

POINT DE MESURE N°1 – Les Rochards – 31.03.21
ZONE A EMERGENCE REGLEMENTEE : Bruit Ambiant Diurne

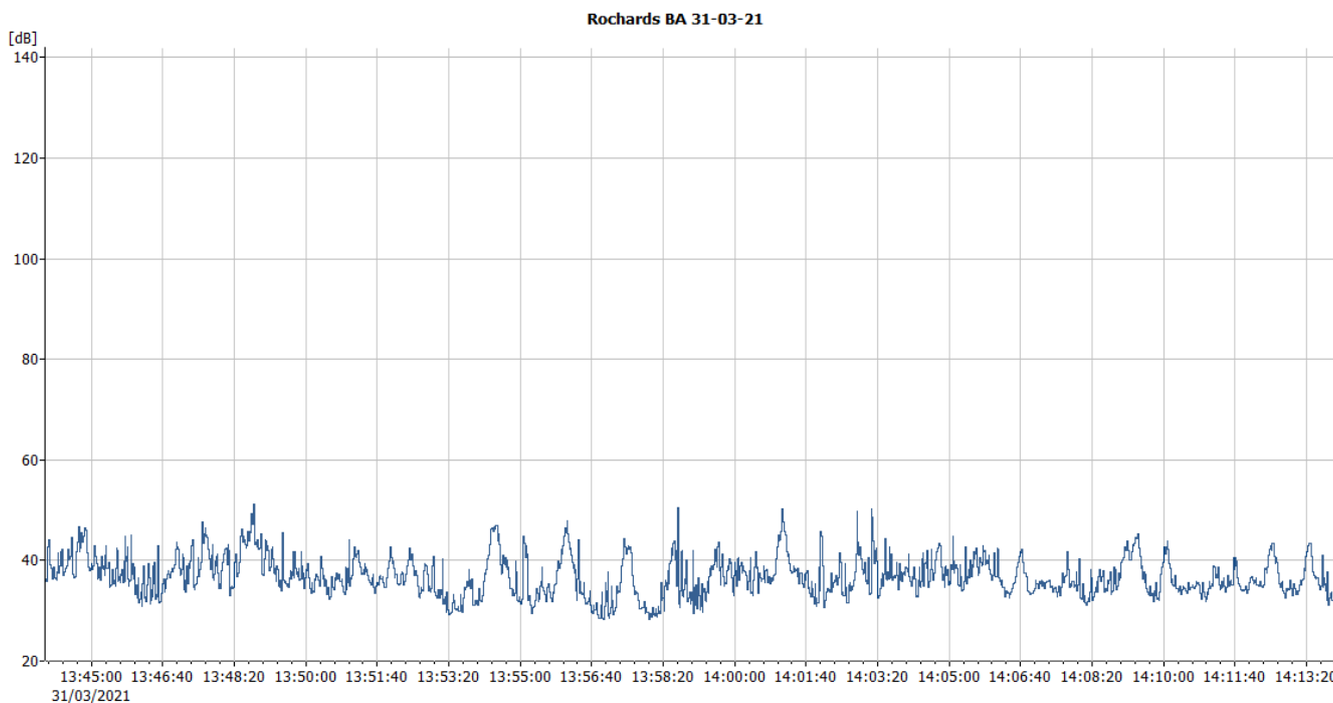
Localisation



Données de mesurage

Mesurage	Heure Début	Heure Fin	Temps écoulé	LAeq [dB]	LCcrête [dB]	LAFmax [dB]	LAFmin [dB]
Total	31/03/2021 13:43:55	31/03/2021 14:14:12	00:30:17	38,9	82,9	59,4	27,4

Évolution temporelle



Niveau de bruit retenu = 39,0 dB(A)

POINT DE MESURE N°1 – – Les Rochards – 31.03.21
ZONE A EMERGENCE REGLEMENTEE : Bruit Résiduel Diurne

