

11-10-2013

Noise measurements Aurolux Genesis 2

Class-1 Analyzer meets IEC 61672: 2002 and HRMI-99



11-10-2013

Noise measurements Aurolux Genesis 2 Class-1 Analyzer meets IEC 61672: 2002 and HRMI-99. The table below shows the equivalent noise levels in dB (A) per hour is displayed at the location of the measurement position. The presented Mean is the arithmetic mean of the measurements. The energetic average is not much should be expected from differ. The maximum is the maximum occurred LAeq in the measurement period, the minimum speed is the lowest average value of the LAeq measurement period. About the measurements all data are available, such as LAeq, Lden, L95-L10, Lmin, Lmax, octave band values, etc. For assessment under the permit will normally results should be used for the façade reflection, the Adjusted typical value for this is 3 dB. The graphs are LAeq, Lmax, L95 etc are displayed. Table 1: Weekly Overview LAeq in dB (A)

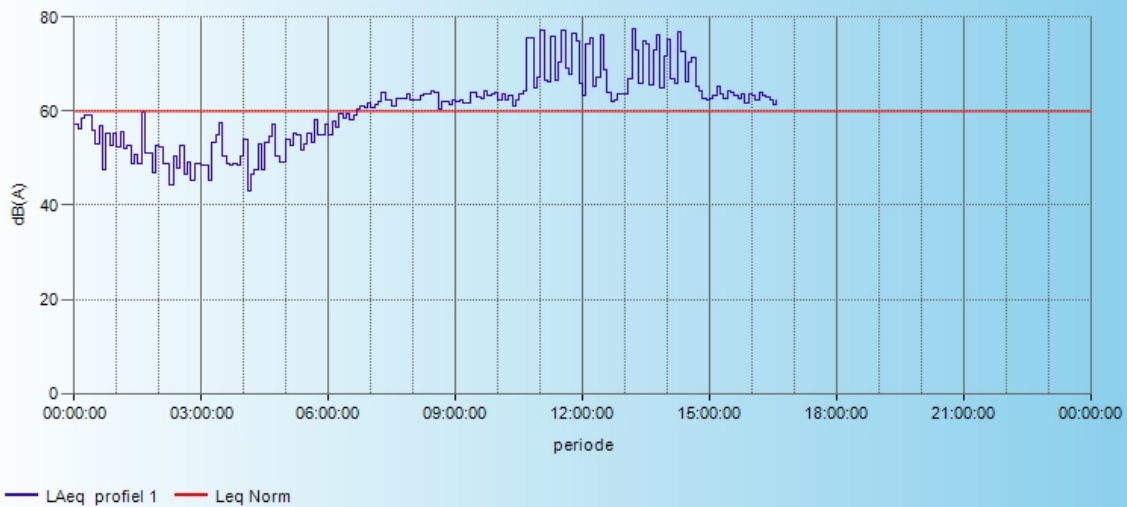
Tabel 1 : Weekoverzicht LAeq in dB(A)

matrix LAeq	5-10-2013	6-10-2013	7-10-2013	8-10-2013	9-10-2013	10-10-2013	11-10-2013
00:00 - 01:00	41,7	41,4	41,4	41,2			55,5
01:00 - 02:00	41,7	41,6	41,5	41,7			51,9
02:00 - 03:00	42,1	41,8	41,4	42,0			48,7
03:00 - 04:00	42,1	41,8	41,4	41,6			50,3
04:00 - 05:00	41,9	42,3	41,5	42,1			50,5
05:00 - 06:00	41,9	42,1	41,4	42,0			54,6
06:00 - 07:00	41,8	41,8	41,4	42,0			59,0
07:00 - 08:00	41,9	42,2	41,2	41,9			62,3
08:00 - 09:00	41,8	42,3	43,7	45,9		65,8	62,6
09:00 - 10:00	41,7	41,9	51,1	45,9		61,1	63,1
10:00 - 11:00	41,6	46,0	51,7	52,4		63,0	65,5
11:00 - 12:00	41,3	44,1	46,9	50,1		65,6	71,2
12:00 - 13:00	41,4	42,4	50,0	46,6		69,4	67,2
13:00 - 14:00	41,2	42,1	47,0	44,9		63,7	70,6
14:00 - 15:00	41,4	42,0	46,1	45,4		68,0	68,4
15:00 - 16:00	41,5	41,9	46,4	44,3		62,8	63,4
16:00 - 17:00	41,7	42,6	48,3	49,3		61,2	62,8
17:00 - 18:00	41,4	41,7	47,3	53,8		61,3	
18:00 - 19:00	41,2	42,1	42,1			61,0	
19:00 - 20:00	41,3	46,1	40,7			60,5	
20:00 - 21:00	41,5	41,6	41,9			59,7	
21:00 - 22:00	41,4	41,5	41,1			60,0	
22:00 - 23:00	41,2	41,7	40,9			58,5	
23:00 - 00:00	41,4	41,5	41,3			58,6	
Maximum	42,1	46,1	51,7	53,8		69,4	71,2
Minimum	41,2	41,4	40,7	41,2		58,5	48,7
Gemiddelde	41,6	42,4	44,1	45,2		62,5	60,4

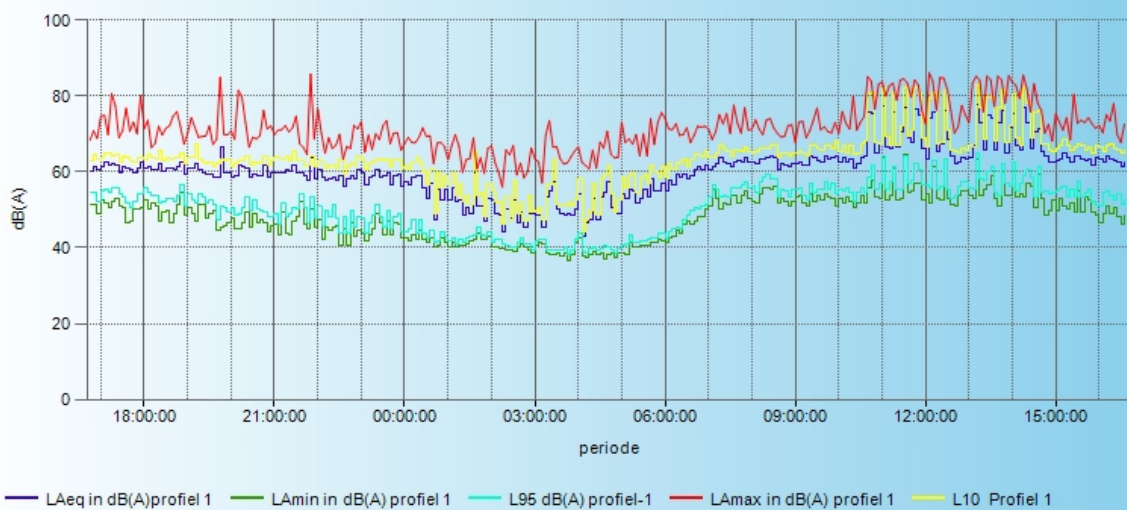
Grafiek 1 : Weekoverzicht
5-10-2013 - 12-10-2013



