Annexe G GRAPHIQUES DES SPECTRES TEMPORELS ET VALEURS STATISTIQUES DES NIVEAUX SONORES



Projet : P011593-3102	Page: 1 de 21

Fait par: M-A Charron

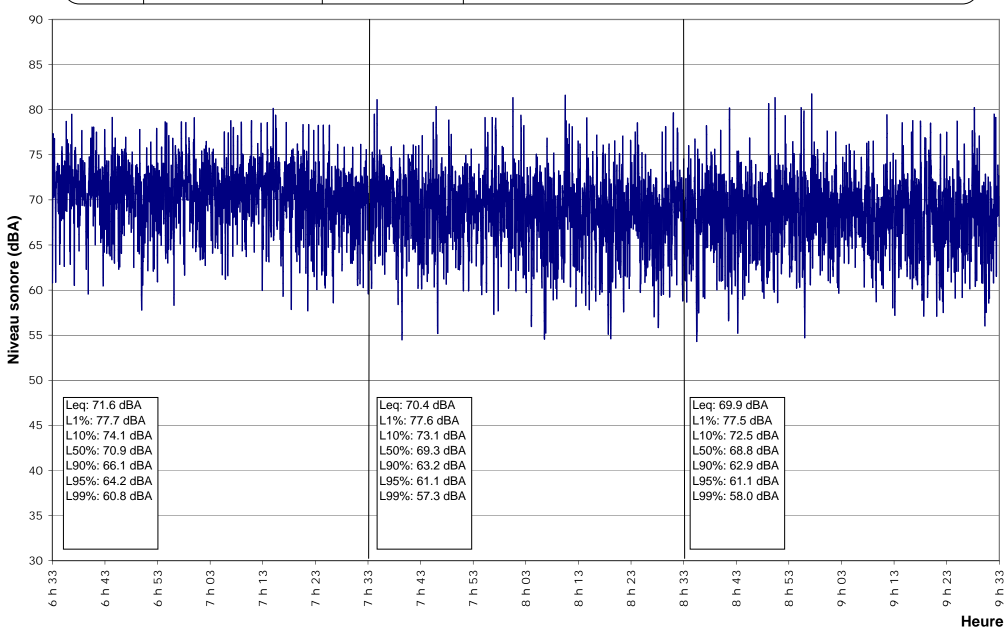
Date: 28-08-2007

Vérifié par : A. Briot Date : 28-08-2007

Client: AMT

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Titre: Mesure de pression acoustique au point 1 - 2^{ième} campagne





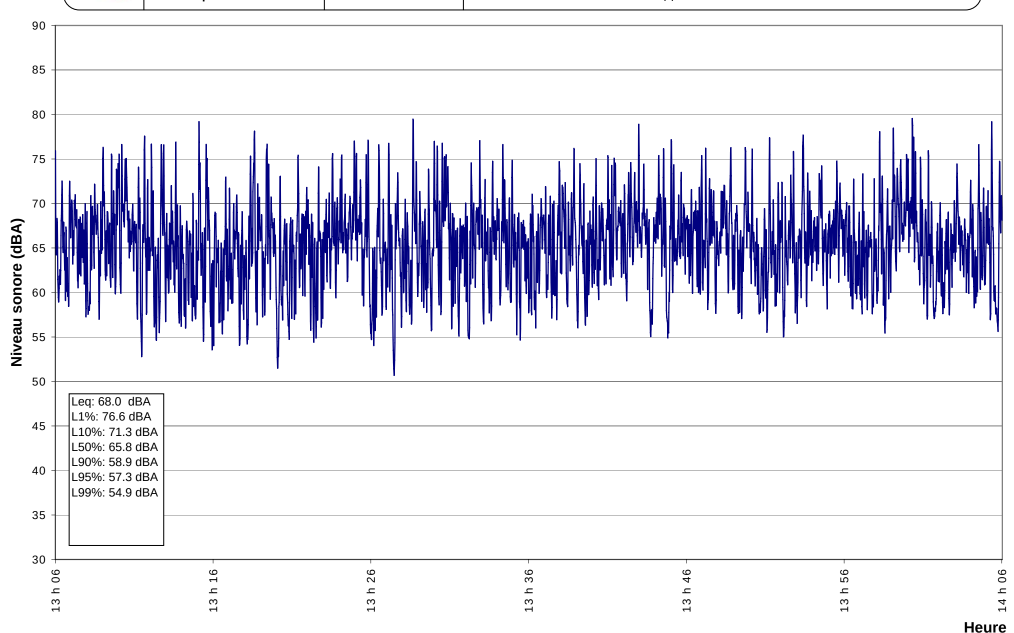
Fait par: M-A Charron Date: 28-08-2007

Vérifié par : A. Briot Date : 28-08-2007

Client: AMT

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Titre : Mesure de pression acoustique au point 1 - 2^{ième} campagne





