**KIMO** 

S03\_2810.LEQ

**LDB200** 

29/10/2015

## Rapport de campagne

#### Société :

AGIR ENVIRONNEMENT

Immeuble Patawa 854 route de Rémire – BP48 97394 Rémire-Montjoly Cedex Appareil:

DB200 n°: 11120162 Microphone AME10 n°: 11020096

NF EN 61672 classe 2 Date de vérification : 01/06/2015

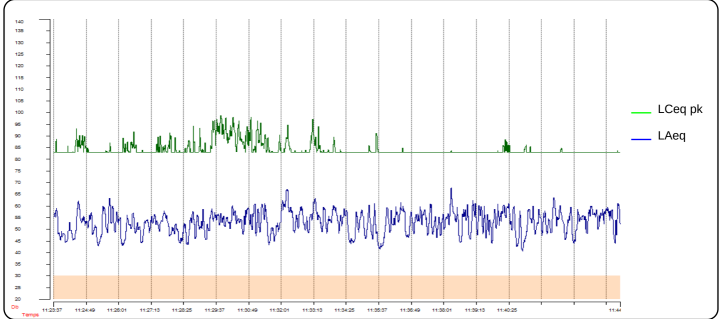
Date de certificat : Numéro de certificat : Configuration:

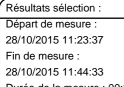
Mode : Leq - Stockage

Départ de mesure : 28/10/2015 11:23:37 Fin de mesure : 28/10/2015 11:44:33 Durée de la mesure : 00:20:56

Pondération Leq : A Pondération Lpk : C Durée d'intégration : 1 s



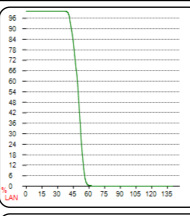


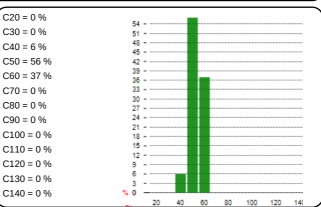


Durée de la mesure : 00:20:56 LAeq max : 67,7 dB

LAeq min : 40,7 dB LAeq,T : 55,4 dB LAE,T : 86,4 dB LCpk max : 98,8 dB % Surcharge : 0,00

L01 = 62,6 dB L10 = 58,8 dB L50 = 53,6 dB L90 = 46,1 dB L95 = 44.6 dB





### Observations:

Point numéro 1 - mesure diurne

Commentaire général :

Document non diffusable sans autorisation écrite

**KIMO** 

S05\_3110.LEQ

**LDB200** 

02/11/2015

# Rapport de campagne

Société :

AGIR ENVIRONNEMENT

Immeuble Patawa 854 Route de Rémire - BP 48 97394 Rémire-Montjoly Cedex Appareil:

DB200 n°: 044578

Microphone AME10 n°: 11020096

NF EN 61672 classe 2

Date de vérification : 01/06/2015

Date de certificat : Numéro de certificat : Configuration:

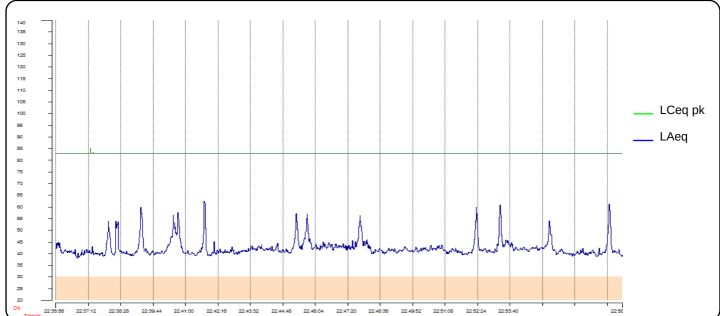
Mode : Leq - Stockage

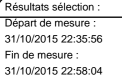
Départ de mesure : 31/10/2015 22:35:56 Fin de mesure : 31/10/2015 22:58:04

Durée de la mesure : 00:22:08

Pondération Leq : A
Pondération Lpk : C
Durée d'intégration : 1 s



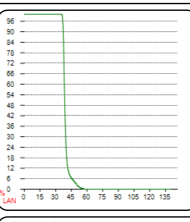


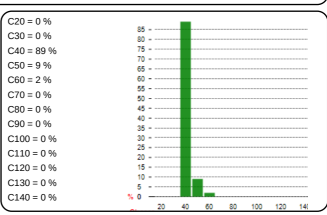


Durée de la mesure : 00:22:08

LAeq max : 62,4 dB LAeq min : 38,0 dB LAeq,T : 45,4 dB LAE,T : 76,7 dB LCpk max : 85,1 dB % Surcharge : 0,00

L01 = 57,2 dB L10 = 45,3 dB L50 = 41,4 dB L90 = 39,9 dB L95 = 39,5 dB





Observations:

Point numéro 1 - mesure nocturne

Commentaire général :

Document non diffusable sans autorisation écrite

**KIMO** 

S01\_2810.LEQ

**LDB200** 

29/10/2015

## Rapport de campagne

Société :

AGIR ENVIRONNEMENT

Immeuble Patawa 854 route de Rémire – BP48 97394 Rémire-Montjoly Cedex Appareil:

DB200 n°: 11120162

Microphone AME10 n°: 11020096

NF EN 61672 classe 2

Date de vérification : 01/06/2015

Date de certificat : Numéro de certificat : Configuration:

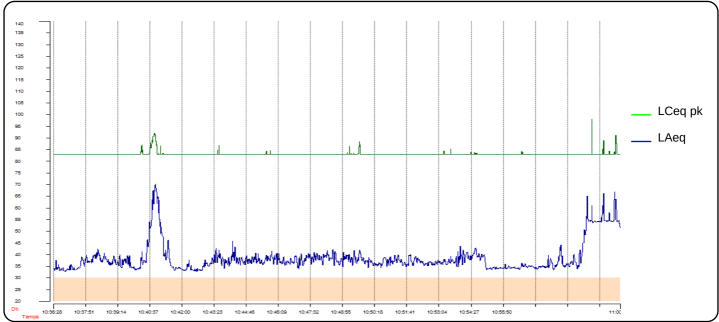
Mode: Leq - Stockage

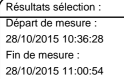
Départ de mesure : 28/10/2015 10:36:28 Fin de mesure : 28/10/2015 11:00:54

Durée de la mesure : 00:24:26

Pondération Leq : A
Pondération Lpk : C
Durée d'intégration : 1 s



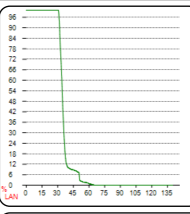


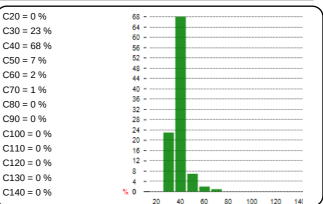


Durée de la mesure : 00:24:26

LAeq max: 70,2 dB LAeq min: 32,8 dB LAeq,T: 49,6 dB LAE,T: 81,3 dB LCpk max: 98,2 dB % Surcharge: 0,00

L01 = 63,6 dB L10 = 43,3 dB L50 = 37,1 dB L90 = 34,1 dB L95 = 33,7 dB





Observations:

Point numéro 2 - mesure diurne

Commentaire général :

Document non diffusable sans autorisation écrite