

Vos coordonnées

Personnalisez vos prévisions

Saisissez votre code postal ou le nom de votre commune

Choisissez votre commune



Accès aux prévisions

Prévisions: Aux-Aussat























Jour précédent <<

jeudi 20 février 2014

>> Jour suivant

Éphémérides :  07:50 - 18:36  - 10:14

Faites glisser **votre règlette horaire**

	7h	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h
Temps											
T°C	5	5	6	7	8	11	13	14	14	15	14
T°C ressentie	3	3	5	5	7	11	13	14	14	15	14
Hygrométrie	45%	50%	60%	70%	70%	75%	75%	75%	70%	70%	80%
Risque de précipitations	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	10%	45%
Précipitations moyennes(mm)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Précipitations min/max (mm)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Direction du vent											
Vitesse du vent (km/h)	10	10	10	10	5	5	10	10	10	10	10
Rafales de vent (km/h)	10	10	10	10	10	5	10	10	10	10	15

[Imprimer](#)

[Votre avis](#)

[Retour carte nationale](#)

KIMO

S04_1902.LEQ

ACSEA

LDB23

Rapport de campagne

Parc d'activités Eurolacq

20/02/2014

64170 ARTIX

Société :

GAEC de PHALANGE

32170 AUX-ASSAUT

Appareil :

DB200 n° : 11060090

Microphone AME10 n° : 11020007

NF EN 61672 classe 2

Date de vérification : 20/11/2013

Date de certificat :

Numéro de certificat :

Configuration :

Mode : Leq - Stockage

Départ de mesure : 19/02/2014 22:57:58

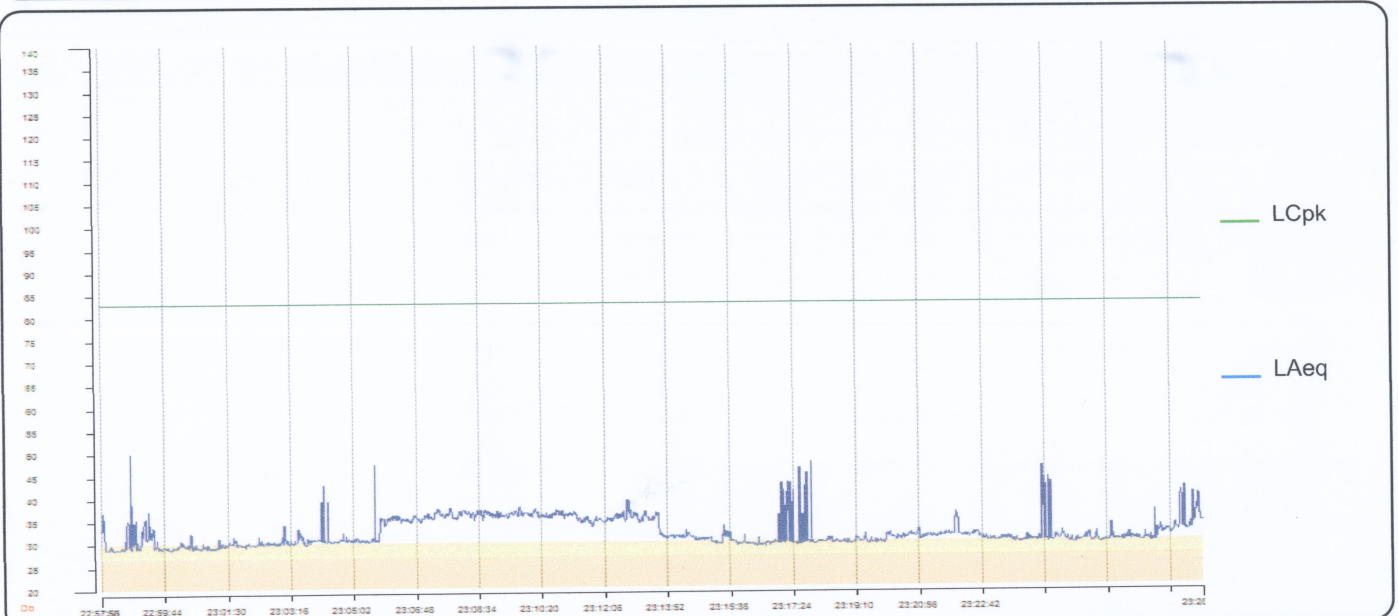
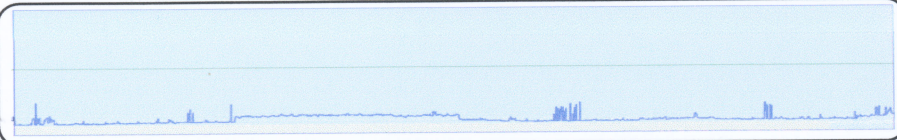
Fin de mesure : 19/02/2014 23:28:57

Durée de la mesure : 00:30:59

Pondération Leq : A

Pondération Lpk : C

Durée d'intégration : 1 s



Résultats sélection :

Départ de mesure :

19/02/2014 22:57:58

Fin de mesure :

19/02/2014 23:28:57

Durée de la mesure : 00:30:59

LAeq max : 50,0 dB

LAeq min : 28,7 dB

LAeq,T : 33,6 dB

LEA : 66,3 dB

LCpk max : 78,6 dB

% Surcharge : 0,00

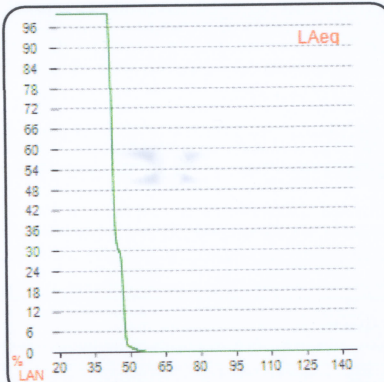
L01 = 41,4 dB

L10 = 36,3 dB

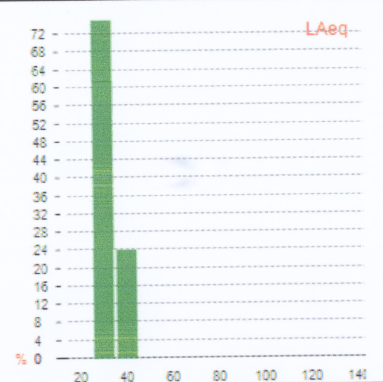
L50 = 30,9 dB

L90 = 29,6 dB

L95 = 29,3 dB



- C20 = 0 %
- C30 = 75 %
- C40 = 24 %
- C50 = 0 %
- C60 = 0 %
- C70 = 0 %
- C80 = 0 %
- C90 = 0 %
- C100 = 0 %
- C110 = 0 %
- C120 = 0 %
- C130 = 0 %
- C140 = 0 %



