



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	99.9%	99.9%	99.9%
aantal beschouwde vliegbewegingen	42757	6247	49004
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	33129	5183	38312
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	27028	4709	31737
% correlatiescore - geluidsgebeurtenissen	81.6%	90.9%	82.8%
% correlatiescore - beschouwde vliegbewegingen	63.2%	75.4%	64.8%

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	1513	132	1645	0	0	0
65-70	8944	999	9943	0	0	0
70-75	12713	2311	15024	1668	105	1773
75-80	3514	1095	4609	6628	659	7287
80-85	289	167	456	14605	2158	16763
85-90	54	5	59	3878	1576	5454
90-95	1	0	1	212	207	419
95-100	0	0	0	37	4	41
> 100	0	0	0	0	0	0
totaal aantal	27028	4709	31737	27028	4709	31737

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

dagindeling volgens VLAREM H. 5.57

LAeq,dag 06-23 u	54.3	dB(A)
LAeq,nacht 23-06 u	50.2	dB(A)
LDN	57.0	dB(A)

dagindeling volgens EU-richtlijn omgevingslawaai

Lday 07-19 u	54.5	dB(A)
Levening 19-23 u	52.6	dB(A)
Lnight 23-07 u	51.8	dB(A)
LDEN	58.7	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	74.2	12.9	87.0
	nxLAmax>65	70.0	12.5	82.5
	nxLAmax>70	45.5	9.8	55.3
	nxLAmax>75	10.6	3.5	14.1
	nxLAmax>80	0.9	0.5	1.4
	nxLAmax>85	0.2	0.0	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	73.1	0.0	73.9
	LAmax,10x	75.1	69.8	75.8
	LAmax,5x	76.7	73.7	77.2
	LAmax,4x	77.1	74.5	77.7
	LAmax,3x	77.7	75.3	78.2
	LAmax,2x	78.3	76.3	79.0
	LAmax,1x	79.8	77.8	80.9

data onder voorbehoud van nadere verificatie en wijziging - © 2008



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	99.9%	99.9%	99.9%
aantal beschouwde vliegbewegingen	42757	6247	49004
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	22586	4591	27177
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	18986	3740	22726
% correlatiescore - geluidsgebeurtenissen	84.1%	81.5%	83.6%
% correlatiescore - beschouwde vliegbewegingen	44.4%	59.9%	46.4%

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	1877	479	2356	0	0	0
65-70	10571	1907	12478	0	0	0
70-75	5827	1176	7003	1857	287	2144
75-80	597	166	763	10190	1777	11967
80-85	94	12	106	6230	1382	7612
85-90	20	0	20	615	283	898
90-95	0	0	0	74	11	85
95-100	0	0	0	20	0	20
> 100	0	0	0	0	0	0
totaal aantal	18986	3740	22726	18986	3740	22726

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

dagindeling volgens VLAREM H. 5.57

LAeq,dag 06-23 u	50.2	dB(A)
LAeq,nacht 23-06 u	45.1	dB(A)
LDN	52.3	dB(A)

dagindeling volgens EU-richtlijn omgevingslawaai

Lday 07-19 u	50.4	dB(A)
Levening 19-23 u	48.8	dB(A)
Lnight 23-07 u	46.7	dB(A)
LDEN	54.0	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	52.1	10.3	62.3
	nxLAmax>65	46.9	8.9	55.9
	nxLAmax>70	17.9	3.7	21.6
	nxLAmax>75	1.9	0.5	2.4
	nxLAmax>80	0.3	0.0	0.3
	nxLAmax>85	0.1	0.0	0.1
	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	69.6	0.0	70.2
	LAmax,10x	71.4	63.1	71.9
	LAmax,5x	72.9	68.7	73.4
	LAmax,4x	73.4	69.6	73.9
	LAmax,3x	74.0	70.7	74.5
	LAmax,2x	74.9	71.8	75.4
	LAmax,1x	76.5	73.6	76.8



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	100.0%	99.9%	99.9%
aantal beschouwde vliegbewegingen	93229	11695	104924
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	65900	11212	77112
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	64177	10733	74910
% correlatiescore - geluidsgebeurtenissen	97.4%	95.7%	97.1%
% correlatiescore - beschouwde vliegbewegingen	68.8%	91.8%	71.4%

