



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)	28749	3285	32034
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	22730	2864	25594
correlatiescore [%]	79,1%	87,2%	79,9%

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	767	92	859	0	0	0
65-70	6422	714	7136	0	0	0
70-75	11685	1543	13228	704	62	766
75-80	3386	508	3894	4652	469	5121
80-85	448	7	455	13686	1875	15561
85-90	22	0	22	3436	450	3886
90-95	0	0	0	245	8	253
95-100	0	0	0	7	0	7
>= 100	0	0	0	0	0	0
<b>totaal aantal</b>	<b>22730</b>	<b>2864</b>	<b>25594</b>	<b>22730</b>	<b>2864</b>	<b>25594</b>

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

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

Lday	07-19 u	54,0	dB(A)
Levening	19-23 u	52,9	dB(A)
Lnight	23-07 u	47,4	dB(A)
<b>Lden</b>		<b>56,2</b>	<b>dB(A)</b>

LAeq,24u	<b>52,5</b>	<b>dB(A)</b>
----------	-------------	--------------

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	62,4	7,8	70,2
	nxLAmax>65	60,3	7,6	67,8
	nxLAmax>70	42,6	5,6	48,3
	nxLAmax>75	10,6	1,4	12,0
	nxLAmax>80	1,3	0,0	1,3
	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

overschrijdingsniveau in dB(A) (LAmax,nx)	LAmax,20x	72,9	0,0	73,3
	LAmax,10x	75,2	0,0	75,6
	LAmax,5x	77,5	70,6	77,6
	LAmax,4x	78,0	72,0	78,1
	LAmax,3x	78,6	73,2	78,6
	LAmax,2x	79,3	74,3	79,3
	LAmax,1x	80,3	75,6	80,3



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	100,0%	99,9%	99,9%
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	16955	2170	19125
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	13630	1694	15324
correlatiescore [%]	80,4%	78,1%	80,1%

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	1060	460	1520	0	0	0
65-70	7965	865	8830	0	0	0
70-75	3986	351	4337	896	336	1232
75-80	600	18	618	7355	909	8264
80-85	19	0	19	4733	433	5166
85-90	0	0	0	627	16	643
90-95	0	0	0	19	0	19
95-100	0	0	0	0	0	0
>= 100	0	0	0	0	0	0
<b>totaal aantal</b>	<b>13630</b>	<b>1694</b>	<b>15324</b>	<b>13630</b>	<b>1694</b>	<b>15324</b>

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

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

Lday	07-19 u	48,9	dB(A)
Levening	19-23 u	47,9	dB(A)
Lnight	23-07 u	41,3	dB(A)
<b>Lden</b>		<b>50,7</b>	<b>dB(A)</b>

LAeq,24u	<b>47,3</b>	<b>dB(A)</b>
----------	-------------	--------------

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	37,4	4,6	42,0
	nxLAmax>65	34,4	3,4	37,8
	nxLAmax>70	12,6	1,0	13,6
	nxLAmax>75	1,7	0,0	1,7
	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	68,4	0,0	68,7
	LAmax,10x	70,7	0,0	70,9
	LAmax,5x	72,7	0,0	72,9
	LAmax,4x	73,3	63,7	73,4
	LAmax,3x	73,9	65,7	74,0
	LAmax,2x	74,7	67,6	74,7
	LAmax,1x	75,8	70,0	75,8



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	99,1%	99,9%	99,4%
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	60551	10528	71079
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	59658	10223	69881
correlatiescore [%]	98,5%	97,1%	98,3%

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	0	0	0	0	0	0
65-70	0	117	117	0	0	0
70-75	2914	1304	4218	0	0	0
75-80	32160	4633	36793	0	142	142
80-85	18443	3555	21998	5341	1230	6571
85-90	5296	592	5888	35610	5377	40987
90-95	842	22	864	14250	3303	17553
95-100	3	0	3	4361	163	4524
>= 100	0	0	0	96	8	104
<b>totaal aantal</b>	<b>59658</b>	<b>10223</b>	<b>69881</b>	<b>59658</b>	<b>10223</b>	<b>69881</b>

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

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

Lday	07-19 u	65,5	dB(A)
Levening	19-23 u	63,9	dB(A)
Lnight	23-07 u	59,6	dB(A)
<b>Lden</b>		<b>67,9</b>	<b>dB(A)</b>

LAeq,24u	<b>64,0</b>	<b>dB(A)</b>
----------	-------------	--------------

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	164,9	28,0	192,7
	nxLAmax>65	164,9	28,0	192,7
	nxLAmax>70	164,9	27,7	192,4
	nxLAmax>75	156,9	24,1	180,7
	nxLAmax>80	68,0	11,4	79,3
	nxLAmax>85	17,0	1,7	18,6
	nxLAmax>90	2,3	0,1	2,4
	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	84,4	77,1	84,7
	LAmax,10x	86,9	80,4	87,0
	LAmax,5x	88,7	82,5	88,8
	LAmax,4x	89,1	83,0	89,2
	LAmax,3x	89,6	83,6	89,6
	LAmax,2x	90,2	84,6	90,2
	LAmax,1x	91,0	85,8	91,0