Observations : Point I : limite de propriété mit

Commentaire général :

Recherche Mail

Recherche Web



Bonjour, denis

Écrire

Supprimer Déplacer Spams Plus Réduire tout

Boîte de réception (36)

Brouillons (27)

Envoyés

Spams (14)

Corbeille

Dossiers

Récents

Messenger

Contacts

Agenda

Bloc-notes

Sto 4 23:01 temps clair léger vent de sud ...

(2)

Moi fév 19 à 11h47 PM À Moi

Sto 4 23:01 temps clair léger vent de sud est point

Bruit de ventilation permanent + chouettes

23:01 démarrage moteur 5 sec

23:03 chouette au nord

23:05 idem

23:06 ?coup de feu

23:07 chien au niveau de la location

23:09 idem puis moteur conserverie

23:10 voiture au Nord-est

23:12 aboïement au loin Nord-ouest

23:16 animal dans flaque d'eau et fin moteur

23:17 aboïement au nord -ouest

23:19 voiture au Nord-est

23:20 chien au niveau de la location

23:23 forçissement du vent du sud-ouest

23:25 moteur électrique ? sur 3 secondes

23:27 coup de feu au nord-est et chien au niveau de la location

23:30 moteur électrique conserverie

23:31 chien au niveau de la location

Decalage 3 min.

Répondre, Répondre à tous ou Transférer | Plus

Cliquez pour répondre à tous

Envoyer



Tt B I A list icons smiley abc <<

262

KIMO

S05_1902.LEQ

LDB23

Rapport de campagne

20/02/2014

ACSEA

Parc d'activités Eurolacq

64170 ARTIX

Société :

GAEC de PHALANGE

32170 AUX-AUSSAT

Appareil :

DB200 n° : 11060090

Microphone AME10 n° : 11020007

NF EN 61672 classe 2

Date de vérification : 20/11/2013

Date de certificat :

Numéro de certificat :

Configuration :

Mode : Leq - Stockage

Départ de mesure : 19/02/2014 23:30:01

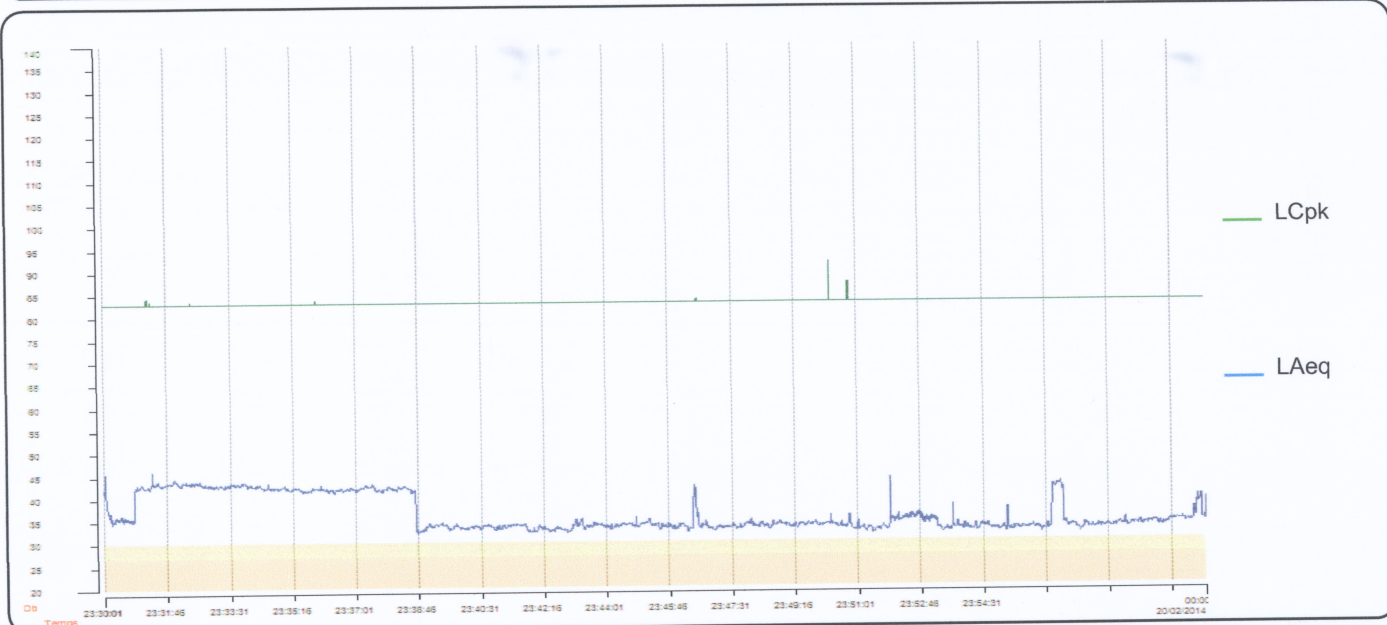
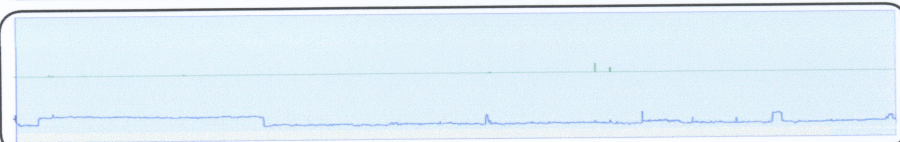
Fin de mesure : 20/02/2014 00:00:46

