

Annexe G

**GRAPHIQUES DES SPECTRES TEMPORELS
ET VALEURS STATISTIQUES DES NIVEAUX SONORES**



Projet : P011593-3102

Page : 1 de 21

Client : AMT

Fait par : M-A Charron

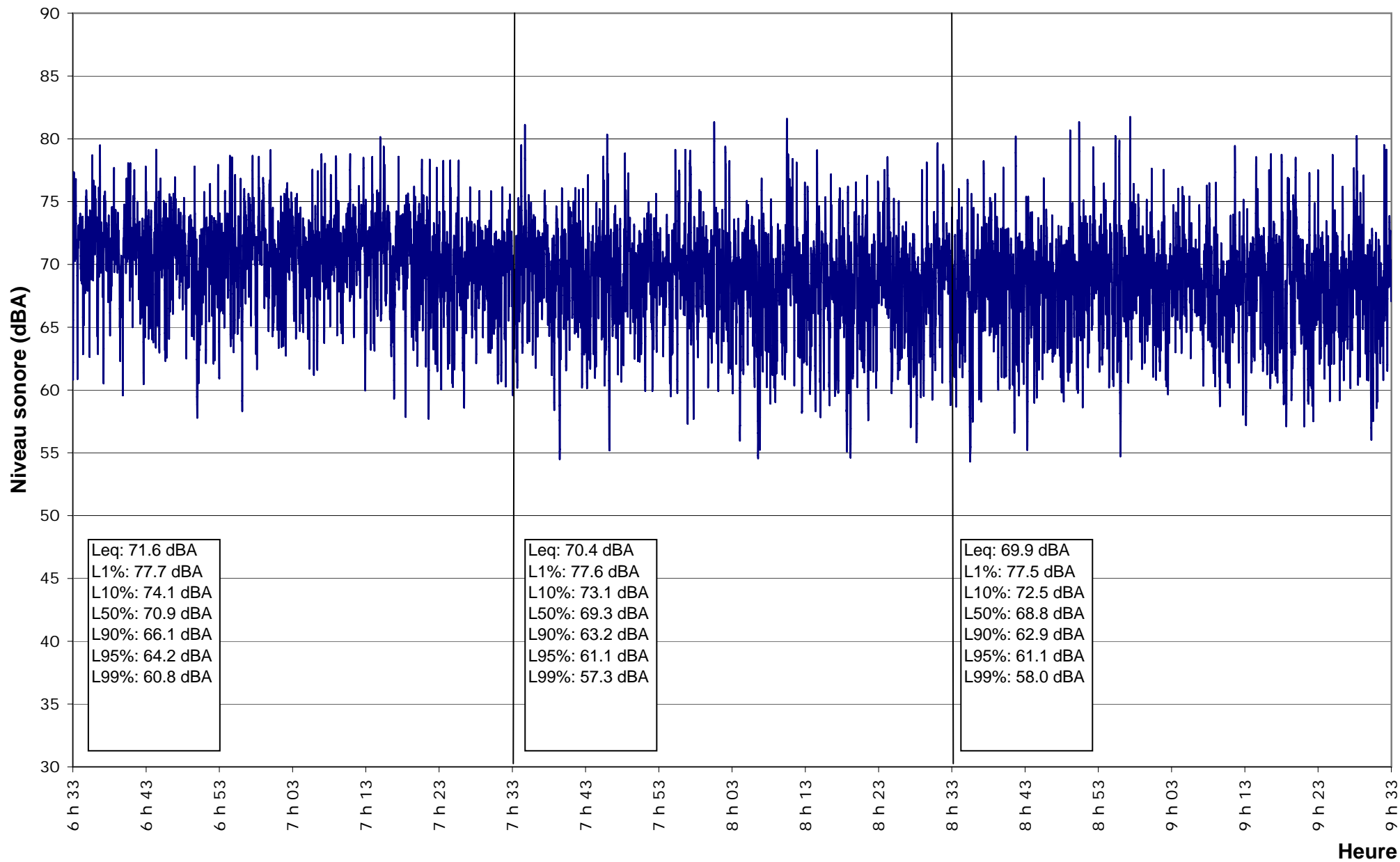
Date : 28-08-2007

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Vérifié par : A. Briot

Date : 28-08-2007

Titre : Mesure de pression acoustique au point 1 - 2^{ième} campagne
Intervalle de mesure approximative de 6h00 à 9h00





Projet : P011593-3102

Page : 2 de 21

Client : AMT

Fait par : M-A Charron

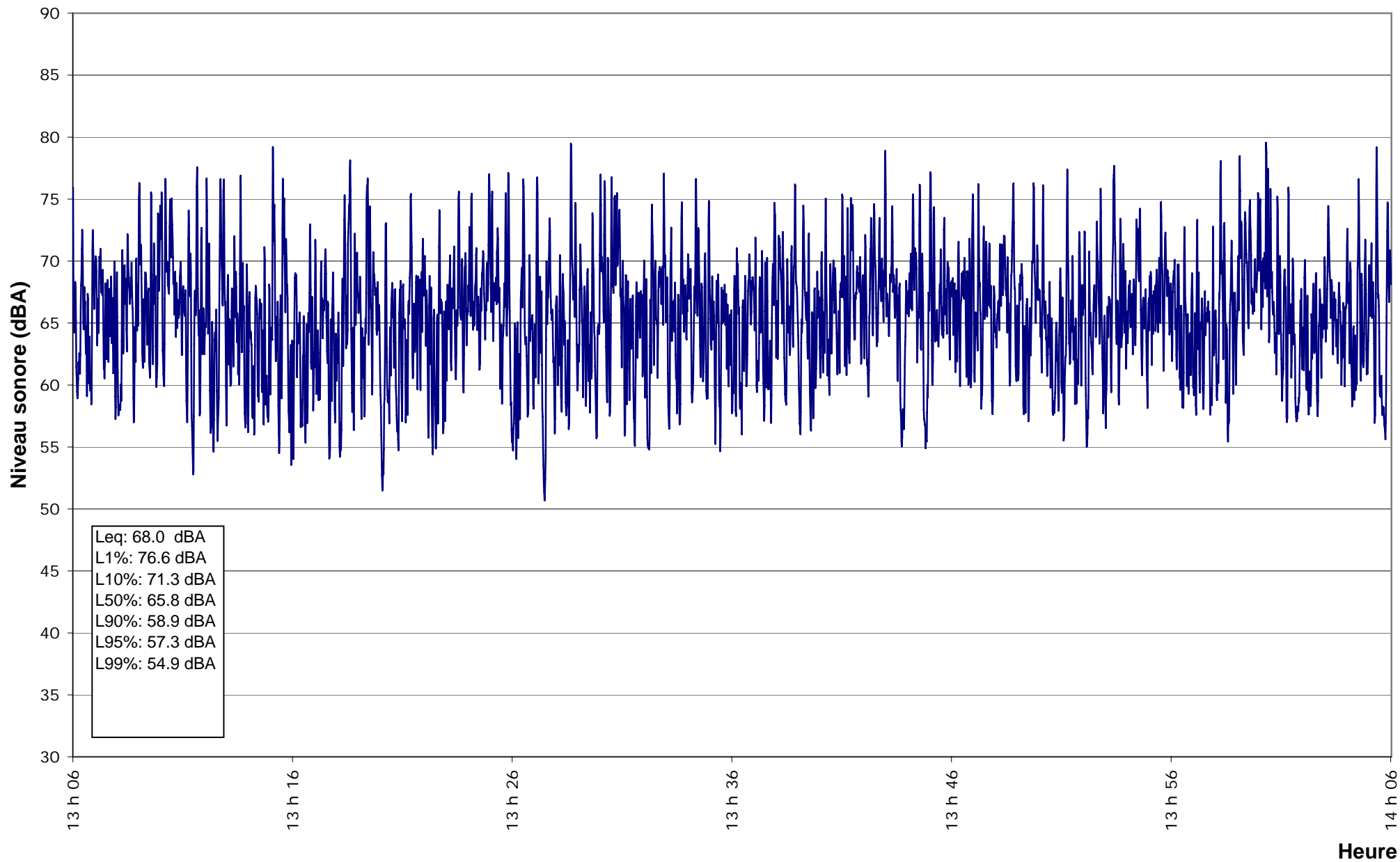
Date : 28-08-2007

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Vérifié par : A. Briot

Date : 28-08-2007

Titre : Mesure de pression acoustique au point 1 - 2^{ième} campagne
Intervalle de mesure approximative de 13h00 à 14h00





