



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	99.6%	99.4%	99.5%
aantal beschouwde vliegbewegingen	32192	3628	35820
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	26592	3153	29745
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	20859	2897	23756
% correlatiescore - geluidsgebeurtenissen	78.4%	91.9%	79.9%
% correlatiescore - beschouwde vliegbewegingen	64.8%	79.9%	66.3%

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	742	63	805	0	0	0
65-70	6241	743	6984	0	0	0
70-75	10143	1631	11774	764	47	811
75-80	3514	449	3963	4377	482	4859
80-85	195	10	205	11617	1674	13291
85-90	24	1	25	3940	682	4622
90-95	0	0	0	148	11	159
95-100	0	0	0	13	1	14
> 100	0	0	0	0	0	0
totaal aantal	20859	2897	23756	20859	2897	23756

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

dagindeling volgens VLAREM H. 5.57

LAeq,dag 06-23 u	53.6	dB(A)
LAeq,nacht 23-06 u	44.1	dB(A)
LDN	53.7	dB(A)

dagindeling volgens EU-richtlijn omgevingslawaai

Lday 07-19 u	53.9	dB(A)
Levening 19-23 u	51.2	dB(A)
Lnight 23-07 u	48.2	dB(A)
LDEN	56.2	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	57.4	8.0	65.4
	nxLAmax>65	55.3	7.8	63.2
	nxLAmax>70	38.2	5.8	44.0
	nxLAmax>75	10.3	1.3	11.5
	nxLAmax>80	0.6	0.0	0.6
	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	72.6	0.0	73.1
	LAmax,10x	75.0	0.0	75.4
	LAmax,5x	76.7	70.8	76.9
	LAmax,4x	77.1	71.8	77.2
	LAmax,3x	77.6	73.0	77.7
	LAmax,2x	78.1	74.0	78.2
	LAmax,1x	79.0	75.4	79.1



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	99.6%	99.4%	99.5%
aantal beschouwde vliegbewegingen	32192	3628	35820
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	17327	2560	19887
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	14990	2455	17445
% correlatiescore - geluidsgebeurtenissen	86.5%	95.9%	87.7%
% correlatiescore - beschouwde vliegbewegingen	46.6%	67.7%	48.7%

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	1027	305	1332	0	0	0
65-70	9036	1583	10619	0	0	0
70-75	4527	557	5084	886	214	1100
75-80	342	9	351	8417	1458	9875
80-85	57	1	58	5272	768	6040
85-90	1	0	1	370	14	384
90-95	0	0	0	45	1	46
95-100	0	0	0	0	0	0
> 100	0	0	0	0	0	0
totaal aantal	14990	2455	17445	14990	2455	17445

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

dagindeling volgens VLAREM H. 5.57

LAeq,dag 06-23 u	49.0	dB(A)
LAeq,nacht 23-06 u	38.7	dB(A)
LDN	48.9	dB(A)

dagindeling volgens EU-richtlijn omgevingslawaai

Lday 07-19 u	49.2	dB(A)
Levening 19-23 u	47.5	dB(A)
Lnight 23-07 u	43.3	dB(A)
LDEN	51.5	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	41.2	6.8	48.0
	nxLAmax>65	38.4	5.9	44.4
	nxLAmax>70	13.6	1.6	15.1
	nxLAmax>75	1.1	0.0	1.1
	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	68.9	0.0	69.2
	LAmax,10x	70.6	0.0	70.9
	LAmax,5x	72.0	66.3	72.2
	LAmax,4x	72.5	67.3	72.6
	LAmax,3x	73.0	68.3	73.1
	LAmax,2x	73.8	69.4	73.9
	LAmax,1x	75.1	70.8	75.2



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	98.3%	98.3%	98.3%
aantal beschouwde vliegbewegingen	76725	8421	85146
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	59798	7608	67406
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	57818	7379	65197
% correlatiescore - geluidsgebeurtenissen	96.7%	97.0%	96.7%
% correlatiescore - beschouwde vliegbewegingen	75.4%	87.6%	76.6%