Durée de la mesure : 00:30:45

Pondération Leq : A

Pondération Lpk : C

Durée d'intégration : 1 s



Résultats sélection :

Départ de mesure :

19/02/2014 23:30:01

Fin de mesure :

20/02/2014 00:00:46

Durée de la mesure : 00:30:44

LAeq max : 46,1 dB

LAeq min : 31,6 dB

LAeq,T : 38,2 dB

LEA : 70,8 dB

LCpk max : 91,8 dB

% Surcharge : 0,00

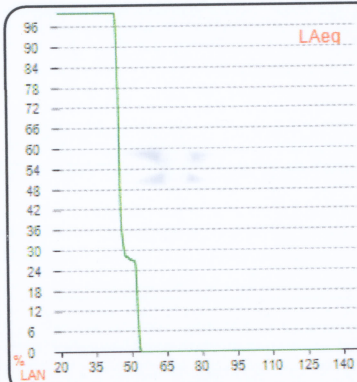
L01 = 43,7 dB

L10 = 42,8 dB

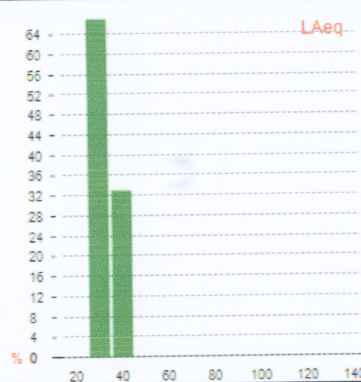
L50 = 33,8 dB

L90 = 32,7 dB

L95 = 32,5 dB



- C20 = 0 %
- C30 = 67 %
- C40 = 33 %
- C50 = 0 %
- C60 = 0 %
- C70 = 0 %
- C80 = 0 %
- C90 = 0 %
- C100 = 0 %
- C110 = 0 %
- C120 = 0 %
- C130 = 0 %
- C140 = 0 %



Observations :

Commentaire général :

Recherche Mail

Recherche Web



Bonjour, denis

Écrire

← ← → Supprimer Déplacer Spams Plus Réduire tout

Boîte de réception (37)

Brouillons (27)

Envoyés

Spams (14)

Corbeille

Dossiers

Récents

Messenger

Contacts

Agenda

Bloc-notes

Sto5 23:33 point B (2)

Moi Sto5 23:33 point B 23:34 démarrag Aujourd'hui à 12h06 AM

Moi Aujourd'hui à 12h06 AM
À Moi

Sto5 23:33 point B
23:34 démarrage moteur conserverie
23:37 chouette
23:41 fin moteur conserverie
23:46 camion au sud
23:48 coup de feu au nord-est
23:49 moteur 2 secondes
23:55 démarrage ventilation
23:56 fin ventilation
23:59 moteur 5 secondes

Décalage 3 min.

Répondre, Répondre à tous ou Transférer | Plus

Cliquez pour répondre à tous

Envoyer



Tt **B** *I* **A** abc

264

KIMO

S06_2002.LEQ

ACSEA

LDB23

Rapport de campagne

Parc d'activités Eurolacq

20/02/2014

64170 ARTIX

Société :

GAEC de PHALANGE

32170 AUX-AUSSAT

Appareil :

DB200 n° : 11060090

Microphone AME10 n° : 11020007

NF EN 61672 classe 2

Date de vérification : 20/11/2013

Date de certificat :

Numéro de certificat :

Configuration :

Mode : Leq - Stockage

Départ de mesure : 20/02/2014 05:05:25

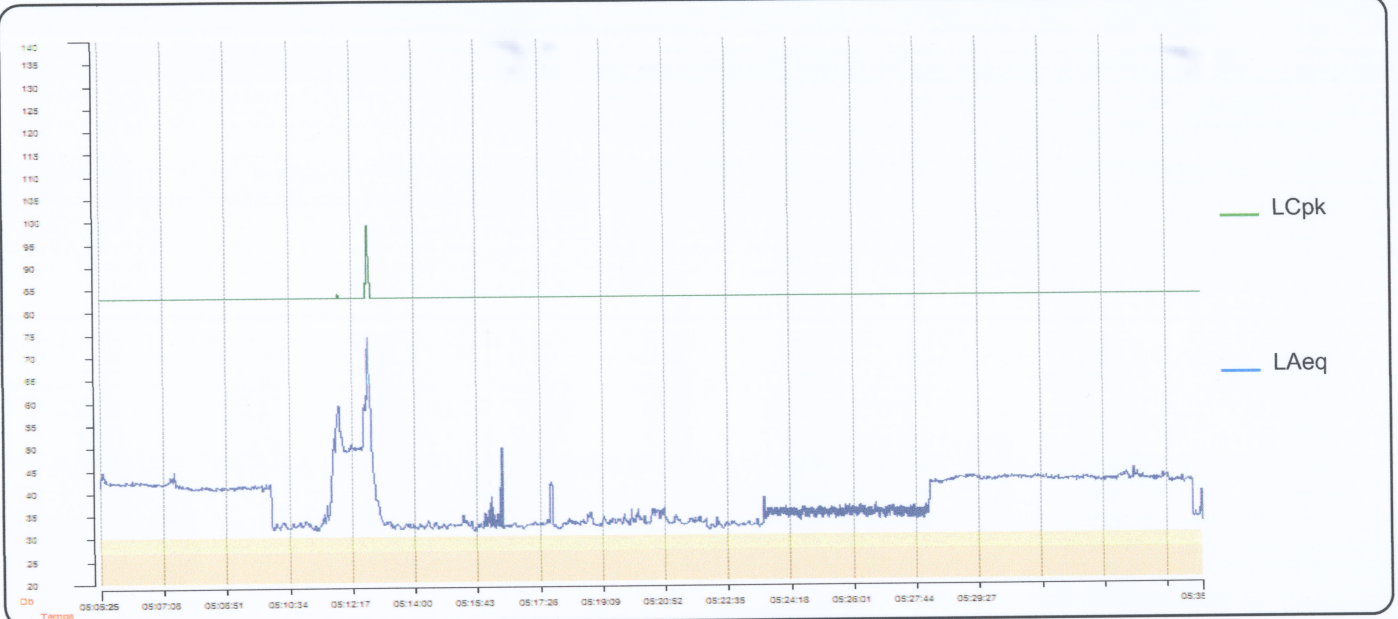
Fin de mesure : 20/02/2014 05:35:36

Durée de la mesure : 00:30:11

Pondération Leq : A

Pondération Lpk : C

Durée d'intégration : 1 s



Résultats sélection :

