



LA « MÉTÉO DES CHANTIERS »

Une façon innovante de communiquer
autour des chantiers

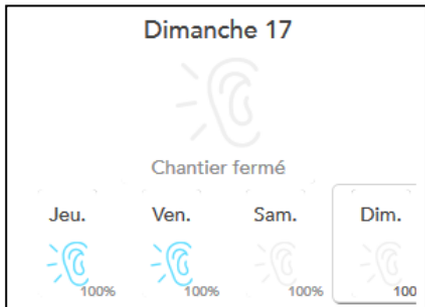
Xiaoning Yang, chargée de mission Innovation, Société du Grand Paris

Fanny Mietlicki, directrice, Bruitparif

« Météo des chantiers » Une app mobile

- **Le bruit en direct**
 - Niveau moyen et qualitatif sur les 10 dernières minutes
 - Possibilité d'accéder au courbes de bruit sur les 7 derniers jours
 - Le bruit en 3D : vue immersive à 360° de la provenance du bruit

- **Des prévisions et conseils à 15 jours**



- **Des informations sur les opérations**

Météo du chantier

Prévisions
Courbes de bruit

À 15h50 : 73 dB(A)

Bruyant

Jeu.

100%

Ven.

100%

Sam.

100%

Dim.

100%

Le bruit en 3D

Opérations en cours

Utilisation de la pelle caméléon,
extraction terres polluées
Date de fin prévue : 6 juillet
Indice de confiance : 100%

Travaux de percement + soudure +
grutage + installation et évacuation de
matériel
Date de fin prévue : 19 juin
Indice de confiance : 100%

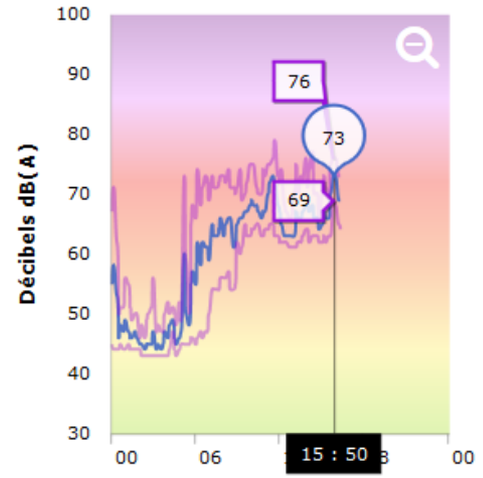


Météo du chantier

- Prévisions
- Courbes de bruit**

Courbes de bruit

< Jeudi 14 juin



- Bruit moyen
- Bruit min/max

Moyenne mesurée sur les 10 dernières minutes :

73 dB(A)

Bruit équivalent dans la vie courante :
circulation routière (ex. Place de la Nation, boulevard périphérique)

[FAQ](#)
[Mentions légales](#)
[Intégrez sur votre site](#)



Le capteur « méduse »

NUISANCES DES CHANTIERS
DES SOLUTIONS POUR UNE MEILLEURE GESTION

21
JUN
2018

CidB
Centre d'information
sur le bruit



Le bruit en 3D

Vue immersive à 360°



73 dB(A) 14 juin 2018 de 15:30:00 à 15:45:00
92140-SGP-CLAMART



Photo prise le 14 juin 2018 à 15:30:00





NUISANCES DES CHANTIERS
DES SOLUTIONS POUR UNE MEILLEURE GESTION

21
JUIN
2018

CidB
Centre d'information
sur le bruit

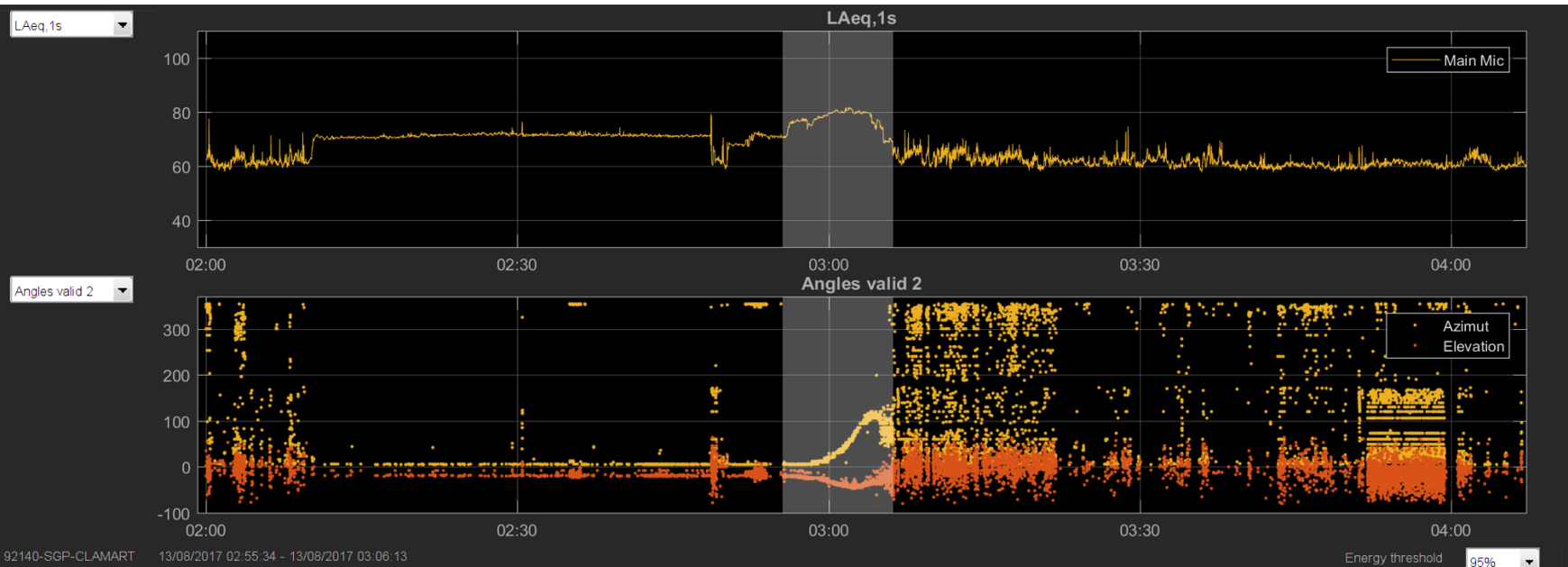


Le bruit en 3D

Vue immersive à 360°



Autre exemple au sein de l'outil expert



80 dB(A) - Ripage de la dalle
Nuit du 12 au 13 Août 2017 entre 2h50 et 3h10 du matin