Fait par: M-A Charron Date: 28-08-2007

Vérifié par : A. Briot Date : 28-08-2007

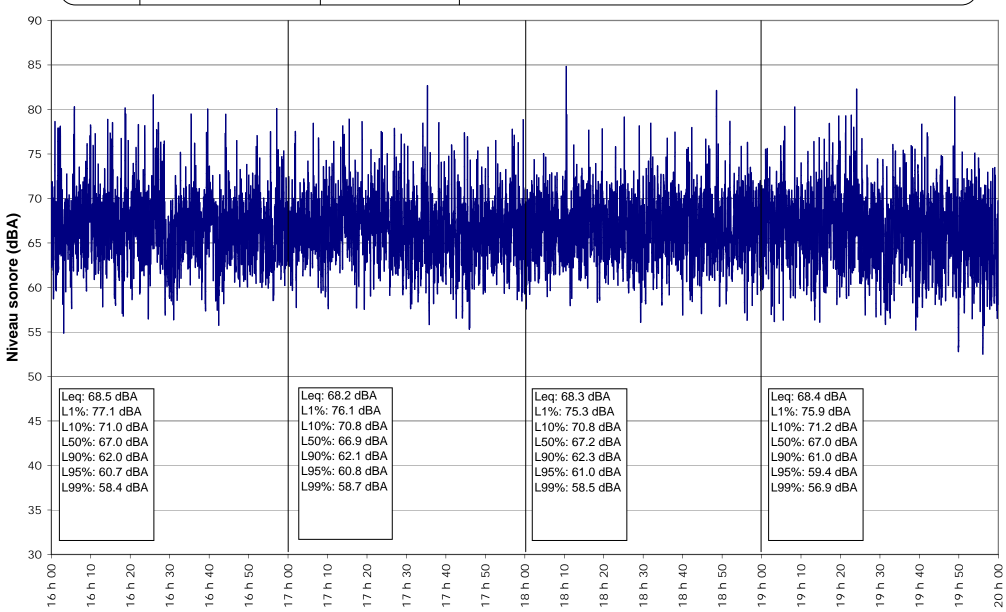
Client: AMT

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Titre: Mesure de pression acoustique au point 1 - 2^{ième} campagne

Intervalle de mesure approximative de 16h00 à 20h00

Heure





Projet : P011593-3102	Page: 4 de 21
------------------------------	---------------

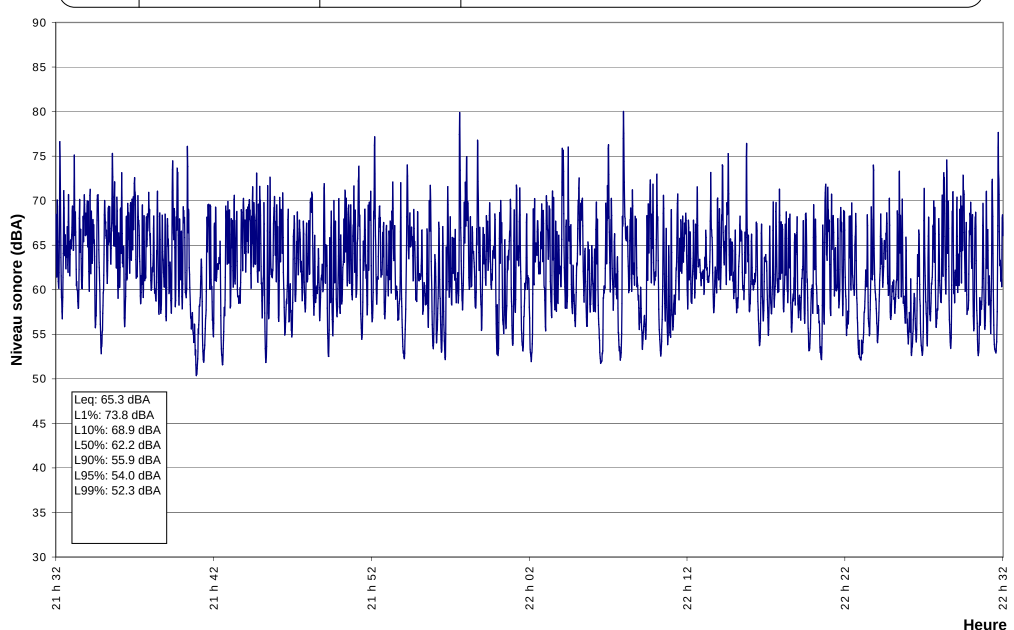
Fait par: M-A Charron Date: 05-09-2007

Vérifié par : A. Briot Date : 05-09-2007

Client: AMT

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Titre: Mesure de pression acoustique au point 1 - 2^{ième} campagne





Page: 5 de 21

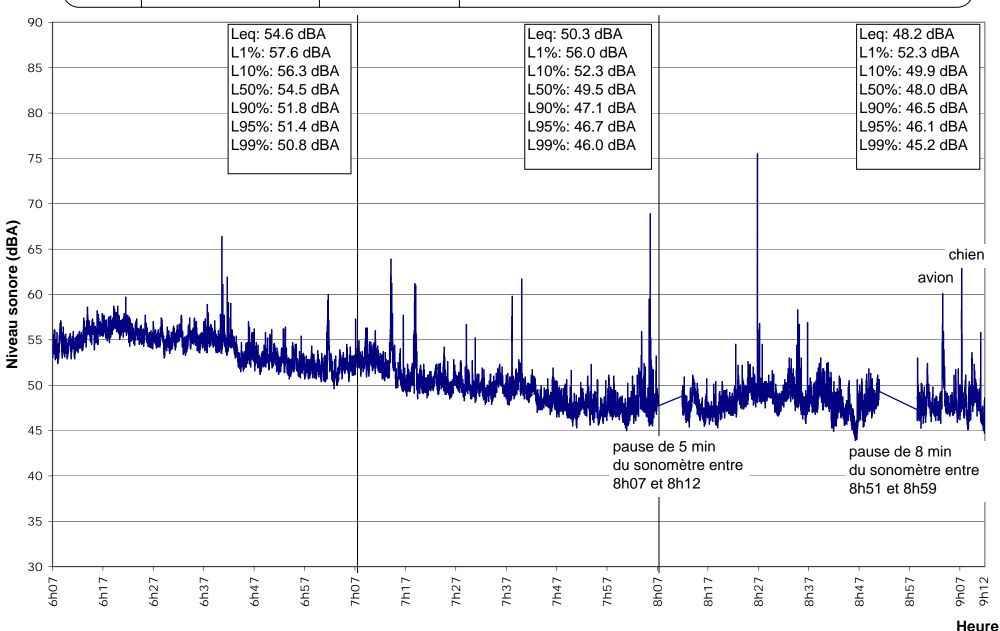
rron **Date**: 09-08-2007

Date: 09-08-2007

Client: AMT

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Titre: Mesure de pression acoustique au point 2 - 1^{ière} campagne