Projet : P011593-3102

Page : 3 de 21

Client : AMT

Fait par : M-A Charron

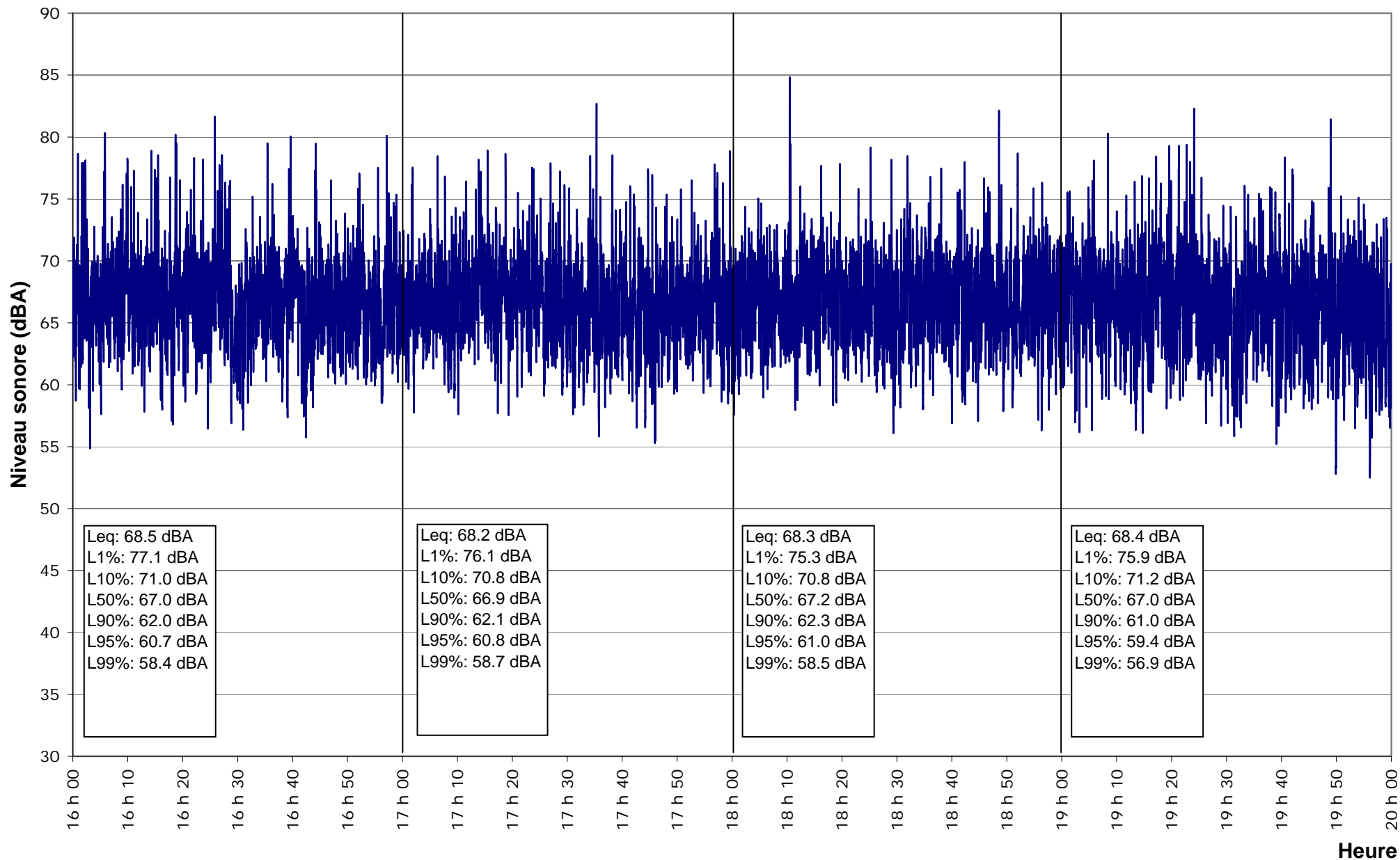
Date : 28-08-2007

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Vérifié par : A. Briot

Date : 28-08-2007

Titre : Mesure de pression acoustique au point 1 - 2^{ème} campagne
Intervalle de mesure approximative de 16h00 à 20h00





Projet : P011593-3102

Page : 4 de 21

Client : AMT

Fait par : M-A Charron

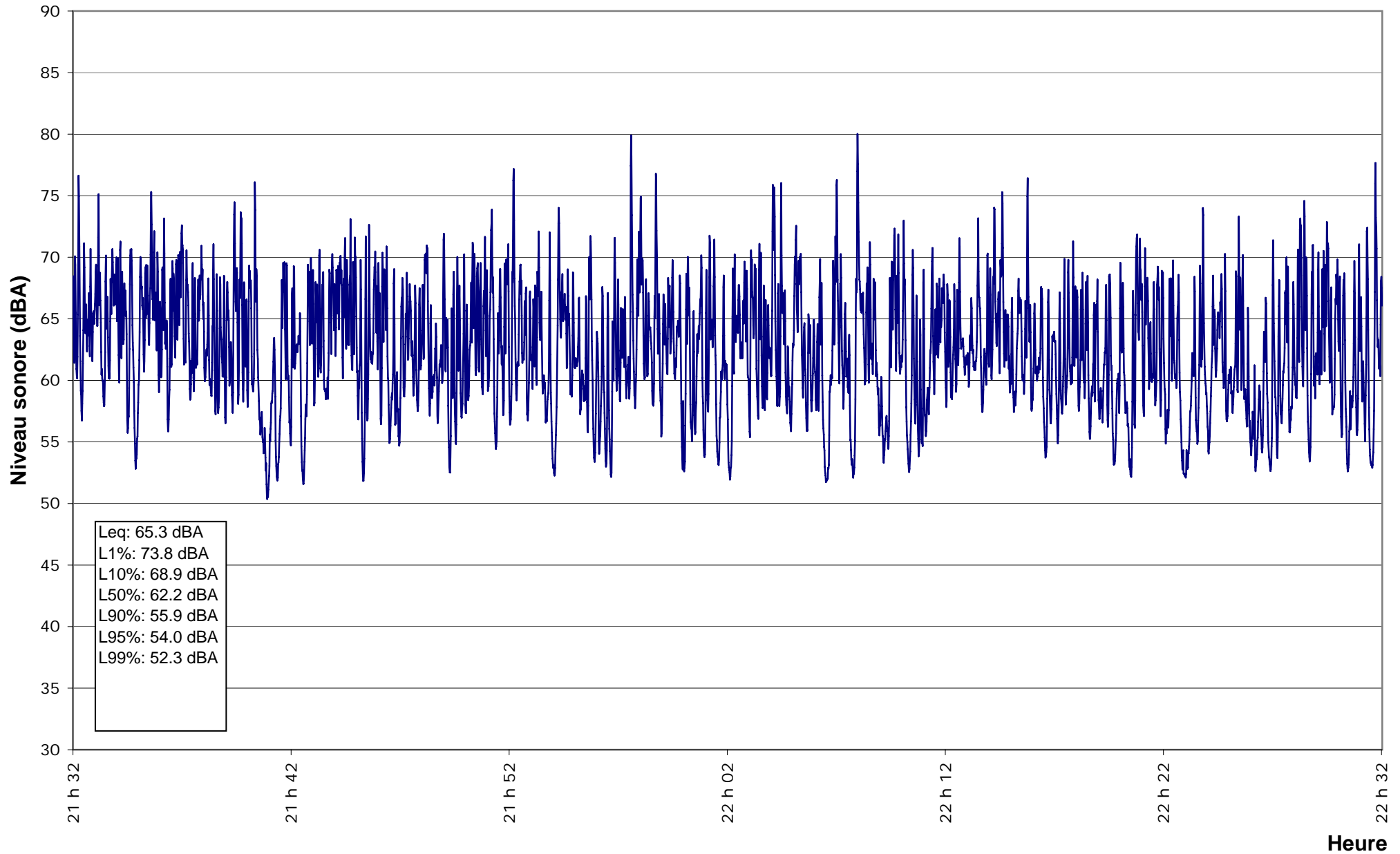
Date : 05-09-2007

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Vérifié par : A. Briot

Date : 05-09-2007

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





Projet : P011593

Page : 5 de 21

Client : AMT

Fait par : M-A Charron

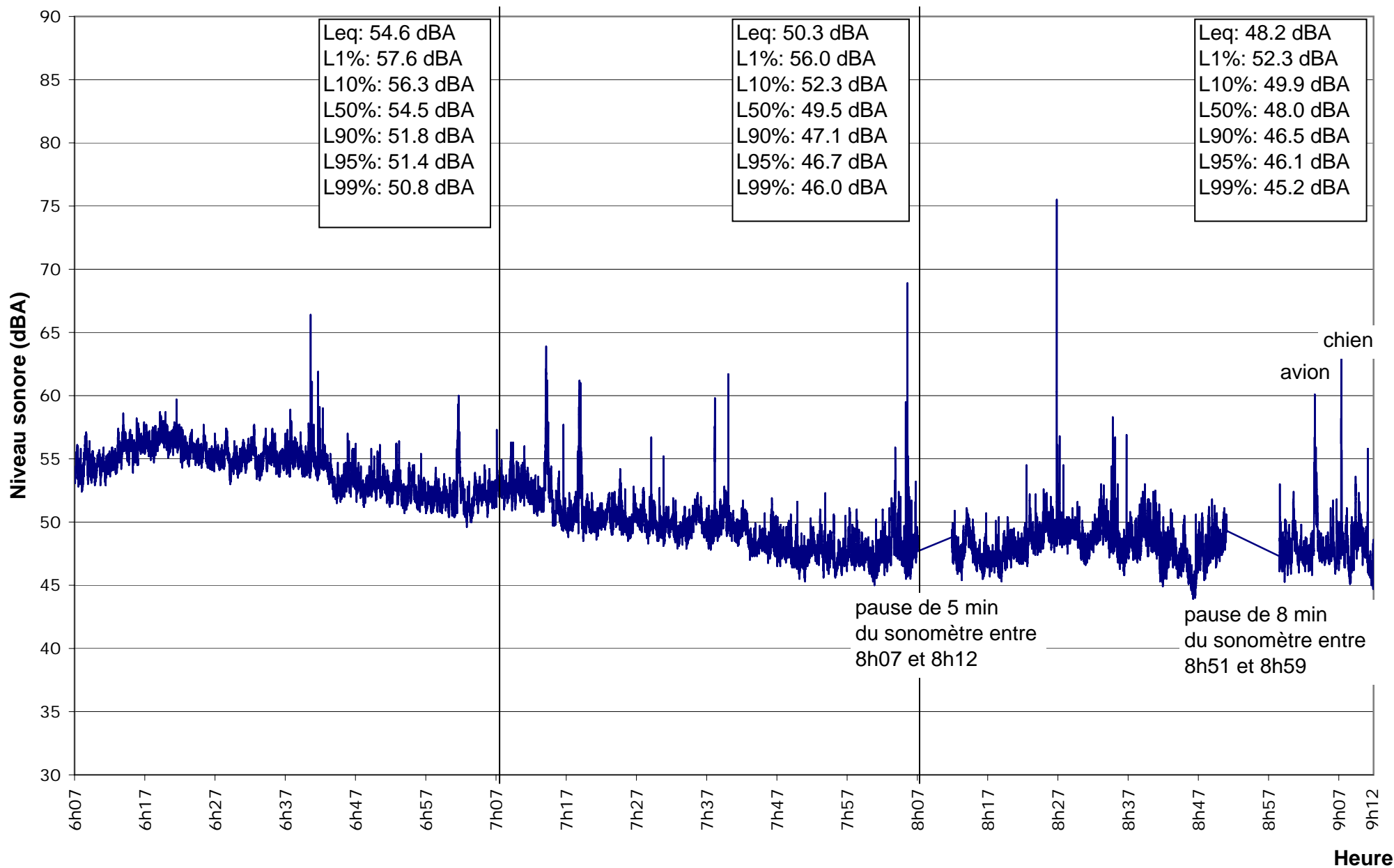
Date : 09-08-2007

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Vérifié par : D. Leclerc

Date : 09-08-2007

Titre : Mesure de pression acoustique au point 2 - 1^{ière} campagne
Intervalle de mesure approximative de 6h00 à 9h00