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	99,7%	99,9%	99,8%
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	70497	5928	76425
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	66864	5315	72179
correlatiescore [%]	94,8%	89,7%	94,4%

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	268	6	274	0	0	0
65-70	13305	286	13591	0	0	0
70-75	43213	3558	46771	428	11	439
75-80	9083	1394	10477	18365	527	18892
80-85	862	66	928	40481	3653	44134
85-90	129	5	134	6793	1105	7898
90-95	4	0	4	780	19	799
95-100	0	0	0	17	0	17
>= 100	0	0	0	0	0	0
<b>totaal aantal</b>	<b>66864</b>	<b>5315</b>	<b>72179</b>	<b>66864</b>	<b>5315</b>	<b>72179</b>

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

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

Lday	07-19 u	58,0	dB(A)
Levening	19-23 u	56,6	dB(A)
Lnight	23-07 u	50,6	dB(A)
<b>Lden</b>		<b>59,7</b>	<b>dB(A)</b>

<b>LAeq,24u</b>		<b>56,3</b>	<b>dB(A)</b>
-----------------	--	-------------	--------------

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	183,7	14,6	198,2
	nxLAmax>65	183,0	14,6	197,5
	nxLAmax>70	146,4	13,8	160,1
	nxLAmax>75	27,7	4,0	31,7
	nxLAmax>80	2,7	0,2	2,9
	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

overschrijdings-niveau in dB(A) (LAmax,nx)	LAmax,20x	75,6	0,0	75,8
	LAmax,10x	76,8	72,4	77,1
	LAmax,5x	78,4	74,5	78,6
	LAmax,4x	78,9	75,0	79,1
	LAmax,3x	79,7	75,5	79,9
	LAmax,2x	80,9	76,2	81,1
	LAmax,1x	82,9	77,4	83,1



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)	74461	5602	80063
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	6161	2046	8207
correlatiescore [%]	8,3%	36,5%	10,3%

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	571	86	657	0	0	0
65-70	3333	472	3805	0	0	0
70-75	1889	1201	3090	623	66	689
75-80	347	278	625	2758	261	3019
80-85	19	8	27	2373	1316	3689
85-90	2	1	3	401	396	797
90-95	0	0	0	6	7	13
95-100	0	0	0	0	0	0
>= 100	0	0	0	0	0	0
totaal aantal	6161	2046	8207	6161	2046	8207

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

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

Lday	07-19 u	45,8	dB(A)
Levening	19-23 u	45,5	dB(A)
Lnight	23-07 u	46,4	dB(A)
Lden		<b>52,6</b>	dB(A)

LAeq,24u	<b>46,0</b>	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	16,9	5,6	22,5
	nxLAmax>65	15,3	5,4	20,7
	nxLAmax>70	6,2	4,1	10,3
	nxLAmax>75	1,0	0,8	1,8
	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	65,4
	LAmax,10x	67,8	0,0	70,1
	LAmax,5x	70,9	67,4	72,5
	LAmax,4x	71,6	70,1	73,1
	LAmax,3x	72,5	71,4	73,9
	LAmax,2x	73,5	72,7	74,7
	LAmax,1x	75,0	74,4	76,0



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	99,6%	99,6%	99,6%
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	9013	791	9804
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	6540	589	7129
correlatiescore [%]	72,6%	74,5%	72,7%

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	369	97	466	0	0	0
65-70	2852	276	3128	0	0	0
70-75	2109	208	2317	429	97	526
75-80	1160	6	1166	2931	271	3202
80-85	50	2	52	2073	215	2288
85-90	0	0	0	1080	5	1085
90-95	0	0	0	27	1	28
95-100	0	0	0	0	0	0
>= 100	0	0	0	0	0	0
<b>totaal aantal</b>	<b>6540</b>	<b>589</b>	<b>7129</b>	<b>6540</b>	<b>589</b>	<b>7129</b>

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

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

Lday	07-19 u	47,6	dB(A)
Levening	19-23 u	45,8	dB(A)
Lnight	23-07 u	37,3	dB(A)
<b>Lden</b>		<b>48,3</b>	<b>dB(A)</b>

<b>LAeq,24u</b>		<b>45,7</b>	<b>dB(A)</b>
-----------------	--	-------------	--------------

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	18,0	1,6	19,6
	nxLAmax>65	17,0	1,4	18,3
	nxLAmax>70	9,1	0,6	9,7
	nxLAmax>75	3,3	0,0	3,4
	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

overschrijdings-niveau in dB(A) (LAmax,nx)	LAmax,20x	0,0	0,0	0,0
	LAmax,10x	69,3	0,0	69,7
	LAmax,5x	73,9	0,0	73,9
	LAmax,4x	74,5	0,0	74,5
	LAmax,3x	75,1	0,0	75,2
	LAmax,2x	75,9	0,0	75,9
	LAmax,1x	77,1	67,2	77,1



