

LOCALISATION

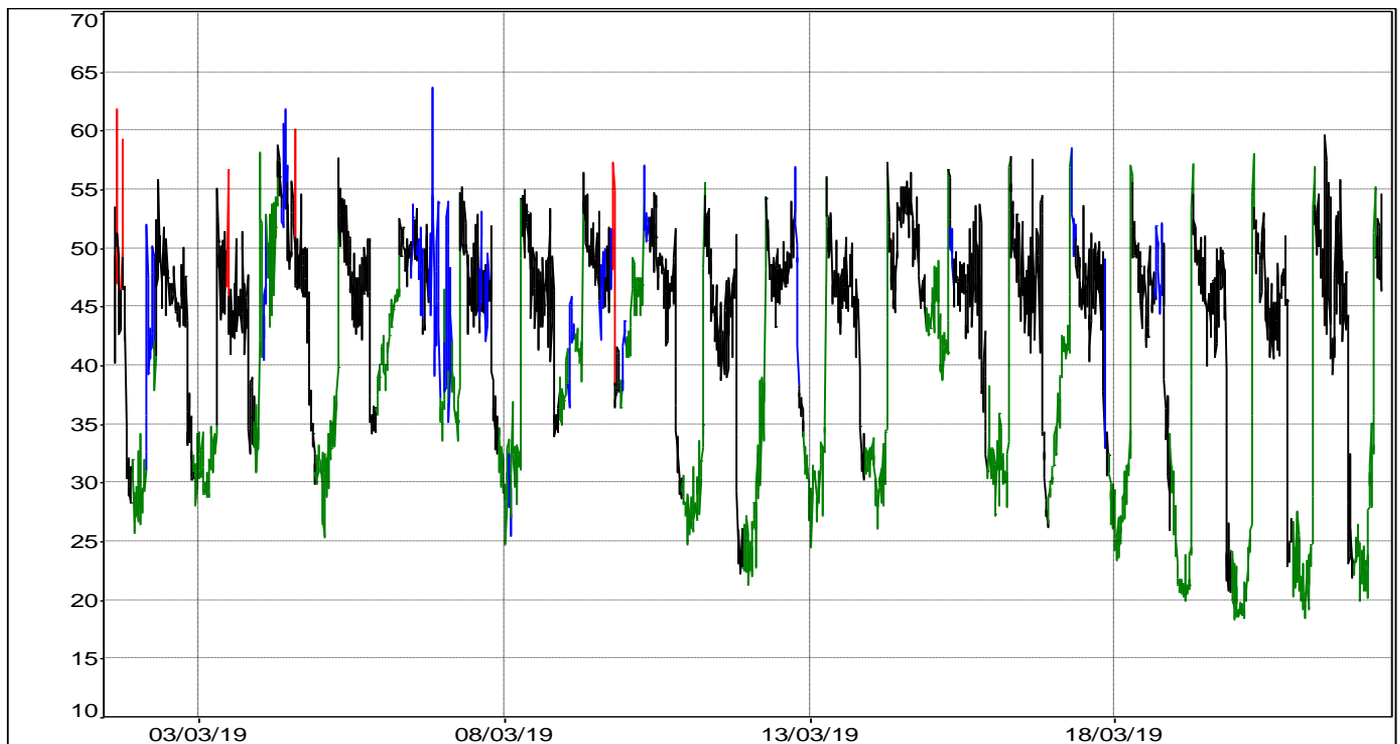
Point de mesure situé chez M. READING, 3 La Tallée, 79 500 Fontivillié.

Mesure réalisée avec le sonomètre RION NL-52, n° de série 1221563. Hauteur du point de mesure : 1,5 m.



RESULTATS DES MESURES ACOUSTIQUES

Evolutions temporelles $L_{A50}(10 \text{ min})$ du 1^{er} au 22 mars 2019



■ = non pris en compte – Evènements ponctuels non représentatifs
■ = non pris en compte – Périodes de pluie

■ = périodes nocturnes
■ = périodes diurnes

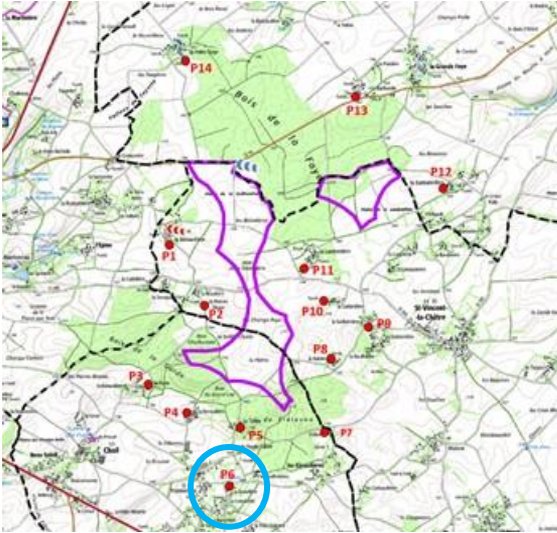
COMMENTAIRES

Maison individuelle en rénovation, située dans un hameau calme.