Projet : P011593

Page : 6 de 21

Client : AMT

Fait par : M-A Charron

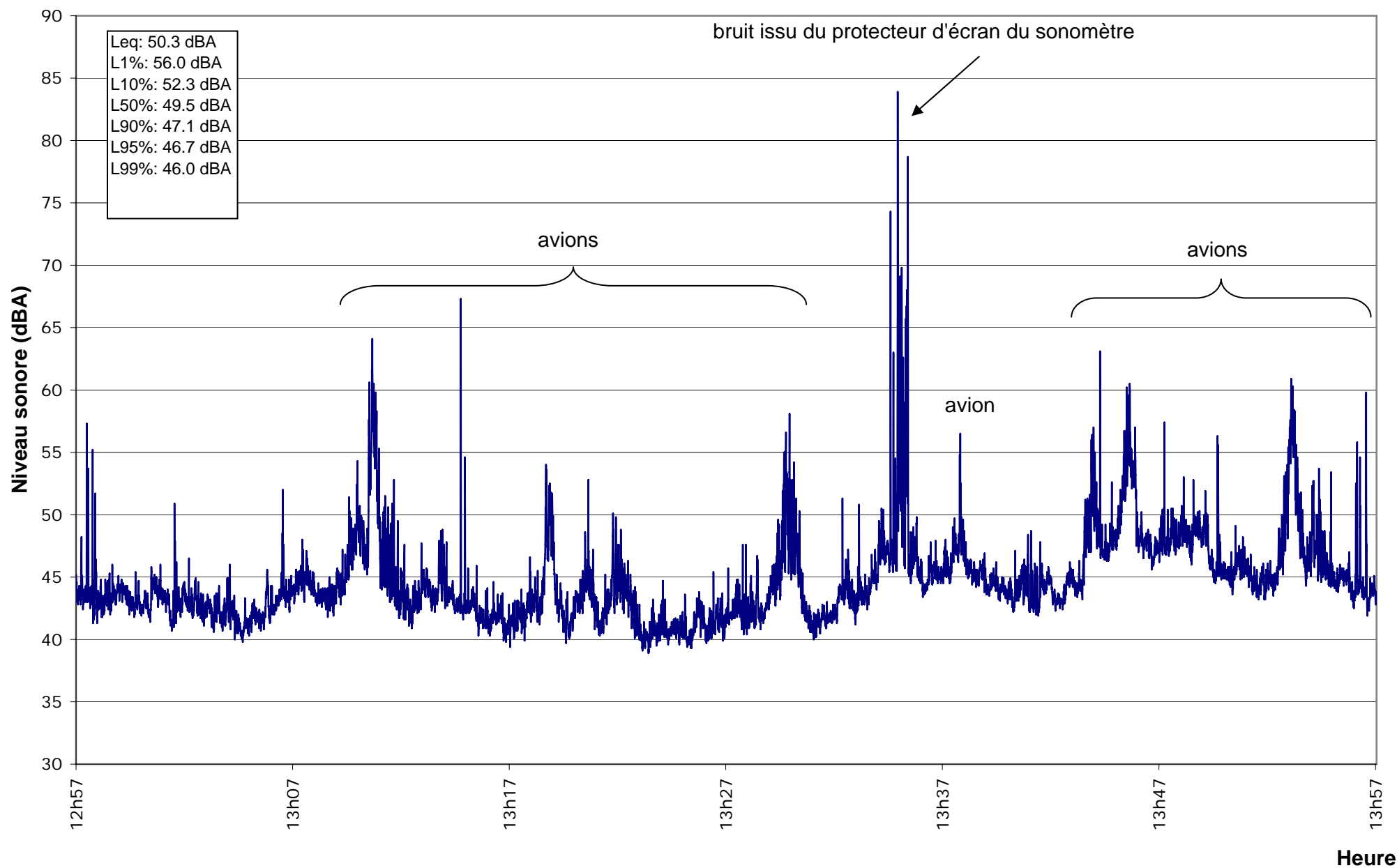
Date : 09-08-2007


Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

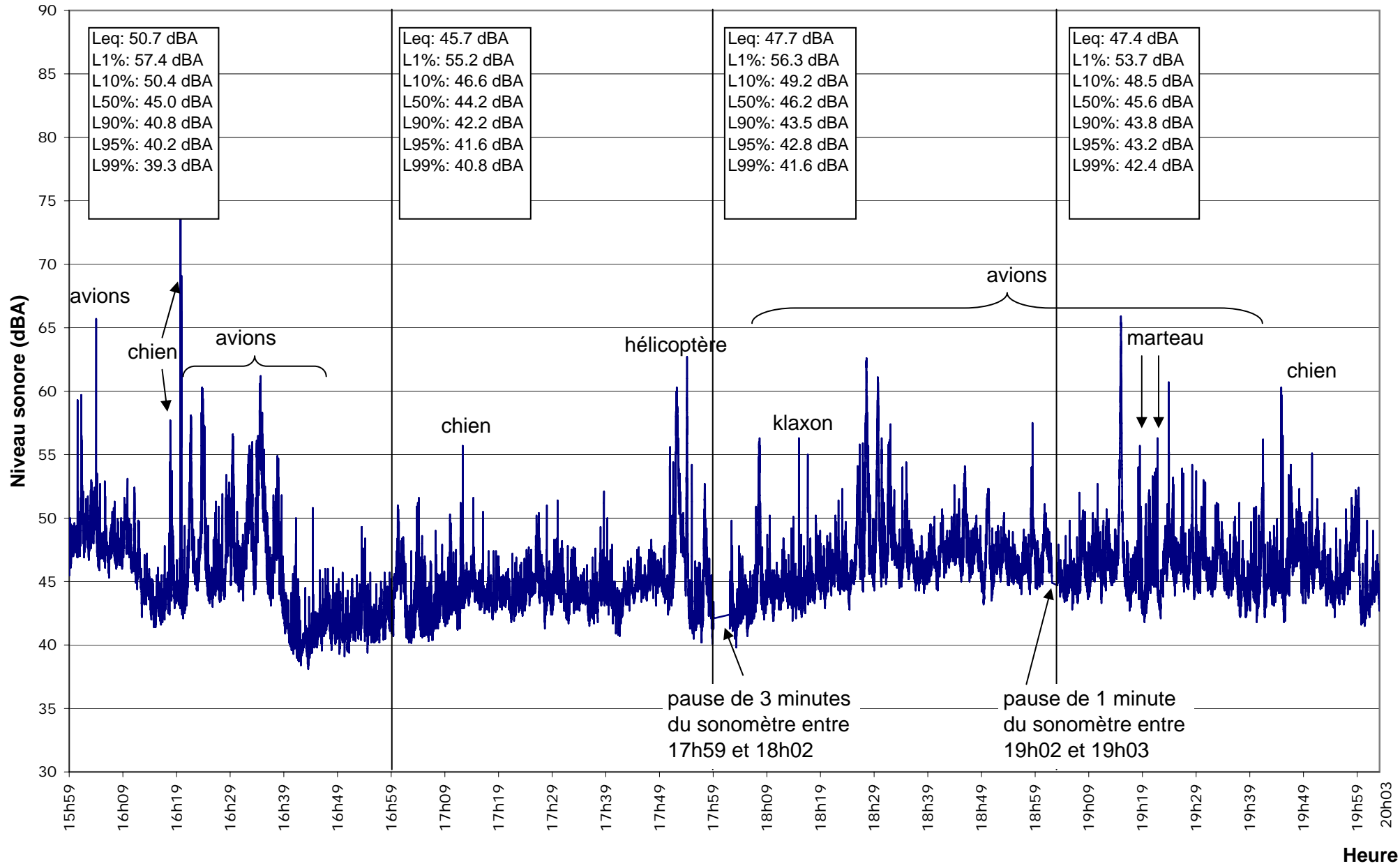
Vérifié par : A. Briot

Date : 09-08-2007

Titre : Mesure de pression acoustique au point 2 - 1^{ière} campagne
Intervalle de mesure approximative de 13h00 à 14h00



	Projet : P011593	Page : 7 de 21	Client : AMT
	Fait par : M-A Charron	Date : 09-08-2007	Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est
	Vérifié par : A. Briot	Date : 09-08-2007	Titre : Mesure de pression acoustique au point 2 - 1 ^{ière} campagne Intervalle de mesure approximative de 16h00 à 20h00





