



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	100,0%	100,0%	100,0%
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	23791	3487	27278
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	19296	3208	22504
correlatiescore [%]	81,1%	92,0%	82,5%

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	580	131	711	0	0	0
65-70	7146	1091	8237	0	0	0
70-75	8845	1705	10550	566	83	649
75-80	2623	280	2903	4854	666	5520
80-85	88	1	89	10589	1865	12454
85-90	14	0	14	3217	593	3810
90-95	0	0	0	69	1	70
95-100	0	0	0	1	0	1
>= 100	0	0	0	0	0	0
totaal aantal	19296	3208	22504	19296	3208	22504

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

EU-indicatoren volgens 2002/49/EG en VLAREM H 5.57

Lday	07-19 u	53,2	dB(A)
Levening	19-23 u	51,3	dB(A)
Lnight	23-07 u	48,0	dB(A)
Lden		55,9	dB(A)

LAeq,24u	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	52,9	8,8	61,7
	nxLAmax>65	51,3	8,4	59,7
	nxLAmax>70	31,7	5,4	37,1
	nxLAmax>75	7,5	0,8	8,2
	nxLAmax>80	0,3	0,0	0,3
	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	71,6	0,0	72,1
	LAmax,10x	73,8	0,0	74,4
	LAmax,5x	76,0	70,4	76,2
	LAmax,4x	76,5	71,4	76,6
	LAmax,3x	76,9	72,4	77,0
	LAmax,2x	77,5	73,3	77,5
	LAmax,1x	78,2	74,6	78,3



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	99,0%	98,7%	98,9%
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	16267	2838	19105
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	11288	2234	13522
correlatiescore [%]	69,4%	78,7%	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	1237	439	1676	0	0	0
65-70	6643	1205	7848	0	0	0
70-75	3253	569	3822	1112	334	1446
75-80	152	21	173	6074	1135	7209
80-85	2	0	2	3874	724	4598
85-90	1	0	1	222	41	263
90-95	0	0	0	6	0	6
95-100	0	0	0	0	0	0
>= 100	0	0	0	0	0	0
totaal aantal	11288	2234	13522	11288	2234	13522

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

EU-indicatoren volgens 2002/49/EG en VLAREM H 5.57

Lday	07-19 u	47,5	dB(A)
Levening	19-23 u	46,8	dB(A)
Lnight	23-07 u	43,0	dB(A)
Lden		50,8	dB(A)

LAeq,24u	46,3	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	31,2	6,2	37,5
	nxLAmax>65	27,8	5,0	32,8
	nxLAmax>70	9,4	1,6	11,1
	nxLAmax>75	0,4	0,1	0,5
	nxLAmax>80	0,0	0,0	0,0
	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	67,4	0,0	68,1
	LAmax,10x	69,8	0,0	70,2
	LAmax,5x	71,4	65,0	71,7
	LAmax,4x	71,8	66,5	72,1
	LAmax,3x	72,3	67,9	72,6
	LAmax,2x	72,9	69,3	73,2
	LAmax,1x	73,9	71,3	74,2



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	100,0%	100,0%	100,0%
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	47586	7694	55280
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	47295	7538	54833
correlatiescore [%]	99,4%	98,0%	99,2%

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	0	0	0	0	0	0
65-70	0	39	39	0	0	0
70-75	3191	913	4104	0	0	0
75-80	25296	3563	28859	0	46	46
80-85	14497	2638	17135	5819	748	6567
85-90	3997	372	4369	27512	4322	31834
90-95	312	13	325	10845	2322	13167
95-100	2	0	2	3091	98	3189
>= 100	0	0	0	28	2	30
totaal aantal	47295	7538	54833	47295	7538	54833

Equivalente geluidsdrukniveaus LAeq in dB(A)

EU-indicatoren volgens 2002/49/EG en VLAREM H 5.57

Lday	07-19 u	64,0	dB(A)
Levening	19-23 u	63,1	dB(A)
Lnight	23-07 u	58,2	dB(A)
Lden		66,6	dB(A)