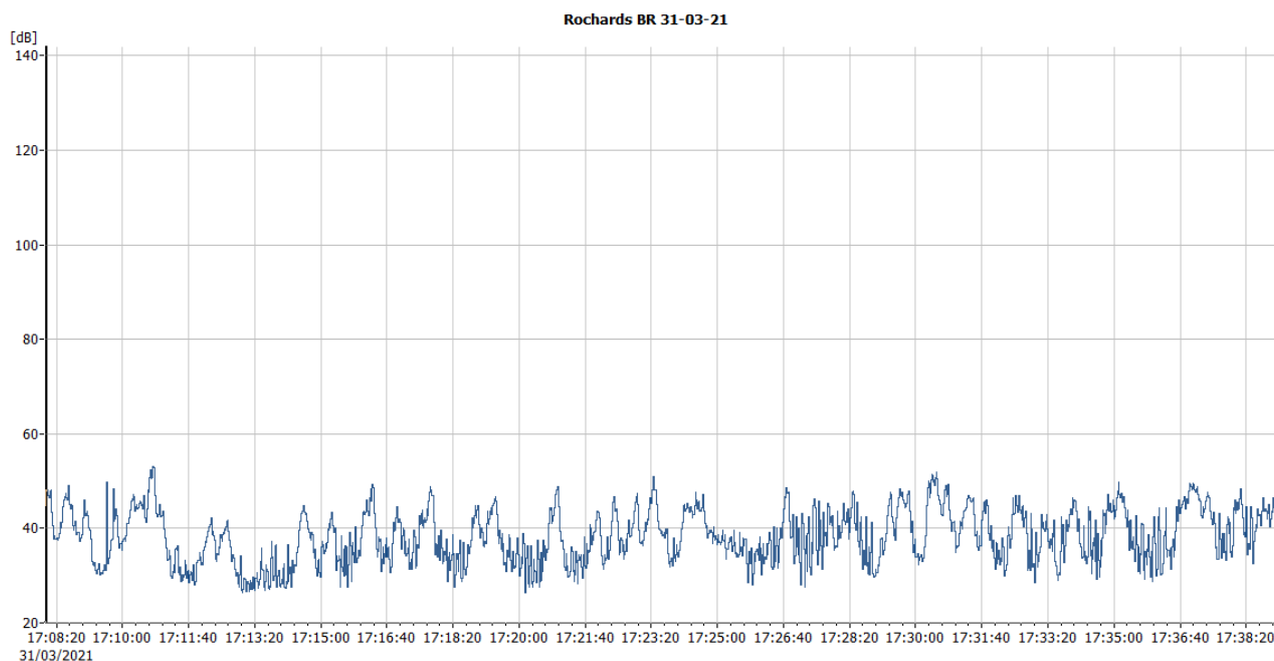
Localisation



Données de mesurage

Mesurage	Heure Début	Heure Fin	Temps écoulé	LAeq [dB]	LCcrête [dB]	LAFmax [dB]	LAFmin [dB]
Total	31/03/2021 17:08:02	31/03/2021 17:39:14	00:31:12	41,7	77,3	55,4	25,8

Évolution temporelle



Niveau de bruit retenu = 41,5 dB(A)