Projet : P011593

Page : 8 de 21

Client : AMT

Fait par : M-A Charron

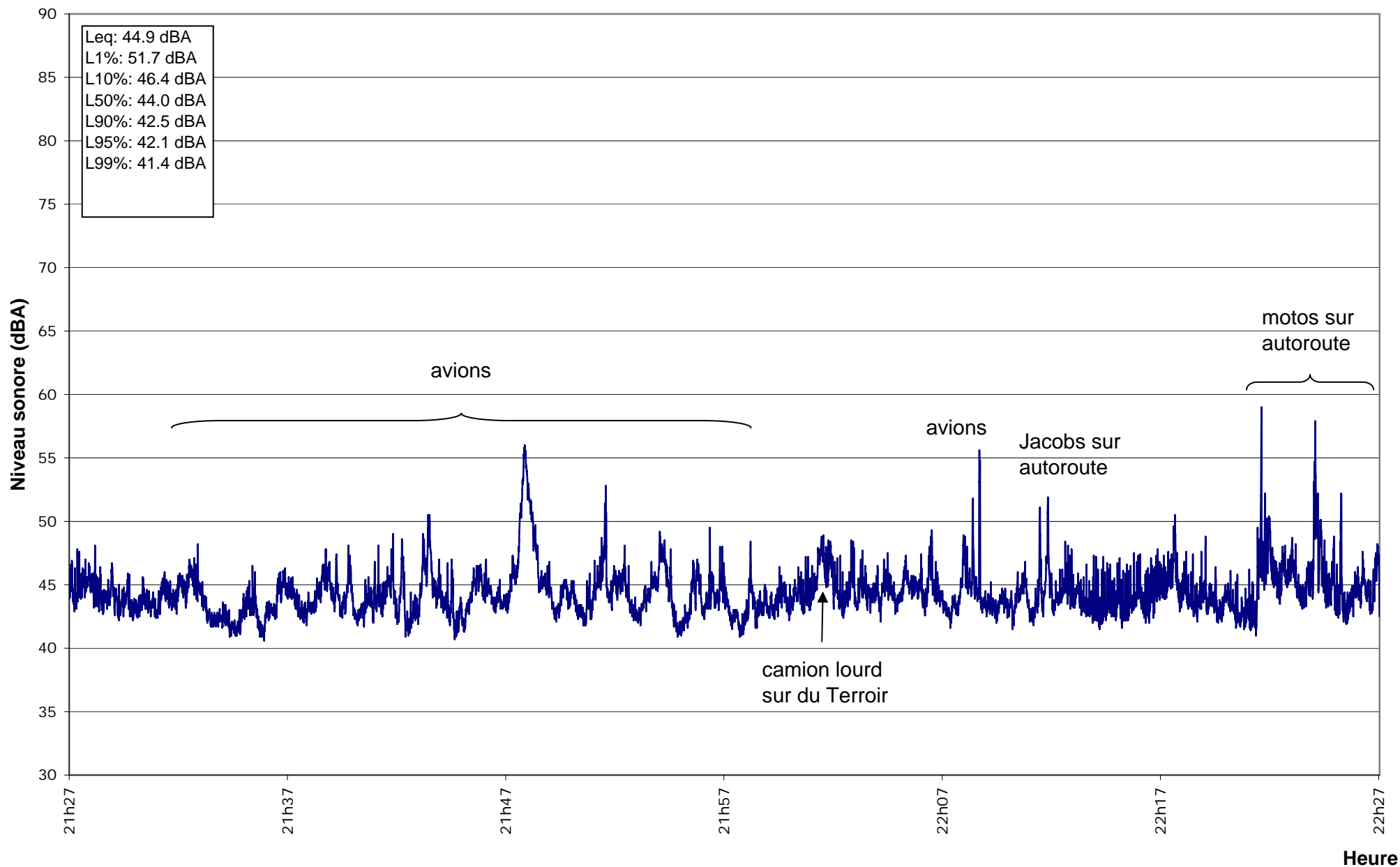
Date : 09-08-2007

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Vérifié par : D. Leclerc

Date : 09-08-2007

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





Projet : P011593-3102

Page : 9 de 21

Client : AMT

Fait par : M-A Charron

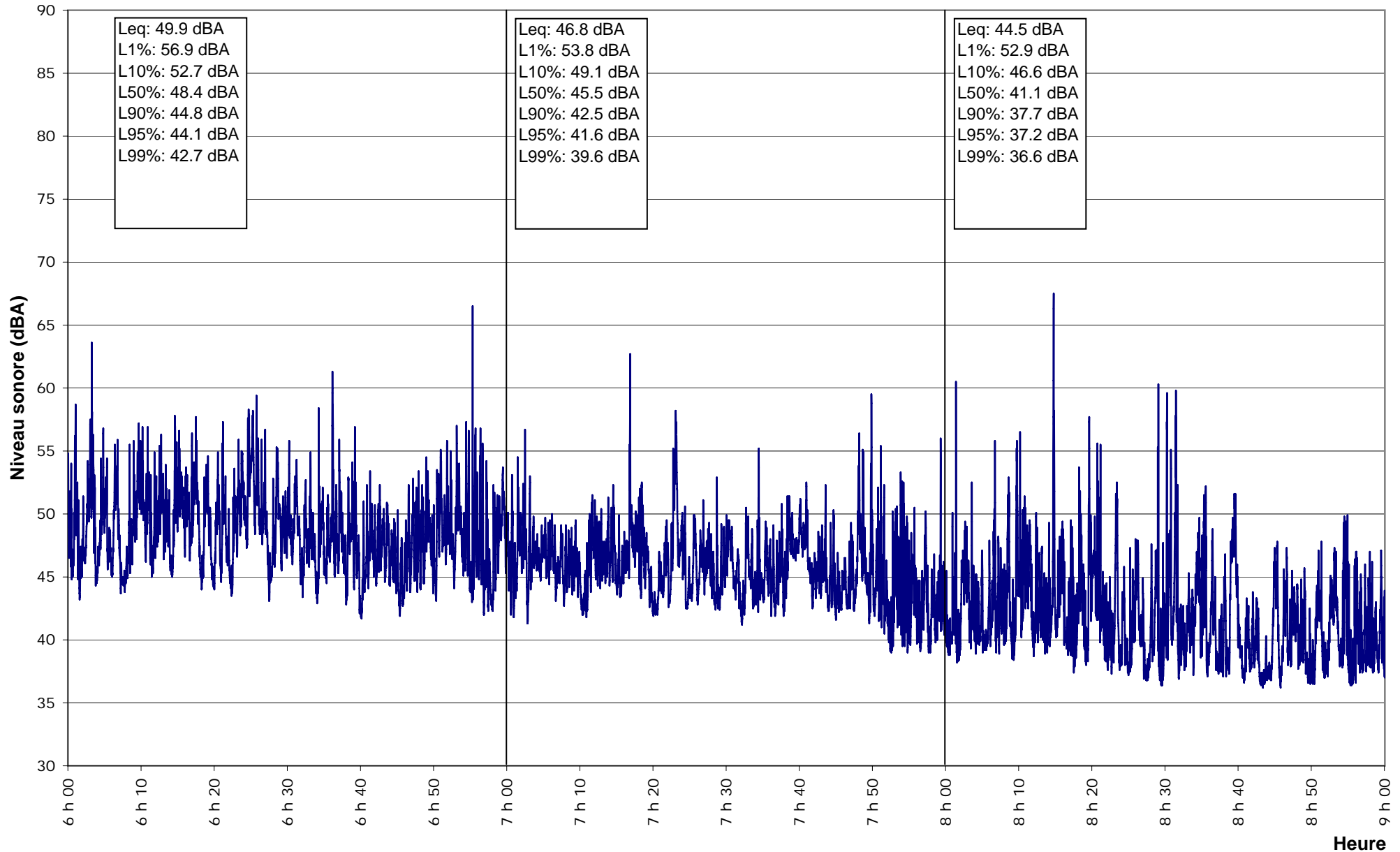
Date : 27-08-2007

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Vérifié par : A. Briot

Date : 27-08-2007

Titre : Mesure de pression acoustique au point 6 - 1^{ière} campagne
Intervalle de mesure approximative de 6h00 à 9h00





Projet : P011593-3102

Page : 10 de 21

Client : AMT

Fait par : M-A Charron

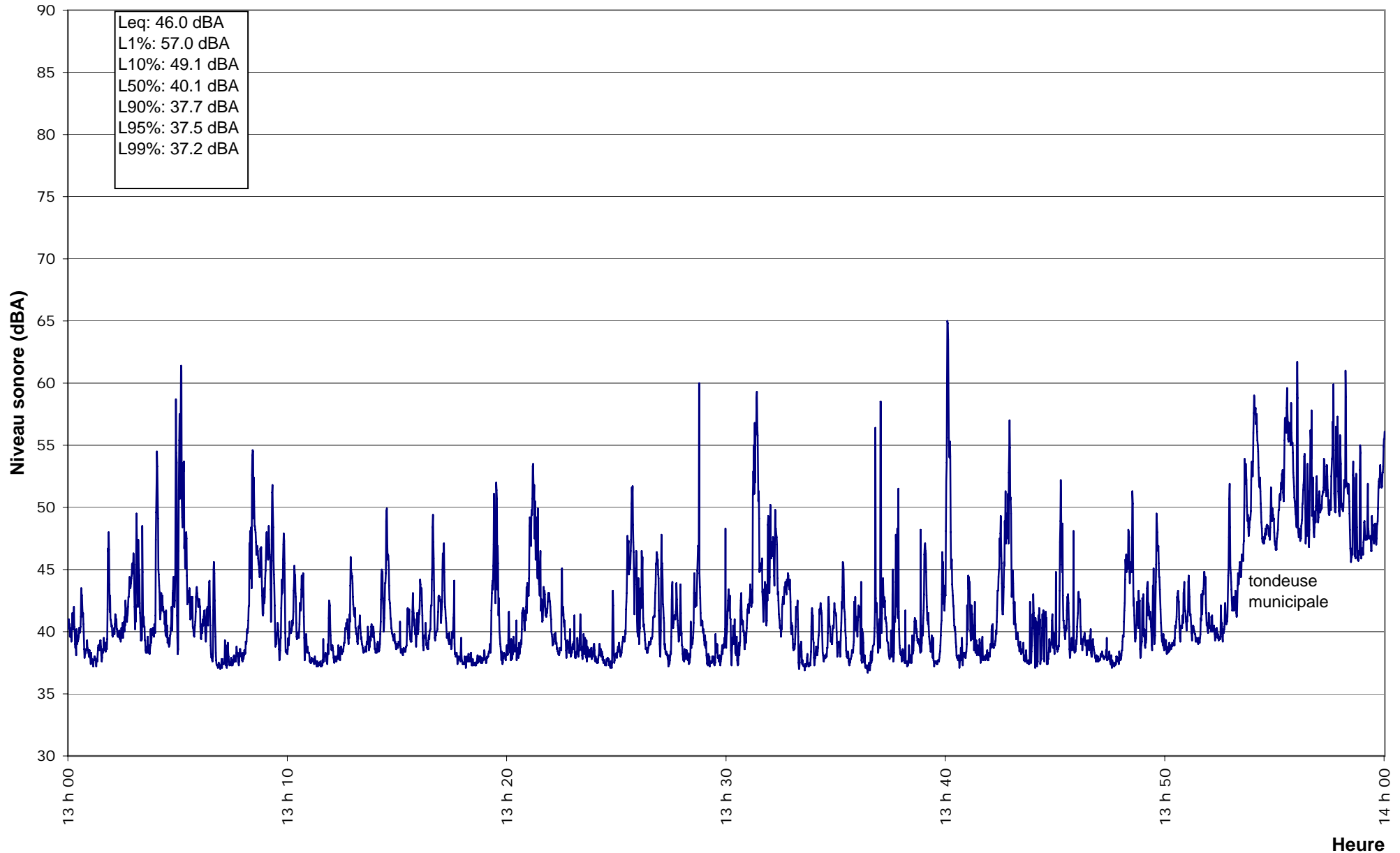
Date : 27-08-2007

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Vérifié par : A. Briot

Date : 27-08-2007

Titre : Mesure de pression acoustique au point 6 - 1^{ière} campagne
Intervalle de mesure approximative de 13h00 à 14h00