LAeq,24u	62,6	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	129,6	20,7	150,2
	nxLAmax>65	129,6	20,7	150,2
	nxLAmax>70	129,6	20,5	150,1
	nxLAmax>75	120,8	18,0	138,9
	nxLAmax>80	51,5	8,3	59,8
	nxLAmax>85	11,8	1,1	12,9
	nxLAmax>90	0,9	0,0	0,9
	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	83,2	72,4	83,6
	LAmax,10x	85,5	79,2	85,7
	LAmax,5x	87,3	81,6	87,4
	LAmax,4x	87,8	82,2	87,9
	LAmax,3x	88,4	83,0	88,4
	LAmax,2x	89,0	83,9	89,0
	LAmax,1x	89,9	85,1	89,9



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	100,0%	100,0%	100,0%
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	49783	5277	55060
aantal vluchtgecorrleerde geluidsgebeurtenissen	46691	4728	51419
correlatiescore [%]	93,8%	89,6%	93,4%

Distributie van vluchtgecorrleerde 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	118	4	122	0	0	0
65-70	7876	297	8173	0	0	0
70-75	32622	3511	36133	186	6	192
75-80	5410	905	6315	12210	645	12855
80-85	642	11	653	28227	3238	31465
85-90	23	0	23	5482	832	6314
90-95	0	0	0	578	7	585
95-100	0	0	0	8	0	8
>= 100	0	0	0	0	0	0
totaal aantal	46691	4728	51419	46691	4728	51419

Equivalente geluidsdrukniveaus LAeq in dB(A)

EU-indicatoren volgens 2002/49/EG en VLAREM H 5.57

Lday	07-19 u	56,6	dB(A)
Levening	19-23 u	55,4	dB(A)
Lnight	23-07 u	49,9	dB(A)
Lden		58,7	dB(A)

LAeq,24u	55,1	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	127,9	13,0	140,9
	nxLAmax>65	127,6	12,9	140,5
	nxLAmax>70	106,0	12,1	118,1
	nxLAmax>75	16,6	2,5	19,2
	nxLAmax>80	1,8	0,0	1,9
	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	74,6	0,0	74,9
	LAmax,10x	76,0	71,3	76,3
	LAmax,5x	77,5	73,7	77,7
	LAmax,4x	78,0	74,1	78,1
	LAmax,3x	78,6	74,7	78,7
	LAmax,2x	79,7	75,4	79,8
	LAmax,1x	81,6	76,5	81,7



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	100,0%	100,0%	100,0%
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	13549	2346	15895
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	6439	2172	8611
correlatiescore [%]	47,5%	92,6%	54,2%

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	1597	181	1778	0	0	0
65-70	3372	745	4117	0	0	0
70-75	1332	932	2264	2130	185	2315
75-80	132	309	441	2713	445	3158
80-85	6	5	11	1426	1117	2543
85-90	0	0	0	167	425	592
90-95	0	0	0	3	0	3
95-100	0	0	0	0	0	0
>= 100	0	0	0	0	0	0
totaal aantal	6439	2172	8611	6439	2172	8611

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

EU-indicatoren volgens 2002/49/EG en VLAREM H 5.57

Lday	07-19 u	44,0	dB(A)
Levening	19-23 u	43,3	dB(A)
Lnight	23-07 u	46,3	dB(A)
Lden		52,2	dB(A)

LAeq,24u	44,9	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	17,6	6,0	23,6
	nxLAmax>65	13,3	5,5	18,7
	nxLAmax>70	4,0	3,4	7,4
	nxLAmax>75	0,4	0,9	1,2
	nxLAmax>80	0,0	0,0	0,0
	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	64,4
	LAmax,10x	66,4	0,0	68,6
	LAmax,5x	69,3	66,6	71,4
	LAmax,4x	70,0	69,0	72,0
	LAmax,3x	70,9	70,6	72,8
	LAmax,2x	71,9	72,2	74,0
	LAmax,1x	73,4	74,6	75,4