POINT DE MESURE N°2 – Le Bouchet – 31.03.21
Bruit Ambiant Diurne

Localisation

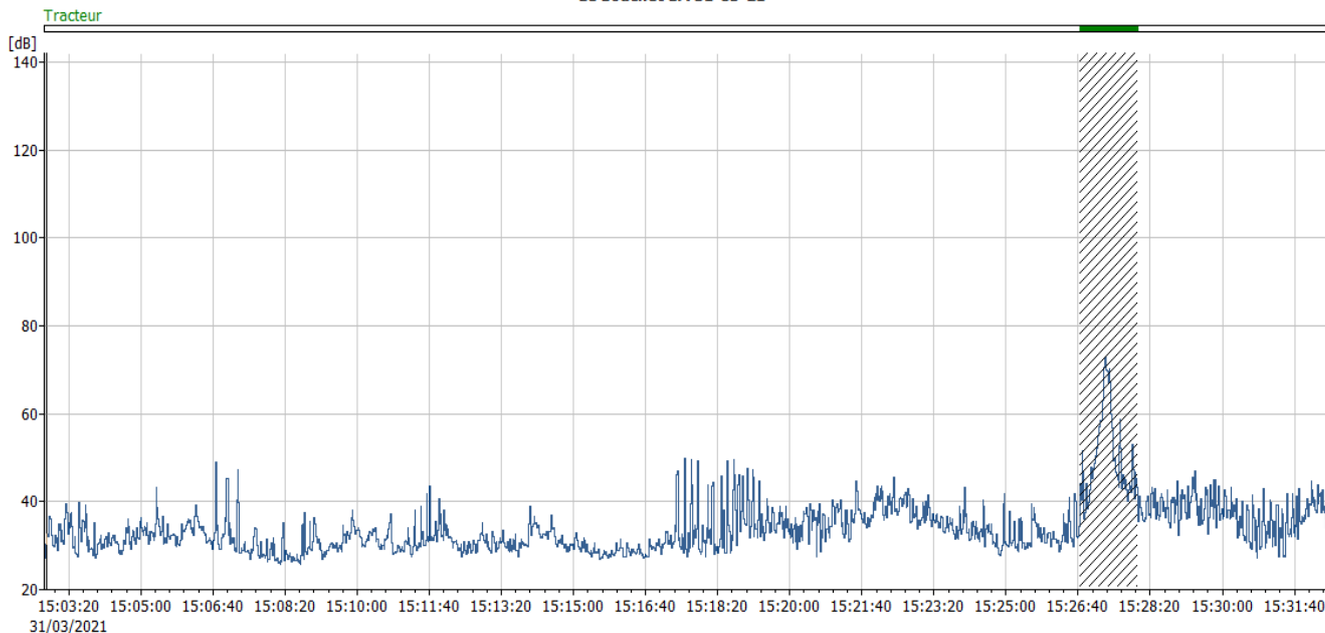


Données de mesurage

Type de Marqueur	Heure Début	Heure Fin	Durée [s]	LAeq [dB]	LAFmax [dB]	LAFmin [dB]
Tout sauf excludre	31/03/2021 15:02:46	31/03/2021 15:32:38	00:28:31	36,2	52,5	24,8
Tracteur	31/03/2021 15:26:43	31/03/2021 15:28:04	00:01:21	61,6	74,3	34,1

Évolution temporelle

Le Bouchet BA 31-03-21



Niveau de bruit retenu = 36,0 dB(A)