Projet : P011593-3102

Page : 11 de 21

Client : AMT

Fait par : M-A Charron

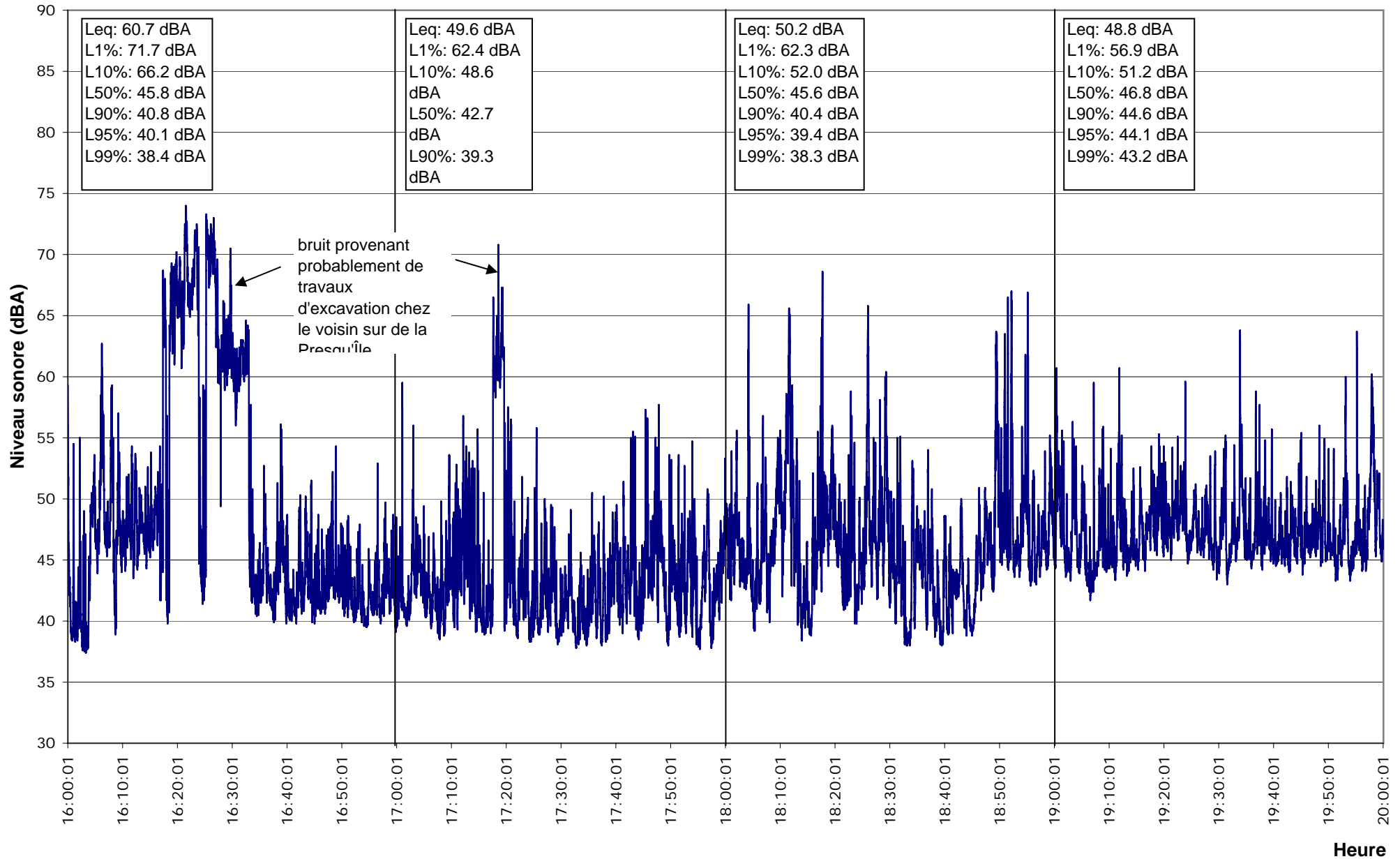
Date : 27-08-2007

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Vérifié par : A. Briot

Date : 27-08-2007

Titre : Mesure de pression acoustique au point 6 - 1^{ière} campagne
Intervalle de mesure approximative de 16h00 à 20h00





Projet : P011593-3102

Page : 12 de 21

Client : AMT

Fait par : M-A Charron

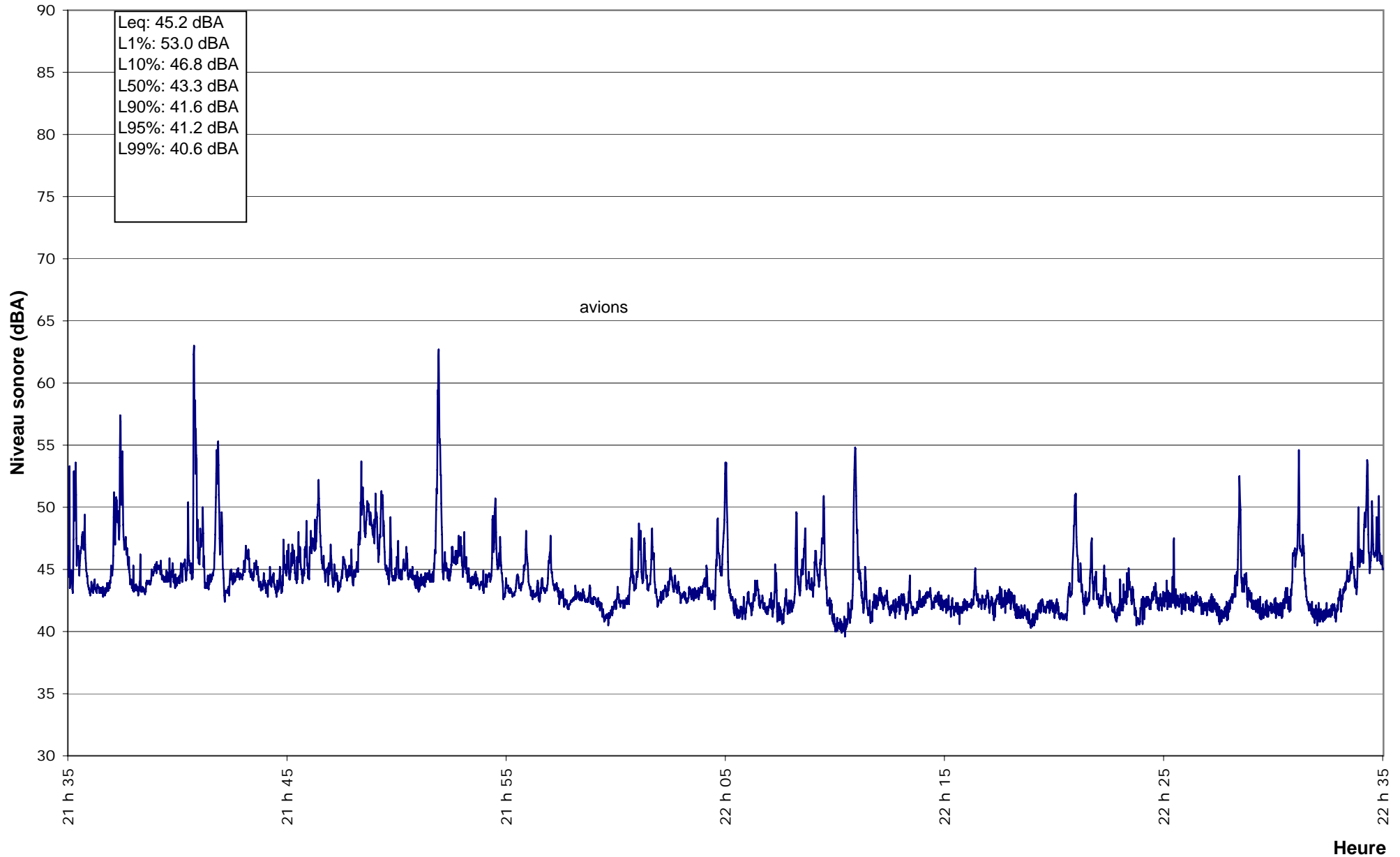
Date : 27-08-2007

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Vérifié par : A. Briot

Date : 27-08-2007

Titre : Mesure de pression acoustique au point 6 - 1^{ière} campagne
Intervalle de mesure approximative de 21h30 à 22h30





