



Bulletin d'information

Système de mesure du bruit et de suivi des trajectoires des avions

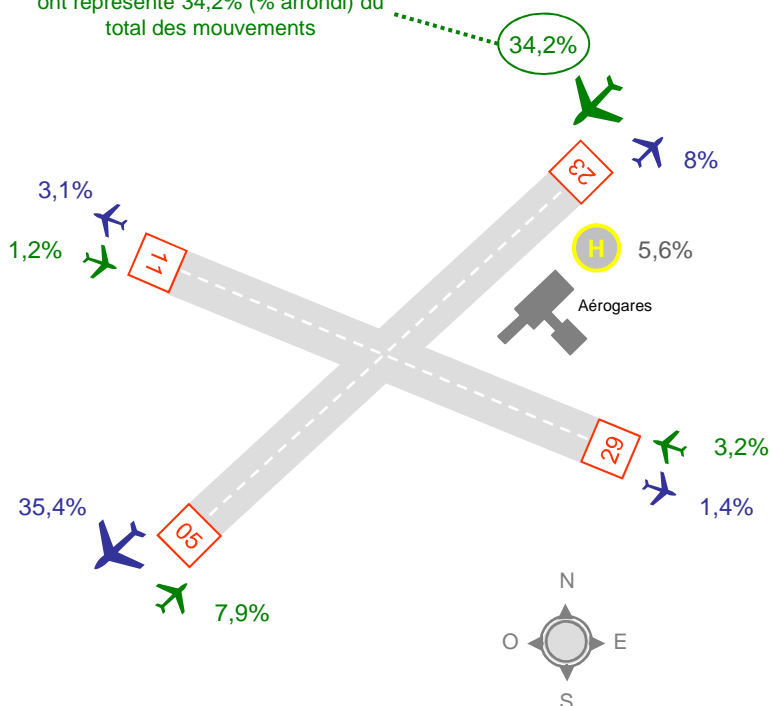


Avril – Mai – Juin 2011



Utilisation des pistes

Les atterrissages face au sud-ouest ont représenté 34,2% (% arrondi) du total des mouvements



- Sens des atterrissages
- Sens des décollages

2^{ème} trimestre 2011:

Total ATT: 9582
 Total DEC: 9602
 Total mouvements: 19184

Rappel 2^{ème} trimestre 2010:

Total ATT: 8667
 Total DEC: 8675
 Total mouvements: 17342

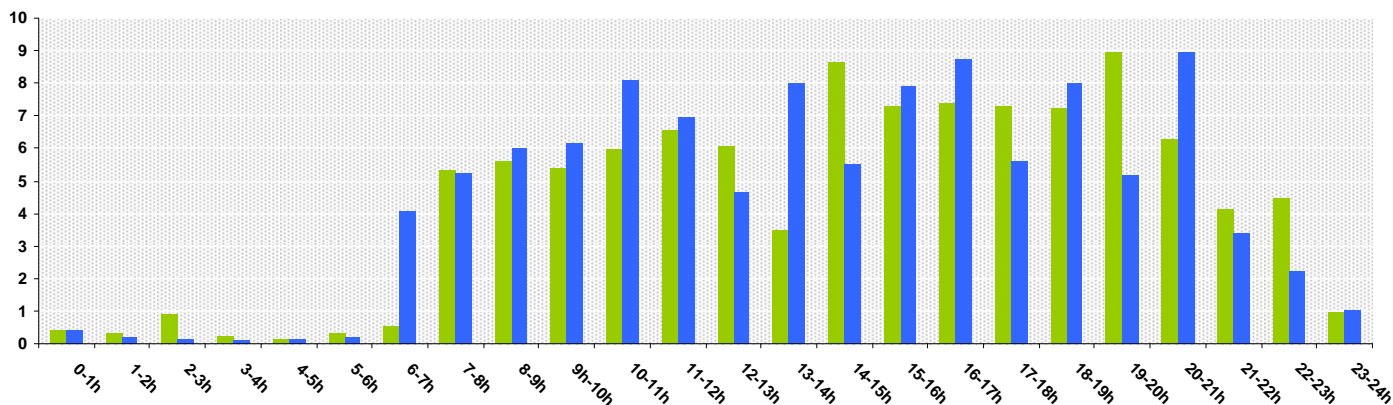
Piste	ATT %	DEC %
23	35,3	36,9
05	12	11,8
11	0	0
29	0	0
Hélico	4	

Source: Statistiques ADBM



Répartition des mouvements – Moyenne sur 24 heures

■ ATERRISSAGES ■ DECOLLAGES



Glossaire

Mouvement

Un atterrissage ou un décollage

Événement bruit avion

Émergence sonore captée par une station de mesure dans un rayon et une période déterminés. Un seul mouvement d'avion peut donc générer un ou plusieurs événements selon l'emplacement et le nombre de stations de mesure

Lamax

Niveau instantané maximal atteint lors du passage d'un avion.