Départ de mesure :

20/02/2014 05:05:25

Fin de mesure :

20/02/2014 05:35:36

Durée de la mesure : 00:30:11

LAeq max : 0,0 dB

LAeq min : 31,2 dB

LAeq,T : 46,6 dB

LEA : 79,1 dB

LCpk max : 99,1 dB

% Surcharge : 0,00

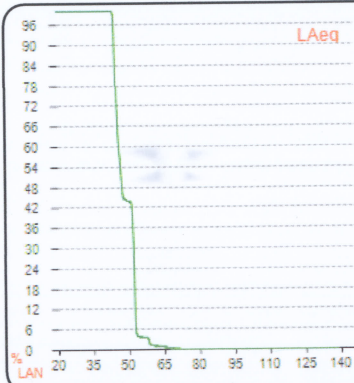
L01 = 54,5 dB

L10 = 42,6 dB

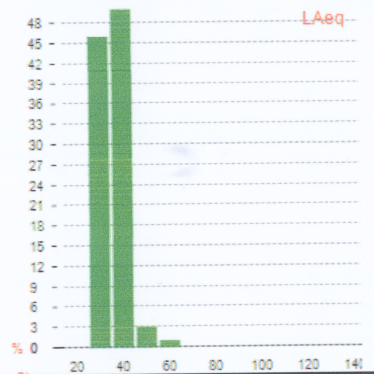
L50 = 35,6 dB

L90 = 32,4 dB

L95 = 32,2 dB



- C20 = 0 %
- C30 = 46 %
- C40 = 50 %
- C50 = 3 %
- C60 = 1 %
- C70 = 0 %
- C80 = 0 %
- C90 = 0 %
- C100 = 0 %
- C110 = 0 %
- C120 = 0 %
- C130 = 0 %
- C140 = 0 %



Observations :

Commentaire général :

KIMO

S07_2002.LEQ

ACSEA

Parc d'activités Eurolacq

64170 ARTIX

LDB23

Rapport de campagne

20/02/2014

Société :

GAEC de PHALANGE

32170 AUX-AUSSAT

Appareil :

DB200 n° : 11060090

Microphone AME10 n° : 11020007

NF EN 61672 classe 2

Date de vérification : 20/11/2013

Date de certificat :

Numéro de certificat :

Configuration :

Mode : Leq - Stockage

Départ de mesure : 20/02/2014 05:37:00

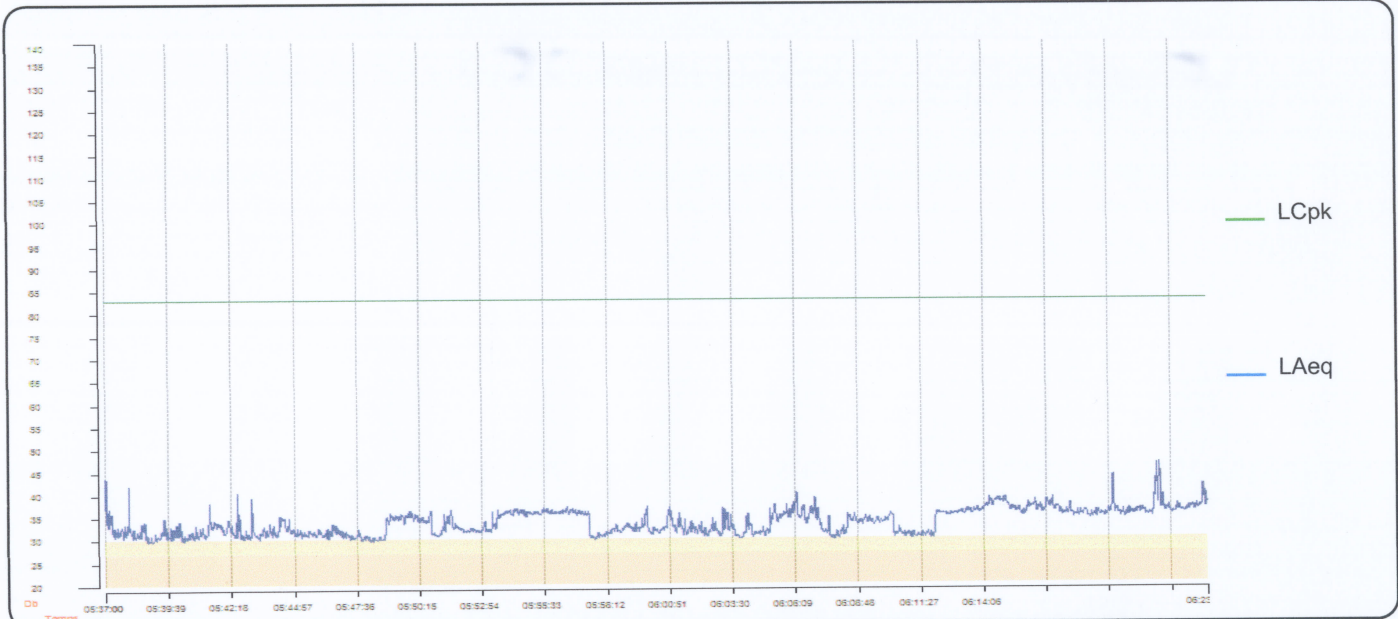
Fin de mesure : 20/02/2014 06:23:37

Durée de la mesure : 00:46:37

Pondération Leq : A

Pondération Lpk : C

Durée d'intégration : 1 s



Résultats sélection :