LOCALISATION

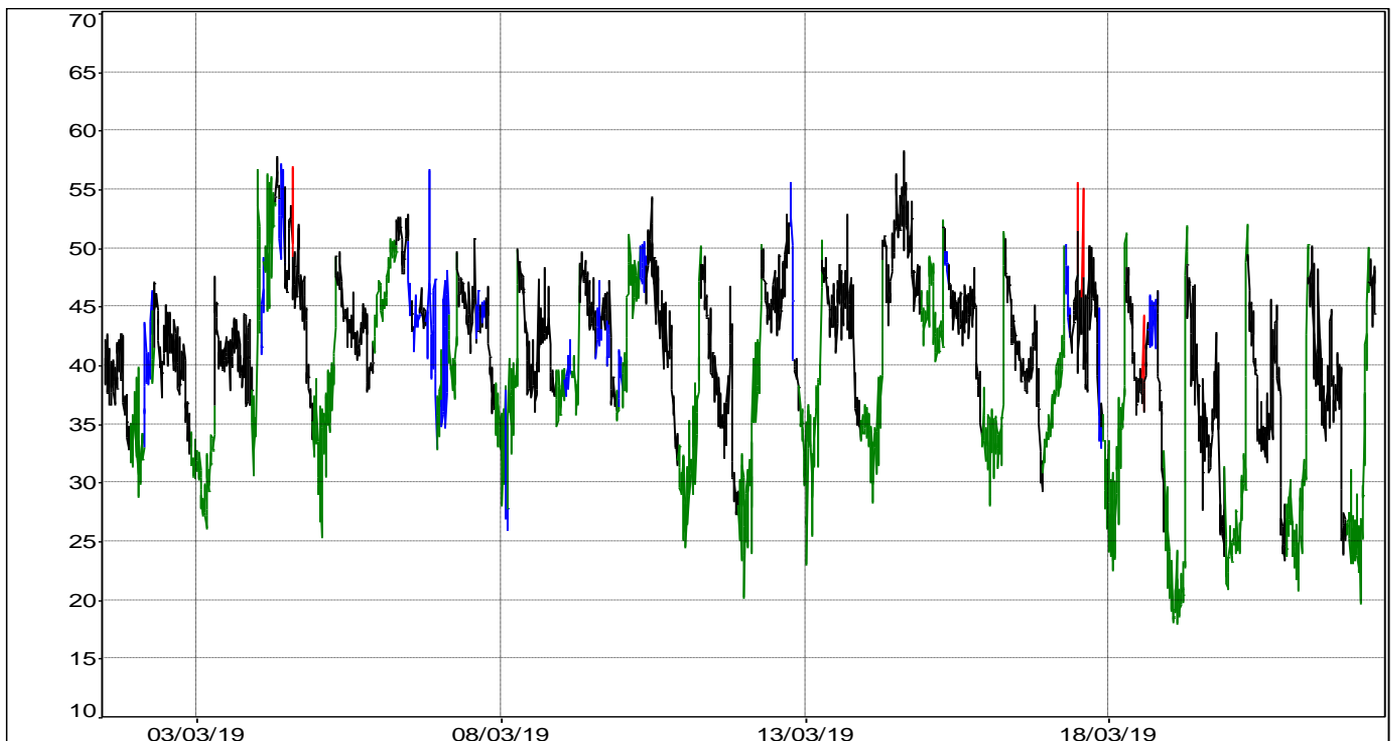
Point de mesure situé chez M. PIZON, 14 rue du Temple, 79 500 Fontivillié.

Mesure réalisée avec le sonomètre RION NL-52, n° de série 331812. Hauteur du point de mesure : 1,5 m.



RESULTATS DES MESURES ACOUSTIQUES

Evolutions temporelles $L_{A50}(10 \text{ min})$ du 1^{er} au 22 mars 2019



- █ = non pris en compte – Evènements ponctuels non représentatifs
- █ = non pris en compte – Périodes de pluie
- █ = périodes nocturnes
- █ = périodes diurnes

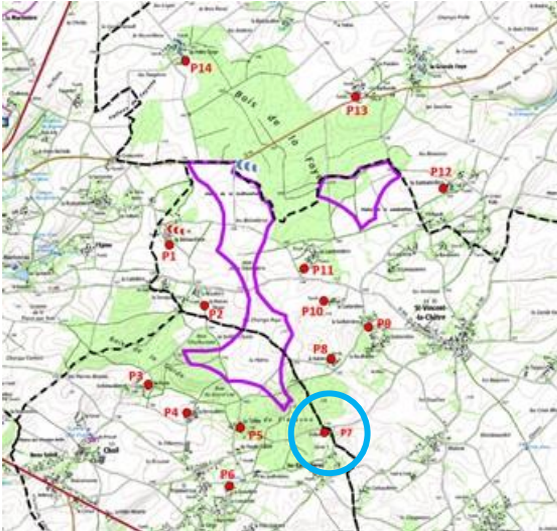
COMMENTAIRES

Maison secondaire située à la sortie d'un hameau calme.