Grafiek 2 : Dag overzicht
11-10-2013



Grafiek 3 : Laatste 24 uur
10-10-2013 - 11-10-2013



Tabel 2 : Overzicht meetdata in dB(A) laatste 24 uur

	L10	L95	MIN	MAX	LEQ	31,5Hz	63 Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	16kHz
11-10-2013 16:35:00	65,8	52,4	48,5	72,6	62,5	30,6	46,6	45,6	52,2	55,2	58,3	56,8	48,2	40,7	23,0
11-10-2013 16:30:00	64,8	51,5	46,2	67,7	61,4	31,6	44,1	44,8	51,0	53,8	57,5	55,6	46,8	39,1	20,2
11-10-2013 16:25:00	65,6	54,0	48,0	69,8	62,5	30,7	46,5	46,4	52,5	55,5	58,1	56,5	48,8	41,4	23,4
11-10-2013 16:20:00	66,3	52,5	50,6	78,0	63,1	30,7	46,2	47,4	52,7	55,0	58,4	58,3	49,6	41,7	23,7
11-10-2013 16:15:00	67,2	53,8	49,1	73,4	63,4	33,2	47,9	50,4	53,3	55,0	58,7	57,9	50,8	43,8	26,8
11-10-2013 16:10:00	66,8	55,1	50,8	75,1	64,1	31,2	44,4	46,0	53,1	57,1	59,6	58,5	51,5	45,1	29,3
11-10-2013 16:05:00	65,3	54,4	49,0	70,3	62,4	30,6	44,5	46,2	52,2	54,5	58,3	57,0	48,8	41,1	24,0
11-10-2013 16:00:00	66,6	50,8	46,6	72,2	63,2	32,2	45,1	47,5	52,8	55,9	58,8	57,2	50,7	44,0	26,6
11-10-2013 15:55:00	67,1	51,5	48,5	71,5	63,6	31,2	48,0	45,9	52,7	55,5	59,5	58,2	51,2	43,6	25,3
11-10-2013 15:50:00	64,9	52,0	49,3	72,7	61,6	31,9	46,2	45,4	51,2	54,0	56,8	56,3	49,6	42,4	24,7
11-10-2013 15:45:00	66,6	55,3	52,4	74,3	63,5	32,0	46,1	47,7	52,9	55,5	58,9	58,2	51,2	48,0	31,9
11-10-2013 15:40:00	65,9	54,7	53,3	73,0	62,8	31,2	45,5	44,8	50,5	53,8	58,8	57,9	51,2	43,7	34,0
11-10-2013 15:35:00	67,1	53,5	49,5	73,6	63,4	32,5	50,5	47,2	51,8	55,2	58,8	58,2	51,2	43,1	26,5
11-10-2013 15:30:00	67,4	57,2	54,8	72,8	64,1	32,4	48,0	49,0	54,0	56,4	59,5	58,6	51,4	44,1	32,1
11-10-2013 15:25:00	66,7	53,4	49,5	80,4	64,2	30,6	45,0	45,8	52,6	59,5	59,0	57,8	50,7	43,8	27,1
11-10-2013 15:20:00	65,6	55,2	51,7	68,4	62,6	31,9	45,1	46,6	52,2	54,1	58,2	57,5	50,0	41,9	23,7
11-10-2013 15:15:00	67,1	53,5	50,1	74,3	63,8	33,2	47,0	46,9	53,8	57,0	59,3	57,9	51,0	43,4	25,3
11-10-2013 15:10:00	68,6	56,0	51,0	71,0	65,1	34,3	46,2	49,7	58,8	59,0	59,2	58,0	51,2	44,4	34,4
11-10-2013 15:05:00	66,9	55,6	53,1	73,1	63,4	33,6	48,2	47,2	52,5	55,7	58,8	57,9	51,5	44,1	25,9
11-10-2013 15:00:00	66,0	55,0	49,9	75,3	62,8	32,7	45,8	46,3	50,4	53,3	58,5	57,8	52,3	44,8	33,9
11-10-2013 14:55:00	65,5	54,7	52,6	68,1	62,5	34,2	45,0	45,0	51,1	53,4	57,9	57,8	51,7	43,7	25,2
11-10-2013 14:50:00	65,6	54,1	49,7	72,5	62,7	30,4	45,0	45,8	50,1	53,4	58,0	58,4	52,0	44,3	26,2
11-10-2013 14:45:00	67,3	55,0	48,6	70,2	64,2	32,3	49,1	49,3	56,2	56,6	59,0	58,4	51,8	44,0	25,5
11-10-2013 14:40:00	67,4	54,5	52,8	76,3	65,2	35,1	46,9	47,4	54,9	56,6	60,8	60,1	54,1	45,6	26,4
11-10-2013 14:35:00	76,0	61,5	59,4	78,1	71,5	36,7	44,5	48,6	61,6	63,4	66,6	66,6	61,5	50,2	27,0
11-10-2013 14:30:00	75,7	53,4	50,7	83,2	70,5	39,0	48,6	48,2	59,7	62,4	65,7	65,7	60,5	49,7	28,3
11-10-2013 14:25:00	69,0	58,4	56,0	75,8	66,3	37,8	47,9	49,9	56,2	58,7	61,9	60,5	54,3	46,1	26,8
11-10-2013 14:20:00	78,2	60,5	57,0	82,0	72,8	38,0	46,9	49,1	62,2	64,9	68,2	67,9	62,5	50,1	26,9
11-10-2013 14:15:00	82,3	58,8	53,5	85,5	76,9	37,4	47,0	49,5	66,3	67,7	71,1	72,5	68,8	58,6	28,9
11-10-2013 14:10:00	66,9	57,0	54,3	79,4	65,8	36,8	44,1	45,7	57,7	59,5	60,6	59,5	53,5	43,6	25,1
11-10-2013 14:05:00	68,8	55,1	53,2	82,8	66,8	37,0	48,3	47,5	55,9	58,9	61,5	61,7	57,4	48,1	26,6
11-10-2013 14:00:00	80,5	62,4	60,3	83,6	75,2	39,3	47,6	49,4	64,3	66,6	69,2	70,6	67,8	58,3	28,6
11-10-2013 13:55:00	72,2	56,2	53,7	85,3	71,6	36,5	48,7	46,7	60,3	62,6	65,4	67,3	63,9	54,8	26,5
11-10-2013 13:50:00	67,6	56,8	53,6	78,0	65,0	38,2	45,9	45,9	54,5	57,6	60,7	59,4	53,2	44,2	30,9
11-10-2013 13:45:00	81,9	62,2	60,3	84,3	76,3	37,8	45,6	49,1	66,9	68,9	71,3	71,0	66,2	55,2	28,3
11-10-2013 13:40:00	77,1	53,7	50,8	85,2	72,9	35,3	47,5	47,1	61,8	64,2	67,7	68,3	64,1	54,6	26,7
11-10-2013 13:35:00	68,0	54,5	52,8	77,2	65,6	37,9	46,8	45,1	56,2	58,8	60,7	59,8	53,6	44,6	25,8
11-10-2013 13:30:00	79,3	61,2	59,0	84,3	74,2	36,4	46,6	51,2	64,8	66,5	68,5	69,4	65,0	54,2	28,3
11-10-2013 13:25:00	79,8	60,0	56,6	85,2	74,9	36,4	47,1	48,7	64,6	65,6	68,5	70,8	67,1	57,3	27,7
11-10-2013 13:20:00	68,5	57,9	55,4	75,8	65,9	37,3	45,9	44,4	56,7	59,1	61,2	60,2	53,7	45,8	29,1
11-10-2013 13:15:00	77,1	58,2	53,6	84,1	73,1	37,4	48,6	50,5	63,9	65,9	68,7	67,4	61,5	50,6	28,0
11-10-2013 13:10:00	82,9	65,0	63,3	85,2	77,6	36,3	45,8	49,9	67,9	69,1	72,3	72,8	68,0	58,9	26,8
11-10-2013 13:05:00	66,4	55,5	52,9	83,5	66,8	33,5	43,6	44,0	55,7	58,1	61,9	61,9	57,6	48,5	26,0
11-10-2013 13:00:00	66,8	55,8	53,6	73,0	63,8	33,0	48,9	48,4	52,6	54,8	59,1	59,2	51,5	43,2	24,2
11-10-2013 12:55:00	65,7	57,2	54,8	75,0	63,5	33,2	44,1	45,5	52,1	55,0	59,6	58,2	51,1	43,4	28,9
11-10-2013 12:50:00	66,2	57,2	55,0	77,5	63,6	32,1	44,7	46,1	52,4	55,5	59,3	58,5	51,6	44,3	26,3
11-10-2013 12:45:00	65,0	56,2	53,8	71,9	62,5	30,8	45,1	45,1	51,1	54,6	58,3	57,2	50,5	43,4	24,9
11-10-2013 12:40:00	65,3	53,9	50,8	70,2	62,1	34,6	47,3	45,5	51,4	54,0	57,9	56,4	48,7	42,6	23,6
11-10-2013 12:35:00	65,9	53,1	51,4	76,1	64,1	36,3	45,3	43,6	55,8	58,6	59,3	57,1	50,4	42,0	23,8
11-10-2013 12:30:00	70,8	55,5	52,8	81,8	68,7	38,2	48,1	46,1	58,3	61,8	63,5	63,3	58,7	49,0	20,2
11-10-2013 12:25:00	81,3	63,2	63,3	84,7	76,2	37,2	46,1	49,6	66,2	68,2	70,0	71,0	69,2	59,4	24,2
11-10-2013 12:20:00	67,8	56,1	52,6	84,8	67,2	37,7	46,3	46,0	59,7	60,3	61,6	61,3	56,4	47,4	20,8
11-10-2013 12:15:00	67,2	55,5	53,0	76,3	65,3	39,3	46,6	46,3	56,8	59,0	60,5	58,8	51,8	41,5	22,9
11-10-2013 12:10:00	80,9	62,9	61,5	83,9	75,7	38,5	47,4	50,6	65,6	67,7	70,1	71,0	66,7	55,5	26,9
11-10-2013 12:05:00	79,4	55,7	51,9	86,1	74,3	36,5	47,0	48,0	63,4	65,0	68,4	70,4	65,7	56,7	25,3
11-10-2013 12:00:00	66,4	56,6	54,2	72,7	63,4	37,0	47,3	46,0	54,7	56,5	59,0	57,2	48,7	41,9	24,1
11-10-2013 11:55:00	68,8	56,5	52,5	76,1	66,0	36,9	44,5	45,3	56,4	59,5	61,7	59,6	52,3	47,4	22,9
11-10-2013 11:50:00	80,4	60,5	57,1	82,9	75,0	38,0	48,0	50,7	64,7	66,8	70,1	69,8	66,0	55,2	24,7
11-10-2013 11:45:00	82,1	62,1	57,1	84,2	76,6	37,8	48,2	50,6	65,2	68,3	71,2	71,5	69,1	59,7	24,0
11-10-2013 11:40:00	70,8	57,6	55,0	79,7	67,7	38,4	44,7	49,1	59,5	63,3	62,1	60,5	52,1	41,2	21,5
11-10-2013 11:35:00	69,2	57,0	54,6	83,4	69,1	35,1	45,4	47,7	59,2	61,9	65,3	63,0	55,8	45,4	26,3