Départ de mesure :
20/02/2014 05:37:00

Fin de mesure :
20/02/2014 06:23:37

Durée de la mesure : 00:46:37

LAeq max : 46,7 dB

LAeq min : 29,5 dB

LAeq,T : 34,5 dB

LEA : 69,0 dB

LCpk max : 77,5 dB

% Surcharge : 0,00

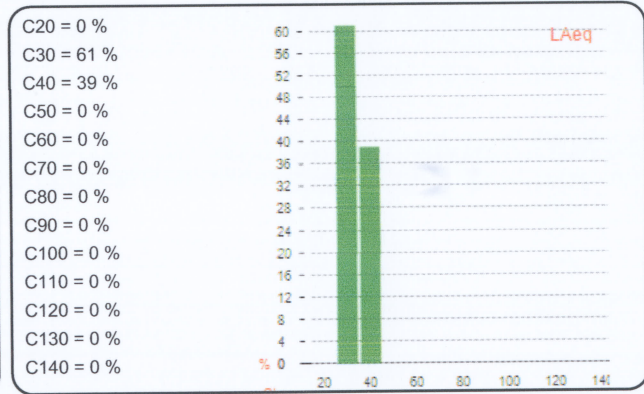
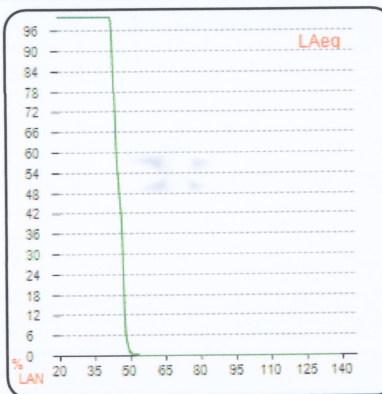
L01 = 39,6 dB

L10 = 36,7 dB

L50 = 33,6 dB

L90 = 30,8 dB

L95 = 30,5 dB



Observations :

Commentaire général :

Recherche Mail

Recherche Web

Bonjour, denis

Écrire

← ↶ → 🗑 Supprimer 📁 Déplacer ✖ Spams ✕ Plus ☰ Réduire tout

Boîte de réception (39)

Brouillons (27)

Envoyés

Spams (14)

Corbeille

Dossiers

Récents

Messenger

Contacts

Agenda

Bloc-notes

Sto7 point A temps nuageux pas de vent ...

(2)

Moi Aujourd'hui à 6h26 AM
À Moi

Sto7 point A temps nuageux pas de vent T=3,5°C puis léger vent de sud-ouest
 Perception circulation N21
 5:41 coq au sud
 5:42 voiture sur D3 et camion sur N21
 5:43 coup de feu et moteur 2 secondes conserverie puis coup de feu au nord est
 5:45 camion N21
 5:47 camion N21
 5:48 voiture D3
 5:49 ventilation supplémentaire conserverie
 5:50 aboiement a l'est
 5:52 camion N21
 5:54 début compresseur
 5:58 fin compresseur
 6:00 voiture sur D3
 6:02 camion N21
 6:03 compresseur 2 secondes
 6:04 2 coups de feu au nord-est
 6:05 voiture sur D3 et camion au nord
 6:06 camion N21 et voiture D3
 6:10 fin ventilation supplémentaire
 6:12 début compresseur
 6:15 camion N21
 6:16 VL sur D3
 6:19 vent du sud
 6:20 VL conserverie
 6:22 VL conserverie accueil

>

Répondre, Répondre à tous ou Transférer | Plus

Cliquez pour répondre à tous

Envoyer



Tt **B** *I* **A** ☰ ☰ ☰ 🔗 😊 abc ⌵ ⏪

KIMO

S08_2002.LEQ

LDB23

Rapport de campagne

ACSEA

Parc d'activités Eurolacq

64170 ARTIX

Société :

GAEC de PHALANGE

32170 AUX-AUSSAT

Appareil :

DB200 n° : 11060090

Microphone AME10 n° : 11020007

NF EN 61672 classe 2

Date de vérification : 20/11/2013

Date de certificat :

Numéro de certificat :

Configuration :

Mode : Leq - Stockage

Départ de mesure : 20/02/2014 06:24:53

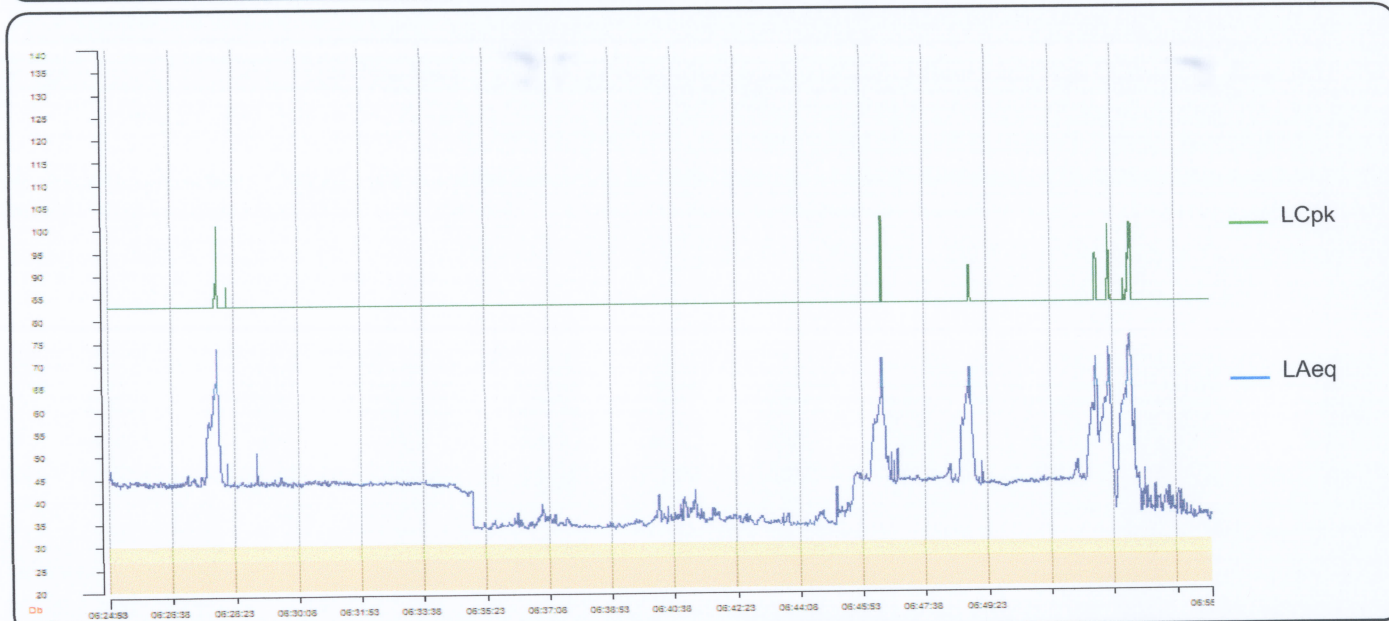
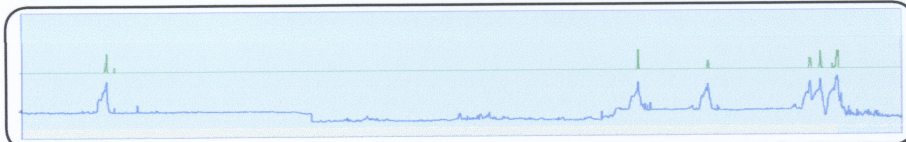
Fin de mesure : 20/02/2014 06:55:38