LOCALISATION

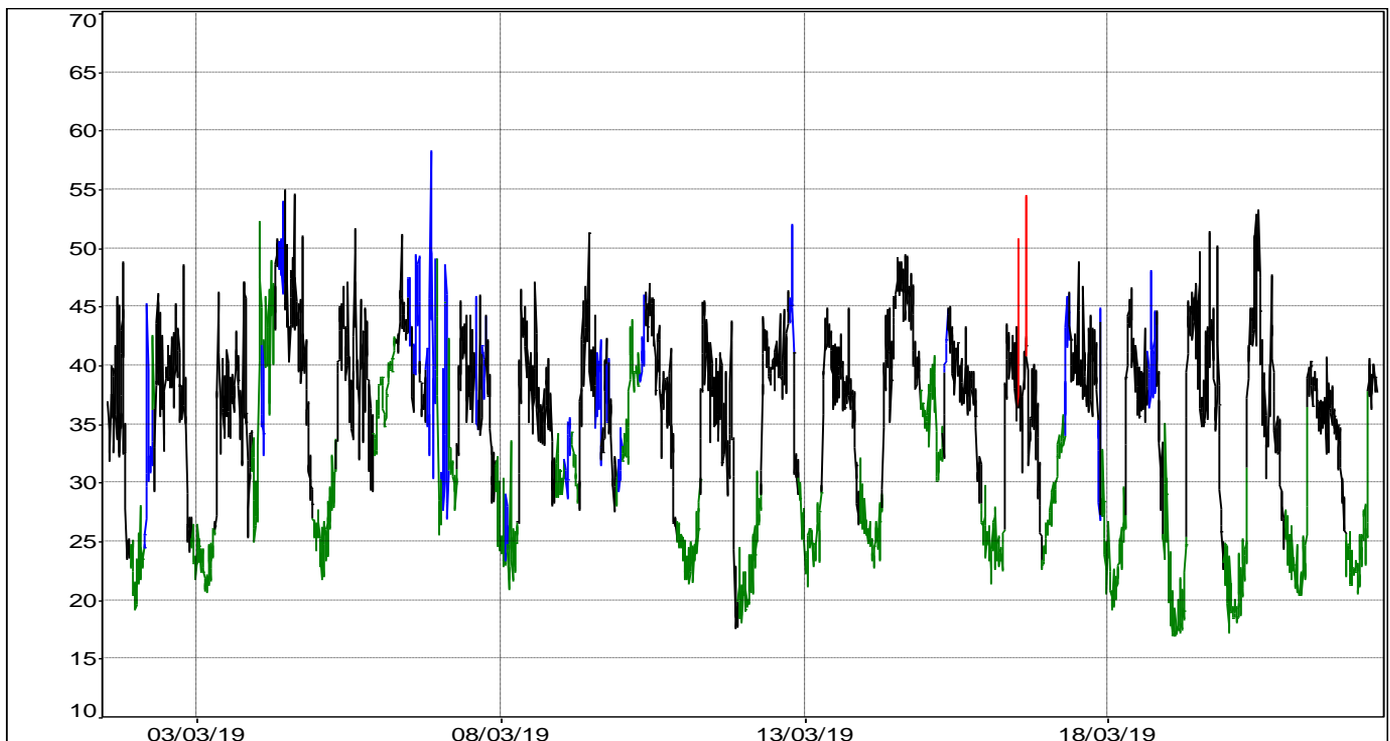
Point de mesure situé chez Mme. DORE, Fréteveau, 79 500 Fontivillié.

Mesure réalisée avec le sonomètre RION NL-52, n° de série 832233. Hauteur du point de mesure : 1,5 m.



RESULTATS DES MESURES ACOUSTIQUES

Evolutions temporelles $L_{A50}(10 \text{ min})$ du 1^{er} au 22 mars 2019



- = non pris en compte – Evènements ponctuels non représentatifs
- = périodes nocturnes
- = non pris en compte – Périodes de pluie
- = périodes diurnes

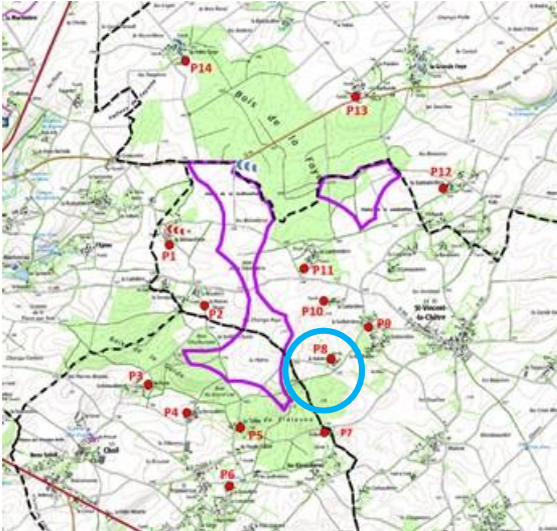
COMMENTAIRES

Unique maison de type exploitation agricole d'un hameau isolé au bord d'une route peu passante.