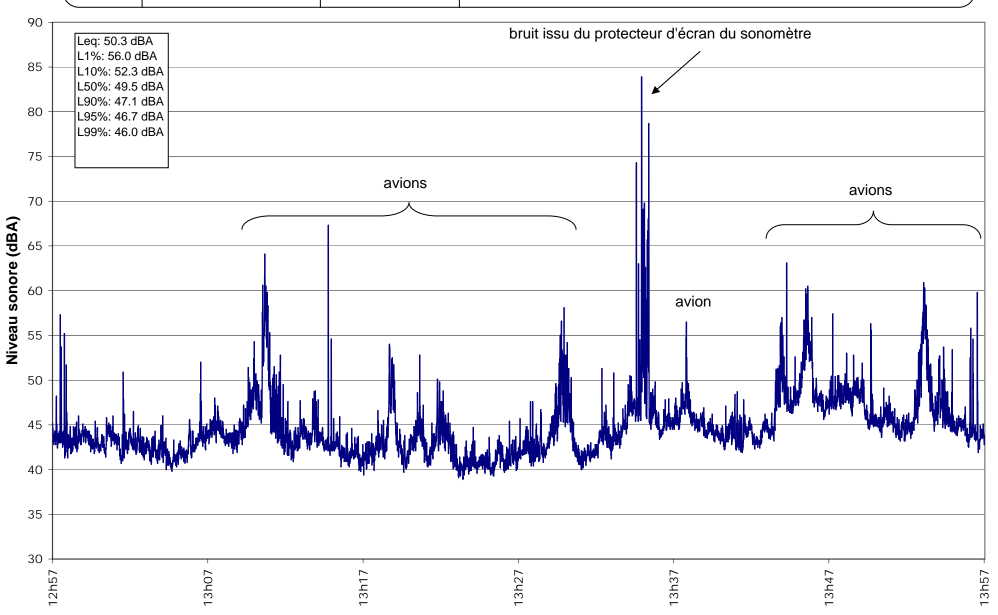
Projet: P011593 Page: 6 de 21 Fait par : M-A Charron

Date: 09-08-2007

Vérifié par : A. Briot **Date**: 09-08-2007 Client: AMT

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Titre: Mesure de pression acoustique au point 2 - 1^{ière} campagne





Projet : P011593	Page : 7 de 21

Fait par: M-A Charron

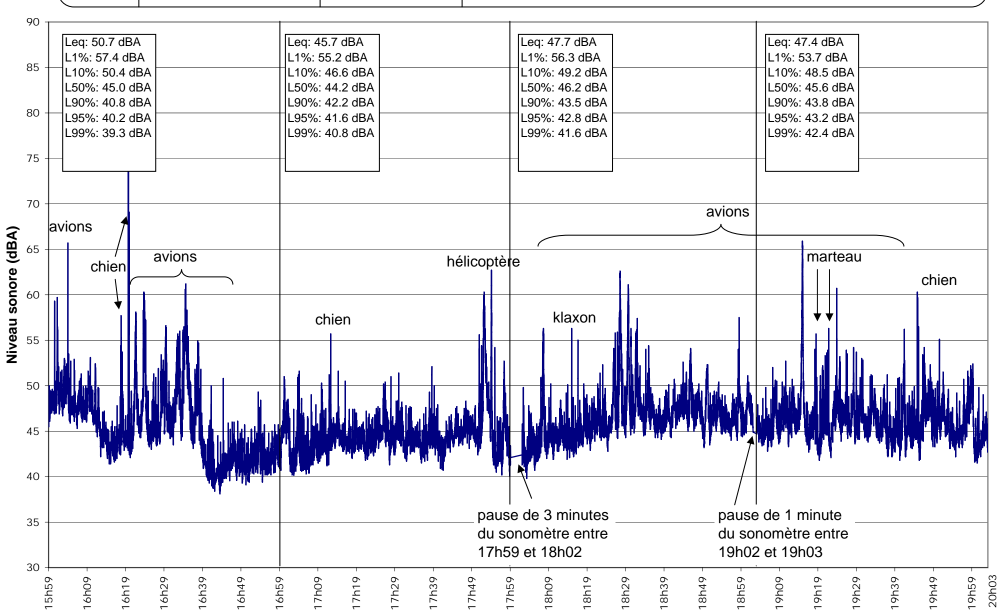
Date: 09-08-2007

Vérifié par : A. Briot Date : 09-08-2007

Client: AMT

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Titre: Mesure de pression acoustique au point 2 - 1^{ière} campagne





