	LAeq,1s,max			SEL		
	<i>dag</i>	<i>nacht</i>	<i>etmaal</i>	<i>dag</i>	<i>nacht</i>	<i>etmaal</i>
	07-23 u	23-07 u		07-23 u	23-07 u	
60-65	708	289	997	0	0	0
65-70	4165	757	4922	0	0	0
70-75	2774	213	2987	855	254	1109
75-80	541	5	546	4093	747	4840
80-85	22	0	22	2765	259	3024
85-90	0	0	0	479	4	483
90-95	0	0	0	18	0	18
95-100	0	0	0	0	0	0
> 100	0	0	0	0	0	0
totaal aantal	8347	1316	9663	8347	1316	9663

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

dagindeling volgens VLAREM H. 5.57

LAeq,dag 06-23 u	46,8	dB(A)
LAeq,nacht 23-06 u	36,0	dB(A)
LDN	46,6	dB(A)

dagindeling volgens EU-richtlijn omgevingslawaai

Lday 07-19 u	47,6	dB(A)
Levening 19-23 u	42,6	dB(A)
Lnight 23-07 u	39,4	dB(A)
LDEN	48,3	dB(A)

Gemiddelde waarden per etmaal (dag/nacht)

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>	
overschrijdingsfrequentie (nxLAmax>X)	nxLAmax>60	22,6	3,5	26,1
	nxLAmax>65	20,7	2,7	23,4
	nxLAmax>70	9,2	0,6	9,8
	nxLAmax>75	1,6	0,0	1,6
	nxLAmax>80	0,1	0,0	0,1
	nxLAmax>85	0,0	0,0	0,0
	nxLAmax>90	0,0	0,0	0,0
	nxLAmax>95	0,0	0,0	0,0
	nxLAmax>100	0,0	0,0	0,0

overschrijdings-niveau in dB(A) (LAmax,nx)	LAmax,20x	65,4	0,0	66,3
	LAmax,10x	69,5	0,0	69,8
	LAmax,5x	72,4	0,0	72,5
	LAmax,4x	73,0	0,0	73,1
	LAmax,3x	73,7	64,3	73,7
	LAmax,2x	74,4	66,3	74,5
	LAmax,1x	75,7	68,4	75,7



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	98,8%	100,0%	99,4%
aantal beschouwde vliegbewegingen	56195	7094	63289
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	47830	4514	52344
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	42075	4300	46375
% correlatiescore - geluidsgebeurtenissen	88,0%	95,3%	88,6%
% correlatiescore - beschouwde vliegbewegingen	74,9%	60,6%	73,3%

Distributie van vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen

klasse	LAeq,1s,max			SEL		
	<i>dag</i>	<i>nacht</i>	<i>etmaal</i>	<i>dag</i>	<i>nacht</i>	<i>etmaal</i>
	07-23 u	23-07 u		07-23 u	23-07 u	
60-65	708	216	924	0	0	0
65-70	13376	1483	14859	0	0	0
70-75	17736	1519	19255	874	177	1051
75-80	8173	627	8800	13425	1334	14759
80-85	1915	435	2350	19625	1815	21440
85-90	148	20	168	7562	800	8362
90-95	19	0	19	524	171	695
95-100	0	0	0	65	3	68
>= 100	0	0	0	0	0	0
totaal aantal	45953	4196	50149	45953	4196	50149

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

dagindeling volgens VLAREM H. 5.57

LAeq,dag 06-23 u	56,3	dB(A)
LAeq,nacht 23-06 u	48,4	dB(A)
LDN	57,0	dB(A)

dagindeling volgens EU-richtlijn omgevingslawaai

Lday 07-19 u	56,4	dB(A)
Levening 19-23 u	56,3	dB(A)
Lnight 23-07 u	50,2	dB(A)
LDEN	59,0	dB(A)

Gemiddelde waarden per etmaal (dag/nacht)

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>	
overschrijdingsfrequentie (nxLAmax>X)	nxLAmax>60	116,4	11,8	127,5
	nxLAmax>65	114,4	11,2	125,0
	nxLAmax>70	77,4	7,1	84,1
	nxLAmax>75	28,4	3,0	31,2
	nxLAmax>80	5,8	1,2	7,0
	nxLAmax>85	0,5	0,1	0,5
	nxLAmax>90	0,1	0,0	0,1
	nxLAmax>95	0,0	0,0	0,0
	nxLAmax>100	0,0	0,0	0,0

overschrijdings-niveau in dB(A) (LAmax,nx)	LAmax,20x	76,7	0,0	77,2
	LAmax,10x	78,8	67,1	79,2
	LAmax,5x	80,2	71,8	80,6
	LAmax,4x	80,6	72,9	80,9
	LAmax,3x	81,1	74,8	81,4
	LAmax,2x	81,7	78,5	82,1
	LAmax,1x	83,1	80,5	83,5