LOCALISATION

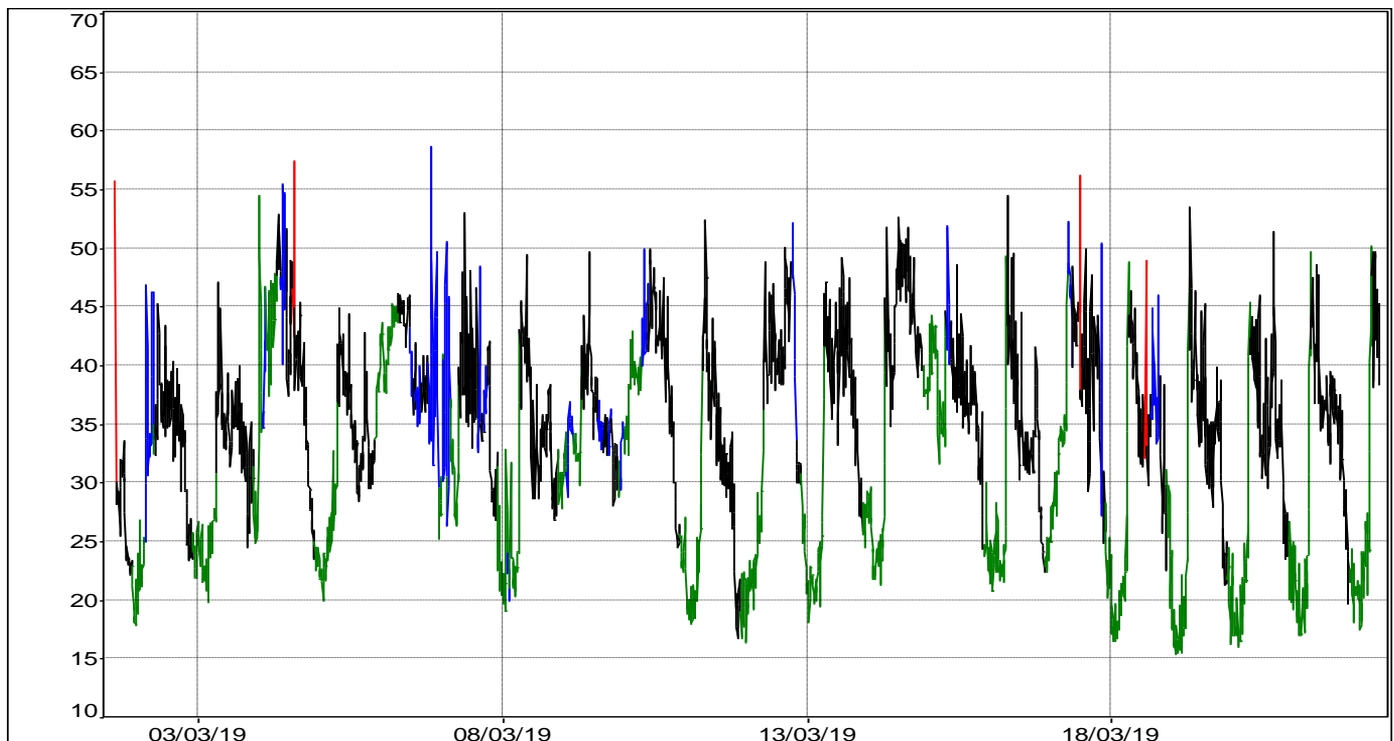
Point de mesure situé chez M. DELIGNE, La Balaterie, 79 500 Saint-Vincent-la-Châtre.

Mesure réalisée avec le sonomètre RION NL-52, n° de série 331809. Hauteur du point de mesure : 1,5 m.



RESULTATS DES MESURES ACOUSTIQUES

Evolutions temporelles $L_{A50}(10 \text{ min})$ du 1^{er} au 22 mars 2019



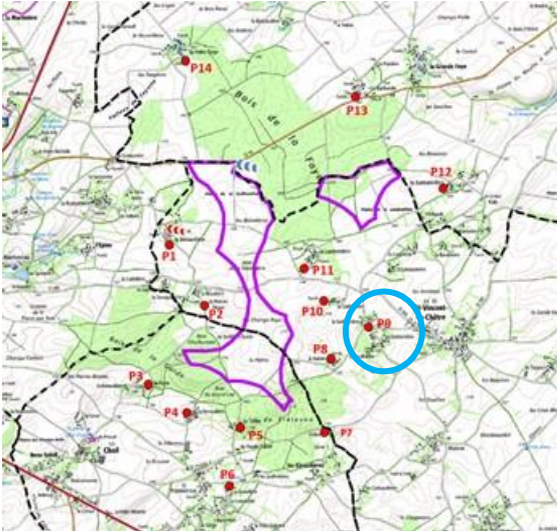
- = non pris en compte – Evènements ponctuels non représentatifs
- = non pris en compte – Périodes de pluie
- = périodes nocturnes
- = périodes diurnes

COMMENTAIRES

Maison individuelle située dans un hameau calme.