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	151	151	0	0	0
70-75	3202	1178	4380	0	0	0
75-80	30014	3286	33300	0	192	192
80-85	21351	3756	25107	7266	1163	8429
85-90	6902	1860	8762	33571	3726	37297
90-95	2417	457	2874	17040	4293	21333
95-100	275	44	319	5044	1188	6232
> 100	16	1	17	1256	171	1427
totaal aantal	64177	10733	74910	64177	10733	74910

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

dagindeling volgens VLAREM H. 5.57

LAeq,dag 06-23 u	66.8	dB(A)
LAeq,nacht 23-06 u	59.7	dB(A)
LDN	67.9	dB(A)

dagindeling volgens EU-richtlijn omgevingslawaai

Lday 07-19 u	66.9	dB(A)
Levening 19-23 u	65.7	dB(A)
Lnight 23-07 u	62.5	dB(A)
LDEN	70.2	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	175.9	205.4
	nxLAmax>65	175.9	205.4
	nxLAmax>70	175.9	205.0
	nxLAmax>75	167.1	193.0
	nxLAmax>80	84.9	101.7
	nxLAmax>85	26.3	32.8
	nxLAmax>90	7.4	8.8
	nxLAmax>95	0.8	0.9
	nxLAmax>100	0.0	0.0

overschrijdings-niveau in dB(A) (LAmax,nx)	LAmax,20x	86.1	87.0
	LAmax,10x	89.0	89.6
	LAmax,5x	91.1	91.5
	LAmax,4x	91.7	92.0
	LAmax,3x	92.3	92.6
	LAmax,2x	93.2	93.5
	LAmax,1x	94.5	94.8



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	99.6%	99.5%	99.6%
aantal beschouwde vliegbewegingen	86041	6683	92724
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	85372	7501	92873
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	79553	6366	85919
% correlatiescore - geluidsgebeurtenissen	93.2%	84.9%	92.5%
% correlatiescore - beschouwde vliegbewegingen	92.5%	95.3%	92.7%

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	2824	37	2861	0	0	0
65-70	33056	1071	34127	0	0	0
70-75	33784	3553	37337	5621	80	5701
75-80	8656	1456	10112	36889	1288	38177
80-85	1047	233	1280	30470	3419	33889
85-90	163	15	178	5649	1322	6971
90-95	19	1	20	807	246	1053
95-100	4	0	4	109	11	120
> 100	0	0	0	7	0	7
totaal aantal	79553	6366	85919	79552	6366	85918

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

dagindeling volgens VLAREM H. 5.57

LAeq,dag 06-23 u	57.5	dB(A)
LAeq,nacht 23-06 u	51.8	dB(A)
LDN	59.3	dB(A)

dagindeling volgens EU-richtlijn omgevingslawaai

Lday 07-19 u	57.8	dB(A)
Levening 19-23 u	57.2	dB(A)
Lnight 23-07 u	52.3	dB(A)
LDEN	60.6	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	218.9	17.5	236.4
	nxLAmax>65	211.1	17.4	228.6
	nxLAmax>70	120.2	14.5	134.7
	nxLAmax>75	27.2	4.7	31.9
	nxLAmax>80	3.4	0.7	4.1
	nxLAmax>85	0.5	0.0	0.6
	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	75.6	0.0	76.0
	LAmax,10x	77.2	72.6	77.6
	LAmax,5x	78.9	74.8	79.4
	LAmax,4x	79.5	75.4	80.0
	LAmax,3x	80.4	76.1	80.8
	LAmax,2x	81.6	77.1	81.9
	LAmax,1x	83.4	79.0	83.6



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	99.7%	99.7%	99.7%
aantal beschouwde vliegbewegingen	49599	6052	55651
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	15318	3072	18390
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	13444	2845	16289
% correlatiescore - geluidsgebeurtenissen	87.8%	92.6%	88.6%
% correlatiescore - beschouwde vliegbewegingen	27.1%	47.0%	29.3%

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	1459	296	1755	0	0	0
65-70	6146	692	6838	0	0	0
70-75	4358	1198	5556	1680	232	1912
75-80	1233	582	1815	6276	612	6888
80-85	219	75	294	4262	1145	5407
85-90	29	2	31	1045	748	1793
90-95	0	0	0	164	107	271
95-100	0	0	0	17	1	18
> 100	0	0	0	0	0	0
totaal aantal	13444	2845	16289	13444	2845	16289