Durée de la mesure : 00:30:45

Pondération Leq : A

Pondération Lpk : C

Durée d'intégration : 1 s



Résultats sélection :

Départ de mesure :

20/02/2014 06:24:53

Fin de mesure :

20/02/2014 06:55:38

Durée de la mesure : 00:30:45

LAeq max : 75,6 dB

LAeq min : 33,3 dB

LAeq,T : 53,3 dB

LEA : 86,0 dB

LCpk max : 102,1 dB

% Surcharge : 0,00

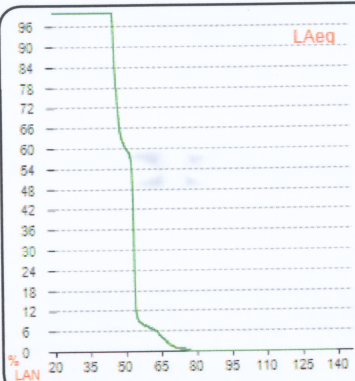
L01 = 65,5 dB

L10 = 45,4 dB

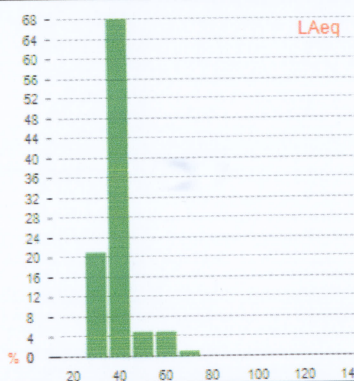
L50 = 43,3 dB

L90 = 34,2 dB

L95 = 33,9 dB



- C20 = 0 %
- C30 = 21 %
- C40 = 68 %
- C50 = 5 %
- C60 = 5 %
- C70 = 1 %
- C80 = 0 %
- C90 = 0 %
- C100 = 0 %
- C110 = 0 %
- C120 = 0 %
- C130 = 0 %
- C140 = 0 %



Observations :

Commentaire général :

Recherche Mail

Recherche Web



Bonjour, denis

Écrire



Supprimer

Déplacer

Spams

Plus

Réduire tout

Boîte de réception (40)

Brouillons (27)

Envoyés

Spams (14)

Corbeille

Dossiers

Récents

Messenger

Contacts

Agenda

Bloc-notes

Sto8 au point B 6:25 ciel moins nuageux ...

(2)

Moi

Aujourd'hui à 6h56 AM

À Moi

Sto8 au point B 6:25 ciel moins nuageux que sto7, vent léger sud sud ouest

6:27 VL chemin puis conserverie (parking)

6:29 une personne tousse

6:36 fin compresseur

6:39 camion N21

Rq: circulation perceptible sur D3 et N21 sans compresseur

6:40 VL D3

6:43 pl sur N21

6:46 coup de feu démarrage compresseur et VL chemin conserverie et parking

6:47 portière

6:49 VL chemin et parking conserverie portière

6:52 VL conserverie

6:53 2 VL conserverie

6:54 avion altitude

Répondre, Répondre à tous ou Transférer | Plus

Cliquez pour répondre à tous

Envoyer



Tt B I A [List] [List] [List] [Link] [Smiley] abc [Dropdown] [Back]

270

KIMO

S09_2002.LEQ

ACSEA

LDB23

Rapport de campagne

Parc d'activités Eurolacq

64170 ARTIX

20/02/2014

Société :

GAEC de PHALANGE

32170 AUX-AUSSAT

Appareil :

DB200 n° : 11060090

Microphone AME10 n° : 11020007

NF EN 61672 classe 2

Date de vérification : 20/11/2013

Date de certificat :

Numéro de certificat :

Configuration :