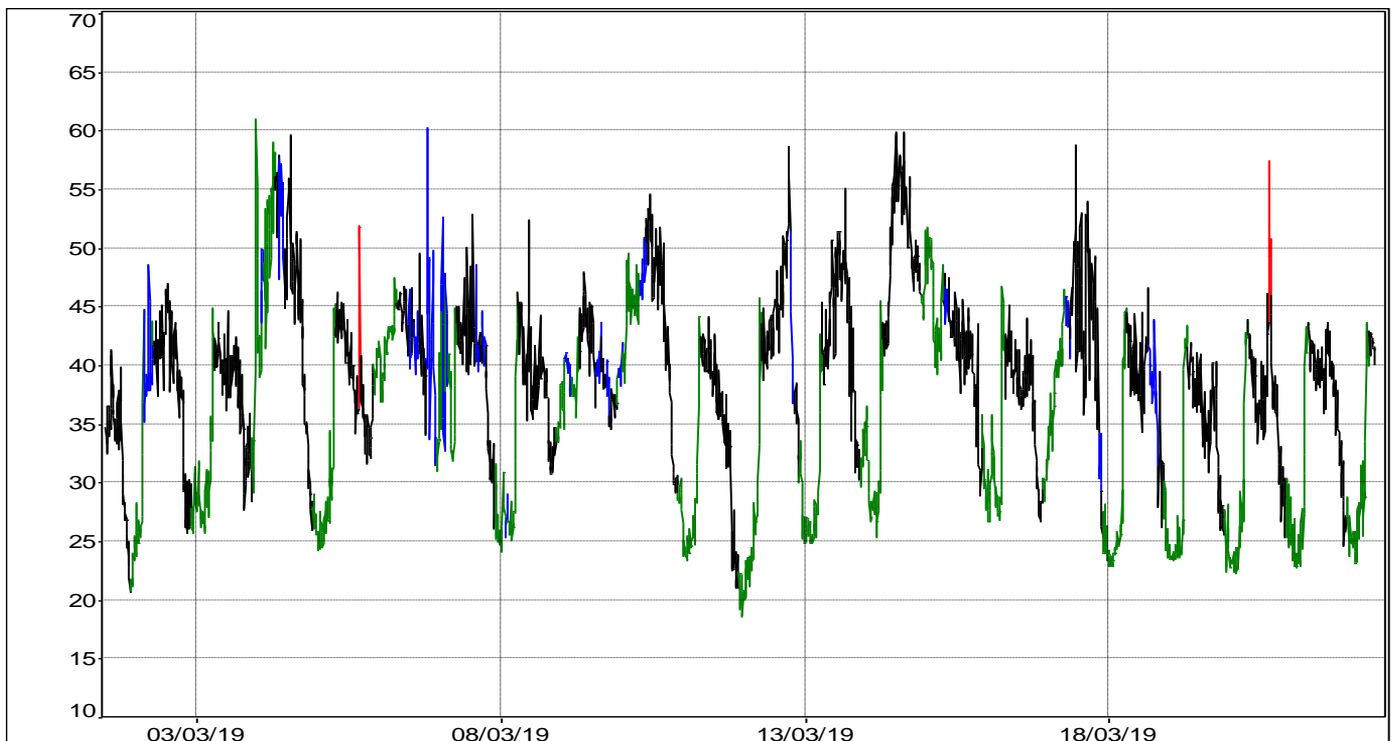
LOCALISATION

Point de mesure situé chez M. VAILLANT, 6 La Guillonière, 79 500 Saint-Vincent-la-Châtre.
 Mesure réalisée avec le sonomètre RION NL-52, n° de série 832232. Hauteur du point de mesure : 1,5 m.



RESULTATS DES MESURES ACOUSTIQUES

Evolutions temporelles $L_{A50}(10 \text{ min})$ du 1^{er} au 22 mars 2019



- █ = non pris en compte – Evènements ponctuels non représentatifs
- █ = périodes nocturnes
- █ = non pris en compte – Périodes de pluie
- █ = périodes diurnes

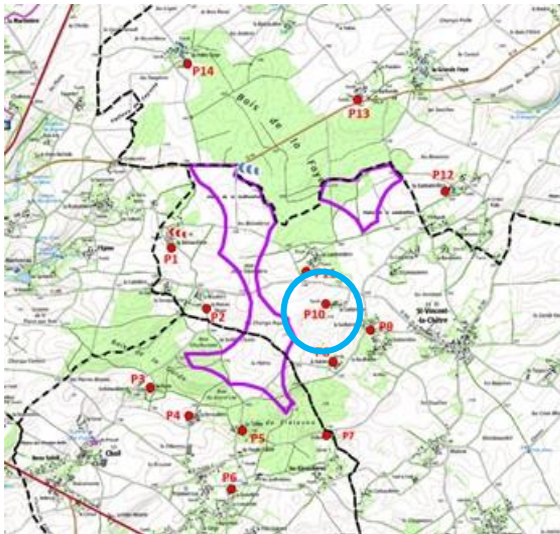
COMMENTAIRES

Maison individuelle située dans un hameau calme proche d'une route peu passante.