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

dagindeling volgens VLAREM H. 5.57

LAeq,dag 06-23 u	49.9	dB(A)
LAeq,nacht 23-06 u	48.1	dB(A)
LDN	54.2	dB(A)

dagindeling volgens EU-richtlijn omgevingslawaai

Lday 07-19 u	50.3	dB(A)
Levening 19-23 u	47.7	dB(A)
Lnight 23-07 u	48.9	dB(A)
LDEN	55.3	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	36.9	7.8	44.8
	nxLAmax>65	32.9	7.0	39.9
	nxLAmax>70	16.0	5.1	21.2
	nxLAmax>75	4.1	1.8	5.9
	nxLAmax>80	0.7	0.2	0.9
	nxLAmax>85	0.1	0.0	0.1
	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	68.8	0.0	70.3
	LAmax,10x	72.0	0.0	73.2
	LAmax,5x	74.4	70.1	75.4
	LAmax,4x	75.0	71.9	76.0
	LAmax,3x	75.8	73.0	76.8
	LAmax,2x	76.8	74.5	77.7
	LAmax,1x	78.7	76.7	79.7



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	99.6%	99.7%	99.7%
aantal beschouwde vliegbewegingen	32355	5325	37680
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	8886	1859	10745
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	7139	1719	8858
% correlatiescore - geluidsgebeurtenissen	80.3%	92.5%	82.4%
% correlatiescore - beschouwde vliegbewegingen	22.1%	32.3%	23.5%

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	1187	326	1513	0	0	0
65-70	3612	933	4545	0	0	0
70-75	1919	332	2251	989	200	1189
75-80	355	111	466	3739	907	4646
80-85	62	17	79	1985	466	2451
85-90	4	0	4	360	132	492
90-95	0	0	0	66	14	80
95-100	0	0	0	0	0	0
> 100	0	0	0	0	0	0
totaal aantal	7139	1719	8858	7139	1719	8858

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

dagindeling volgens VLAREM H. 5.57

LAeq,dag 06-23 u	46.1	dB(A)
LAeq,nacht 23-06 u	42.9	dB(A)
LDN	49.3	dB(A)

dagindeling volgens EU-richtlijn omgevingslawaai

Lday 07-19 u	46.9	dB(A)
Levening 19-23 u	42.7	dB(A)
Lnight 23-07 u	43.4	dB(A)
LDEN	50.3	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	19.6	4.7	24.4
	nxLAmax>65	16.4	3.8	20.2
	nxLAmax>70	6.4	1.3	7.7
	nxLAmax>75	1.2	0.4	1.5
	nxLAmax>80	0.2	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	0.0	0.0	65.0
	LAmax,10x	67.9	0.0	68.7
	LAmax,5x	71.1	0.0	71.7
	LAmax,4x	71.9	64.6	72.5
	LAmax,3x	72.8	66.4	73.3
	LAmax,2x	73.8	68.1	74.3
	LAmax,1x	75.3	70.7	76.1



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	99.2%	99.3%	99.3%
aantal beschouwde vliegbewegingen	65431	7505	72936
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	50221	5276	55497
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	44785	4536	49321
% correlatiescore - geluidsgebeurtenissen	89.2%	86.0%	88.9%
% correlatiescore - beschouwde vliegbewegingen	68.4%	60.4%	67.6%

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	1392	356	1748	0	0	0
65-70	14056	1568	15624	0	0	0
70-75	16452	1240	17692	1319	250	1569
75-80	9077	529	9606	14118	1481	15599
80-85	3325	745	4070	19245	1503	20748
85-90	407	94	501	9006	817	9823
90-95	69	4	73	854	466	1320
95-100	4	0	4	230	18	248
>= 100	3	0	3	13	1	14
totaal aantal	44785	4536	49321	44785	4536	49321