	L10	L95	MIN	MAX	LEQ	31,5Hz	63 Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	16kHz
11-10-2013 11:30:00	82,3	64,1	64,7	84,5	77,1	38,5	48,1	49,7	68,0	69,5	72,1	71,4	67,8	56,9	29,4
11-10-2013 11:25:00	72,2	55,3	53,0	84,2	70,5	37,5	47,7	46,8	61,9	63,9	64,7	64,4	61,7	52,1	29,5
11-10-2013 11:20:00	66,9	55,2	52,6	78,9	66,4	36,5	46,1	45,8	57,0	59,6	61,7	60,8	54,5	44,0	25,5
11-10-2013 11:15:00	81,0	61,5	60,9	83,4	75,8	38,1	45,7	49,2	66,8	68,0	70,1	70,5	67,1	56,5	25,7
11-10-2013 11:10:00	66,9	57,3	53,9	82,7	66,3	35,8	50,0	51,3	58,7	60,4	60,6	59,2	53,1	44,8	23,5
11-10-2013 11:05:00	69,3	55,5	52,4	80,0	66,6	37,5	45,8	47,3	56,4	60,4	62,3	60,3	53,6	43,4	25,4
11-10-2013 11:00:00	82,2	64,3	63,8	83,7	77,2	37,3	44,7	49,1	66,8	70,4	72,3	71,3	68,0	56,7	23,3
11-10-2013 10:55:00	67,5	57,1	52,8	83,1	67,2	37,2	44,8	44,7	59,3	60,4	62,2	60,9	56,4	46,0	22,8
11-10-2013 10:50:00	67,8	55,5	53,5	76,5	64,8	36,0	45,5	46,8	55,5	59,1	60,0	58,5	50,2	40,2	20,3
11-10-2013 10:45:00	80,8	61,7	57,7	83,9	75,5	37,5	48,4	48,2	66,3	68,3	70,2	69,9	66,7	54,5	26,2
11-10-2013 10:40:00	80,6	58,5	55,8	85,1	75,7	41,1	45,6	47,7	67,9	68,1	69,5	70,0	67,6	57,1	25,1
11-10-2013 10:35:00	68,3	54,6	51,7	74,6	64,2	39,0	49,6	49,7	54,9	57,2	59,1	58,4	51,1	43,1	25,5
11-10-2013 10:30:00	67,2	55,8	53,6	73,1	63,6	36,4	45,6	45,2	54,2	57,0	59,1	57,7	50,2	42,1	23,8
11-10-2013 10:25:00	65,0	54,6	51,8	71,0	62,3	37,4	45,1	44,4	50,6	53,3	57,9	57,5	50,7	42,6	23,3
11-10-2013 10:20:00	64,4	52,0	50,7	79,9	61,0	40,0	44,3	43,5	48,9	52,0	56,7	56,1	49,2	41,2	23,4
11-10-2013 10:15:00	66,8	54,4	52,2	71,3	63,4	37,6	47,0	47,3	52,6	55,5	58,7	58,2	51,9	44,4	27,5
11-10-2013 10:10:00	65,0	55,6	53,4	72,8	62,4	37,4	44,3	46,0	50,8	54,0	57,9	57,4	50,6	43,5	26,2
11-10-2013 10:05:00	67,0	54,8	51,9	75,9	63,6	37,5	46,0	46,1	52,5	56,9	59,0	57,8	51,2	46,0	27,1
11-10-2013 10:00:00	65,3	55,3	53,0	70,2	62,4	36,8	42,9	43,8	50,6	53,2	58,2	57,5	51,0	43,1	24,7
11-10-2013 09:55:00	68,0	54,1	51,0	73,0	64,1	35,1	44,0	47,9	57,6	56,8	58,2	58,1	51,4	43,9	29,1
11-10-2013 09:50:00	66,3	56,9	53,1	70,3	63,6	34,8	45,0	50,0	54,9	54,9	58,5	58,3	52,1	44,6	27,3
11-10-2013 09:45:00	67,1	55,3	53,4	70,6	63,2	36,0	47,0	47,7	53,1	55,0	58,4	58,1	52,0	44,8	29,4
11-10-2013 09:40:00	67,1	57,3	54,1	71,9	64,3	35,7	45,8	45,9	53,1	56,2	59,8	59,4	52,7	45,1	28,0
11-10-2013 09:35:00	65,7	55,2	52,4	71,1	62,7	34,0	45,8	43,9	50,0	53,5	57,8	58,3	52,9	45,7	29,0
11-10-2013 09:30:00	66,0	55,3	53,6	76,8	63,0	34,1	43,5	45,5	52,0	54,9	58,4	58,0	51,3	45,7	27,9
11-10-2013 09:25:00	66,9	54,5	52,1	73,6	63,9	35,7	48,6	47,7	53,2	56,4	59,4	58,4	51,4	43,7	27,0
11-10-2013 09:20:00	67,0	56,9	54,1	70,8	64,1	35,0	44,8	46,1	54,2	56,9	59,6	58,5	51,2	44,1	28,4
11-10-2013 09:15:00	64,3	52,6	50,9	69,0	61,6	33,8	43,9	47,0	52,6	54,4	56,9	55,8	48,2	41,0	24,0
11-10-2013 09:10:00	64,8	53,6	51,8	73,3	61,8	34,9	47,0	45,5	51,9	54,9	57,4	55,8	47,1	40,3	23,1
11-10-2013 09:05:00	65,4	55,7	53,6	73,1	62,5	34,7	48,0	48,8	53,6	55,8	58,0	56,0	46,7	38,7	21,2
11-10-2013 09:00:00	64,8	55,5	53,5	67,8	62,0	34,4	44,4	45,5	52,7	54,4	58,0	56,0	45,2	35,6	18,3
11-10-2013 08:55:00	65,1	55,3	52,2	72,4	62,3	34,4	45,3	50,2	52,6	55,3	58,0	55,9	45,0	35,5	19,1
11-10-2013 08:50:00	64,3	53,4	50,8	72,2	61,4	34,4	44,3	45,7	52,7	54,3	56,8	55,5	45,6	38,0	19,0
11-10-2013 08:45:00	64,9	55,0	52,3	69,3	61,9	33,8	42,7	46,1	51,6	54,3	57,9	56,3	46,4	38,2	21,2
11-10-2013 08:40:00	65,0	55,3	53,0	69,2	62,0	36,8	46,0	45,8	52,5	55,7	57,8	55,2	44,3	37,9	20,1
11-10-2013 08:35:00	63,9	53,3	51,8	70,2	60,5	38,1	44,3	46,7	52,2	52,8	56,2	54,2	41,9	31,7	20,0
11-10-2013 08:30:00	66,8	58,2	56,0	71,6	63,9	38,6	46,6	48,6	55,0	57,5	59,8	57,1	45,3	36,0	22,2
11-10-2013 08:25:00	66,9	58,0	55,2	74,1	64,3	40,1	50,6	49,1	54,8	58,1	59,8	57,4	46,8	37,3	21,4
11-10-2013 08:20:00	66,0	59,3	55,7	73,6	63,7	36,8	47,0	49,1	54,4	57,3	59,3	57,3	45,9	36,4	18,1
11-10-2013 08:15:00	66,1	58,4	55,8	69,8	63,5	35,8	45,9	48,7	54,9	56,7	59,5	56,8	43,8	32,5	17,5
11-10-2013 08:10:00	66,0	57,3	54,1	71,3	63,2	37,7	47,0	46,6	53,4	56,9	58,9	57,1	45,4	37,1	19,1
11-10-2013 08:05:00	65,2	54,6	51,8	73,7	62,3	40,8	45,9	45,4	51,5	54,9	58,2	56,7	47,5	39,1	21,1
11-10-2013 08:00:00	65,0	56,0	52,0	71,2	62,4	39,5	44,9	47,6	53,0	54,6	58,2	57,0	44,6	35,6	18,5
11-10-2013 07:55:00	65,2	55,6	53,1	71,0	62,4	37,8	48,1	45,8	51,5	54,3	58,3	57,3	44,5	36,0	22,6
11-10-2013 07:50:00	66,4	57,2	55,1	76,9	63,6	39,3	48,1	47,9	54,4	56,2	58,9	58,4	46,7	38,3	22,0
11-10-2013 07:45:00	65,5	56,7	53,6	70,2	62,6	42,7	48,2	47,8	54,6	56,5	57,8	55,3	45,1	36,6	23,5
11-10-2013 07:40:00	65,6	55,9	51,9	72,8	62,8	31,6	46,6	47,1	53,8	56,5	58,4	56,2	45,1	34,6	21,3
11-10-2013 07:35:00	65,9	55,6	53,6	77,6	62,7	35,3	46,9	49,7	54,7	56,0	58,0	55,9	45,6	36,7	20,6
11-10-2013 07:30:00	64,1	55,6	53,7	70,1	61,2	37,6	46,6	46,2	52,1	54,0	56,5	55,2	46,0	37,3	21,0
11-10-2013 07:25:00	65,5	53,4	51,5	75,3	62,3	37,5	47,2	47,2	52,3	55,5	57,9	56,1	48,0	36,8	21,0
11-10-2013 07:20:00	66,0	53,7	51,7	72,7	62,4	37,5	46,1	48,4	52,9	56,1	56,8	56,9	47,9	39,3	23,5
11-10-2013 07:15:00	67,1	53,3	50,3	75,1	63,9	37,7	52,1	50,1	55,2	57,5	58,3	57,8	45,3	35,9	19,3
11-10-2013 07:10:00	65,0	55,2	52,8	70,6	62,1	37,1	48,3	46,9	53,8	55,3	57,6	55,3	43,7	34,4	23,1
11-10-2013 07:05:00	63,9	56,6	55,3	68,5	61,4	37,6	47,3	48,1	51,5	53,8	57,5	54,9	42,3	31,6	16,8
11-10-2013 07:00:00	63,7	53,3	50,9	71,3	60,7	34,4	44,1	48,8	52,6	53,9	56,0	54,2	42,9	32,9	16,1
11-10-2013 06:55:00	65,4	51,5	50,1	72,0	61,6	31,2	43,8	45,3	50,6	53,9	58,0	56,0	44,5	34,6	17,8
11-10-2013 06:50:00	64,1	51,1	48,0	71,8	60,7	31,1	45,9	46,5	51,9	54,2	56,1	54,2	43,2	32,8	22,6
11-10-2013 06:45:00	64,7	50,1	48,1	72,0	61,2	32,8	44,4	46,6	51,5	54,2	56,6	55,2	48,1	40,6	22,6
11-10-2013 06:40:00	64,5	50,5	47,1	69,6	60,5	31,0	40,7	44,3	50,7	53,8	56,5	54,5	44,0	35,9	21,6
11-10-2013 06:35:00	63,2	49,6	46,3	67,7	59,1	31,1	45,0	42,9	47,7	50,7	55,3	53,7	41,6	31,5	14,8
11-10-2013 06:30:00	61,4	48,7	47,0	71,6	58,2	31,7	42,8	43,7	48,9	50,9	53,6	52,4	43,4	34,3	17,8
11-10-2013 06:25:00	63,4	47,5	46,3	69,8	59,4	29,1	43,5	47,7	49,9	51,8	55,3	53,1	42,0	31,4	14,2
11-10-2013 06:20:00	62,6	44,9	43,9	69,6	58,5	27,0	38,3	42,9	49,9	53,2	53,5	51,6	41,8	33,8	18,1