POINT DE MESURE N°2 – Le Bouchet – 31.03.21
Bruit Résiduel Diurne

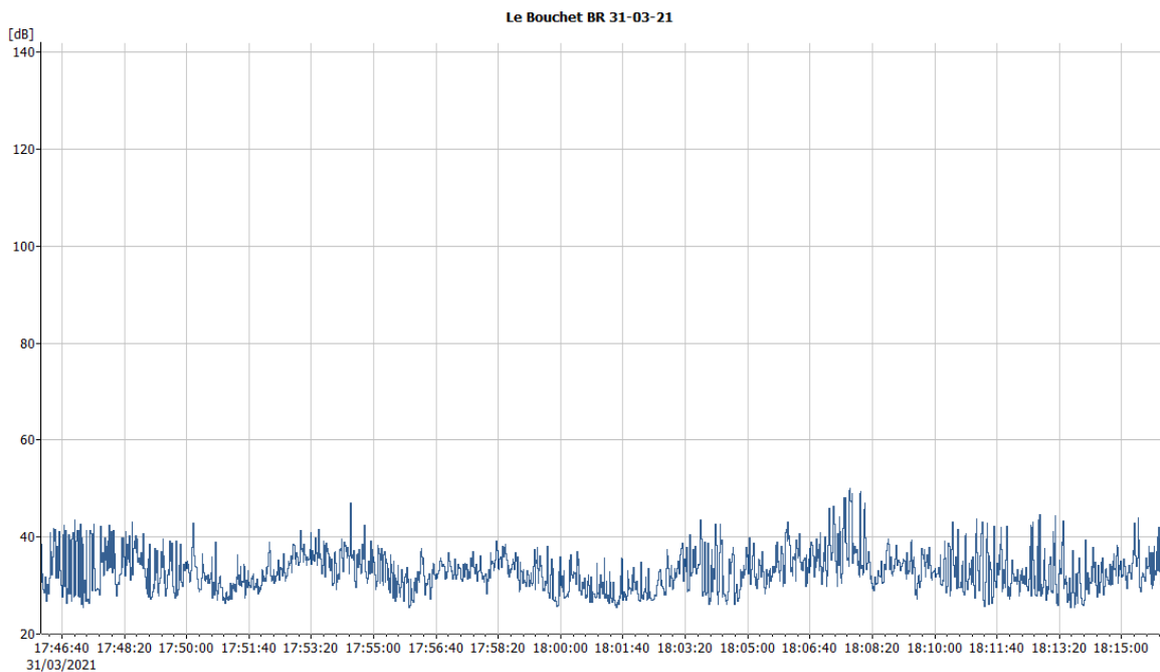
Localisation



Données de mesurage

Mesurage	Heure Début	Heure Fin	Temps écoulé	LAeq [dB]	LCcrête [dB]	LAFmax [dB]	LAFmin [dB]
Total	31/03/2021 17:46:06	31/03/2021 18:16:23	00:30:17	35,4	73,8	55,2	24,6

Évolution temporelle



Niveau de bruit retenu = 35,5 dB(A)

POINT DE MESURE A – Limite Nord – 31.03.21
Bruit Ambiant Diurne

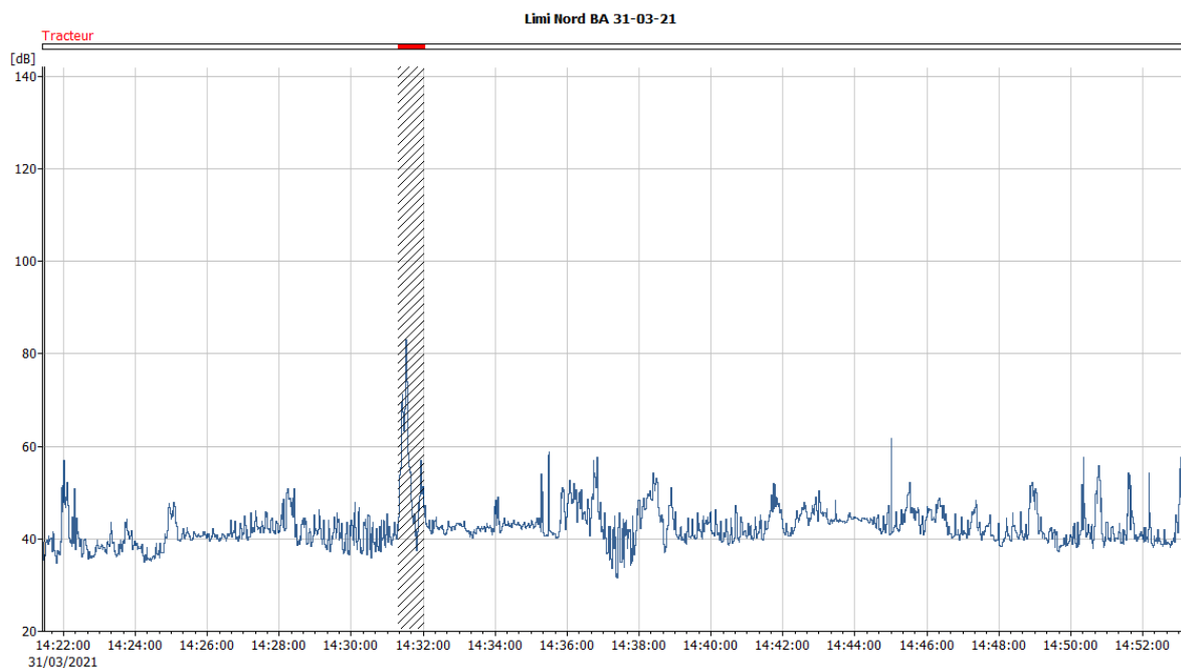
Localisation



Données de mesurage

Type de Marqueur	Heure Début	Heure Fin	Durée [s]	LAeq [dB]	LAFmax [dB]	LAFmin [dB]
Tout sauf exclure	31/03/2021 14:21:25	31/03/2021 14:53:21	00:31:11	44,6	68,8	31,3
Tracteur	31/03/2021 14:31:19	31/03/2021 14:32:04	00:00:45	70,5	84,2	35,0