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	0	0	0	0	0	0
65-70	0	50	50	0	0	0
70-75	2785	791	3576	0	0	0
75-80	27583	2500	30083	0	99	99
80-85	19088	2865	21953	6535	785	7320
85-90	5660	1094	6754	31274	2948	34222
90-95	2639	74	2713	13831	3080	16911
95-100	60	5	65	5488	456	5944
> 100	3	0	3	690	11	701
totaal aantal	57818	7379	65197	57818	7379	65197

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

dagindeling volgens VLAREM H. 5.57

LAeq,dag 06-23 u	66.2	dB(A)
LAeq,nacht 23-06 u	53.7	dB(A)
LDN	65.6	dB(A)

dagindeling volgens EU-richtlijn omgevingslawaai

Lday 07-19 u	66.4	dB(A)
Levening 19-23 u	64.8	dB(A)
Lnight 23-07 u	59.6	dB(A)
LDEN	68.3	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	161.1	20.6	181.7
	nxLAmax>65	161.1	20.6	181.7
	nxLAmax>70	161.1	20.4	181.6
	nxLAmax>75	153.3	18.2	171.6
	nxLAmax>80	76.5	11.3	87.8
	nxLAmax>85	23.3	3.3	26.6
	nxLAmax>90	7.5	0.2	7.8
	nxLAmax>95	0.2	0.0	0.2
	nxLAmax>100	0.0	0.0	0.0

overschrijdings-niveau in dB(A) (LAmax,nx)	LAmax,20x	85.8	72.0	86.3
	LAmax,10x	89.2	80.7	89.3
	LAmax,5x	90.8	83.7	90.8
	LAmax,4x	91.1	84.5	91.2
	LAmax,3x	91.6	85.1	91.6
	LAmax,2x	92.1	86.0	92.1
	LAmax,1x	92.9	87.6	92.9

data onder voorbehoud van nadere verificatie en wijziging - © 2011



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	99.4%	99.2%	99.3%
aantal beschouwde vliegbewegingen	76696	5408	82104
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	74484	5552	80036
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	69783	4922	74705
% correlatiescore - geluidsgebeurtenissen	93.7%	88.7%	93.3%
% correlatiescore - beschouwde vliegbewegingen	91.0%	91.0%	91.0%

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	2133	26	2159	0	0	0
65-70	26153	1082	27235	0	0	0
70-75	32401	3079	35480	4361	48	4409
75-80	7821	682	8503	29753	1220	30973
80-85	1154	50	1204	28091	3032	31123
85-90	115	3	118	6464	570	7034
90-95	6	0	6	1066	52	1118
95-100	0	0	0	46	0	46
> 100	0	0	0	2	0	2
totaal aantal	69783	4922	74705	69783	4922	74705

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	47.7	dB(A)
LDN	57.5	dB(A)

dagindeling volgens EU-richtlijn omgevingslawaai

Lday 07-19 u	57.8	dB(A)
Levening 19-23 u	56.4	dB(A)
Lnight 23-07 u	49.7	dB(A)
LDEN	59.2	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	192.3	13.6	206.1
	nxLAmax>65	186.5	13.5	200.1
	nxLAmax>70	114.4	10.5	125.0
	nxLAmax>75	25.1	2.0	27.1
	nxLAmax>80	3.5	0.1	3.7
	nxLAmax>85	0.3	0.0	0.3
	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	75.5	0.0	75.6
	LAmax,10x	77.1	70.3	77.2
	LAmax,5x	78.9	73.0	79.1
	LAmax,4x	79.6	73.5	79.7
	LAmax,3x	80.3	74.2	80.4
	LAmax,2x	81.2	75.0	81.3
	LAmax,1x	82.8	76.4	82.9



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	99.5%	99.5%	99.5%
aantal beschouwde vliegbewegingen	41155	4600	45755
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	9692	1980	11672
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	8798	1797	10595
% correlatiescore - geluidsgebeurtenissen	90.8%	90.8%	90.8%
% correlatiescore - beschouwde vliegbewegingen	21.4%	39.1%	23.2%

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	1338	259	1597	0	0	0
65-70	4480	532	5012	0	0	0
70-75	2497	762	3259	1199	189	1388
75-80	434	236	670	4904	515	5419
80-85	46	7	53	2297	744	3041
85-90	3	1	4	371	343	714
90-95	0	0	0	26	6	32
95-100	0	0	0	1	0	1
> 100	0	0	0	0	0	0
totaal aantal	8798	1797	10595	8798	1797	10595