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	98,4%	100,0%	98,9%
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	25327	1633	26960
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	20257	1449	21706
correlatiescore [%]	80,0%	88,7%	80,5%

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	250	45	295	0	0	0
65-70	3535	276	3811	0	0	0
70-75	5376	169	5545	334	32	366
75-80	9199	561	9760	3683	284	3967
80-85	1770	384	2154	7119	197	7316
85-90	120	14	134	8562	759	9321
90-95	6	0	6	494	175	669
95-100	1	0	1	64	2	66
>= 100	0	0	0	1	0	1
<b>totaal aantal</b>	<b>20257</b>	<b>1449</b>	<b>21706</b>	<b>20257</b>	<b>1449</b>	<b>21706</b>

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

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

Lday	07-19 u	55,2	dB(A)
Levening	19-23 u	54,9	dB(A)
Lnight	23-07 u	48,4	dB(A)
<b>Lden</b>		<b>57,5</b>	<b>dB(A)</b>

<b>LAeq,24u</b>		<b>53,8</b>	<b>dB(A)</b>
-----------------	--	-------------	--------------

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	56,4	4,0	60,1
	nxLAmax>65	55,7	3,8	59,3
	nxLAmax>70	45,9	3,1	48,7
	nxLAmax>75	30,9	2,6	33,4
	nxLAmax>80	5,3	1,1	6,4
	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

overschrijdings-niveau in dB(A) (LAmax,nx)	LAmax,20x	77,5	0,0	77,8
	LAmax,10x	78,9	0,0	79,2
	LAmax,5x	80,0	0,0	80,4
	LAmax,4x	80,4	0,0	80,8
	LAmax,3x	80,9	70,5	81,2
	LAmax,2x	81,5	78,2	81,9
	LAmax,1x	82,7	80,2	83,1



Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	99,7%	99,9%	99,8%
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	6364	2189	8553
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	4690	2097	6787
correlatiescore [%]	73,7%	95,8%	79,4%

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	451	72	523	0	0	0
65-70	1719	235	1954	0	0	0
70-75	1367	659	2026	409	61	470
75-80	942	859	1801	1682	180	1862
80-85	196	259	455	1297	475	1772
85-90	9	12	21	1174	1175	2349
90-95	6	1	7	116	197	313
95-100	0	0	0	11	9	20
>= 100	0	0	0	1	0	1
<b>totaal aantal</b>	<b>4690</b>	<b>2097</b>	<b>6787</b>	<b>4690</b>	<b>2097</b>	<b>6787</b>

Equivalente geluidsdrumniveaus LAeq in dB(A)

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

Lday	07-19 u	47,8	dB(A)
Levening	19-23 u	46,9	dB(A)
Lnight	23-07 u	50,2	dB(A)
Lden		<b>56,1</b>	dB(A)

LAeq,24u	<b>48,6</b>	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	12,9	5,7	18,6
	nxLAmax>65	11,6	5,6	17,2
	nxLAmax>70	6,9	4,9	11,8
	nxLAmax>75	3,2	3,1	6,3
	nxLAmax>80	0,6	0,7	1,3
	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

overschrijdingsniveau in dB(A) (LAmax,nx)	LAmax,20x	0,0	0,0	0,0
	LAmax,10x	66,9	0,0	71,7
	LAmax,5x	72,4	69,3	76,1
	LAmax,4x	73,8	73,0	77,0
	LAmax,3x	75,2	75,1	78,0
	LAmax,2x	76,9	77,2	79,1
	LAmax,1x	78,9	79,3	80,6





Correlatiegegevens

	<i>dag</i> 07-23 u	<i>nacht</i> 23-07 u	<i>etmaal</i>
activiteitsgraad [%]	99,7%	100,0%	99,8%
aantal geregistreerde geluidsgebeurtenissen (< 120 s)	2315	153	2468
aantal vluchtgecorreleerde geluidsgebeurtenissen	205	16	221
correlatiescore [%]	8,9%	10,5%	9,0%

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	34	2	36	0	0	0
65-70	127	11	138	0	0	0
70-75	37	3	40	36	1	37
75-80	7	0	7	126	12	138
80-85	0	0	0	35	3	38
85-90	0	0	0	8	0	8
90-95	0	0	0	0	0	0
95-100	0	0	0	0	0	0
>= 100	0	0	0	0	0	0
<b>totaal aantal</b>	<b>205</b>	<b>16</b>	<b>221</b>	<b>205</b>	<b>16</b>	<b>221</b>

Equivalente geluidsdruk niveaus LAeq in dB(A)

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

Lday	07-19 u	29,3	dB(A)
Levening	19-23 u	28,5	dB(A)
Lnight	23-07 u	21,1	dB(A)
<b>Lden</b>		<b>30,9</b>	<b>dB(A)</b>

<b>LAeq,24u</b>	<b>27,7</b>	<b>dB(A)</b>
-----------------	-------------	--------------

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	0,6	0,0	0,6
	nxLAmax>65	0,5	0,0	0,5
	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