



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	99,9%	100,0%	99,9%
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	30571	4009	34580
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	24018	3553	27571
correlatiescore [%]	78,6%	88,6%	79,7%

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	715	111	826	0	0	0
65-70	7900	1171	9071	0	0	0
70-75	12086	1844	13930	623	72	695
75-80	2953	417	3370	5417	725	6142
80-85	338	9	347	14446	2121	16567
85-90	26	1	27	3262	628	3890
90-95	0	0	0	266	6	272
95-100	0	0	0	4	1	5
>= 100	0	0	0	0	0	0
totaal aantal	24018	3553	27571	24018	3553	27571

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

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

Lday	07-19 u	53,8	dB(A)
Levening	19-23 u	53,8	dB(A)
Lnight	23-07 u	48,4	dB(A)
Lden		56,8	dB(A)

LAeq,24u		52,6	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	65,9	9,7	75,6
	nxLAmax>65	63,9	9,4	73,3
	nxLAmax>70	42,2	6,2	48,4
	nxLAmax>75	9,1	1,2	10,3
	nxLAmax>80	1,0	0,0	1,0
	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	72,3	0,0	72,8
	LAmax,10x	74,6	0,0	75,1
	LAmax,5x	77,0	71,0	77,2
	LAmax,4x	77,6	72,0	77,7
	LAmax,3x	78,2	72,9	78,2
	LAmax,2x	78,9	73,9	78,9
	LAmax,1x	79,9	75,2	80,0



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	99,9%	100,0%	99,9%
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	17591	2319	19910
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	14381	1953	16334
correlatiescore [%]	81,8%	84,2%	82,0%

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	1106	416	1522	0	0	0
65-70	8454	1120	9574	0	0	0
70-75	4432	413	4845	743	279	1022
75-80	362	4	366	8043	1096	9139
80-85	27	0	27	5128	570	5698
85-90	0	0	0	439	8	447
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	14381	1953	16334	14381	1953	16334

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

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

Lday	07-19 u	48,7	dB(A)
Levening	19-23 u	49,0	dB(A)
Lnight	23-07 u	42,0	dB(A)
Lden		51,2	dB(A)

LAeq,24u	47,5	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	39,4	5,4	44,8
	nxLAmax>65	36,4	4,2	40,6
	nxLAmax>70	13,2	1,1	14,4
	nxLAmax>75	1,1	0,0	1,1
	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	68,6	0,0	68,9
	LAmax,10x	70,8	0,0	71,0
	LAmax,5x	72,4	63,1	72,5
	LAmax,4x	72,8	65,4	72,9
	LAmax,3x	73,3	67,0	73,4
	LAmax,2x	74,0	68,4	74,0
	LAmax,1x	75,0	70,3	75,1



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	98,1%	97,8%	98,0%
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	63438	9035	72473
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	60866	8144	69010
correlatiescore [%]	95,9%	90,1%	95,2%

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	0	0	0	0	0	0
65-70	0	60	60	0	0	0
70-75	1809	955	2764	0	0	0
75-80	30994	3598	34592	0	82	82
80-85	22400	2944	25344	3403	782	4185
85-90	5042	574	5616	35795	4432	40227
90-95	619	13	632	17713	2627	20340
95-100	2	0	2	3903	220	4123
>= 100	0	0	0	52	1	53
totaal aantal	60866	8144	69010	60866	8144	69010

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

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

Lday	07-19 u	65,4	dB(A)
Levening	19-23 u	64,8	dB(A)
Lnight	23-07 u	58,9	dB(A)
Lden		67,7	dB(A)

LAeq,24u	64,0	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	169,9	22,8	192,9
	nxLAmax>65	169,9	22,8	192,9
	nxLAmax>70	169,9	22,6	192,7
	nxLAmax>75	164,9	20,0	185,0
	nxLAmax>80	78,3	9,9	88,3
	nxLAmax>85	15,8	1,6	17,5
	nxLAmax>90	1,7	0,0	1,8
	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	84,2	74,9	84,5
	LAmax,10x	86,4	79,9	86,6
	LAmax,5x	88,2	82,2	88,2
	LAmax,4x	88,6	82,8	88,7
	LAmax,3x	89,1	83,6	89,2
	LAmax,2x	89,8	84,6	89,8
	LAmax,1x	90,6	85,9	90,6