Projet : P011593	Page : 8 de 21		
Fait par : M-A Charron	Date : 09-08-2007		

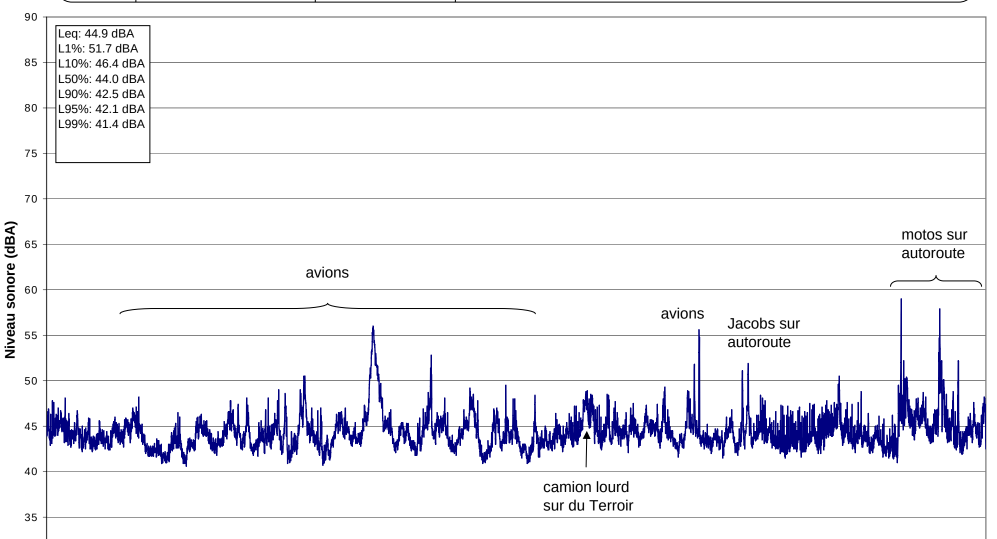
Date: 09-08-2007

Vérifié par : D. Leclerc

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Titre : Mesure de pression acoustique au point 2 - 1^{ière} campagne Intervalle de mesure approximative de 21h30 à 22h30

22h07



21h57

Client: AMT

22h17

30

21h27



Fait par: M-A Charron

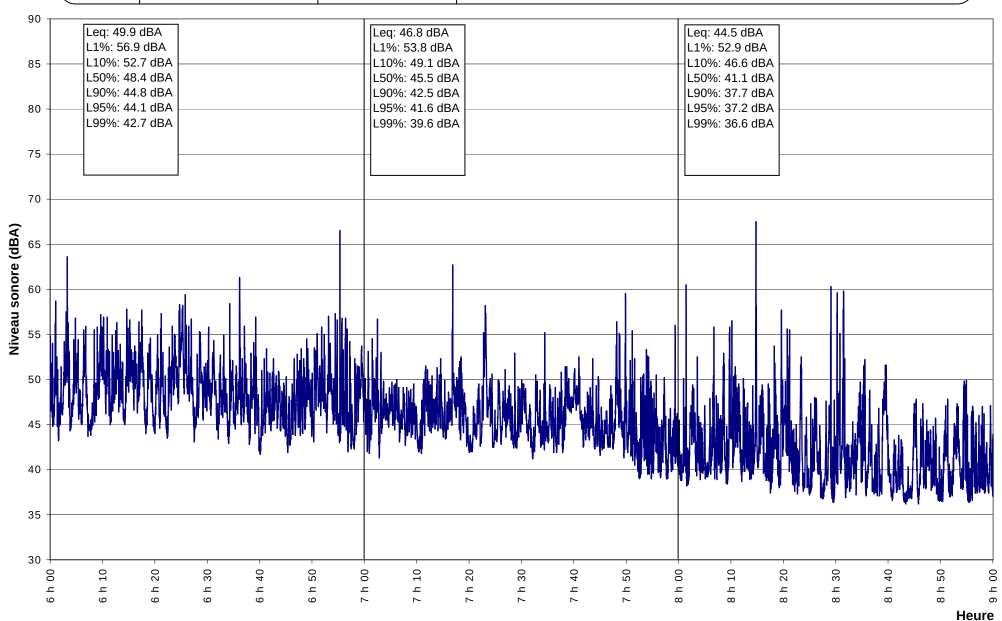
Date: 27-08-2007

Vérifié par : A. Briot Date : 27-08-2007

Client: AMT

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Titre: Mesure de pression acoustique au point 6 - 1^{ière} campagne





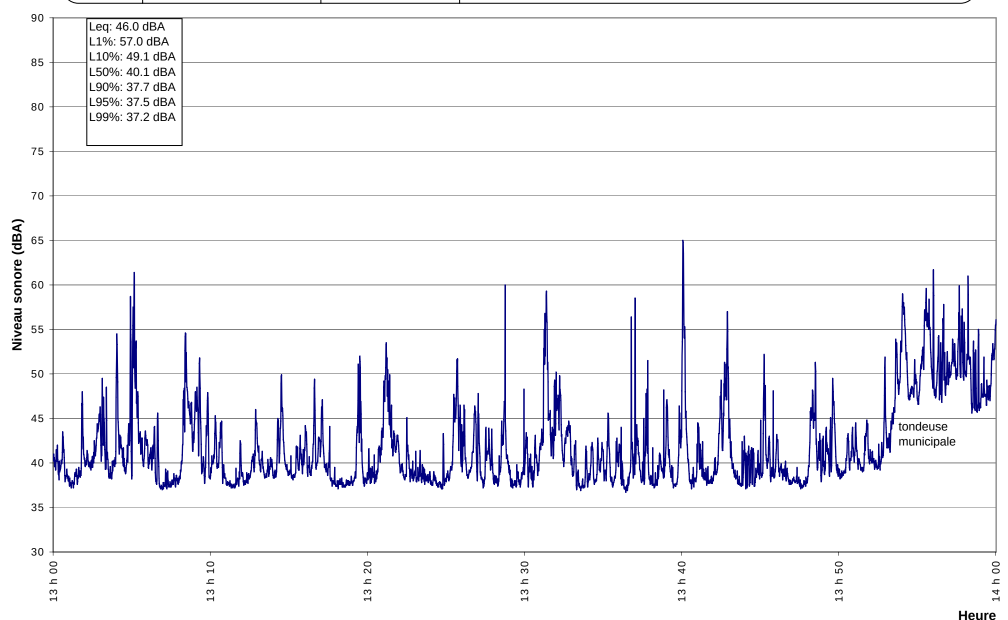
Fait par: M-A Charron Date: 27-08-2007

Vérifié par : A. BriotDate : 27-08-2007

Client: AMT

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Titre: Mesure de pression acoustique au point 6 - 1 ière campagne