Projet : P011593-3102

Page : 13 de 21

Client : AMT

Fait par : M-A Charron

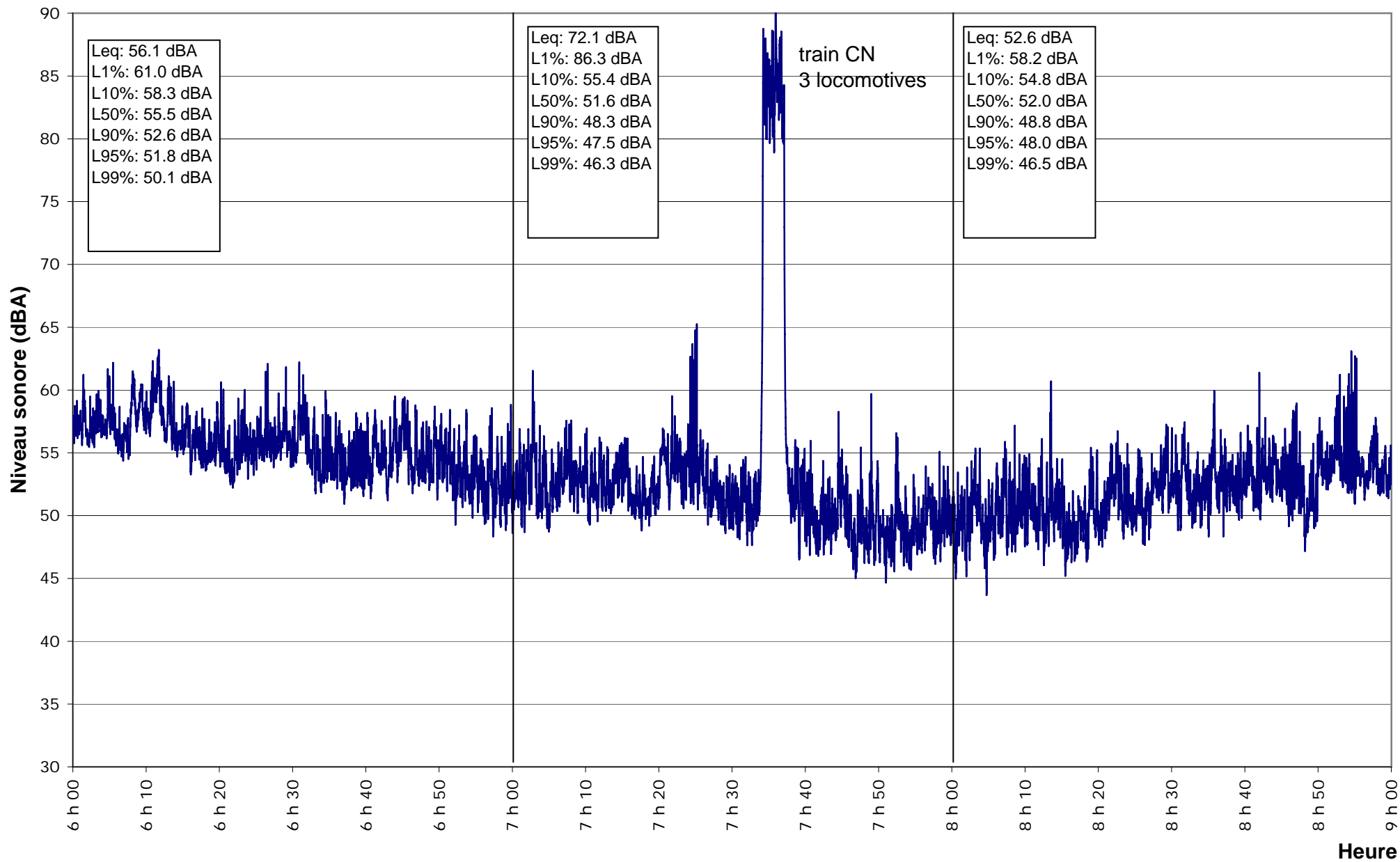
Date : 27-08-2007

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Vérifié par : A. Briot

Date : 27-08-2007

Titre : Mesure de pression acoustique au point 7 - 2ième campagne
Intervalle de mesure approximative de 6h00 à 9h00





Projet : P011593-3102

Page : 14 de 21

Client : AMT

Fait par : M-A Charron

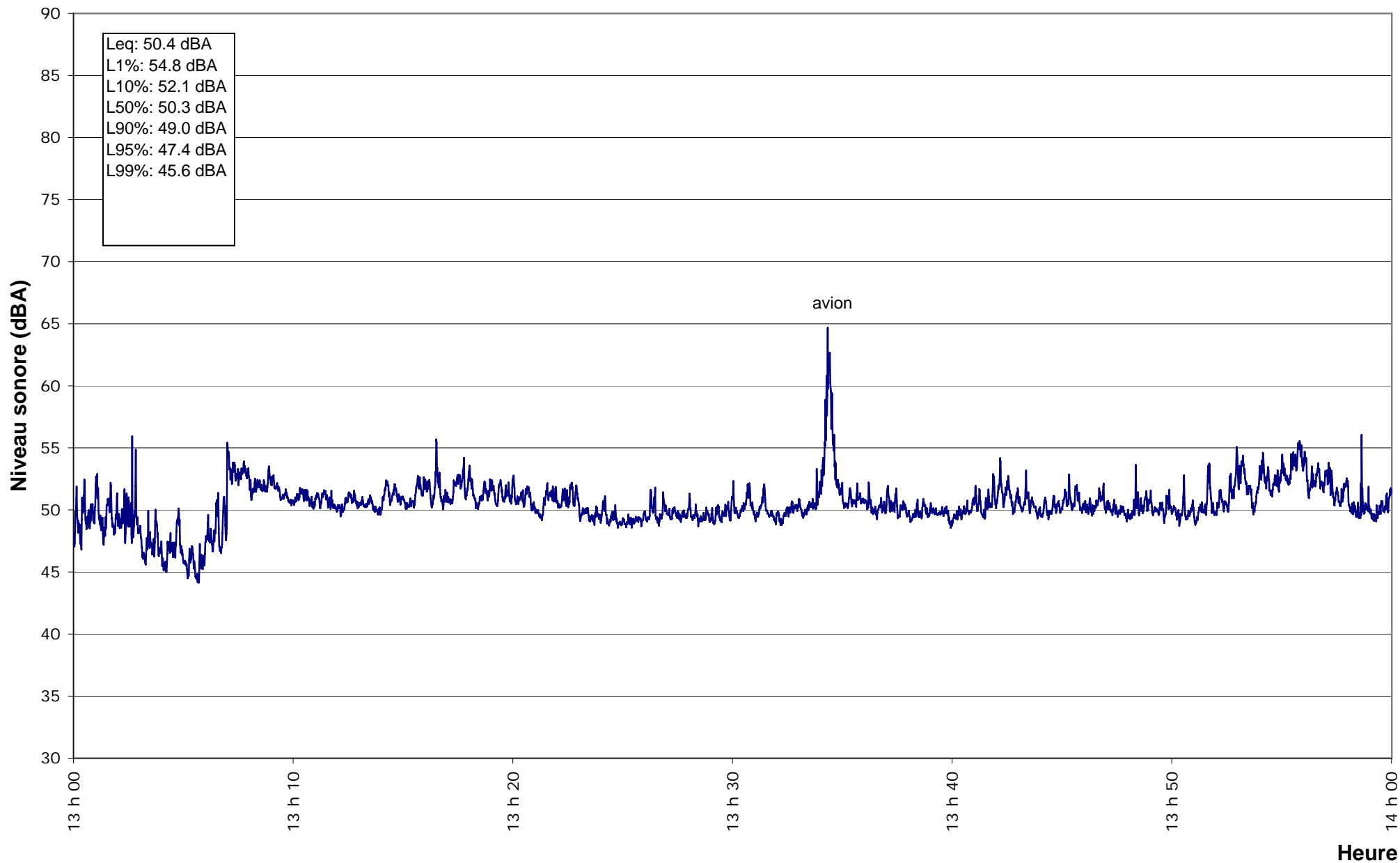
Date : 21-08-2007

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Vérifié par : A. Briot

Date : 21-08-2007

Titre : Mesure de pression acoustique au point 7 - 1^{ière} campagne
Intervalle de mesure approximative de 13h00 à 14h00





Projet : P011593-3102

Page : 15 de 21

Client : AMT

Fait par : M-A Charron

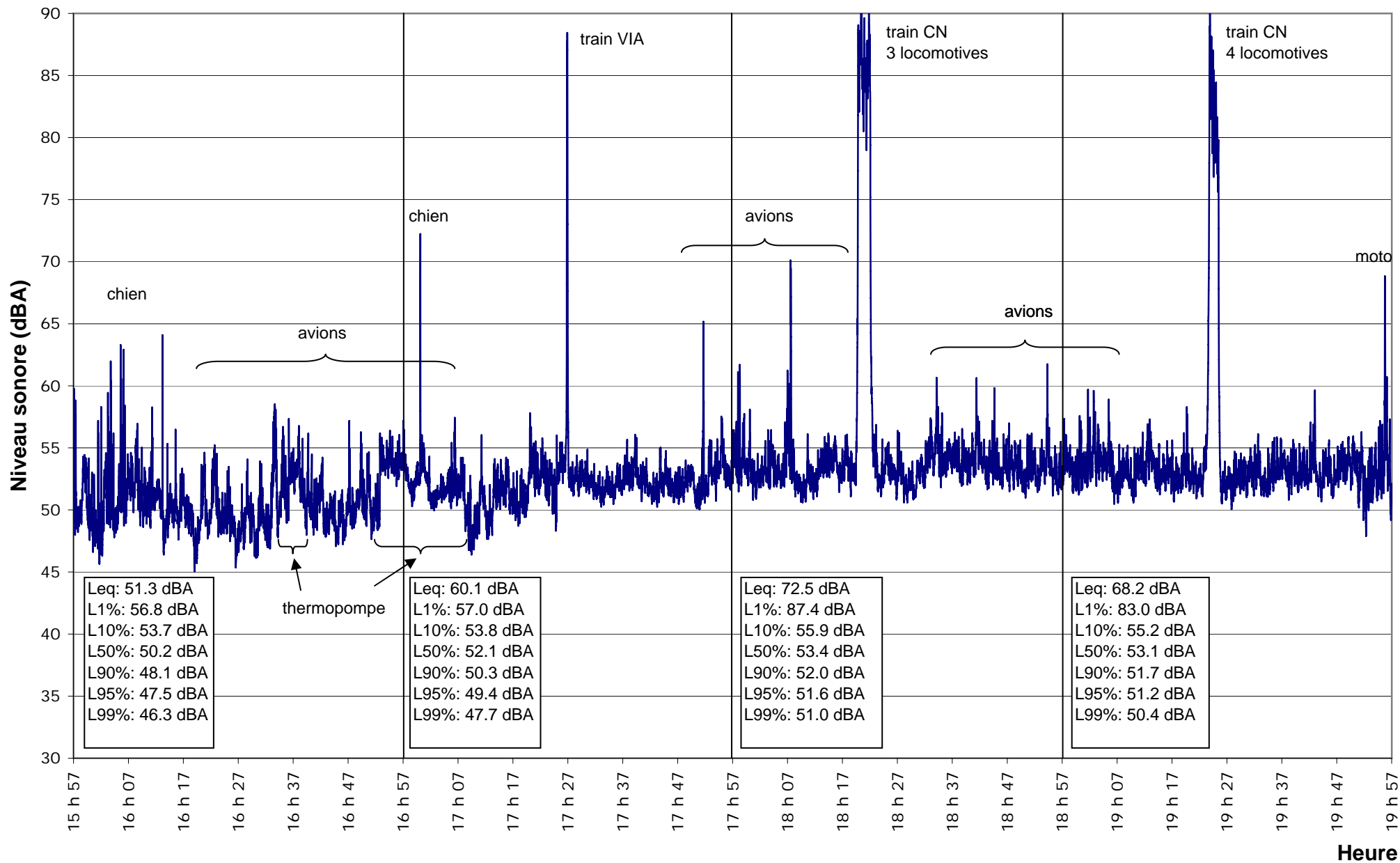
Date : 21-08-2007

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Vérifié par : A. Briot

Date : 21-08-2007

Titre : Mesure de pression acoustique au point 7 - 1^{ère} campagne
Intervalle de mesure approximative de 16h00 à 20h00