LOCALISATION

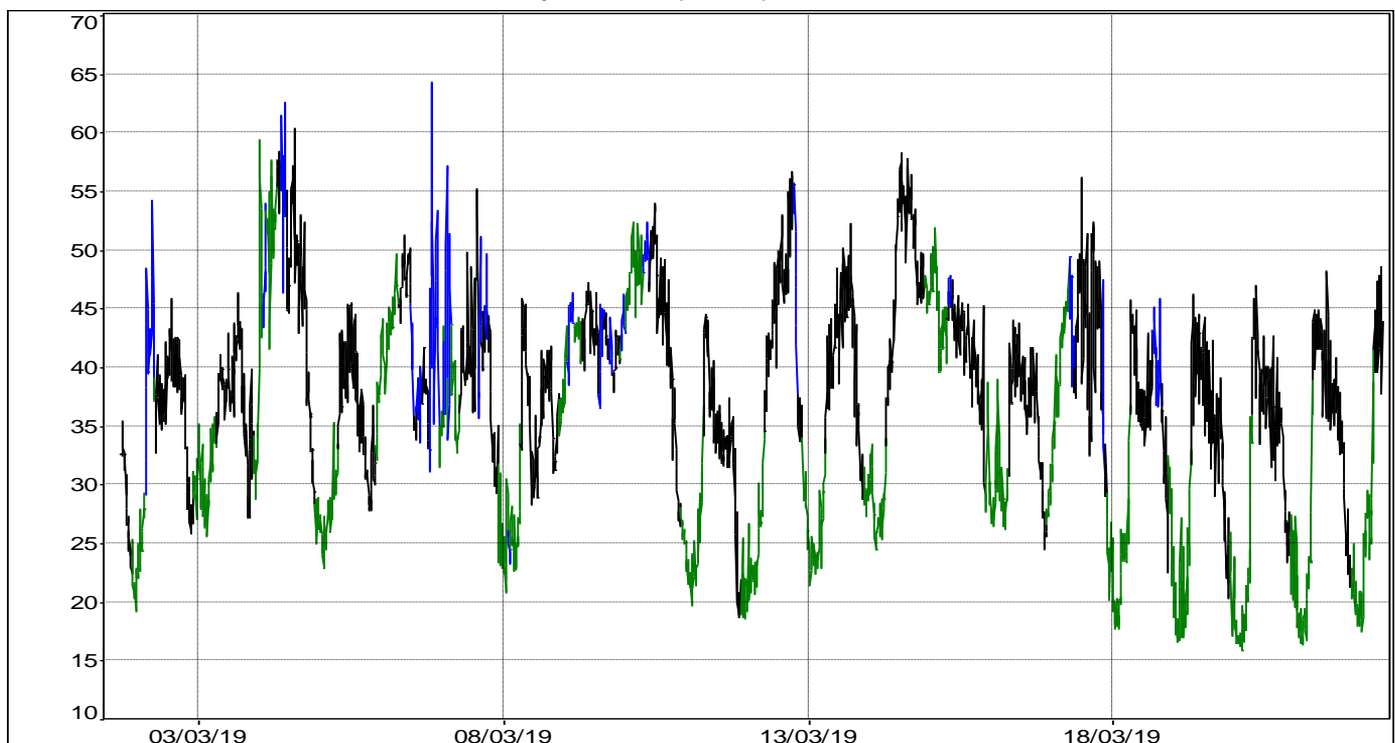
Point de mesure situé chez M. COUTIN, La Gaillardière, 79 500 Saint-Vincent-la-Châtre.

Mesure réalisée avec le sonomètre RION NL-52, n° de série 943313. Hauteur du point de mesure : 1,5 m.