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

dagindeling volgens VLAREM H. 5.57

LAeq,dag 06-23 u	46.6	dB(A)
LAeq,nacht 23-06 u	44.1	dB(A)
LDN	50.3	dB(A)

dagindeling volgens EU-richtlijn omgevingslawaai

Lday 07-19 u	46.7	dB(A)
Levening 19-23 u	45.3	dB(A)
Lnight 23-07 u	45.2	dB(A)
LDEN	51.8	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	24.2	5.0	29.2
	nxLAmax>65	20.5	4.2	24.8
	nxLAmax>70	8.2	2.8	11.0
	nxLAmax>75	1.3	0.7	2.0
	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	65.2	0.0	66.7
	LAmax,10x	69.2	0.0	70.3
	LAmax,5x	71.6	0.0	72.6
	LAmax,4x	72.2	65.8	73.2
	LAmax,3x	73.0	69.2	74.0
	LAmax,2x	73.9	71.7	75.0
	LAmax,1x	75.6	74.0	76.5



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	99.6%	99.4%	99.5%
aantal beschouwde vliegbewegingen	24006	3424	27430
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	9495	1244	10739
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	7291	1163	8454
% correlatiescore - geluidsgebeurtenissen	76.8%	93.5%	78.7%
% correlatiescore - beschouwde vliegbewegingen	30.4%	34.0%	30.8%

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	673	337	1010	0	0	0
65-70	3395	657	4052	0	0	0
70-75	2700	164	2864	817	307	1124
75-80	488	5	493	3291	655	3946
80-85	34	0	34	2626	196	2822
85-90	1	0	1	520	5	525
90-95	0	0	0	37	0	37
95-100	0	0	0	0	0	0
> 100	0	0	0	0	0	0
totaal aantal	7291	1163	8454	7291	1163	8454

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

dagindeling volgens VLAREM H. 5.57

LAeq,dag 06-23 u	46.7	dB(A)
LAeq,nacht 23-06 u	36.6	dB(A)
LDN	46.6	dB(A)

dagindeling volgens EU-richtlijn omgevingslawaai

Lday 07-19 u	47.7	dB(A)
Levening 19-23 u	40.7	dB(A)
Lnight 23-07 u	38.8	dB(A)
LDEN	47.8	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	20.1	3.2	23.3
	nxLAmax>65	18.2	2.3	20.5
	nxLAmax>70	8.9	0.5	9.3
	nxLAmax>75	1.4	0.0	1.5
	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	61.9	0.0	65.2
	LAmax,10x	69.1	0.0	69.5
	LAmax,5x	72.7	0.0	72.7
	LAmax,4x	73.2	0.0	73.3
	LAmax,3x	73.9	63.0	73.9
	LAmax,2x	74.5	65.4	74.5
	LAmax,1x	75.5	67.7	75.5



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	98.0%	99.1%	98.6%
aantal beschouwde vliegbewegingen	60551	6187	66738
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	50409	4278	54687
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	45613	4010	49623
% correlatiescore - geluidsgebeurtenissen	90.5%	93.7%	90.7%
% correlatiescore - beschouwde vliegbewegingen	75.3%	64.8%	74.4%

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	889	217	1106	0	0	0
65-70	13039	1223	14262	0	0	0
70-75	16720	1198	17918	1024	172	1196
75-80	11105	659	11764	13451	1114	14565
80-85	3509	658	4167	19522	1465	20987
85-90	323	50	373	10545	976	11521
90-95	28	5	33	939	260	1199
95-100	0	0	0	131	23	154
>= 100	0	0	0	1	0	1
totaal aantal	45613	4010	49623	45613	4010	49623

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	50.3	dB(A)
LDN	58.5	dB(A)

dagindeling volgens EU-richtlijn omgevingslawaaai

Lday 07-19 u	57.8	dB(A)
Levening 19-23 u	56.8	dB(A)
Lnight 23-07 u	51.2	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	127.5	11.1	137.9
	nxLAmax>65	125.0	10.5	134.9
	nxLAmax>70	88.6	7.1	95.2
	nxLAmax>75	41.8	3.8	45.4
	nxLAmax>80	10.8	2.0	12.7
	nxLAmax>85	1.0	0.2	1.1
	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	78.3	0.0	78.7
	LAmax,10x	80.1	66.2	80.5
	LAmax,5x	81.5	72.0	81.8
	LAmax,4x	81.9	74.2	82.2
	LAmax,3x	82.4	78.0	82.7
	LAmax,2x	83.2	79.9	83.5
	LAmax,1x	84.9	81.6	85.3