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)	71006	6697	77703
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	64119	5754	69873
correlatiescore [%]	90,3%	85,9%	89,9%

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	138	14	152	0	0	0
65-70	9444	281	9725	0	0	0
70-75	45961	4130	50091	292	15	307
75-80	7722	1282	9004	15037	645	15682
80-85	776	42	818	40860	3916	44776
85-90	77	3	80	7155	1159	8314
90-95	1	2	3	769	17	786
95-100	0	0	0	6	2	8
>= 100	0	0	0	0	0	0
totaal aantal	64119	5754	69873	64119	5754	69873

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

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

Lday	07-19 u	57,9	dB(A)
Levening	19-23 u	56,9	dB(A)
Lnight	23-07 u	50,9	dB(A)
Lden		59,9	dB(A)

LAeq,24u	56,3	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	175,7	15,8	191,5
	nxLAmax>65	175,4	15,7	191,1
	nxLAmax>70	149,5	15,0	164,4
	nxLAmax>75	23,5	3,6	27,1
	nxLAmax>80	2,3	0,1	2,5
	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	75,3	0,0	75,6
	LAmax,10x	76,7	72,3	76,9
	LAmax,5x	78,0	74,3	78,2
	LAmax,4x	78,5	74,8	78,7
	LAmax,3x	79,2	75,3	79,4
	LAmax,2x	80,4	76,0	80,5
	LAmax,1x	82,4	77,2	82,5



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	99,3%	99,5%	99,3%
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	13321	2235	15556
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	5322	1802	7124
correlatiescore [%]	40,0%	80,6%	45,8%

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	922	118	1040	0	0	0
65-70	2593	524	3117	0	0	0
70-75	1573	1013	2586	1121	120	1241
75-80	230	146	376	2168	271	2439
80-85	4	1	5	1722	1140	2862
85-90	0	0	0	308	271	579
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	5322	1802	7124	5322	1802	7124

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

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

Lday	07-19 u	44,9	dB(A)
Levening	19-23 u	42,6	dB(A)
Lnight	23-07 u	45,2	dB(A)
Lden		51,3	dB(A)

LAeq,24u	44,7	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	14,7	5,0	19,6
	nxLAmax>65	12,1	4,6	16,8
	nxLAmax>70	5,0	3,2	8,2
	nxLAmax>75	0,6	0,4	1,1
	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	66,4	0,0	68,9
	LAmax,5x	69,9	0,0	71,6
	LAmax,4x	70,7	68,1	72,3
	LAmax,3x	71,5	70,3	73,0
	LAmax,2x	72,6	71,8	73,9
	LAmax,1x	74,2	73,6	75,0



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	99,9%	99,9%	99,9%
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	8981	986	9967
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	6025	704	6729
correlatiescore [%]	67,1%	71,4%	67,5%

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	632	156	788	0	0	0
65-70	2983	411	3394	0	0	0
70-75	1849	135	1984	638	138	776
75-80	532	2	534	2995	378	3373
80-85	29	0	29	1853	186	2039
85-90	0	0	0	515	2	517
90-95	0	0	0	24	0	24
95-100	0	0	0	0	0	0
>= 100	0	0	0	0	0	0
totaal aantal	6025	704	6729	6025	704	6729

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

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

Lday	07-19 u	45,9	dB(A)
Levening	19-23 u	46,2	dB(A)
Lnight	23-07 u	37,2	dB(A)
Lden		47,7	dB(A)

