



Bulletin d'information

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

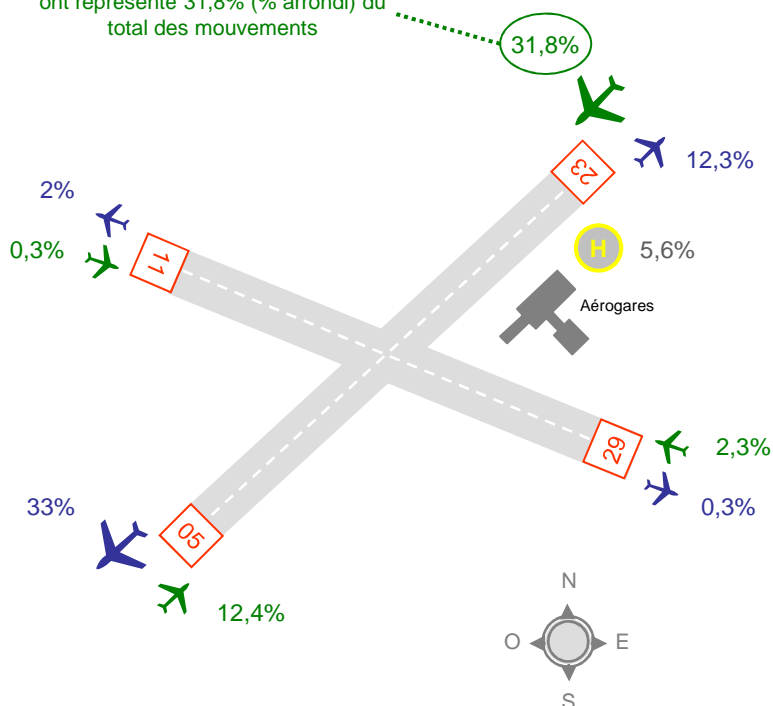


Janvier – Février – Mars 2012



Utilisation des pistes

Les atterrissages face au sud-ouest ont représenté 31,8% (% arrondi) du total des mouvements



- Sens des atterrissages
- Sens des décollages

1^{er} trimestre 2012:

Total ATT: 7813
 Total DEC: 7822
 Total mouvements: 15635

Rappel 1^{er} trimestre 2011:

Total ATT: 7707
 Total DEC: 7723
 Total mouvements: 15430

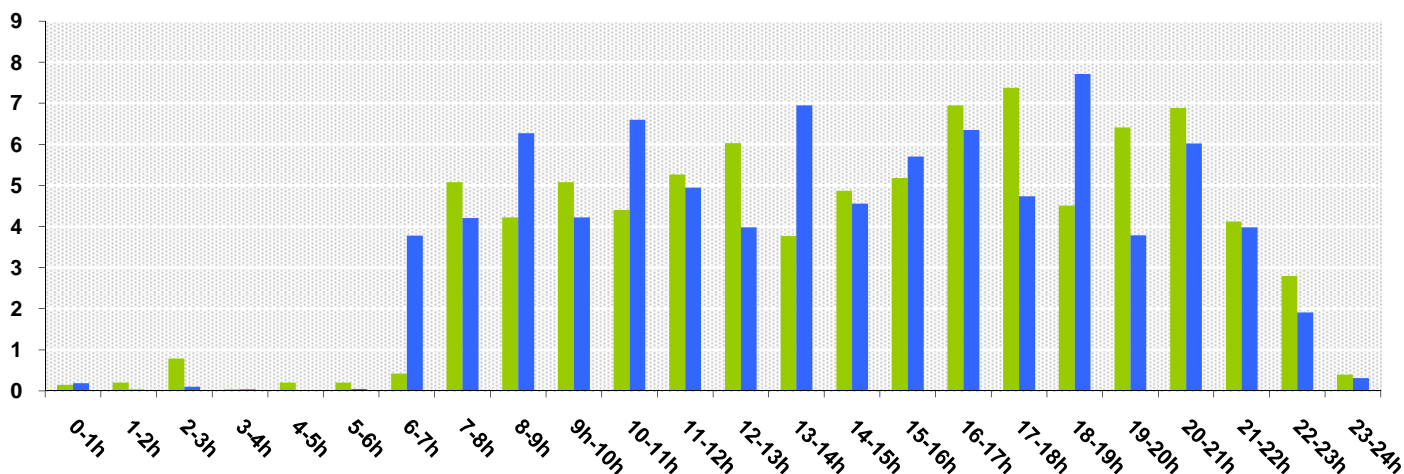
Piste	ATT %	DEC %
23	35,8	36,6
05	9,4	9,9
11	0,7	0,8
29	0,9	0,9
Hélico	5	

