

TYPE D'INTERVENTION : INSTALLATION VERIFICATION PERIODIQUE (2ans)

IDENTIFICATION DE L'ÉTABLISSEMENT									
Raison Sociale :									
Type d'établissement :									
Identification de la salle :									
Adresse :									
Responsable :									
Téléphone :									
Fax :									
Courriel :									
INSTALLATEUR / INTERVENANT MAINTENANCE									
Raison Sociale :									
Responsable :									
Adresse :									
Téléphone fixe :									
Portable :									
Courriel :									
ETUDE D'IMPACT DES NUISANCES SONORES (EINS)									
Rédacteur /société :									
Date de l'étude									
Niveau sonore prescrit	dB(A)	dB(C)	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz	4 kHz
CONFORMITE AU CAHIER DES CHARGES									
<p>Les fonctions L, E, A sont conformes à la norme NF S31-122-1 conformément aux exigences de l'arrêté du 17 avril 2023 pris pour l'application du décret N°2017-1244 du 7 août 2017, relatif à la prévention des risques liés aux bruits et aux sons amplifiés</p> <p style="text-align: center;">oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/></p>									
<p>Pour le scellage électronique du limiteur, le signataire du présent certificat atteste que le mot de passe n'a pas été communiqué :</p> <p style="text-align: center;">oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/></p>									
VÉRIFICATION PÉRIODIQUE (2ans)									
Date de la vérification :/...../.....									
Date de la prochaine vérification/...../.....									
Appareil en bon de fonctionnement : <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non									
Étalonnage → Valeur étalon : Valeur lue :									
Calibrage : oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>									
Edition de l'historique : aucun incident et dépassement signalé oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>									
Mesures correctives préconisées par le contrôleur :									

LIMITEUR DE NIVEAU SONORE			
Marque : PREVENTEC			
Modèle :			
N° de série :			
Catégorie (Norme AFNOR) : 1A/B (Coupure) <input type="checkbox"/> 2A <input type="checkbox"/> 2B <input type="checkbox"/>			
Emplacement du Microphone : Joindre un croquis du système de diffusion sonore dans la salle avec l'emplacement du micro (photo)			
Emplacement du micro conforme à l'étude	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non	<input type="checkbox"/> Pas indiqué dans l'EINS
Type de scellés : <input type="checkbox"/> mécanique <input type="checkbox"/> électronique			
Société ayant réglé et plombé le limiteur :			
LIMITATION EN NIVEAU GLOBAL		<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non
Réglage limiteur (1)			
Niveau sonore global en dB(A):	dB(C) :		
Temps d'intégration en Sec. :			
Avertissement en Sec (2) :	Temps coupure en Sec (2) :		
Fonction de transfert dB(A) :	Fonction de transfert dB(C)		
LIMITATION PAR BANDES D'OCTAVES		<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non
Réglage du limiteur (4) :			
Niveau à 63 Hz (3) en dB :	Fonction de transfert :		
Niveau à 125 Hz en dB :	Fonction de transfert :		
Niveau à 250 Hz en dB :	Fonction de transfert :		
Niveau à 500 Hz en dB :	Fonction de transfert :		
Niveau à 1 kHz en dB :	Fonction de transfert :		
Niveau à 2 kHz en dB :	Fonction de transfert :		
Niveau à 4 kHz en dB :	Fonction de transfert :		
(1) Valeur de réglage permettant le respect du niveau sonore prescrit dans l'étude au point le plus bruyant accessible au public, ou au point désigné par l'acousticien pour la protection des riverains.			
(2) Pour les limiteurs à coupure			
(3) Donnée non obligatoire			
(4) Fonction de transfert mesurée entre le point de référence figurant sur le rapport de l'EINS et l'emplacement définitif du sonomètre			
CONNECTIQUE			
Le câblage de l'installation est protégé par capotage <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non			
Le câblage de l'installation est facilement accessible <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non			
HISTORIQUE			
Enregistrement sur 12 mois récupérable via clé USB ou RJ45			
Je soussigné atteste avoir réglé et plombé le limiteur conformément aux recommandations et valeurs indiquées dans l'étude de l'impact sonore indiquées ci-dessus.			
Fait à, le			
Signature et cachet de l'organisme certificateur			