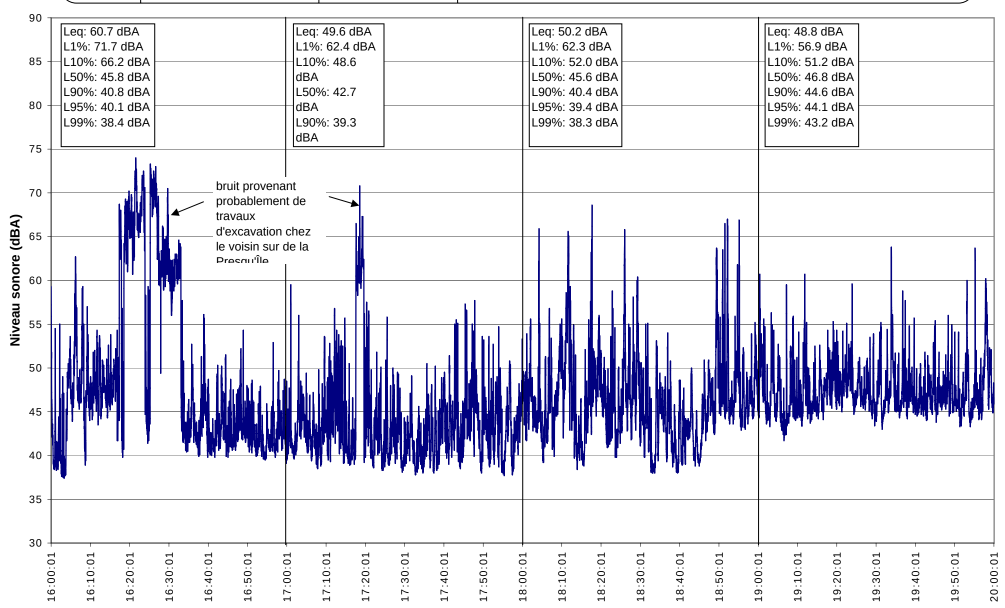
Fait par: M-A Charron Date: 27-08-2007

Vérifié par : A. Briot Date : 27-08-2007

Client: AMT

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Titre: Mesure de pression acoustique au point 6 - 1 ière campagne





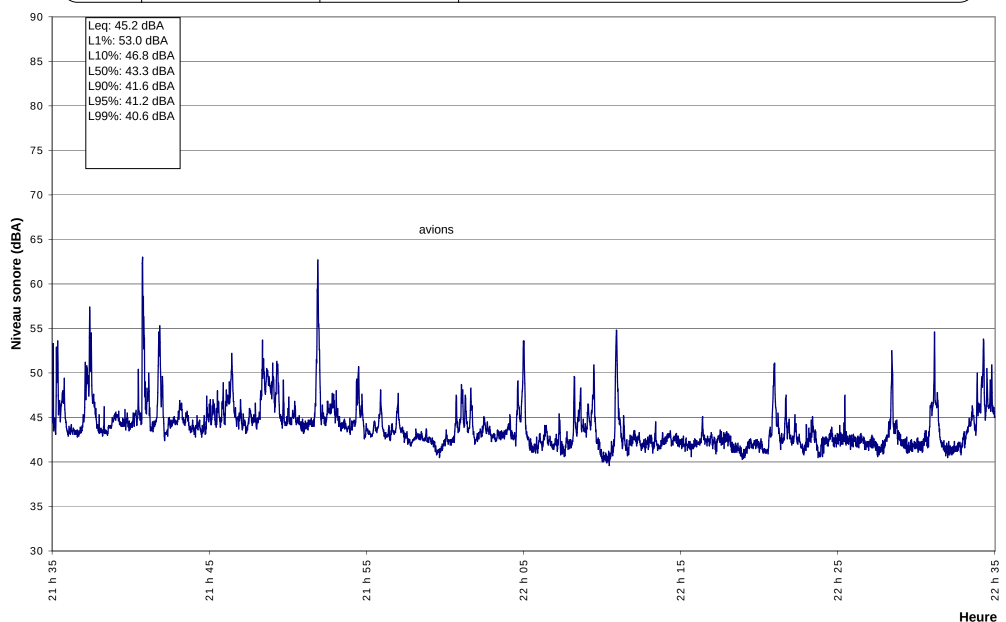
Fait par: M-A Charron Date: 27-08-2007

Vérifié par : A. BriotDate : 27-08-2007

Client: AMT

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Titre : Mesure de pression acoustique au point 6 - 1^{ière} campagne





Projet : P011593-3102	Page: 13 de 21
------------------------------	----------------

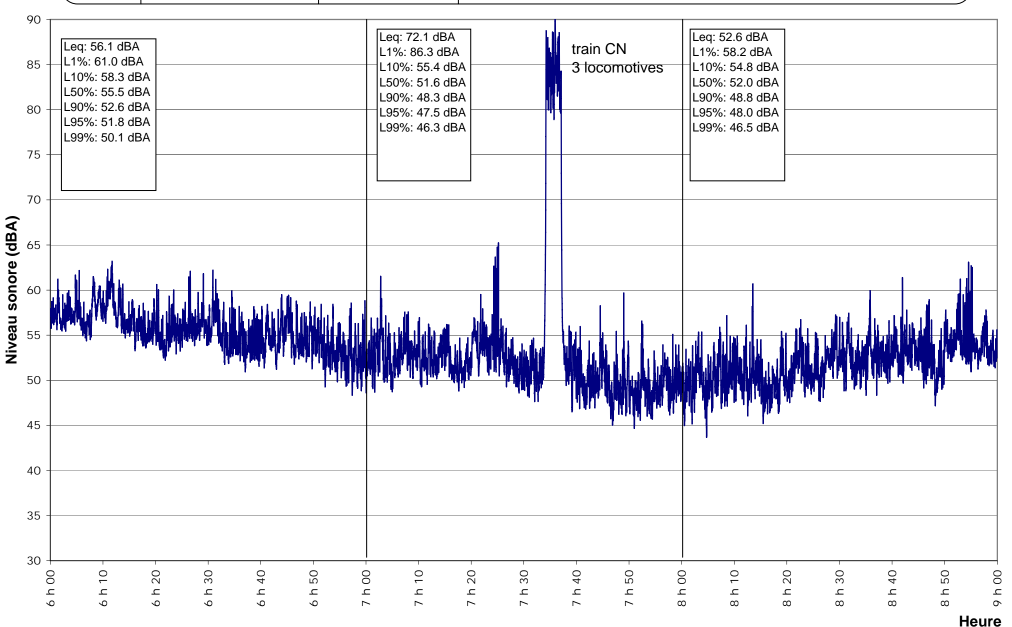
Fait par: M-A Charron Date: 27-08-2007

Vérifié par : A. Briot Date : 27-08-2007

Client: AMT

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Titre: Mesure de pression acoustique au point 7 - 2ième campagne