	L10	L95	MIN	MAX	LEQ	31,5Hz	63 Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	16kHz
11-10-2013 06:15:00	62,3	45,5	44,4	72,7	59,5	29,0	42,6	46,3	52,4	53,5	54,1	52,4	43,0	33,7	25,6
11-10-2013 06:10:00	60,6	44,8	42,8	71,1	56,7	28,2	44,7	43,1	46,1	50,0	51,6	50,6	41,9	35,8	18,8
11-10-2013 06:05:00	62,0	44,2	42,4	71,3	57,7	28,9	45,2	42,3	47,1	50,9	53,6	51,4	40,5	30,8	13,6
11-10-2013 06:00:00	58,4	42,7	41,3	74,0	54,9	28,2	35,8	39,9	45,4	47,8	50,2	48,6	43,8	36,9	17,2
11-10-2013 05:55:00	61,4	43,9	41,6	75,6	57,1	29,2	41,1	40,1	45,2	47,9	52,5	53,2	41,5	28,3	12,2
11-10-2013 05:50:00	58,5	43,8	42,3	73,1	54,9	28,1	37,7	38,3	43,7	45,8	51,3	49,8	39,3	32,0	12,9
11-10-2013 05:45:00	60,1	42,4	41,2	67,2	54,9	25,8	38,7	42,4	44,9	46,7	51,1	48,7	37,8	29,8	14,7
11-10-2013 05:40:00	61,8	42,6	41,2	74,0	58,3	27,8	39,2	42,5	48,8	50,9	54,0	52,8	43,2	33,5	17,2
11-10-2013 05:35:00	57,0	42,3	40,4	64,2	53,3	28,8	39,5	41,6	46,7	47,6	47,3	44,8	35,4	24,9	9,2
11-10-2013 05:30:00	58,8	41,7	40,4	70,0	55,3	27,0	43,0	45,9	45,5	46,6	49,9	49,5	40,6	32,5	14,9
11-10-2013 05:25:00	58,2	41,7	40,4	64,2	53,1	26,9	35,7	36,7	41,5	44,1	49,6	48,0	35,7	24,4	10,2
11-10-2013 05:20:00	54,4	41,5	40,2	69,8	51,7	32,3	40,5	36,3	39,9	42,6	47,0	47,0	37,8	25,9	10,1
11-10-2013 05:15:00	59,6	41,2	40,0	67,3	54,9	27,1	40,3	37,7	43,3	45,7	50,8	50,5	38,2	28,2	11,8
11-10-2013 05:10:00	59,2	43,2	41,4	68,7	55,2	30,4	39,3	41,2	44,2	47,3	50,8	49,8	41,9	35,7	17,5
11-10-2013 05:05:00	55,9	41,1	38,2	67,7	52,8	36,3	37,7	37,9	43,2	44,8	48,7	46,9	33,6	22,9	8,2
11-10-2013 05:00:00	58,5	40,4	38,7	73,1	54,0	23,4	35,0	36,2	43,0	46,0	50,5	48,3	36,6	26,2	10,1
11-10-2013 04:55:00	52,7	39,7	38,6	63,8	49,1	23,4	34,2	35,4	38,4	41,1	45,4	43,1	32,7	21,7	8,6
11-10-2013 04:50:00	49,5	38,5	37,4	63,7	49,2	20,0	30,9	32,0	40,1	42,4	45,4	42,5	29,6	20,1	7,8
11-10-2013 04:45:00	54,2	39,2	38,4	64,7	50,5	20,3	29,5	32,0	39,8	42,0	47,6	44,4	31,4	22,1	10,4
11-10-2013 04:40:00	61,5	40,0	38,0	70,7	57,2	27,5	38,1	41,4	45,6	49,8	52,7	52,2	43,1	35,4	18,2
11-10-2013 04:35:00	59,5	40,4	37,0	66,3	54,7	23,6	32,6	35,9	41,0	45,0	51,7	49,8	35,7	24,8	10,1
11-10-2013 04:30:00	58,0	39,9	38,6	67,8	53,4	23,5	32,2	35,5	42,1	44,9	50,1	48,2	35,1	24,5	8,8
11-10-2013 04:25:00	48,6	39,3	38,2	61,0	47,4	27,3	34,0	35,7	38,4	39,1	43,1	41,1	28,2	18,0	7,3
11-10-2013 04:20:00	57,1	40,2	38,8	65,7	52,9	28,2	35,4	37,2	42,0	43,8	49,7	47,2	34,8	24,9	12,1
11-10-2013 04:15:00	49,7	39,6	38,1	60,8	47,5	28,5	36,6	37,1	38,9	39,2	43,0	40,1	29,4	20,4	7,8
11-10-2013 04:10:00	47,5	38,6	37,3	61,7	46,7	24,8	32,8	37,0	39,3	38,1	42,0	39,5	27,9	19,9	9,0
11-10-2013 04:05:00	44,3	39,0	37,7	62,5	42,9	23,1	29,6	33,0	35,3	37,1	37,2	34,0	24,0	18,0	7,4
11-10-2013 04:00:00	58,3	43,8	42,4	66,6	54,0	26,3	36,8	37,1	44,3	46,0	50,4	48,2	35,8	25,2	10,0
11-10-2013 03:55:00	52,4	42,3	41,2	65,5	50,3	29,2	38,3	39,6	42,0	42,4	46,0	42,9	30,2	20,1	7,9
11-10-2013 03:50:00	50,9	39,3	38,3	64,0	48,4	25,7	32,9	35,2	38,0	39,3	44,7	42,7	29,8	19,0	7,0
11-10-2013 03:45:00	51,9	38,0	36,5	62,4	49,0	25,3	31,4	35,3	39,7	42,0	44,1	43,3	33,9	25,6	9,5