Mode : Leq - Stockage

Départ de mesure : 20/02/2014 09:38:31

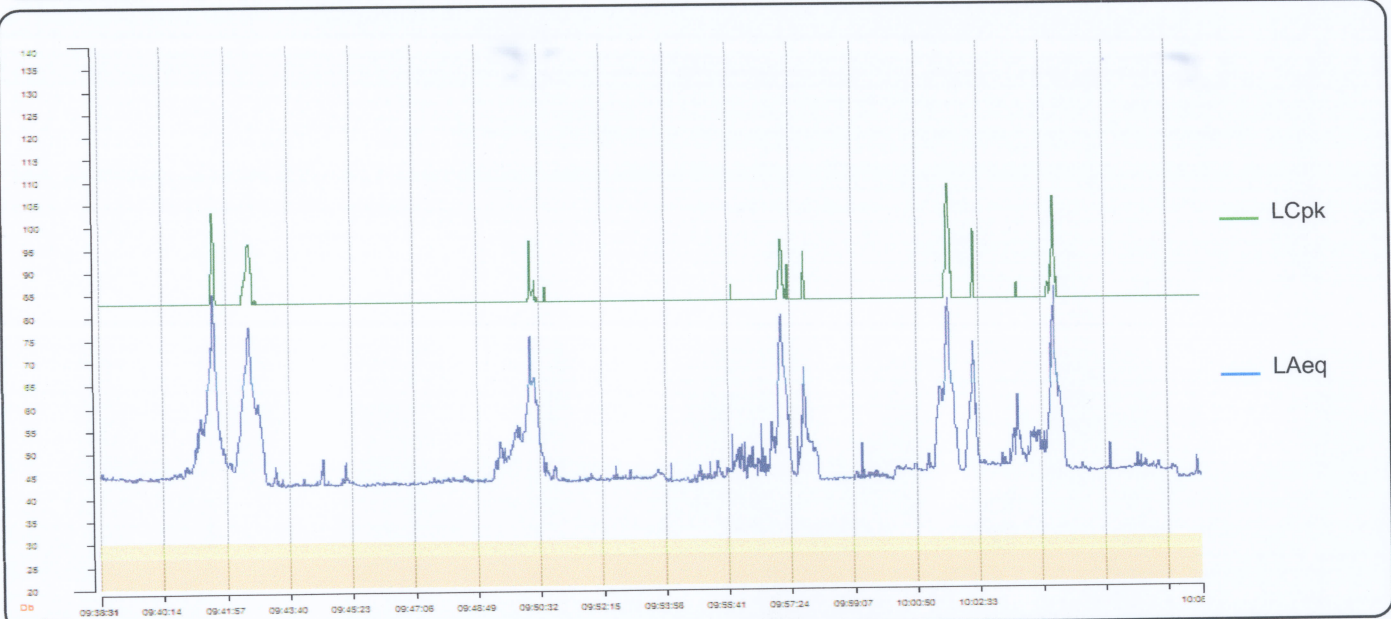
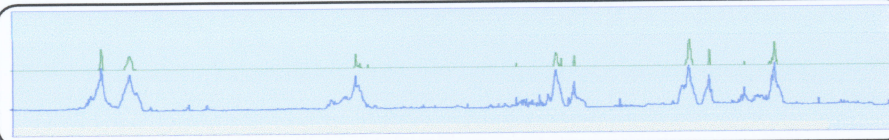
Fin de mesure : 20/02/2014 10:08:39

Durée de la mesure : 00:30:08

Pondération Leq : A

Pondération Lpk : C

Durée d'intégration : 1 s



Résultats sélection :

Départ de mesure :

20/02/2014 09:38:31

Fin de mesure :

20/02/2014 10:08:39

Durée de la mesure : 00:30:08

LAeq max : 85,4 dB

LAeq min : 42,5 dB

LAeq,T : 62,2 dB

LEA : 94,7 dB

LCpk max : 108,5 dB

% Surcharge : 0,00

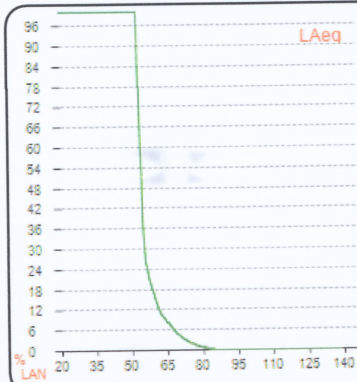
L01 = 75,7 dB

L10 = 55,5 dB

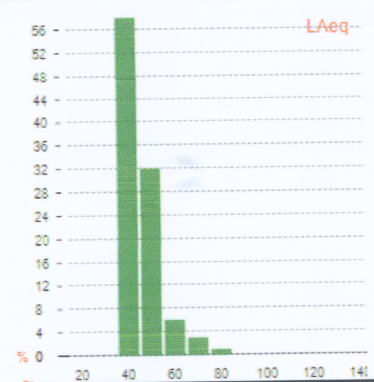
L50 = 44,7 dB

L90 = 43 dB

L95 = 42,9 dB



- C20 = 0 %
- C30 = 0 %
- C40 = 58 %
- C50 = 32 %
- C60 = 6 %
- C70 = 3 %
- C80 = 1 %
- C90 = 0 %
- C100 = 0 %
- C110 = 0 %
- C120 = 0 %
- C130 = 0 %
- C140 = 0 %



Observations :

Commentaire général :

Recherche Mail

Recherche Web



Bonjour, denis

Écrire



Supprimer

Déplacer

Spams

Plus

Réduire tout

Boîte de réception (41)

Brouillons (27)

Envoyés

Spams (14)

Corbeille

Dossiers

Récents

Messenger

Contacts

Agenda

Bloc-notes

Sto9 point B temps nuageux (plafond hau...

(2)

Moi

Aujourd'hui à 10h09 AM

À Moi

Sto9 point B temps nuageux (plafond haut) 9:39 pas de vent
 conserverie en fonctionnement
 Perception circulation sur D3
 Compresseur en marche
 9:41 avion basse altitude et moto sur chemin
 9:42 tracteur fin compresseur
 9:45 container et VL sur élevage
 9:49 tracteur conserverie puis parcelle méthanisation
 9:50 VL parking conserverie et tracteur
 9:54 VL parking conserverie et conversation
 9:57 cyclomoteur
 9:58 VL sur chemin
 9:59 bruit habitation louée
 10:00 cloches et tracteur sur élevage
 10:02 camion frigo conserverie et VL chemin
 10:03 départ VL vers ouest
 10:04 avion moyenne altitude et départ camion frigo
 10:06 bruit location
 10:08 fin compresseur

Répondre, Répondre à tous ou Transférer | Plus

Cliquez pour répondre à tous

Envoyer



Tt B I A [List] [List] [List] [Link] [Smiley] abc [Arrow]

272

KIMO

S10_2002.LEQ

LDB23

Rapport de campagne

ACSEA

Parc d'activités Eurolacq

64170 ARTIX

Société :

GAEC de PHALANGE

32170 AUX-AUSSAT

Appareil :

DB200 n° : 11060090

Microphone AME10 n° : 11020007

NF EN 61672 classe 2

Date de vérification : 20/11/2013

Date de certificat :

Numéro de certificat :

Configuration :

