

LOCALISATION DES MESURES 14 août - 29 sept. 2009

À l'extrémité sud de la digue est du port de la Napoule. Ce lieu, éloigné de la terre est le plus proche de l'axe de décollage des aéronefs. Ce point permet de mesurer la quasi-totalité des appareils et reflète bien la réelle composition du trafic de l'aéroport.



TABLEAU/INDICATEURS/VALEURS

	Indicateurs	Valeurs
Global 24h	Nombre total de mouvements	5 766
	Nombre de mouvements sensibles	1 849
	Ratio	32%
	Durée des mouvements sensibles / Jour	15 ^{min} 38 ^s

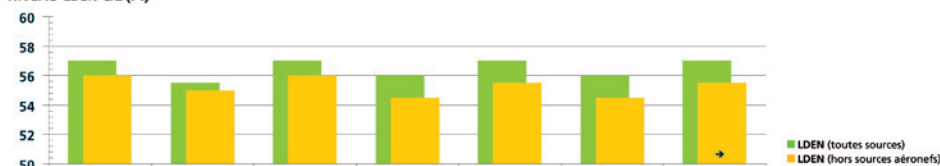
	Indicateurs	Valeurs
Lden dB(A)	Moyen toutes sources	58,3
	Moyen hors activité aéroport	57,3
	Apport activité aéroport	1,0

GRAPHE DES MESURES / SEMAINE 37 (07/09 au 13/09)

RÉPARTITION DES MOUVEMENTS SUR LA SEMAINE



NIVEAU Lden dB(A)

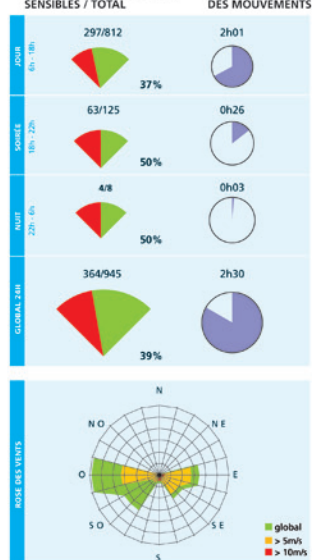


RÉPARTITION DES MOUVEMENTS SUR LA JOURNÉE



RAPPORT D'ACTIVITÉ

RAPPORT DE MOUVEMENTS SENSIBLES / TOTAL

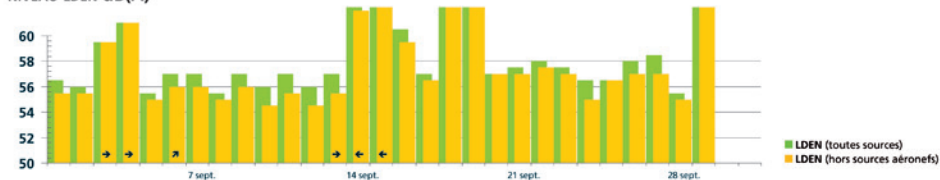


GRAPHE DES MESURES / 1^{ER} AU 29 SEPT. 2009

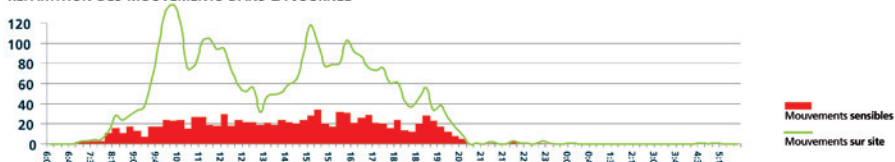
RÉPARTITION DES MOUVEMENTS DANS LE MOIS



NIVEAU Lden dB(A)



RÉPARTITION DES MOUVEMENTS DANS LA JOURNÉE



RAPPORT D'ACTIVITÉ

RAPPORT DE MOUVEMENTS SENSIBLES / TOTAL