Projet : P011593-3102	Page : 14 de 21
Fait par · M-A Charron	Date • 21-08-2007

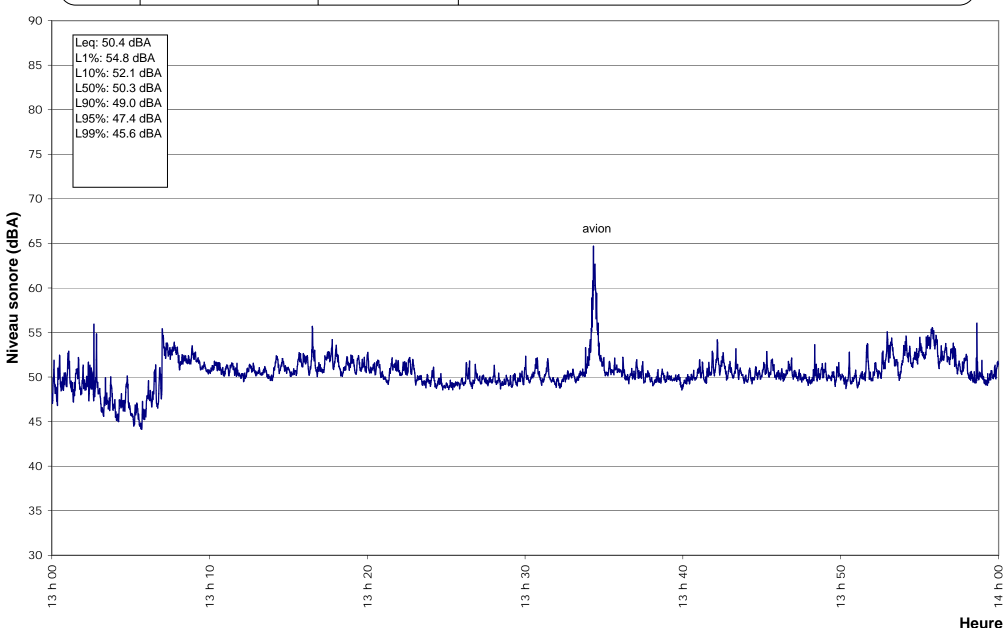
Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

)8-2007 | ·

Client: AMT

Vérifié par : A. Briot Date : 21-08-2007

Titre: Mesure de pression acoustique au point 7 - 1^{ière} campagne





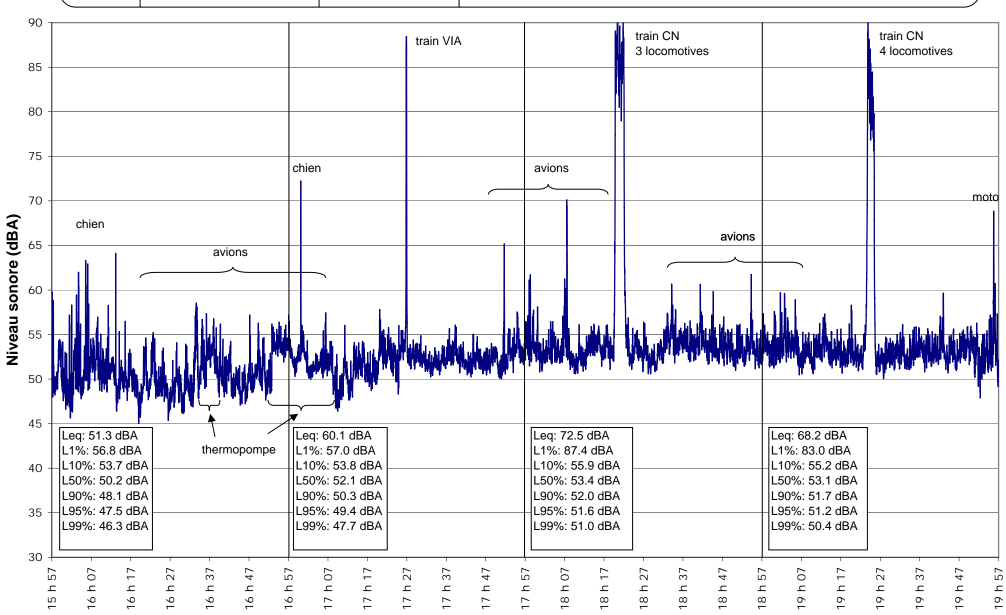
Fait par: M-A Charron Date: 21-08-2007

Vérifié par : A. Briot Date : 21-08-2007

Client: AMT

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Titre: Mesure de pression acoustique au point 7 - 1^{ière} campagne