11-10-2013 03:40:00	51,0	40,0	38,6	62,1	48,5	25,0	32,4	35,0	38,7	40,6	45,0	41,9	30,9	22,1	8,4
11-10-2013 03:35:00	50,8	39,5	37,9	63,5	48,8	24,5	30,8	34,4	39,1	41,4	44,8	42,8	29,8	19,3	7,4
11-10-2013 03:30:00	51,4	39,4	38,6	66,7	50,3	24,0	30,7	34,7	38,5	42,1	46,2	45,7	32,1	21,2	8,1
11-10-2013 03:25:00	62,9	39,3	38,3	66,5	57,5	27,7	37,5	44,5	53,0	52,6	49,8	47,6	37,1	22,7	9,9
11-10-2013 03:20:00	56,7	39,4	38,3	73,5	54,8	21,8	31,8	33,1	40,1	42,3	48,6	51,7	46,5	41,1	26,8
11-10-2013 03:15:00	56,7	39,3	38,5	69,7	53,3	22,6	38,1	34,5	41,1	43,7	50,5	47,2	35,6	31,7	16,7
11-10-2013 03:10:00	47,4	42,0	41,1	57,1	45,2	23,5	32,6	33,4	37,5	40,4	39,6	35,8	25,2	19,2	7,9
11-10-2013 03:05:00	50,7	42,2	41,4	62,7	48,6	25,7	32,5	35,9	38,6	40,9	44,1	43,0	30,5	19,8	9,1
11-10-2013 03:00:00	49,5	41,9	40,4	63,4	48,5	27,6	35,2	35,9	39,0	41,8	43,2	42,7	30,1	20,3	9,9
11-10-2013 02:55:00	49,6	39,4	38,4	66,3	49,0	23,1	32,8	33,2	37,6	39,4	45,4	44,2	31,7	22,2	7,9
11-10-2013 02:50:00	53,7	41,0	39,5	60,1	49,0	23,7	33,0	34,6	38,7	41,2	44,8	43,5	32,2	22,9	7,8
11-10-2013 02:45:00	47,1	41,1	40,2	58,4	45,4	26,8	33,6	36,7	37,8	38,5	39,0	37,8	26,5	19,3	7,4
11-10-2013 02:40:00	51,8	42,6	41,0	62,3	49,2	29,0	35,3	39,3	42,1	43,3	42,1	41,8	33,2	22,3	7,5
11-10-2013 02:35:00	48,9	41,3	40,2	59,2	46,7	30,2	35,3	36,9	38,9	39,8	40,0	39,8	28,3	19,4	9,7
11-10-2013 02:30:00	57,2	40,1	38,9	66,9	52,7	27,6	35,0	35,9	41,2	43,3	49,7	47,0	34,5	24,5	9,0
11-10-2013 02:25:00	47,4	40,2	39,2	64,5	47,8	25,9	31,5	34,5	37,4	39,2	44,2	42,1	28,5	20,3	7,5
11-10-2013 02:20:00	53,3	40,5	39,2	65,8	50,3	26,3	35,3	42,0	40,5	41,9	45,3	44,0	35,4	29,8	14,9
11-10-2013 02:15:00	46,0	41,0	39,8	56,0	44,2	27,0	32,6	36,6	37,5	38,0	37,2	33,3	23,6	17,0	6,5
11-10-2013 02:10:00	51,8	42,3	39,8	59,8	48,7	28,1	34,0	38,7	39,6	41,6	43,3	42,6	32,3	22,7	7,5
11-10-2013 02:05:00	52,0	42,1	40,2	62,4	48,9	27,1	33,5	39,0	39,5	41,4	44,5	42,3	30,0	20,8	7,4
11-10-2013 02:00:00	55,0	41,4	40,3	66,9	52,5	29,3	37,6	43,1	46,3	48,3	45,5	36,8	27,1	19,8	10,8
11-10-2013 01:55:00	56,9	44,1	42,9	66,2	52,8	27,9	35,8	38,2	42,0	44,6	49,0	46,6	39,3	34,5	19,4
11-10-2013 01:50:00	48,3	43,1	42,1	59,6	46,9	26,1	34,2	35,7	40,2	41,4	40,5	38,0	29,0	22,3	9,4
11-10-2013 01:45:00	54,5	43,3	42,0	63,7	51,1	27,5	34,6	36,4	40,9	43,4	47,1	45,4	33,5	24,5	10,3
11-10-2013 01:40:00	53,6	45,3	43,7	60,8	51,1	30,2	36,7	39,5	43,7	45,1	45,8	43,0	33,1	27,7	11,6
11-10-2013 01:35:00	65,3	43,4	42,0	68,9	59,9	26,2	40,6	45,7	55,4	55,4	51,8	49,9	38,5	28,4	10,6
11-10-2013 01:30:00	51,4	43,0	41,6	63,5	49,0	22,2	31,7	35,9	40,7	41,8	43,9	43,4	32,1	23,8	9,0
11-10-2013 01:25:00	53,7	42,6	41,0	63,2	50,7	26,8	40,5	35,5	40,1	42,4	46,1	44,9	36,7	27,7	11,2
11-10-2013 01:20:00	52,1	41,4	40,7	59,9	48,7	23,3	32,4	35,2	40,9	42,4	43,2	42,5	33,0	25,8	12,6
11-10-2013 01:15:00	56,4	42,1	40,7	66,8	52,7	22,0	32,8	38,9	42,6	45,4	46,5	47,7	42,4	37,0	19,5
11-10-2013 01:10:00	53,8	41,1	40,3	69,8	52,0	20,6	33,9	36,8	42,2	43,0	48,3	46,3	37,2	29,1	11,6
11-10-2013 01:05:00	59,7	42,4	41,2	66,9	55,6	21,0	32,6	36,6	43,8	46,8	52,3	50,3	40,7	32,6	16,5