RESULTATS DES MESURES ACOUSTIQUES

Evolutions temporelles $L_{A50}(10 \text{ min})$ du 1^{er} au 22 mars 2019



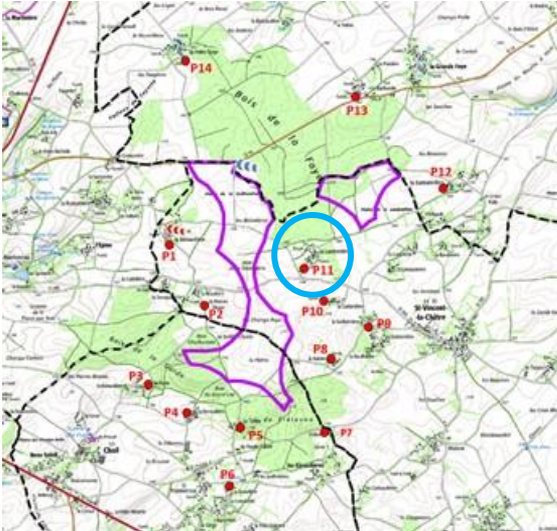
- = non pris en compte – Evènements ponctuels non représentatifs
- = non pris en compte – Périodes de pluie
- = périodes nocturnes
- = périodes diurnes

COMMENTAIRES

Unique maison de type exploitation agricole d'un hameau isolé au bord d'une route peu passante.

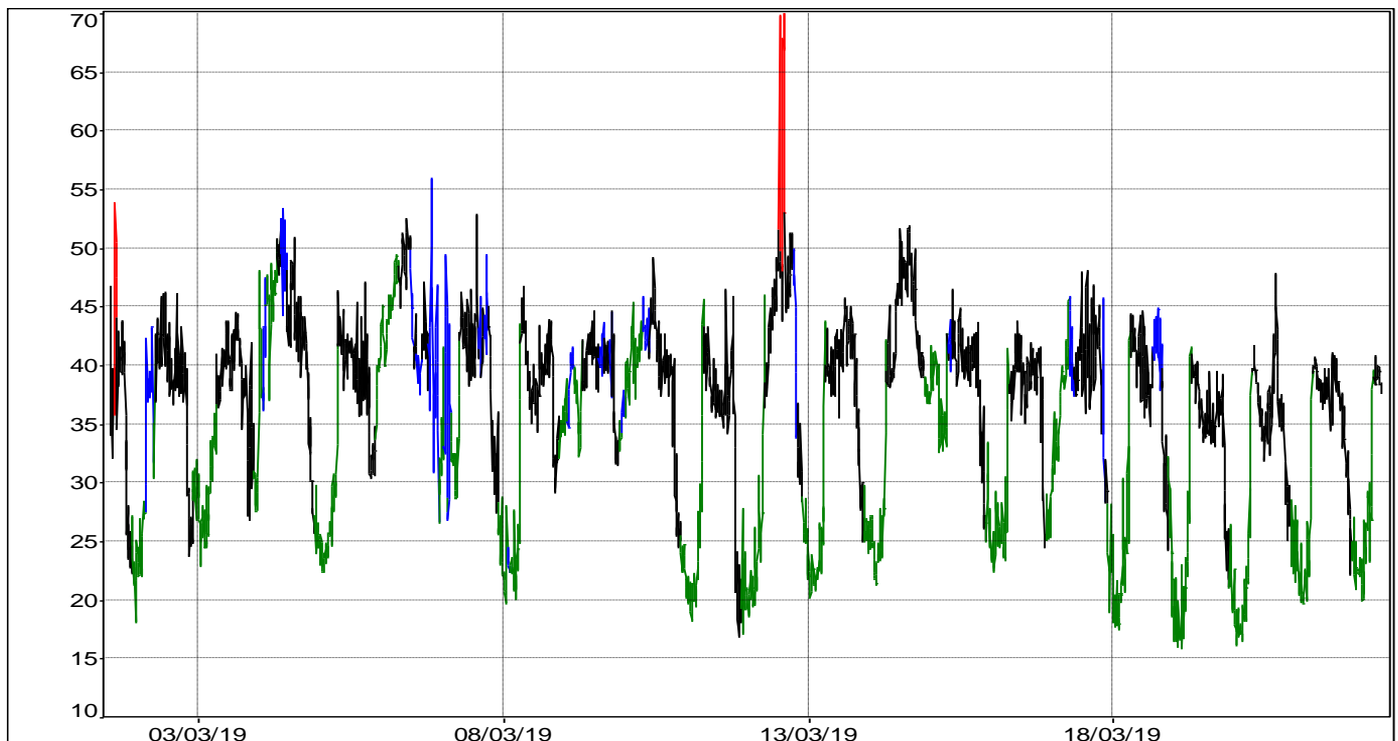
LOCALISATION

Point de mesure situé chez M. VARENNE, 8 La Lambertière, 79 500 Fontivillié.
 Mesure réalisée avec le sonomètre RION NL-52, n° de série 331811. Hauteur du point de mesure : 1,5 m.