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

dagindeling volgens VLAREM H. 5.57

LAeq,dag 06-23 u	57.4	dB(A)
LAeq,nacht 23-06 u	51.2	dB(A)
LDN	58.9	dB(A)

dagindeling volgens EU-richtlijn omgevingslawaai

Lday 07-19 u	57.7	dB(A)
Levening 19-23 u	57.0	dB(A)
Lnight 23-07 u	51.9	dB(A)
LDEN	60.3	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	123.7	12.5	136.1
	nxLAmax>65	119.9	11.5	131.3
	nxLAmax>70	81.0	7.2	88.2
	nxLAmax>75	35.6	3.8	39.4
	nxLAmax>80	10.5	2.3	12.8
	nxLAmax>85	1.3	0.3	1.6
	nxLAmax>90	0.2	0.0	0.2
	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	77.8	0.0	78.4
	LAmax,10x	80.1	67.0	80.6
	LAmax,5x	81.7	72.4	82.3
	LAmax,4x	82.2	74.2	82.8
	LAmax,3x	82.8	78.1	83.4
	LAmax,2x	83.7	80.6	84.3
	LAmax,1x	85.9	82.8	86.2



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	99.0%	99.0%	99.0%
aantal beschouwde vliegbewegingen	65431	7505	72936
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	26657	4928	31585
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	22710	4162	26872
% correlatiescore - geluidsgebeurtenissen	85.2%	84.5%	85.1%
% correlatiescore - beschouwde vliegbewegingen	34.7%	55.5%	36.8%

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	2773	373	3146	0	0	0
65-70	12040	1717	13757	0	0	0
70-75	5790	1221	7011	3499	384	3883
75-80	1690	690	2380	11791	1495	13286
80-85	337	144	481	5307	1172	6479
85-90	61	13	74	1786	949	2735
90-95	15	4	19	279	151	430
95-100	4	0	4	39	10	49
> 100	0	0	0	9	1	10
totaal aantal	22710	4162	26872	22710	4162	26872

Equivalentente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

dagindeling volgens VLAREM H. 5.57

LAeq,dag 06-23 u	52.2	dB(A)
LAeq,nacht 23-06 u	49.4	dB(A)
LDN	55.7	dB(A)

dagindeling volgens EU-richtlijn omgevingslawaai

Lday 07-19 u	52.6	dB(A)
Levening 19-23 u	49.9	dB(A)
Lnight 23-07 u	50.3	dB(A)
LDEN	57.0	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	62.8	11.5	74.3
	nxLAmax>65	55.2	10.5	65.6
	nxLAmax>70	21.8	5.7	27.6
	nxLAmax>75	5.8	2.4	8.2
	nxLAmax>80	1.2	0.4	1.6
	nxLAmax>85	0.2	0.0	0.3
	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	70.3	0.0	71.3
	LAmax,10x	73.0	65.8	74.2
	LAmax,5x	75.5	70.8	76.6
	LAmax,4x	76.2	72.1	77.4
	LAmax,3x	77.2	73.9	78.2
	LAmax,2x	78.4	75.6	79.3
	LAmax,1x	80.4	77.8	81.3



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	10392	1532	11924
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	10717	2156	12873
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	6331	1193	7524
% correlatiescore - geluidsgebeurtenissen	59.1%	55.3%	58.4%
% correlatiescore - beschouwde vliegbewegingen	60.9%	77.9%	63.1%

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	283	75	358	0	0	0
65-70	3043	657	3700	0	0	0
70-75	2342	387	2729	218	39	257
75-80	522	71	593	3100	449	3549
80-85	133	3	136	2455	576	3031
85-90	8	0	8	462	126	588
90-95	0	0	0	95	3	98
95-100	0	0	0	1	0	1
> 100	0	0	0	0	0	0
totaal aantal	6331	1193	7524	6331	1193	7524

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

dagindeling volgens VLAREM H. 5.57

LAeq,dag 06-23 u	46.5	dB(A)
LAeq,nacht 23-06 u	41.9	dB(A)
LDN	48.9	dB(A)

dagindeling volgens EU-richtlijn omgevingslawaai

Lday 07-19 u	47.0	dB(A)
Levening 19-23 u	45.1	dB(A)
Lnight 23-07 u	42.4	dB(A)
LDEN	50.0	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	17.4	3.3	20.7
	nxLAmax>65	16.6	3.1	19.7
	nxLAmax>70	8.3	1.3	9.5
	nxLAmax>75	1.8	0.2	2.0
	nxLAmax>80	0.4	0.0	0.4
	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	0.0	0.0	64.5
	LAmax,10x	69.2	0.0	69.8
	LAmax,5x	71.5	0.0	71.9
	LAmax,4x	72.2	0.0	72.6
	LAmax,3x	73.1	65.5	73.5
	LAmax,2x	74.5	68.5	75.0
	LAmax,1x	77.3	70.7	77.5