LAeq,24u	44,5	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	16,5	1,9	18,5
	nxLAmax>65	14,8	1,5	16,3
	nxLAmax>70	6,6	0,4	7,0
	nxLAmax>75	1,5	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	0,0	0,0	0,0
	LAmax,10x	67,7	0,0	68,1
	LAmax,5x	71,6	0,0	71,7
	LAmax,4x	72,5	0,0	72,6
	LAmax,3x	73,5	0,0	73,5
	LAmax,2x	74,4	0,0	74,4
	LAmax,1x	75,7	67,3	75,7



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)	47485	4356	51841
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	39434	3993	43427
correlatiescore [%]	83,0%	91,7%	83,8%

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	797	173	970	0	0	0
65-70	12626	1306	13932	0	0	0
70-75	12552	796	13348	931	139	1070
75-80	11662	1081	12743	12517	1159	13676
80-85	1663	597	2260	14365	1052	15417
85-90	125	29	154	11028	1351	12379
90-95	8	11	19	539	277	816
95-100	1	0	1	53	13	66
>= 100	0	0	0	1	2	3
totaal aantal	39434	3993	43427	39434	3993	43427

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

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

Lday	07-19 u	56,5	dB(A)
Levening	19-23 u	56,6	dB(A)
Lnight	23-07 u	51,4	dB(A)
Lden		59,7	dB(A)

LAeq,24u		55,4	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	108,1	10,9	119,0
	nxLAmax>65	105,9	10,5	116,4
	nxLAmax>70	71,3	6,9	78,2
	nxLAmax>75	36,9	4,7	41,6
	nxLAmax>80	4,9	1,7	6,7
	nxLAmax>85	0,4	0,1	0,5
	nxLAmax>90	0,0	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	77,8	0,0	78,2
	LAmax,10x	78,9	66,1	79,3
	LAmax,5x	79,9	72,9	80,5
	LAmax,4x	80,3	77,5	80,9
	LAmax,3x	80,8	78,5	81,3
	LAmax,2x	81,4	79,6	82,0
	LAmax,1x	82,7	81,1	83,3



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	99,9%	100,0%	99,9%
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	7399	2450	9849
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	4911	2156	7067
correlatiescore [%]	66,4%	88,0%	71,8%

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	372	121	493	0	0	0
65-70	1598	357	1955	0	0	0
70-75	1438	458	1896	372	90	462
75-80	1171	904	2075	1586	306	1892
80-85	309	308	617	1247	389	1636
85-90	20	8	28	1456	1156	2612
90-95	2	0	2	243	214	457
95-100	1	0	1	6	1	7
>= 100	0	0	0	1	0	1
totaal aantal	4911	2156	7067	4911	2156	7067

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

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

Lday	07-19 u	49,0	dB(A)
Levening	19-23 u	46,9	dB(A)
Lnight	23-07 u	50,1	dB(A)
Lden		56,1	dB(A)

LAeq,24u	49,1	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	13,5	5,9	19,4
	nxLAmax>65	12,4	5,6	18,0
	nxLAmax>70	8,1	4,6	12,7
	nxLAmax>75	4,1	3,3	7,5
	nxLAmax>80	0,9	0,9	1,8
	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	0,0	0,0	0,0
	LAmax,10x	67,8	0,0	72,8
	LAmax,5x	74,0	67,8	76,8
	LAmax,4x	75,1	72,7	77,6
	LAmax,3x	76,2	75,7	78,6
	LAmax,2x	77,6	77,6	79,7
	LAmax,1x	79,8	79,7	81,2



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	99,9%	99,9%	99,9%
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	1729	82	1811
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	94	17	111
correlatiescore [%]	5,4%	20,7%	6,1%

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	9	2	11	0	0	0
65-70	47	13	60	0	0	0
70-75	26	2	28	6	2	8
75-80	8	0	8	50	14	64
80-85	4	0	4	32	1	33
85-90	0	0	0	6	0	6
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	94	17	111	94	17	111

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

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

Lday	07-19 u	28,0	dB(A)
Levening	19-23 u	22,4	dB(A)
Lnight	23-07 u	20,4	dB(A)
Lden		28,9	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