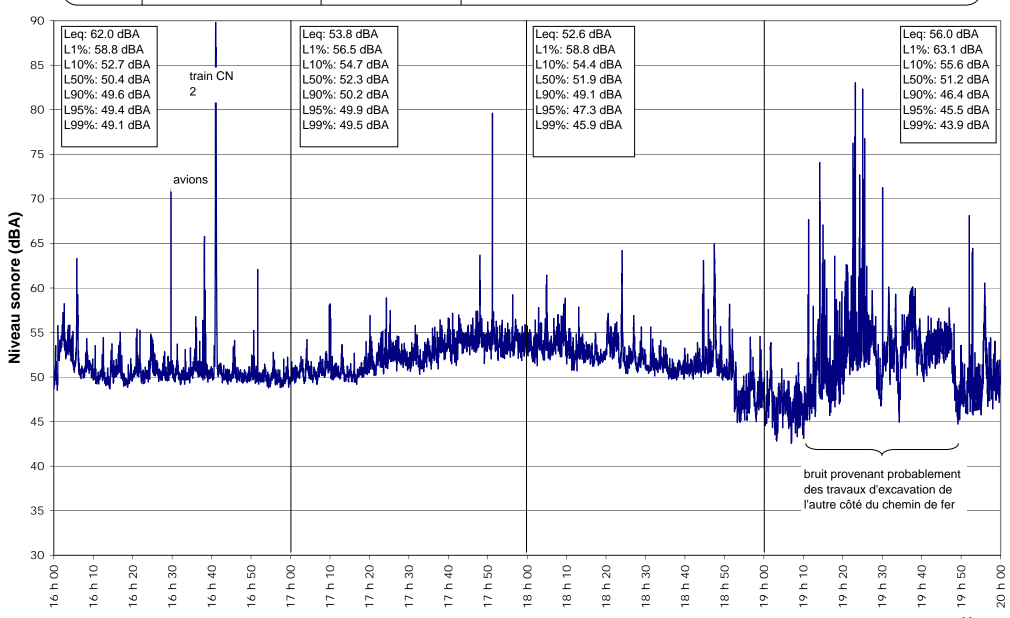
Fait par: M-A Charron Date: 27-08-2007

Vérifié par : A. BriotDate : 27-08-2007

Client: AMT

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Titre: Mesure de pression acoustique au point 7 - 2^{ième} campagne





Projet : P011593-3102	Page: 17 de 21
------------------------------	----------------

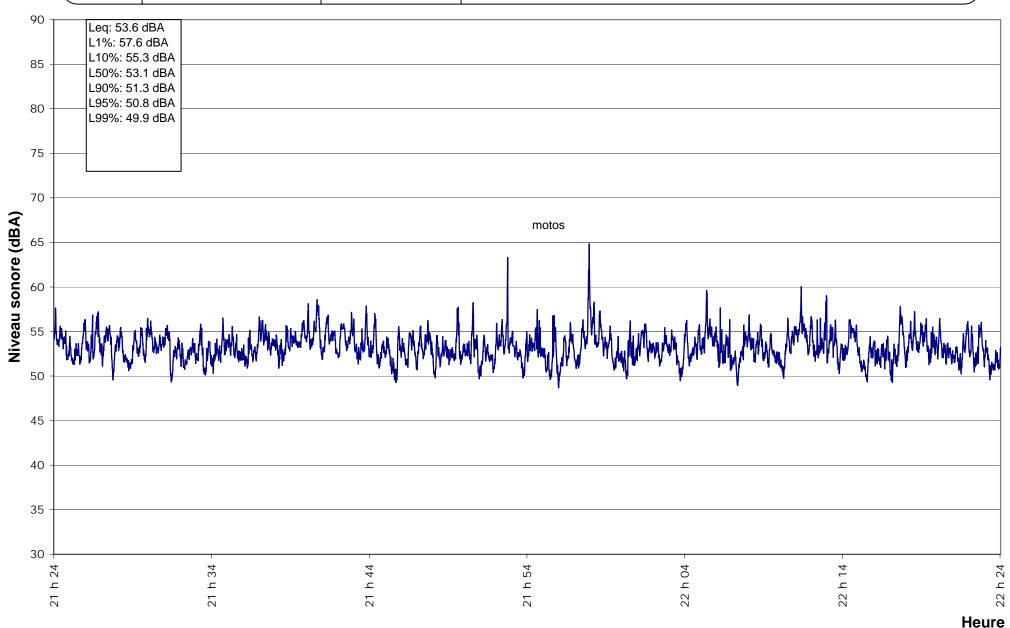
Fait par: M-A Charron Date: 21-08-2007

Vérifié par : A. BriotDate : 21-08-2007

Client: AMT

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Titre: Mesure de pression acoustique au point 7 - 1^{ière} campagne





Projet: P011593-3102 P	age:	18	ae	21
3	-			

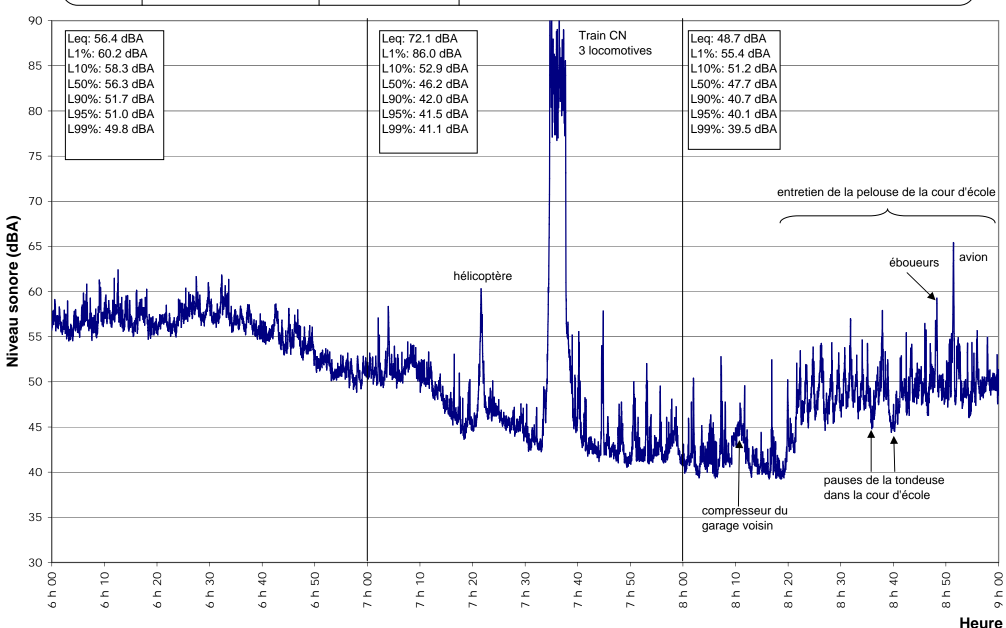
Fait par: M-A Charron Date: 27-08-2007

Vérifié par : A. BriotDate : 27-08-2007

Client: AMT

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Titre: Mesure de pression acoustique au point 8 - 2ième campagne