Évolution temporelle



Niveau de bruit retenu = 44,5 dB(A)

POINT DE MESURE B – Limite Ouest – 31.03.2021
ZONE A EMERGENCE REGLEMENTEE : Bruit Ambient Diurne

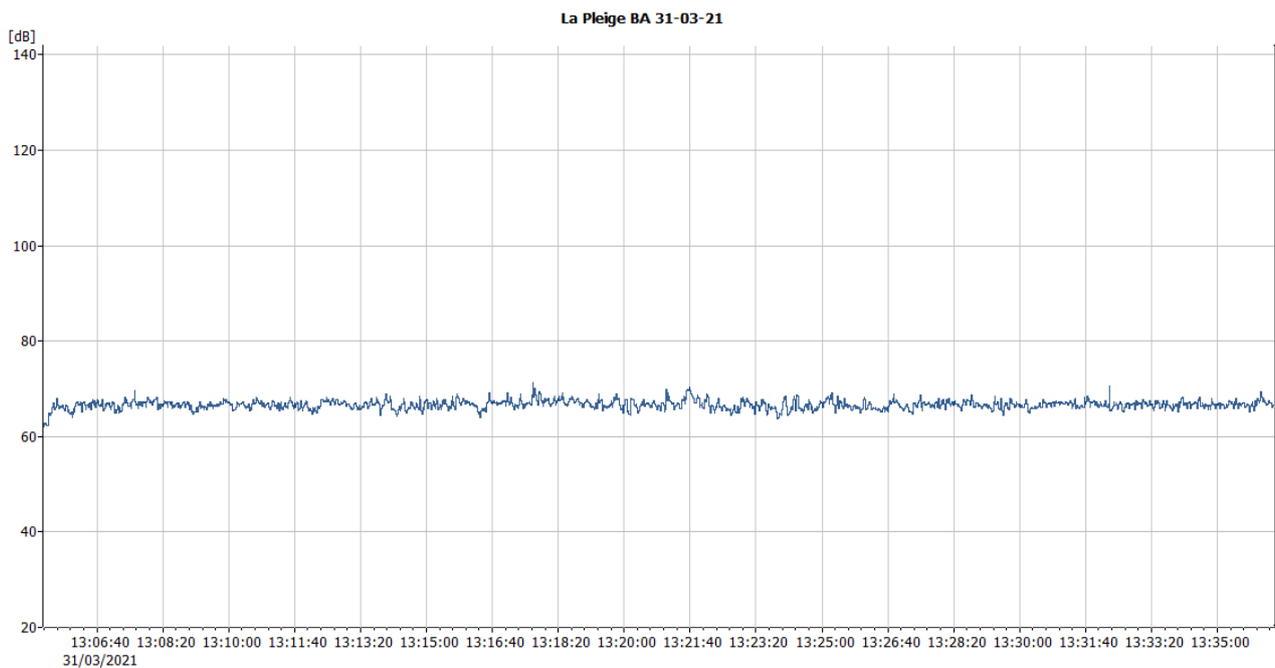
Localisation



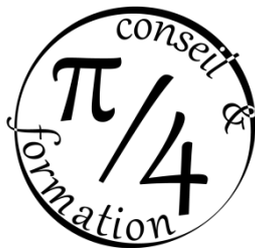
Données de mesurage

Mesurage	Heure Début	Heure Fin	Temps écoulé	LAeq [dB]	LCcrête [dB]	LAFmax [dB]	LAFmin [dB]
Total	31/03/2021 13:05:18	31/03/2021 13:36:33	00:31:15	66,8	94,2	75,6	60,9

Évolution temporelle



Niveau de bruit retenu = 66,5 dB(A)



Virginie BELLIARD-SENS
Conseil et études en environnement

SARL Pi/4 Conseil & Formation

127 cours Victor Hugo - 33130 Bègles

Téléphone : 06 81 75 38 73 – Courriel : virginie.belliard-sens@pi-4.fr