RESULTATS DES MESURES ACOUSTIQUES

Evolutions temporelles $L_{A50}(10 \text{ min})$ du 1^{er} au 22 mars 2019



- █ = non pris en compte – Evènements ponctuels non représentatifs
- █ = non pris en compte – Périodes de pluie
- █ = périodes nocturnes
- █ = périodes diurnes

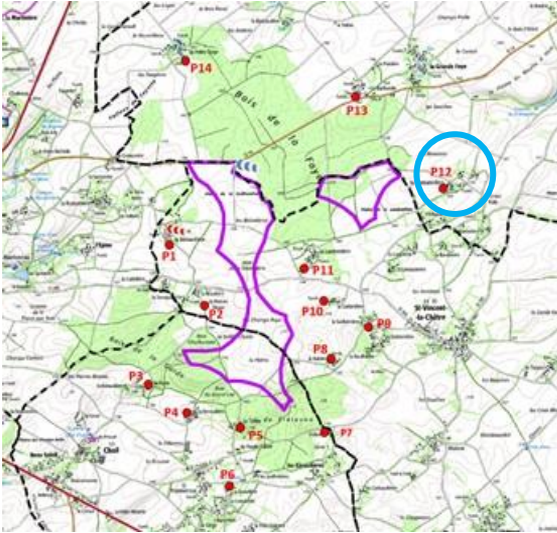
COMMENTAIRES

Maison individuelle située dans un hameau calme.

LOCALISATION

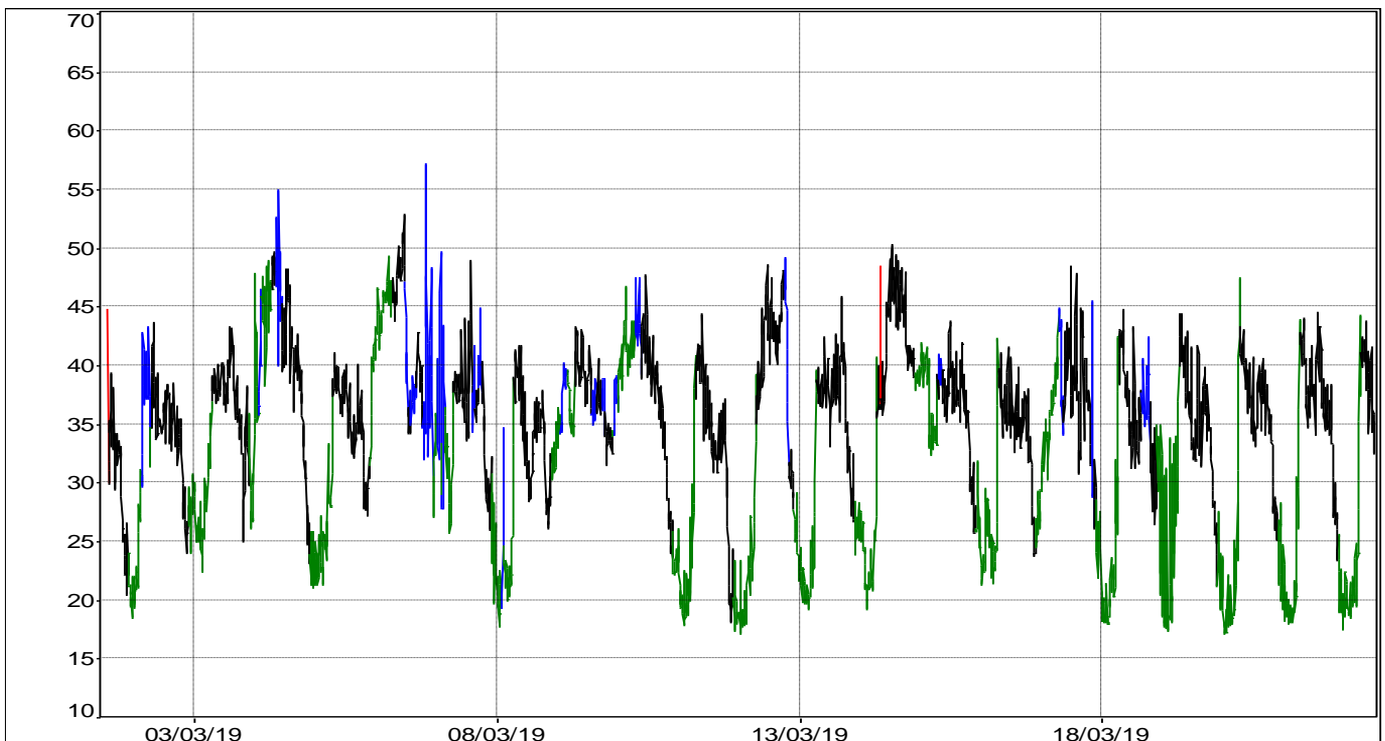
Point de mesure situé chez M. FOUCHE, 4 La Bertramière, 79 120 Lezay.

Mesure réalisée avec le sonomètre RION NL-52, n° de série 331810. Hauteur du point de mesure : 1,5 m.



RESULTATS DES MESURES ACOUSTIQUES

Evolutions temporelles $L_{A50}(10 \text{ min})$ du 1^{er} au 22 mars 2019



■ = non pris en compte – Evènements ponctuels non représentatifs
■ = non pris en compte – Périodes de pluie

■ = périodes nocturnes
■ = périodes diurnes

COMMENTAIRES

Maison individuelle située dans un hameau calme.