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	93.8%	94.0%	93.9%
aantal beschouwde vliegbewegingen	60551	6187	66738
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	19536	3018	22554
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	17042	2760	19802
% correlatiescore - geluidsgebeurtenissen	87.2%	91.5%	87.8%
% correlatiescore - beschouwde vliegbewegingen	28.1%	44.6%	29.7%

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	2334	301	2635	0	0	0
65-70	10628	1440	12068	0	0	0
70-75	3373	728	4101	2597	268	2865
75-80	623	253	876	10635	1315	11950
80-85	71	33	104	3107	781	3888
85-90	11	5	16	643	367	1010
90-95	2	0	2	53	28	81
95-100	0	0	0	6	1	7
> 100	0	0	0	1	0	1
totaal aantal	17042	2760	19802	17042	2760	19802

Equivalente geluidsdrukniveaus LAeq in dB(A)

dagindeling volgens VLAREM H. 5.57

LAeq,dag 06-23 u	49.3	dB(A)
LAeq,nacht 23-06 u	45.3	dB(A)
LDN	52.0	dB(A)

dagindeling volgens EU-richtlijn omgevingslawaai

Lday 07-19 u	49.5	dB(A)
Levening 19-23 u	47.6	dB(A)
Lnight 23-07 u	46.6	dB(A)
LDEN	53.6	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	49.8	8.0	57.8
	nxLAmax>65	42.9	7.2	50.1
	nxLAmax>70	11.9	3.0	14.9
	nxLAmax>75	2.1	0.8	2.9
	nxLAmax>80	0.2	0.1	0.4
	nxLAmax>85	0.0	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	68.4	0.0	69.0
	LAmax,10x	70.5	0.0	71.2
	LAmax,5x	72.5	67.7	73.3
	LAmax,4x	73.1	68.6	74.0
	LAmax,3x	73.9	69.9	74.9
	LAmax,2x	75.0	71.6	76.0
	LAmax,1x	76.9	74.4	77.8



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	98.4%	98.5%	98.4%
aantal beschouwde vliegbewegingen	14039	1179	15218
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	11734	1503	13237
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	7957	708	8665
% correlatiescore - geluidsgebeurtenissen	67.8%	47.1%	65.5%
% correlatiescore - beschouwde vliegbewegingen	56.7%	60.1%	56.9%

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	348	83	431	0	0	0
65-70	4193	392	4585	0	0	0
70-75	2743	222	2965	394	60	454
75-80	592	9	601	4541	364	4905
80-85	80	2	82	2504	270	2774
85-90	1	0	1	476	13	489
90-95	0	0	0	42	1	43
95-100	0	0	0	0	0	0
> 100	0	0	0	0	0	0
totaal aantal	7957	708	8665	7957	708	8665

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

dagindeling volgens VLAREM H. 5.57

LAeq,dag 06-23 u	46.7	dB(A)
LAeq,nacht 23-06 u	33.8	dB(A)
LDN	46.0	dB(A)

dagindeling volgens EU-richtlijn omgevingslawaai

Lday 07-19 u	46.9	dB(A)
Levening 19-23 u	46.0	dB(A)
Lnight 23-07 u	38.5	dB(A)
LDEN	48.4	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	22.2	2.0	24.1
	nxLAmax>65	21.2	1.7	22.9
	nxLAmax>70	9.5	0.6	10.2
	nxLAmax>75	1.9	0.0	1.9
	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	66.0	0.0	66.8
	LAmax,10x	69.8	0.0	70.0
	LAmax,5x	71.8	0.0	72.0
	LAmax,4x	72.5	0.0	72.6
	LAmax,3x	73.4	0.0	73.5
	LAmax,2x	74.7	0.0	74.8
	LAmax,1x	76.5	68.7	76.6