Projet : P011593-3102 Pa	age :	19	de	21
--	-------	----	----	----

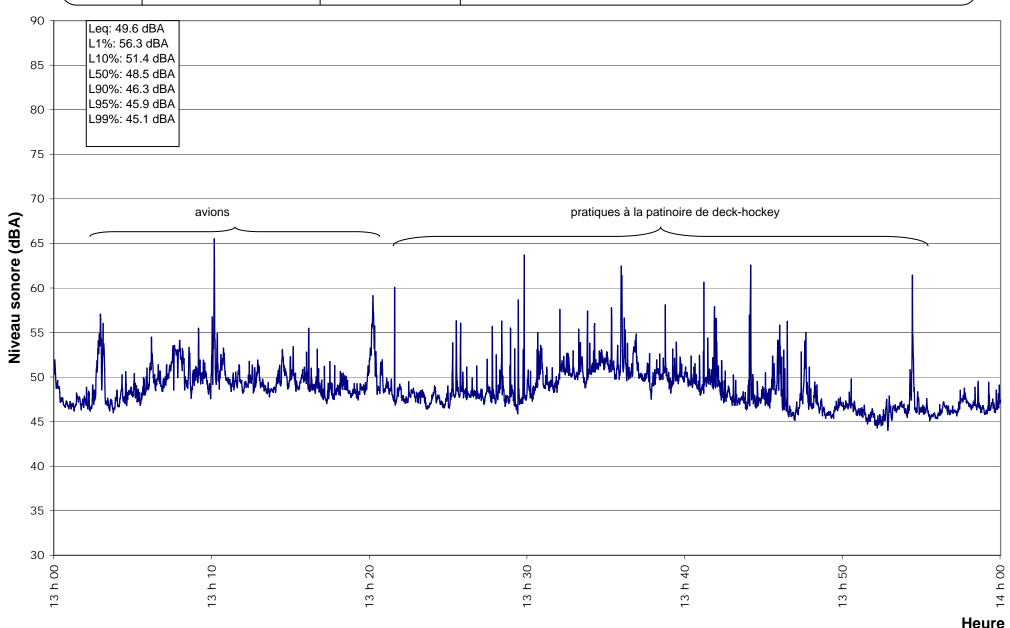
Fait par: M-A Charron Date: 27-08-2007

Vérifié par : A. BriotDate : 27-08-2007

Client: AMT

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Titre: Mesure de pression acoustique au point 8 - 2^{ième} campagne





Projet : P011593-3102	Page : 20 de 21

Fait par: M-A Charron

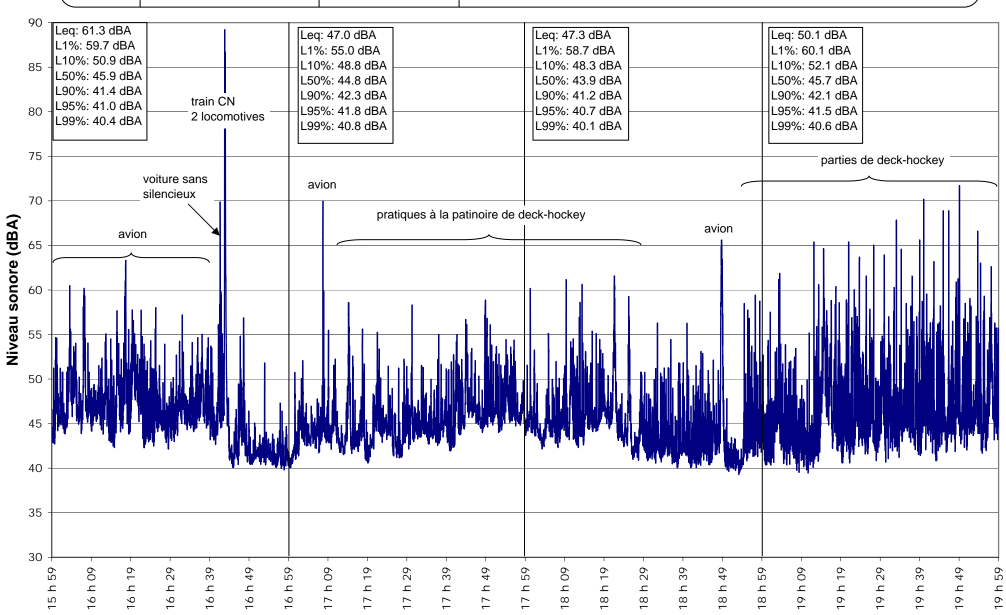
Date: 27-08-2007

Vérifié par : A. Briot Date : 27-08-2007

Client: AMT

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Titre: Mesure de pression acoustique au point 8 - 2^{ième} campagne





Fait par: M-A Charron Date: 27-08-2007

Vérifié par : A. BriotDate : 27-08-2007

Client: AMT

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

 $\textbf{Titre:} \quad \text{Mesure de pression acoustique au point 8 - 2}^{\text{ième}} \text{ campagne}$