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	99,9%	99,8%	99,9%
aantal beschouwde vliegbewegingen	56195	7094	63289
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	11326	2948	14274
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	9673	2800	12473
% correlatiescore - geluidsgebeurtenissen	85,4%	95,0%	87,4%
% correlatiescore - beschouwde vliegbewegingen	17,2%	39,5%	19,7%

Distributie van vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen

klasse	LAeq,1s,max			SEL		
	<i>dag</i>	<i>nacht</i>	<i>etmaal</i>	<i>dag</i>	<i>nacht</i>	<i>etmaal</i>
	07-23 u	23-07 u		07-23 u	23-07 u	
60-65	833	172	1005	0	0	0
65-70	3754	474	4228	0	0	0
70-75	2156	589	2745	748	117	865
75-80	2320	1195	3515	3949	499	4448
80-85	564	349	913	1907	320	2227
85-90	42	21	63	2702	1536	4238
90-95	4	0	4	337	320	657
95-100	0	0	0	29	8	37
> 100	0	0	0	1	0	1
totaal aantal	8888	2316	11204	8888	2316	11204

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

dagindeling volgens VLAREM H. 5.57

LAeq,dag 06-23 u	51,5	dB(A)
LAeq,nacht 23-06 u	50,7	dB(A)
LDN	56,4	dB(A)

dagindeling volgens EU-richtlijn omgevingslawaaai

Lday 07-19 u	51,5	dB(A)
Levening 19-23 u	49,6	dB(A)
Lnight 23-07 u	51,5	dB(A)
LDEN	57,7	dB(A)

Gemiddelde waarden per etmaal (dag/nacht)

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>	
overschrijdingsfrequentie (nxLAmax>X)	nxLAmax>60	26,4	7,7	34,1
	nxLAmax>65	24,2	7,2	31,4
	nxLAmax>70	13,9	5,9	19,8
	nxLAmax>75	8,0	4,3	12,3
	nxLAmax>80	1,7	1,0	2,7
	nxLAmax>85	0,1	0,1	0,2
	nxLAmax>90	0,0	0,0	0,0
	nxLAmax>95	0,0	0,0	0,0
	nxLAmax>100	0,0	0,0	0,0

overschrijdings-niveau in dB(A) (LAmax,nx)	LAmax,20x	67,1	0,0	69,8
	LAmax,10x	73,1	0,0	76,1
	LAmax,5x	77,0	73,7	78,5
	LAmax,4x	77,8	75,3	79,0
	LAmax,3x	78,6	76,8	79,7
	LAmax,2x	79,5	78,3	80,6
	LAmax,1x	81,1	80,0	82,2



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	99,7%	99,9%	99,8%
aantal beschouwde vliegbewegingen	8288	714	9002
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	6220	572	6792
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	4249	450	4699
% correlatiescore - geluidsgebeurtenissen	68,3%	78,7%	69,2%
% correlatiescore - beschouwde vliegbewegingen	51,3%	63,0%	52,2%

Distributie van vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen

klasse	LAeq,1s,max			SEL		
	<i>dag</i>	<i>nacht</i>	<i>etmaal</i>	<i>dag</i>	<i>nacht</i>	<i>etmaal</i>
	07-23 u	23-07 u		07-23 u	23-07 u	
60-65	463	63	526	0	0	0
65-70	2775	312	3087	0	0	0
70-75	873	70	943	316	37	353
75-80	118	5	123	2875	305	3180
80-85	20	0	20	932	103	1035
85-90	0	0	0	111	5	116
90-95	0	0	0	15	0	15
95-100	0	0	0	0	0	0
> 100	0	0	0	0	0	0
totaal aantal	5773	668	6441	5773	668	6441

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

dagindeling volgens VLAREM H. 5.57

LAeq,dag 06-23 u	42,9	dB(A)
LAeq,nacht 23-06 u	28,2	dB(A)
LDN	42,0	dB(A)

dagindeling volgens EU-richtlijn omgevingslawaai

Lday 07-19 u	42,7	dB(A)
Levening 19-23 u	43,4	dB(A)
Lnight 23-07 u	35,4	dB(A)
LDEN	45,1	dB(A)

Gemiddelde waarden per etmaal (dag/nacht)

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>	
overschrijdingsfrequentie (nxLAmax>X)	nxLAmax>60	11,6	1,2	12,9
	nxLAmax>65	10,4	1,1	11,4
	nxLAmax>70	2,8	0,2	3,0
	nxLAmax>75	0,4	0,0	0,4
	nxLAmax>80	0,1	0,0	0,1
	nxLAmax>85	0,0	0,0	0,0
	nxLAmax>90	0,0	0,0	0,0
	nxLAmax>95	0,0	0,0	0,0
	nxLAmax>100	0,0	0,0	0,0

overschrijdingsniveau in dB(A) (LAmax,nx)	LAmax,20x	0,0	0,0	0,0
	LAmax,10x	65,3	0,0	66,0
	LAmax,5x	68,4	0,0	68,6
	LAmax,4x	69,1	0,0	69,2
	LAmax,3x	69,8	0,0	69,9
	LAmax,2x	70,7	0,0	70,9
	LAmax,1x	72,5	65,4	72,6