	L10	L95	MIN	MAX	LEQ	31,5Hz	63 Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	16kHz
11-10-2013 01:00:00	57,1	41,9	40,1	63,2	52,5	22,2	32,6	34,4	41,1	44,6	48,6	47,3	38,3	30,2	15,3
11-10-2013 00:55:00	58,9	43,0	41,4	66,7	55,2	22,4	36,3	41,2	46,8	49,2	50,5	47,8	40,4	32,8	17,2
11-10-2013 00:50:00	56,3	44,1	42,5	67,7	52,7	32,8	34,4	35,2	40,6	44,5	48,0	48,2	40,2	32,2	18,1
11-10-2013 00:45:00	59,8	41,8	40,6	67,6	55,4	34,3	45,5	37,4	42,7	45,4	51,1	50,1	42,9	35,3	20,3
11-10-2013 00:40:00	48,9	41,2	40,1	62,2	47,4	23,2	29,1	32,7	37,3	39,5	43,2	41,5	35,3	29,1	19,2
11-10-2013 00:35:00	60,6	44,6	42,4	69,5	56,8	28,1	36,4	39,4	44,3	47,1	51,6	52,6	47,3	40,8	26,0
11-10-2013 00:30:00	56,6	42,4	41,5	69,3	52,9	23,1	34,0	34,9	39,9	43,4	48,3	48,0	43,1	39,0	27,5
11-10-2013 00:25:00	60,3	43,7	42,2	71,6	55,8	24,8	36,6	42,0	45,5	47,8	51,5	50,0	43,5	36,6	22,2
11-10-2013 00:20:00	62,6	47,5	44,4	69,2	59,1	26,0	39,2	45,0	52,2	54,9	53,1	49,2	42,2	34,3	15,6
11-10-2013 00:15:00	63,7	43,8	42,3	67,7	59,0	25,9	39,3	44,1	52,8	54,2	52,3	50,9	43,0	35,1	17,8
11-10-2013 00:10:00	62,4	47,4	43,3	67,7	58,4	25,4	35,3	42,4	47,1	50,4	54,5	52,8	45,4	38,0	19,3
11-10-2013 00:05:00	60,5	45,0	41,8	69,1	56,4	23,3	36,1	40,2	44,0	47,1	52,0	51,9	44,8	38,7	25,8
11-10-2013 00:00:00	61,5	44,0	42,5	67,5	57,3	27,7	41,3	41,3	47,0	49,4	52,3	52,1	46,1	38,7	21,6
10-10-2013 23:55:00	60,9	44,1	42,7	65,7	56,2	26,2	33,8	37,0	43,9	47,6	52,0	51,3	45,4	37,8	22,7
10-10-2013 23:50:00	63,5	48,9	46,0	70,3	59,3	25,7	38,6	44,4	48,4	50,4	53,8	54,9	49,2	41,7	26,8
10-10-2013 23:45:00	63,5	48,1	46,7	70,2	58,8	27,4	37,7	42,4	47,8	49,5	52,9	54,6	49,8	43,8	30,1
10-10-2013 23:40:00	61,2	44,9	43,4	67,4	56,7	30,2	37,7	41,3	44,9	47,8	52,0	51,9	46,2	38,6	22,5
10-10-2013 23:35:00	62,9	49,8	46,8	73,5	59,9	31,9	38,5	41,1	49,9	53,1	55,4	53,7	48,4	41,8	25,9
10-10-2013 23:30:00	63,5	45,3	43,5	72,2	58,8	24,4	35,9	39,4	46,3	49,5	54,3	54,4	48,1	41,0	23,8
10-10-2013 23:25:00	62,9	48,0	46,5	68,5	58,5	27,2	37,6	42,4	48,3	52,3	54,4	52,0	44,0	36,9	21,4
10-10-2013 23:20:00	63,2	51,5	48,8	70,0	60,6	28,2	39,1	42,2	53,2	55,7	55,8	52,3	40,7	29,9	33,8
10-10-2013 23:15:00	62,5	48,5	44,8	65,9	59,1	27,3	40,4	44,4	52,4	53,7	53,8	51,2	39,4	30,4	12,9
10-10-2013 23:10:00	62,2	46,5	43,5	69,7	58,5	24,7	42,1	41,5	50,1	50,2	54,2	52,9	42,4	34,9	19,8
10-10-2013 23:05:00	60,6	43,9	41,6	65,2	56,6	26,2	38,5	38,1	45,3	48,1	53,0	51,5	39,5	30,6	13,6
10-10-2013 23:00:00	62,9	47,9	43,7	73,2	59,9	29,2	44,4	54,2	50,0	51,3	54,7	52,0	39,4	30,7	15,3
10-10-2013 22:55:00	64,1	48,1	44,5	71,3	60,6	27,7	46,6	50,0	51,0	55,0	56,2	51,7	38,6	28,2	13,0
10-10-2013 22:50:00	61,8	45,5	42,9	72,3	58,2	32,2	44,8	46,8	52,0	52,0	52,4	49,6	38,1	29,2	14,9
10-10-2013 22:45:00	62,3	49,9	46,4	66,2	59,0	29,0	44,9	42,1	49,3	51,6	55,0	53,1	41,7	32,9	16,2
10-10-2013 22:40:00	61,5	43,6	40,4	66,7	58,0	28,2	42,9	41,3	46,8	50,4	54,3	52,1	39,5	30,3	14,2
10-10-2013 22:35:00	59,4	48,1	44,9	63,3	56,2	26,7	41,6	39,2	45,2	48,3	52,5	50,5	38,7	29,9	15,0
10-10-2013 22:30:00	63,2	43,9	40,4	69,9	59,1	27,0	40,5	42,4	49,1	51,7	54,9	53,6	44,3	37,3	23,0