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	99,7%	99,3%	99,5%
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	8300	1584	9884
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	6216	1229	7445
correlatiescore [%]	74,9%	77,6%	75,3%

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	978	414	1392	0	0	0
65-70	3040	696	3736	0	0	0
70-75	1973	119	2092	1080	362	1442
75-80	225	0	225	2820	677	3497
80-85	0	0	0	1899	189	2088
85-90	0	0	0	417	1	418
90-95	0	0	0	0	0	0
95-100	0	0	0	0	0	0
>= 100	0	0	0	0	0	0
totaal aantal	6216	1229	7445	6216	1229	7445

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

EU-indicatoren volgens 2002/49/EG en VLAREM H 5.57

Lday	07-19 u	45,7	dB(A)
Levening	19-23 u	43,8	dB(A)
Lnight	23-07 u	38,4	dB(A)
Lden		47,4	dB(A)

LAeq,24u	44,0	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	17,1	3,4	20,5
	nxLAmax>65	14,4	2,2	16,7
	nxLAmax>70	6,0	0,3	6,4
	nxLAmax>75	0,6	0,0	0,6
	nxLAmax>80	0,0	0,0	0,0
	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	62,5
	LAmax,10x	67,7	0,0	68,1
	LAmax,5x	70,8	0,0	71,0
	LAmax,4x	71,7	0,0	71,8
	LAmax,3x	72,6	63,2	72,6
	LAmax,2x	73,4	65,5	73,4
	LAmax,1x	74,4	67,9	74,4



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	100,0%	100,0%	100,0%
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	35443	4131	39574
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	31062	3962	35024
correlatiescore [%]	87,6%	95,9%	88,5%

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	977	275	1252	0	0	0
65-70	10620	1087	11707	0	0	0
70-75	10138	788	10926	1483	242	1725
75-80	8224	1250	9474	10447	1001	11448
80-85	1028	547	1575	10867	953	11820
85-90	71	14	85	7813	1544	9357
90-95	4	1	5	433	214	647
95-100	0	0	0	19	8	27
>= 100	0	0	0	0	0	0
totaal aantal	31062	3962	35024	31062	3962	35024

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

EU-indicatoren volgens 2002/49/EG en VLAREM H 5.57

Lday	07-19 u	55,1	dB(A)
Levening	19-23 u	55,6	dB(A)
Lnight	23-07 u	51,3	dB(A)
Lden		59,0	dB(A)

LAeq,24u	54,3	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	85,1	10,9	96,0
	nxLAmax>65	82,4	10,1	92,5
	nxLAmax>70	53,3	7,1	60,5
	nxLAmax>75	25,6	5,0	30,5
	nxLAmax>80	3,0	1,5	4,6
	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	76,9	0,0	77,6
	LAmax,10x	78,4	65,3	78,9
	LAmax,5x	79,4	74,5	79,9
	LAmax,4x	79,6	77,8	80,2
	LAmax,3x	80,0	78,6	80,7
	LAmax,2x	80,7	79,5	81,4
	LAmax,1x	81,8	80,8	82,3



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	100,0%	100,0%	100,0%
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	6229	2483	8712
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	4748	2336	7084
correlatiescore [%]	76,2%	94,1%	81,3%

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	628	132	760	0	0	0
65-70	1969	329	2298	0	0	0
70-75	1263	636	1899	837	148	985
75-80	757	870	1627	1705	253	1958
80-85	127	368	495	1193	558	1751
85-90	4	1	5	917	1009	1926
90-95	0	0	0	95	368	463
95-100	0	0	0	1	0	1
>= 100	0	0	0	0	0	0
totaal aantal	4748	2336	7084	4748	2336	7084

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

EU-indicatoren volgens 2002/49/EG en VLAREM H 5.57

Lday	07-19 u	46,7	dB(A)
Levening	19-23 u	45,9	dB(A)
Lnight	23-07 u	50,7	dB(A)
Lden		56,4	dB(A)