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

17 : nombre de plaignants totalisant 27 plaintes.

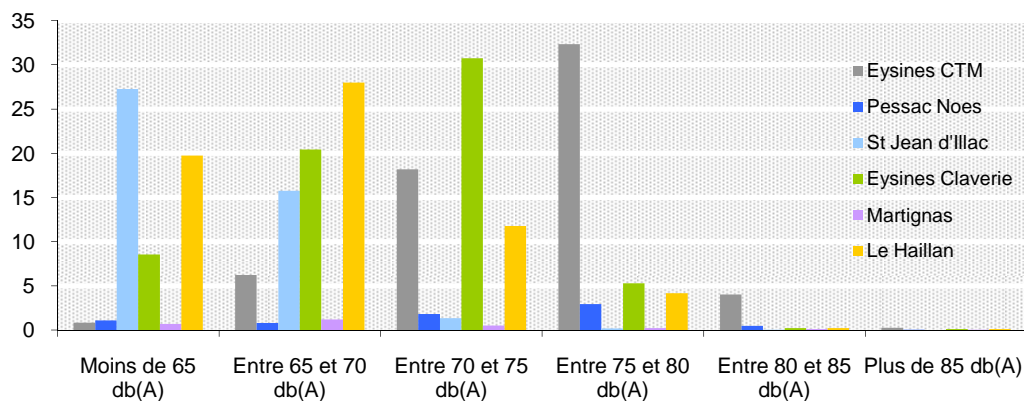
15 : nombre de demandes d'information.



Localisation des stations de mesure



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



La station de Martignas a été hors service à plusieurs reprises en mars (23h. d'indisponibilité au total).

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

Eysines CTM: 0,24%
Eysines Claverie: 0,63%

Pessac Noes: 2,35%
Martignas: 1,42%

St Jean d'Ilac: 0,07%
Le Haillan: 0,32%



Brèves

Campagne de mesure de la qualité de l'air (action 13 de la Charte de Développement Durable 2010/2013)

L'association agréée de mesure de la qualité de l'air en Aquitaine (AIRAQ) a publié les résultats des mesures effectuées en 2011 sur le site aéroportuaire et ses alentours immédiats. L'étude a permis d'établir des moyennes annuelles indicatives pour deux polluants réglementés (dioxyde d'azote et benzène) et de refaire un point d'étape depuis la dernière cartographie datant de 2004.

Les mesures ont porté sur 27 sites dont 18 sites sur la plateforme, 5 sites de fond et 4 sites de proximité automobile.

Le rapport complet et la mini synthèse sont disponibles sur www.airaq.asso.fr, rubrique «Publications».

Commission Consultative de l'Environnement (CCE)

L'ordre du jour de la séance du 21 mars a porté sur les sujets suivants: la procédure de départ RNAV piste 05; la procédure d'approche RNAV piste 11; l'information sur les travaux de l'aire de trafic; la présentation des résultats de l'étude AIRAQ 2011 relative à la mesure de la qualité de l'air et les questions diverses.

Le compte rendu de la CCE est disponible sur www.bordeaux.aeroport.fr, rubrique «Environnement», sous rubrique «Documents téléchargeables».

Guichet unique: 05 56 34 67 00

www.bordeaux.aeroport.fr rubrique Environnement