10-10-2013 22:25:00	61,1	47,6	45,7	67,0	57,6	27,5	38,8	40,2	45,8	49,3	54,3	52,0	39,3	31,4	13,5
10-10-2013 22:20:00	61,9	51,4	45,4	66,2	58,7	27,6	42,3	43,3	50,7	52,0	54,2	52,1	40,1	31,1	14,4
10-10-2013 22:15:00	61,7	48,0	44,6	69,0	58,3	27,2	40,5	42,9	50,0	51,6	53,6	52,1	42,2	33,5	15,6
10-10-2013 22:10:00	61,1	49,6	45,3	64,9	57,6	26,6	40,0	40,1	46,7	49,4	54,2	52,1	39,5	28,6	16,2
10-10-2013 22:05:00	61,8	45,9	42,1	70,0	58,4	29,6	41,5	41,6	47,5	50,3	54,9	52,8	40,0	29,8	13,7
10-10-2013 22:00:00	63,1	51,0	47,4	76,5	60,6	30,5	42,2	46,0	50,4	53,0	56,6	54,9	44,5	36,8	18,5
10-10-2013 21:55:00	61,3	47,8	45,2	68,7	58,2	27,1	40,0	42,5	46,7	49,8	54,3	52,6	45,8	38,4	21,1
10-10-2013 21:50:00	64,3	53,5	50,1	85,8	63,9	29,6	51,9	58,9	56,2	55,8	56,8	54,4	43,1	34,3	22,9
10-10-2013 21:45:00	61,7	46,7	44,9	64,6	57,8	28,7	40,9	41,4	48,2	50,0	53,9	52,1	40,9	32,4	15,7
10-10-2013 21:40:00	61,9	50,6	46,3	66,4	58,9	29,0	40,0	40,0	47,3	50,6	55,5	53,5	41,2	31,4	17,6
10-10-2013 21:35:00	63,1	54,1	52,2	67,4	59,9	28,5	42,8	42,2	49,1	51,4	56,6	54,2	40,8	30,9	14,8
10-10-2013 21:30:00	62,9	50,3	48,3	74,7	59,7	32,4	40,0	41,1	48,6	51,7	55,7	54,7	43,5	35,2	29,8
10-10-2013 21:25:00	65,3	50,6	46,9	71,6	61,7	30,5	46,3	44,8	51,9	55,5	57,8	54,7	42,9	33,1	17,0
10-10-2013 21:20:00	63,0	49,1	43,3	70,5	60,0	29,3	43,7	42,4	50,6	52,6	56,3	53,9	41,9	32,8	16,0
10-10-2013 21:15:00	64,1	48,0	43,7	72,2	60,7	26,1	42,7	44,7	53,3	55,0	55,6	53,7	42,7	34,9	16,0
10-10-2013 21:10:00	63,3	51,6	49,2	71,1	59,9	30,8	40,4	42,8	52,2	53,0	55,3	53,7	44,2	35,9	18,8
10-10-2013 21:05:00	63,9	46,3	43,4	71,0	59,9	32,9	43,6	45,0	53,2	53,9	54,3	53,2	41,1	31,5	28,2
10-10-2013 21:00:00	63,7	49,0	46,3	69,8	59,8	30,9	40,4	41,1	49,1	52,3	56,0	54,2	43,2	33,3	15,5
10-10-2013 20:55:00	63,0	48,1	45,6	72,1	59,6	25,4	40,8	43,0	47,6	51,4	56,4	54,0	41,9	31,8	15,0
10-10-2013 20:50:00	61,8	48,0	44,3	71,3	58,4	28,1	42,8	41,8	48,6	51,4	54,2	52,2	42,1	35,5	18,8
10-10-2013 20:45:00	64,3	49,3	46,6	76,2	61,6	28,2	47,5	51,7	54,4	54,6	55,8	54,4	45,1	38,1	21,1
10-10-2013 20:40:00	62,3	49,8	47,2	69,5	58,9	25,9	40,8	43,6	48,9	51,1	55,3	52,9	42,3	33,6	17,2
10-10-2013 20:35:00	62,1	50,3	46,7	68,7	58,9	31,6	43,7	43,4	48,7	51,0	55,1	53,3	41,3	33,1	17,3
10-10-2013 20:30:00	62,4	52,5	49,1	69,1	59,3	29,1	39,9	41,8	49,9	52,1	55,5	53,4	41,5	31,1	17,0
10-10-2013 20:25:00	61,8	49,9	45,4	66,5	58,4	36,2	45,6	42,2	47,5	50,3	54,6	52,4	41,5	32,8	17,6
10-10-2013 20:20:00	64,1	53,5	49,4	73,0	60,9	28,7	49,3	48,5	52,4	54,4	56,4	53,2	41,0	31,1	15,6
10-10-2013 20:15:00	62,9	50,4	46,7	79,7	61,3	29,3	44,7	49,1	55,5	53,9	55,6	54,3	45,2	34,9	21,9
10-10-2013 20:10:00	62,8	49,1	44,9	81,5	61,6	29,1	49,5	48,7	52,7	52,7	56,1	56,5	48,7	38,6	21,2
10-10-2013 20:05:00	62,3	48,6	44,9	68,6	59,1	27,8	44,2	46,0	49,5	51,0	55,2	53,0	40,6	31,2	33,6
10-10-2013 20:00:00	61,5	50,4	47,7	70,8	58,4	29,6	41,5	42,7	49,5	51,2	54,0	52,8	41,3	31,8	15,8
10-10-2013 19:55:00	63,2	49,3	46,6	69,7	59,9	30,2	46,6	48,0	49,4	52,1	55,8	53,5	43,9	39,5	19,2
10-10-2013 19:50:00	62,9	50,6	45,8	69,9	59,8	31,4	44,1	44,8	51,2	53,2	55,4	53,1	42,2	34,3	26,0