Projet : P011593-3102

Page : 16 de 21

Client : AMT

Fait par : M-A Charron

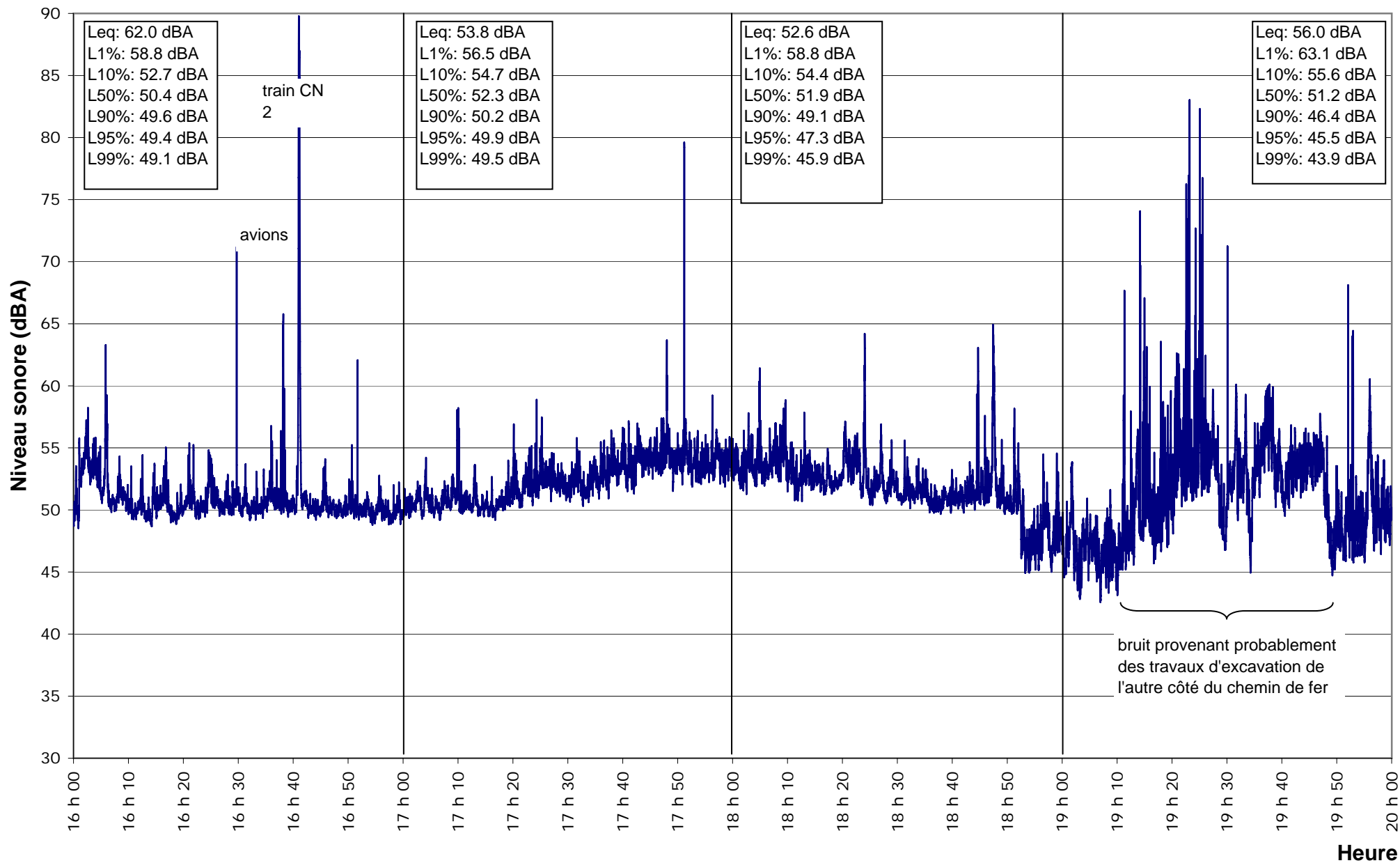
Date : 27-08-2007

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Vérifié par : A. Briot

Date : 27-08-2007

Titre : Mesure de pression acoustique au point 7 - 2^{ème} campagne
Intervalle de mesure approximative de 16h00 à 20h00





Projet : P011593-3102

Page : 17 de 21

Client : AMT

Fait par : M-A Charron

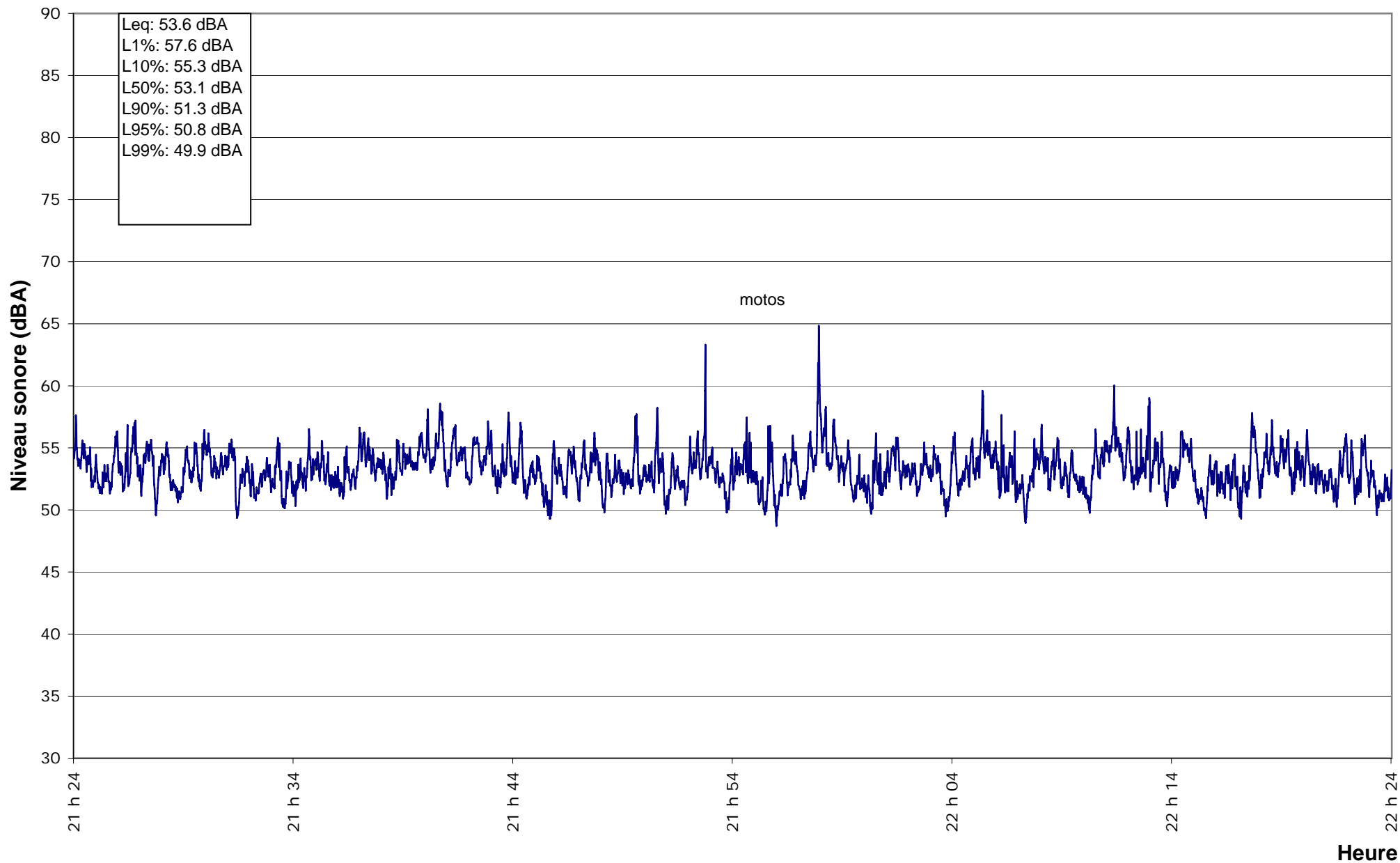
Date : 21-08-2007

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Vérifié par : A. Briot

Date : 21-08-2007

Titre : Mesure de pression acoustique au point 7 - 1^{ière} campagne
Intervalle de mesure approximative de 21h30 à 22h30