Mode : Leq - Stockage

Départ de mesure : 20/02/2014 10:13:58

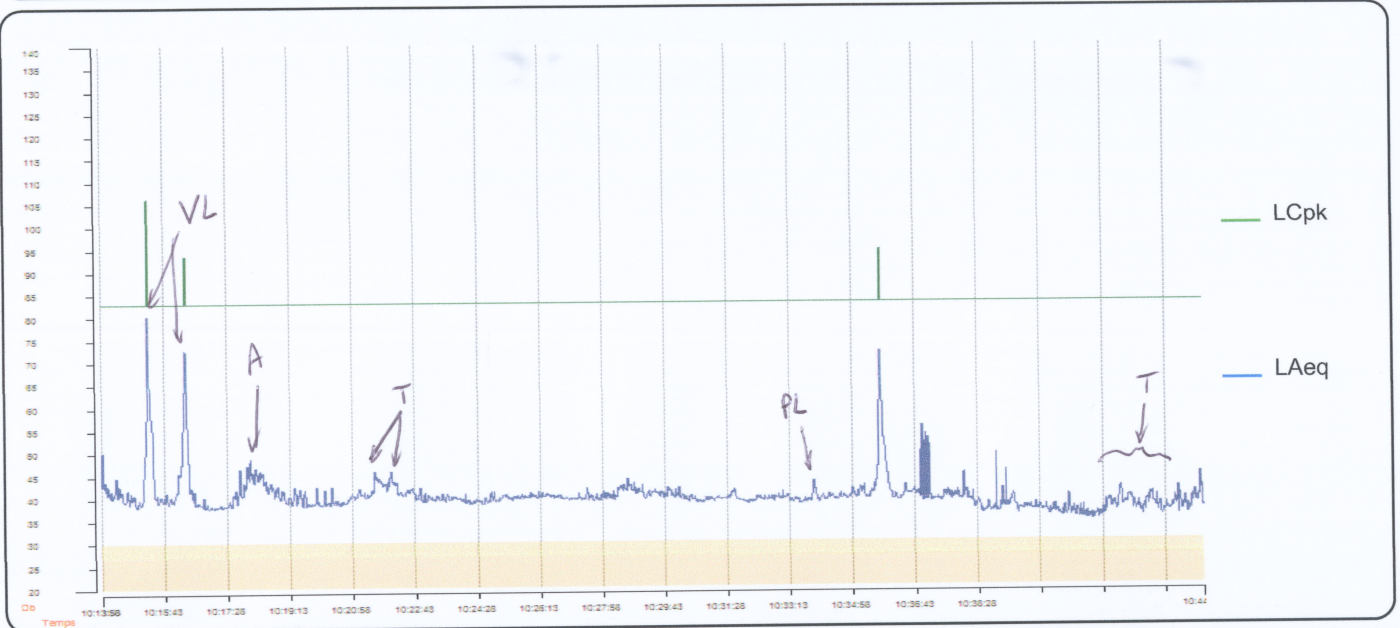
Fin de mesure : 20/02/2014 10:44:49

Durée de la mesure : 00:30:51

Pondération Leq : A

Pondération Lpk : C

Durée d'intégration : 1 s



Résultats sélection :

Départ de mesure :

20/02/2014 10:13:58

Fin de mesure :

20/02/2014 10:44:49

Durée de la mesure : 00:30:51

LAeq max : 80,4 dB

LAeq min : 34,4 dB

LAeq,T : 51,2 dB

LEA : 83,9 dB

LCpk max : 106,3 dB

% Surcharge : 0,00

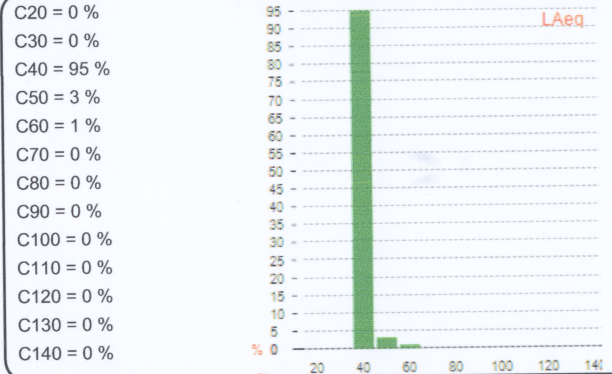
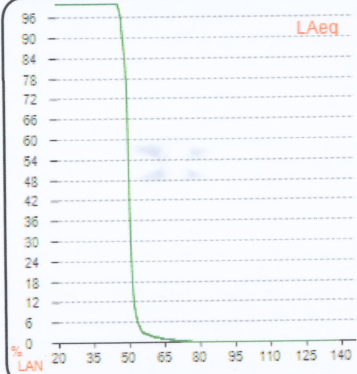
L01 = 57,5 dB

L10 = 42,3 dB

L50 = 39,7 dB

L90 = 37,2 dB

L95 = 36,5 dB



- C20 = 0 %
- C30 = 0 %
- C40 = 95 %
- C50 = 3 %
- C60 = 1 %
- C70 = 0 %
- C80 = 0 %
- C90 = 0 %
- C100 = 0 %
- C110 = 0 %
- C120 = 0 %
- C130 = 0 %
- C140 = 0 %

Observations :

VL : véhicule léger

PL : Poids Lourd / D3

T : Tracteur au loin

A : avion à moyenne altitude

Commentaire général :

Objet : Sto10 point A temps voilé avec soleil pas de vent

De : Denis Tillier (denis.tillier@yahoo.fr)

À : denis.tillier@yahoo.fr;

Date : Jeudi 20 février 2014 10h53

Sto10 point A temps voilé avec soleil pas de vent

Conserverie en fonctionnement

10:15 fourgon sur chemin

10:16 VL conserverie

10:17 VL conserverie puis portière

10:18 avion moyenne altitude

10:20 bruit location

10:21 tracteur au nord-ouest en manoeuvre

10:29 tracteur au nord-ouest

10:30 aboiement au sud

10:34 pl sur D3

10:35 conversation

10:39 fin compresseur

10:43 tracteur au nord ouest

■