LAeq,24u	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	13,0	6,4	19,4
	nxLAmax>65	11,3	6,0	17,3
	nxLAmax>70	5,9	5,1	11,0
	nxLAmax>75	2,4	3,4	5,8
	nxLAmax>80	0,4	1,0	1,4
	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	0,0
	LAmax,10x	66,1	0,0	71,1
	LAmax,5x	71,3	70,5	75,8
	LAmax,4x	72,6	73,6	76,7
	LAmax,3x	74,2	75,9	77,9
	LAmax,2x	75,6	78,0	79,1
	LAmax,1x	77,5	80,0	80,6



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	99,7%	99,7%	99,7%
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	1820	83	1903
aantal vluchtgecorrleerde geluidsgebeurtenissen	103	14	117
correlatiescore [%]	5,7%	16,9%	6,1%

Distributie van vluchtgecorrleerde 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	20	4	24	0	0	0
65-70	46	8	54	0	0	0
70-75	27	2	29	20	4	24
75-80	9	0	9	53	7	60
80-85	1	0	1	26	3	29
85-90	0	0	0	2	0	2
90-95	0	0	0	2	0	2
95-100	0	0	0	0	0	0
>= 100	0	0	0	0	0	0
totaal aantal	103	14	117	103	14	117

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

EU-indicatoren volgens 2002/49/EG en VLAREM H 5.57

Lday	07-19 u	28,1	dB(A)
Levening	19-23 u	21,6	dB(A)
Lnight	23-07 u	19,2	dB(A)
Lden		28,3	dB(A)

LAeq,24u	25,8	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	0,3	0,0	0,3
	nxLAmax>65	0,2	0,0	0,3
	nxLAmax>70	0,1	0,0	0,1
	nxLAmax>75	0,0	0,0	0,0
	nxLAmax>80	0,0	0,0	0,0
	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	0,0
	LAmax,10x	0,0	0,0	0,0
	LAmax,5x	0,0	0,0	0,0
	LAmax,4x	0,0	0,0	0,0
	LAmax,3x	0,0	0,0	0,0
	LAmax,2x	0,0	0,0	0,0
	LAmax,1x	0,0	0,0	0,0



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	100,0%	100,0%	100,0%
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	60961	9863	70824
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	43646	5311	48957
correlatiescore [%]	71,6%	53,8%	69,1%

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	
50-55	411	119	530	0	0	0
55-60	3648	549	4197	0	0	0
60-65	18808	1846	20654	365	83	448
65-70	17596	2256	19852	2520	299	2819
70-75	3002	477	3479	13638	1241	14879
75-80	171	57	228	22232	2697	24929
80-85	10	6	16	4750	960	5710
85-90	0	1	1	141	31	172
90-95	0	0	0	0	0	0
95-100	0	0	0	0	0	0
>= 100	0	0	0	0	0	0
totaal aantal	43646	5311	48957	43646	5311	48957

Equivalente geluidsdrukniveaus LAeq in dB(A)

EU-indicatoren volgens 2002/49/EG en VLAREM H 5.57

Lday	07-19 u	50,5	dB(A)
Levening	19-23 u	49,7	dB(A)
Lnight	23-07 u	45,1	dB(A)
Lden		53,3	dB(A)

LAeq,24u	49,2	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	108,5	12,7	121,2
	nxLAmax>65	56,9	7,7	64,6
	nxLAmax>70	8,7	1,5	10,2
	nxLAmax>75	0,5	0,2	0,7
	nxLAmax>80	0,0	0,0	0,0
	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	68,4	0,0	68,7
	LAmax,10x	69,8	63,1	70,0
	LAmax,5x	70,9	66,9	71,2
	LAmax,4x	71,2	67,7	71,5
	LAmax,3x	71,6	68,5	72,0
	LAmax,2x	72,2	69,4	72,6
	LAmax,1x	73,5	70,8	74,1