Projet : P011593-3102

Page : 18 de 21

Client : AMT

Fait par : M-A Charron

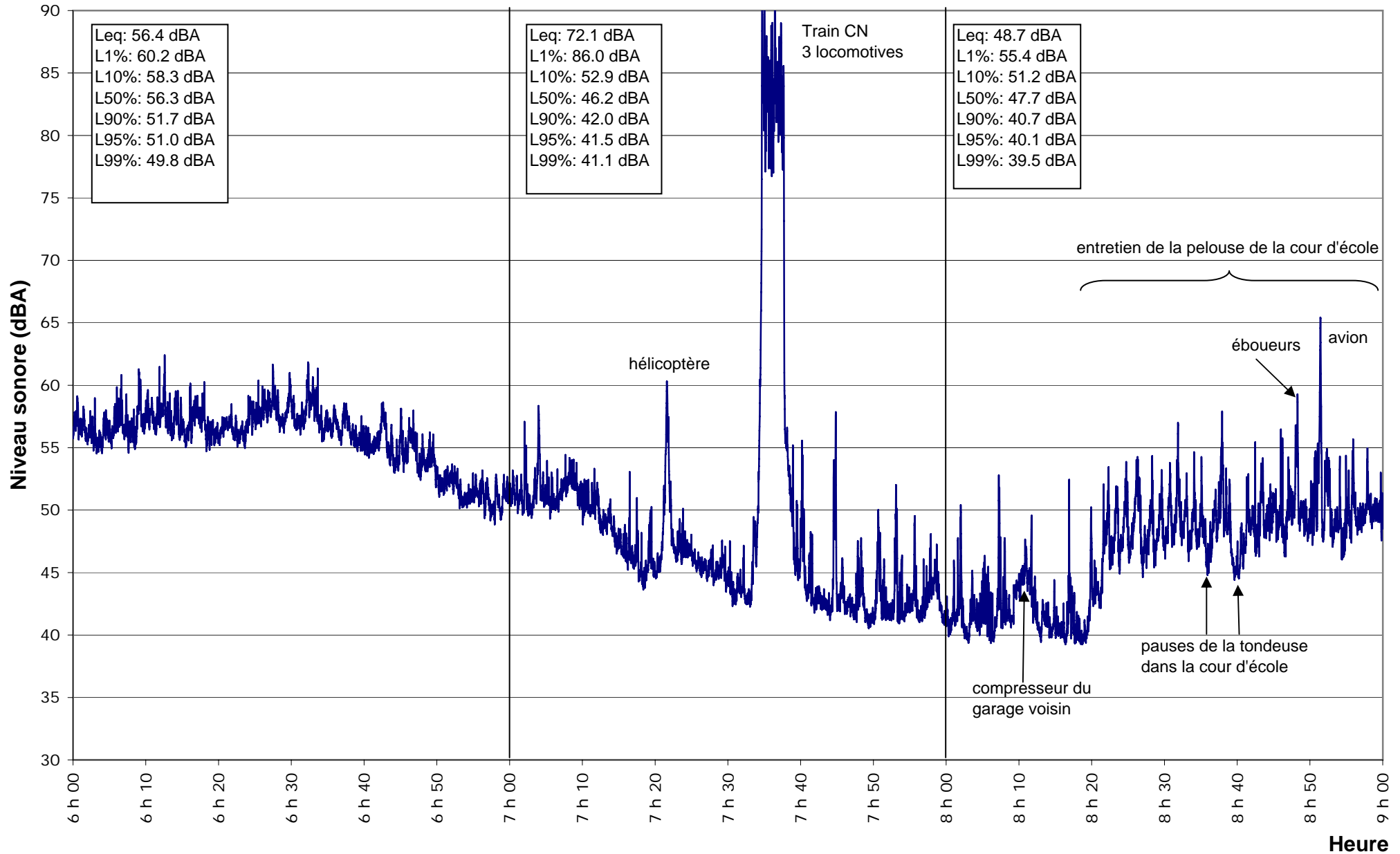
Date : 27-08-2007

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Vérifié par : A. Briot

Date : 27-08-2007

Titre : Mesure de pression acoustique au point 8 - 2ième campagne
Intervalle de mesure approximative de 6h00 à 9h00





Projet : P011593-3102

Page : 19 de 21

Client : AMT

Fait par : M-A Charron

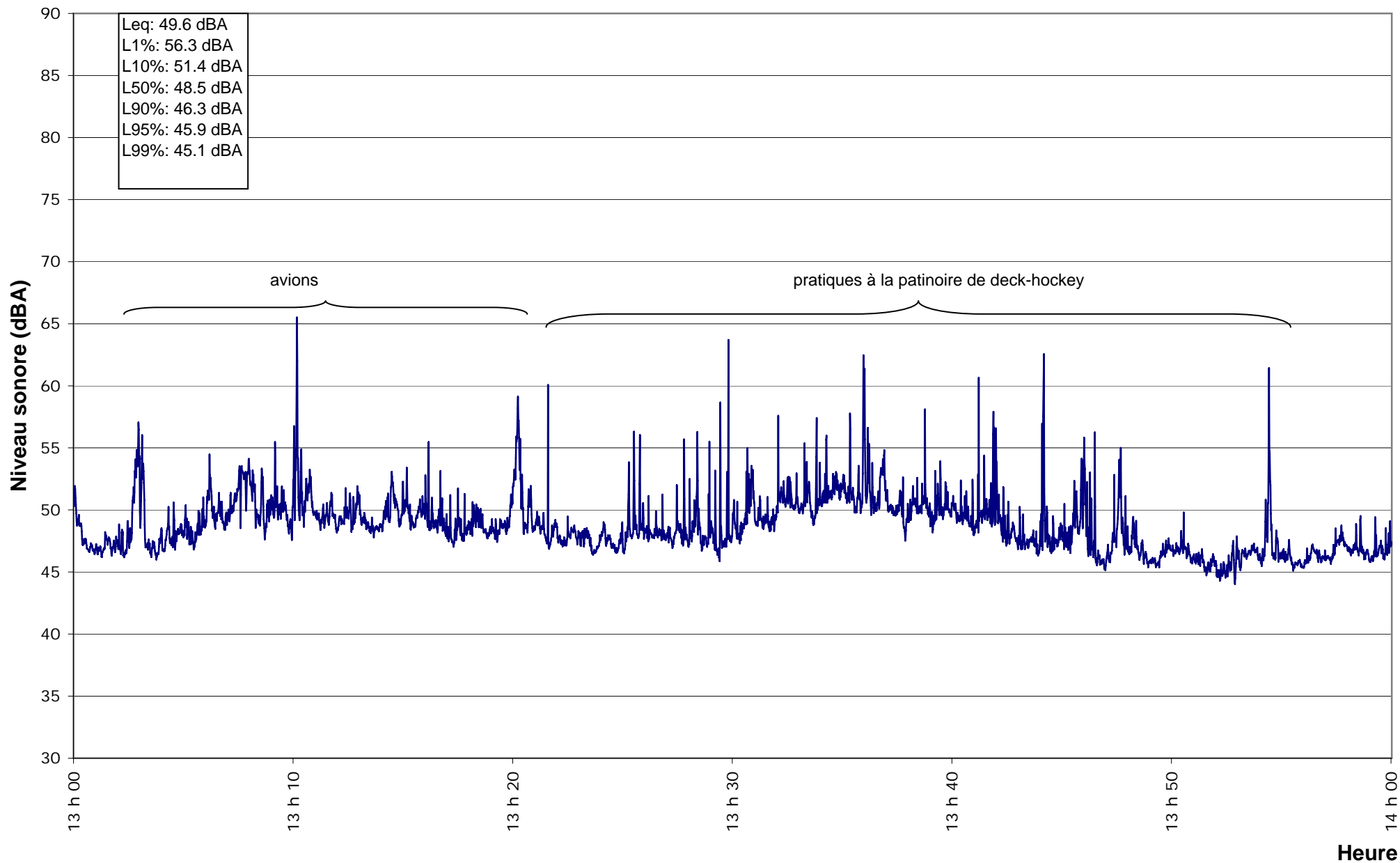
Date : 27-08-2007

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Vérifié par : A. Briot

Date : 27-08-2007

Titre : Mesure de pression acoustique au point 8 - 2^{ème} campagne
Intervalle de mesure approximative de 13h00 à 14h00





Projet : P011593-3102

Page : 20 de 21

Client : AMT

Fait par : M-A Charron

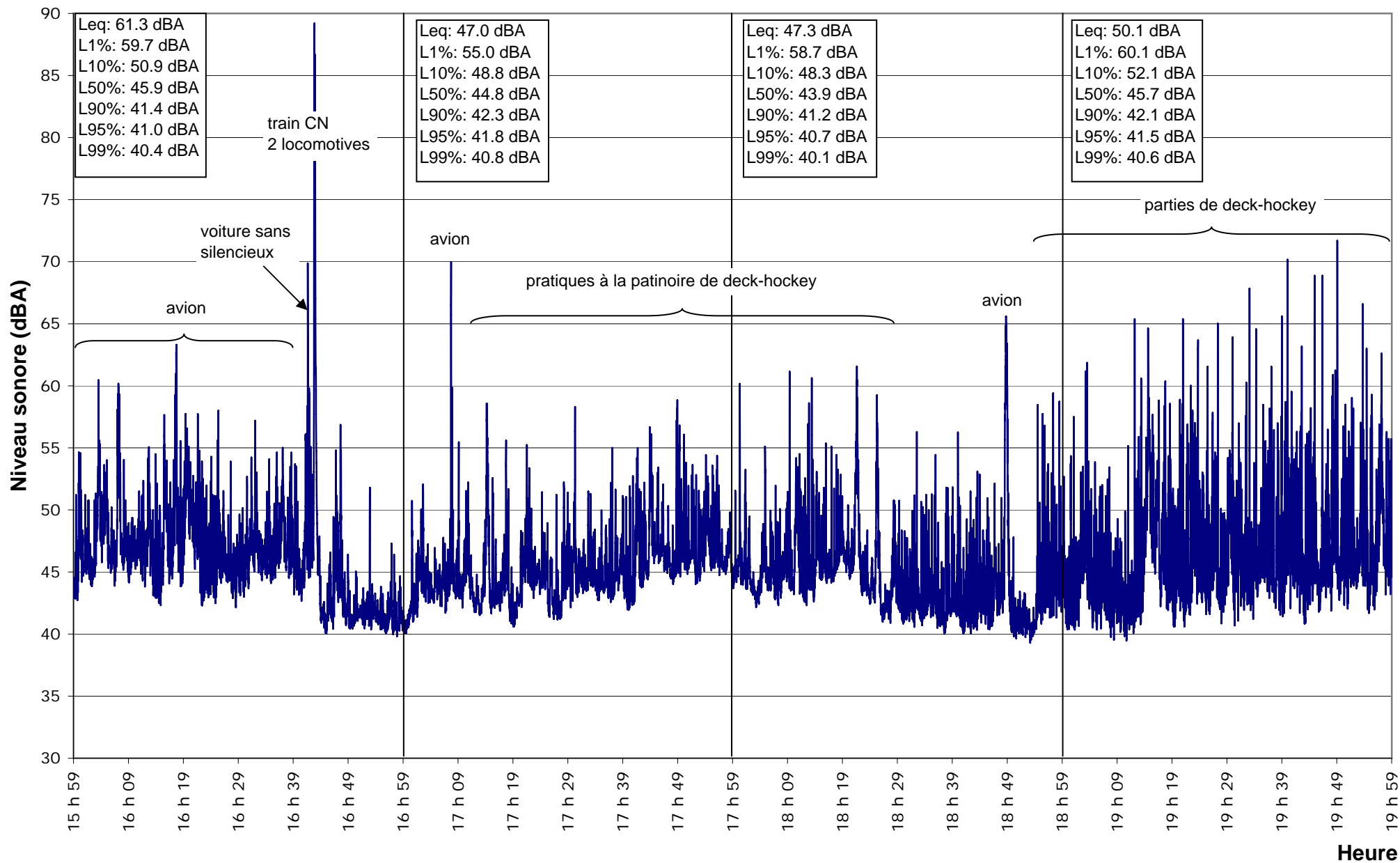
Date : 27-08-2007

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Vérifié par : A. Briot

Date : 27-08-2007

Titre : Mesure de pression acoustique au point 8 - 2^{ème} campagne
Intervalle de mesure approximative de 16h00 à 20h00





Projet : P011593-3102

Page : 21 de 21

Client : AMT

Fait par : M-A Charron

Date : 27-08-2007

Projet : Ligne de train de banlieue de l'Est

Vérifié par : A. Briot

Date : 27-08-2007

Titre : Mesure de pression acoustique au point 8 - 2^{ème} campagne
Intervalle de mesure approximative de 21h30 à 22h30