	L10	L95	MIN	MAX	LEQ	31,5Hz	63 Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	16kHz
10-10-2013 19:45:00	63,4	51,1	45,4	84,9	66,4	28,3	42,0	44,4	54,7	61,1	63,7	55,4	49,5	42,8	31,9
10-10-2013 19:40:00	62,2	47,4	44,5	68,5	58,5	26,5	43,8	43,2	48,6	51,2	54,7	52,4	40,1	31,8	12,9
10-10-2013 19:35:00	61,3	51,4	49,6	67,2	58,5	27,8	40,5	44,0	48,5	50,6	54,8	52,6	41,1	33,1	14,6
10-10-2013 19:30:00	62,5	52,7	49,1	72,1	59,5	31,2	43,7	44,2	51,3	53,3	54,9	52,6	41,2	33,1	16,5
10-10-2013 19:25:00	62,3	51,8	47,7	69,4	59,4	27,6	41,9	42,0	48,6	52,2	55,6	53,6	41,4	33,5	21,8
10-10-2013 19:20:00	62,5	53,2	51,4	69,3	59,8	29,4	45,3	43,5	50,3	52,0	55,9	53,9	41,5	32,5	16,7
10-10-2013 19:15:00	63,2	54,2	51,2	69,1	60,5	33,1	45,1	44,5	51,6	53,4	56,4	54,2	41,7	30,9	14,5
10-10-2013 19:10:00	67,2	51,6	47,0	71,7	62,3	31,0	42,6	45,6	56,5	56,6	56,6	54,7	42,7	33,8	27,5
10-10-2013 19:05:00	63,6	52,6	49,0	74,3	61,0	30,4	45,3	45,3	50,6	55,0	56,6	54,4	44,9	36,9	28,1
10-10-2013 19:00:00	63,6	54,1	50,5	70,1	60,8	27,7	42,9	44,6	51,3	53,8	56,5	54,9	44,9	37,0	19,3
10-10-2013 18:55:00	62,3	51,1	48,7	67,3	59,4	28,2	43,3	42,7	48,1	51,0	55,8	53,9	42,8	33,9	23,3
10-10-2013 18:50:00	65,0	56,5	54,4	72,0	62,4	31,4	47,8	48,7	53,4	55,1	57,8	56,1	47,2	38,7	24,0
10-10-2013 18:45:00	63,7	53,6	51,3	75,9	61,2	28,4	43,6	46,7	50,7	52,9	57,0	56,1	46,2	36,6	20,0
10-10-2013 18:40:00	63,8	52,3	49,1	74,7	60,6	29,3	44,7	43,6	49,6	53,2	56,9	54,9	44,2	34,8	17,4
10-10-2013 18:35:00	63,2	52,9	46,7	72,1	60,9	32,4	42,4	42,8	50,4	53,2	57,5	54,8	42,2	32,1	15,5
10-10-2013 18:30:00	63,8	53,1	49,7	71,5	61,1	31,2	45,0	45,7	51,9	54,4	56,9	54,8	43,8	34,6	17,7
10-10-2013 18:25:00	63,1	52,0	49,4	69,7	60,1	29,2	41,9	46,0	51,5	52,4	55,8	54,3	43,1	34,5	16,8
10-10-2013 18:20:00	65,8	51,8	47,1	72,0	62,1	28,6	43,9	46,9	53,4	56,0	57,4	55,9	45,2	36,9	20,4
10-10-2013 18:15:00	63,3	53,6	51,0	67,5	60,4	29,1	41,1	44,5	51,7	54,2	56,2	53,3	41,4	31,9	15,0
10-10-2013 18:10:00	63,6	53,8	51,6	66,4	60,6	29,3	45,5	45,1	50,0	53,3	56,6	54,5	46,5	34,2	34,5
10-10-2013 18:05:00	64,5	54,6	50,3	73,6	61,5	34,4	44,7	46,9	51,5	53,7	57,2	56,1	46,0	36,9	23,6
10-10-2013 18:00:00	63,3	55,7	52,7	71,4	61,1	29,8	43,8	45,6	51,5	53,2	57,0	55,5	46,4	38,2	23,2
10-10-2013 17:55:00	63,9	54,1	50,5	80,1	62,4	29,5	46,4	50,4	57,6	54,8	56,4	54,6	45,0	35,5	18,9
10-10-2013 17:50:00	63,8	54,0	50,2	70,0	61,0	30,2	43,2	44,3	51,5	53,4	56,5	55,7	47,5	40,3	21,6
10-10-2013 17:45:00	62,7	52,1	50,0	73,1	59,9	33,7	42,1	43,9	50,1	52,2	55,6	54,9	43,5	34,8	18,2
10-10-2013 17:40:00	63,1	50,7	46,8	70,7	60,4	34,7	43,9	45,3	51,4	53,7	56,1	53,9	43,4	36,7	22,4
10-10-2013 17:35:00	63,9	51,7	46,5	76,8	60,8	35,0	45,4	45,0	51,3	52,9	56,2	55,6	46,5	39,5	22,0
10-10-2013 17:30:00	64,3	53,3	50,5	70,8	61,3	29,8	45,3	45,0	51,0	54,3	57,4	55,3	45,0	37,1	23,2
10-10-2013 17:25:00	62,4	54,1	51,1	69,0	59,8	29,7	44,1	44,6	49,4	52,1	55,8	54,2	44,3	35,4	18,9
10-10-2013 17:20:00	64,5	55,6	52,9	77,5	61,8	29,0	46,0	49,6	52,8	54,9	57,5	55,0	43,8	35,6	18,2
10-10-2013 17:15:00	64,1	55,6	52,0	80,7	62,0	30,3	45,7	46,7	52,6	54,4	57,4	56,7	45,8	36,6	24,4
10-10-2013 17:10:00	64,8	54,4	50,4	69,8	61,9	28,0	42,6	46,1	52,6	54,9	57,8	55,8	45,1	35,8	21,4
10-10-2013 17:05:00	65,1	55,3	51,7	74,9	62,4	30,8	46,6	53,2	53,2	54,4	57,8	55,9	46,2	38,2	22,5
10-10-2013 17:00:00	63,9	55,1	52,4	74,7	61,5	30,6	44,2	43,7	51,6	53,9	57,3	56,0	46,8	36,3	19,4
10-10-2013 16:55:00	63,3	52,1	48,8	68,8	60,5	25,1	39,4	42,1	49,6	52,6	56,6	55,3	46,5	38,1	28,7
10-10-2013 16:50:00	64,5	54,7	51,3	70,8	61,3	28,8	44,1	45,8	52,9	55,1	57,0	54,1	43,2	34,0	17,9

	L10	L95	MIN	MAX	LEQ	31,5Hz	63 Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	16kHz
10-10-2013 16:45:00	62,9	54,6	51,5	68,3	60,3	29,0	43,7	46,6	50,5	52,7	56,1	54,5	44,1	35,7	18,4