Db(A)

Décibel: unité de mesure du niveau sonore. La pondération (A) permet de prendre en compte la sensibilité de l'oreille humaine à différentes fréquences

Chiffres

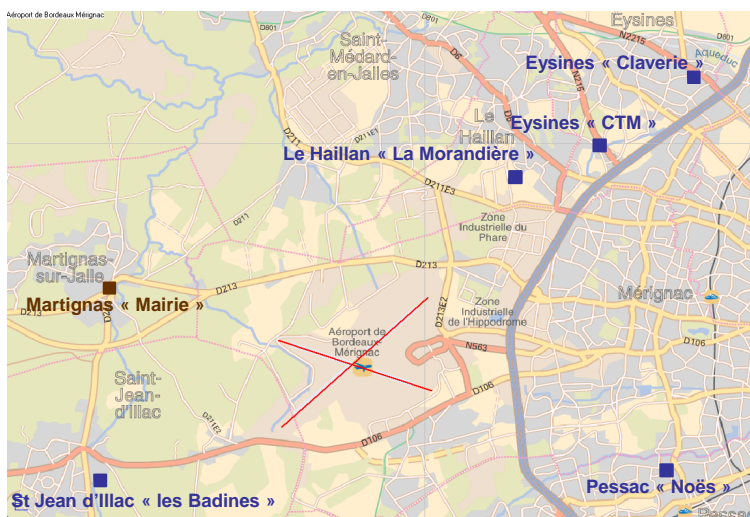
36 : nombre de plaignants totalisant 75 plaintes.

42 : nombre de demandes d'information.

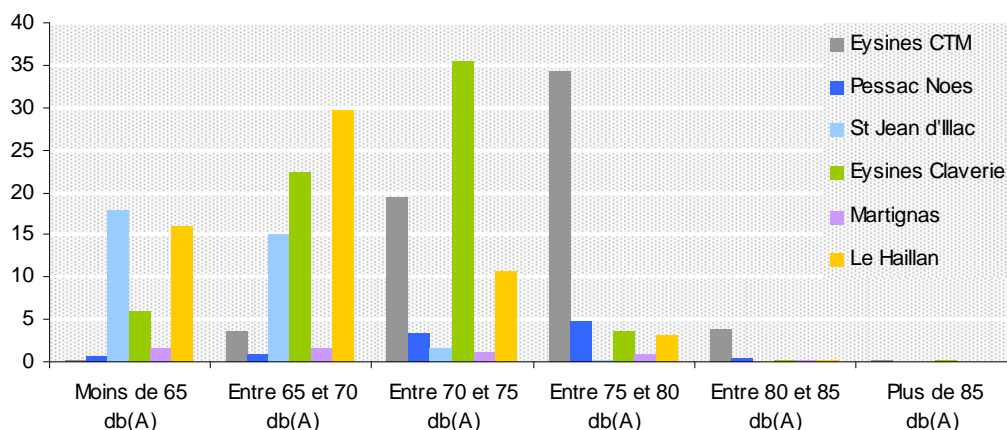


Localisation des stations de mesure

- Station mobile
- Station fixe



Nombre moyen journalier d'événements bruit avion (en Lamax)



La station de Martignas a été hors service du 21 juin (15h) au 24 juin (10h).

Pourcentage de mesures effectuées avec un vent supérieur ou égal à 6m/s:

Eysines CTM: 0,3%
Eysines Claverie: 0,4%

Pessac Noes: 0,8%
Martignas: 0%

St Jean d'Ilac: 0%
Le Haillan: 0,1%



Brèves

Campagne de mesure de la qualité de l'air - Mi-mai a débuté la première phase de la campagne de mesure de la qualité de l'air sur le site aéroportuaire et ses alentours immédiats. Les moyens de mesures ont été mis en place par l'association agréée de mesure de la qualité de l'air en Aquitaine (AIRAQ). La deuxième phase étant prévue en fin d'année, les résultats seront connus début 2012 (action 13 de la Charte du Développement Durable 2010/2013).

Travaux de réfection de la piste principale (05/23) - Comme annoncés lors du précédent numéro, les travaux ont débuté le 27 juin et ce, pour 8 semaines consécutives. Au préalable, une réunion d'information auprès de 25 communes a été organisée avec la remise d'un « kit d'information » à chacune d'entre elles. Afin de répondre à toutes leurs interrogations, les riverains disposeront, durant l'opération, d'une page dédiée aux travaux sur le site de l'aéroport et d'un numéro vert gratuit.

Guichet unique: 05 56 34 67 00

www.bordeaux.aeroport.fr rubrique Environnement