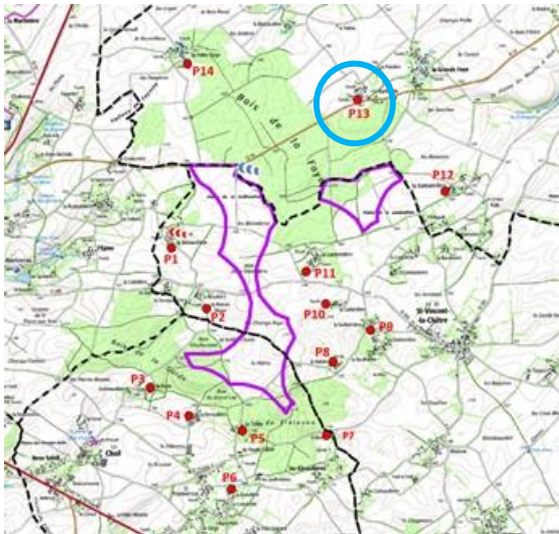


## LOCALISATION

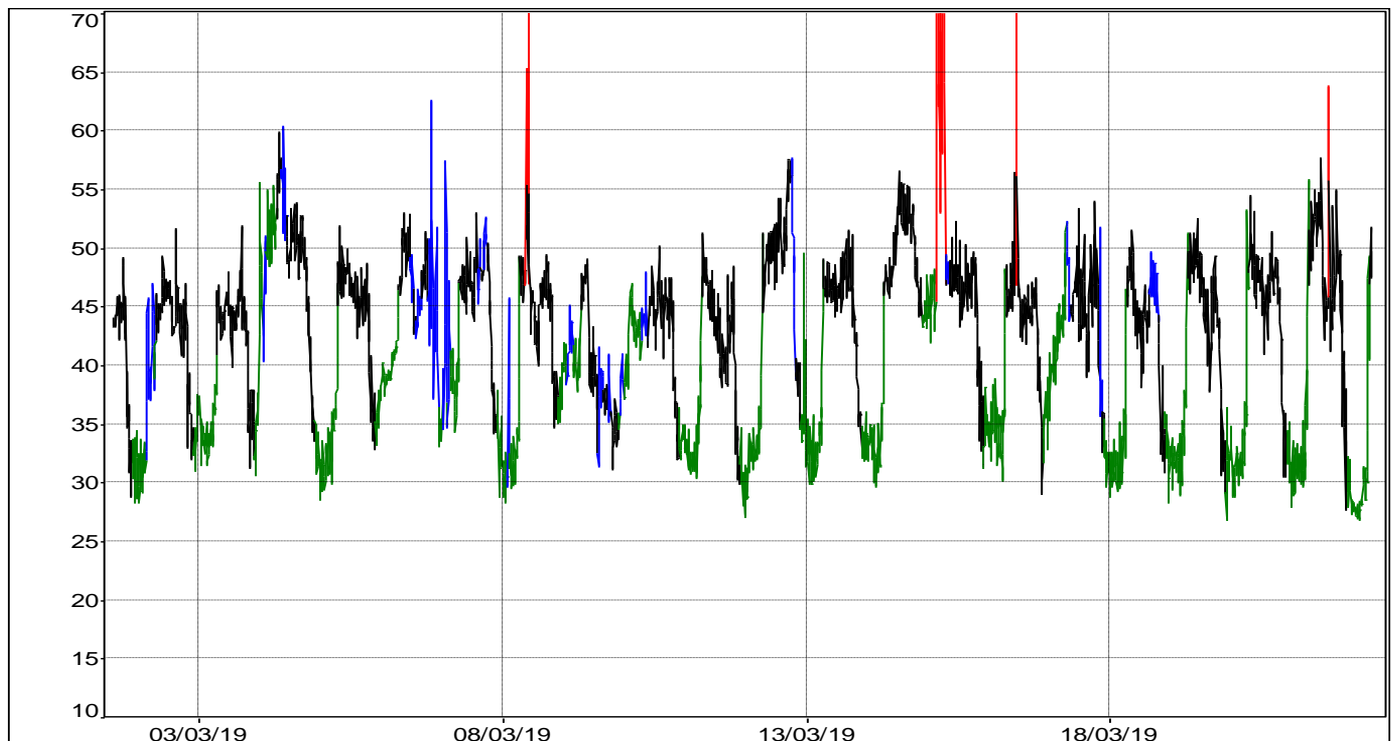
Point de mesure situé chez M. DALY, La Barboutte, 79 120 Lezay.

Mesure réalisée avec le sonomètre CESVA SC-310, n° de série T226954. Hauteur du point de mesure : 1,5 m.



## RESULTATS DES MESURES ACOUSTIQUES

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



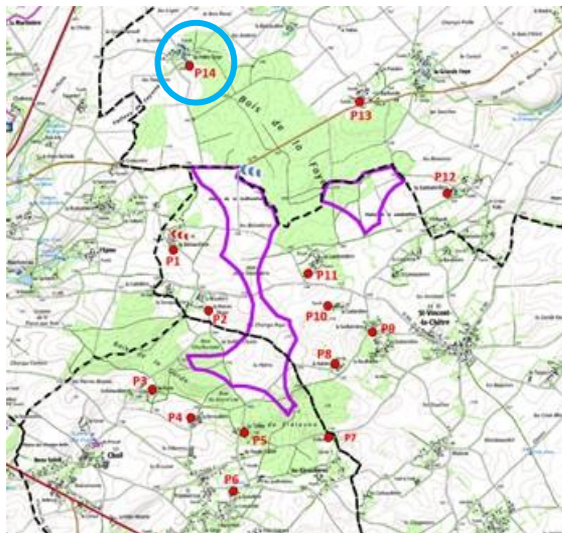
- █ = non pris en compte – Evènements ponctuels non représentatifs
- █ = non pris en compte – Périodes de pluie
- █ = périodes nocturnes
- █ = périodes diurnes

## COMMENTAIRES

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

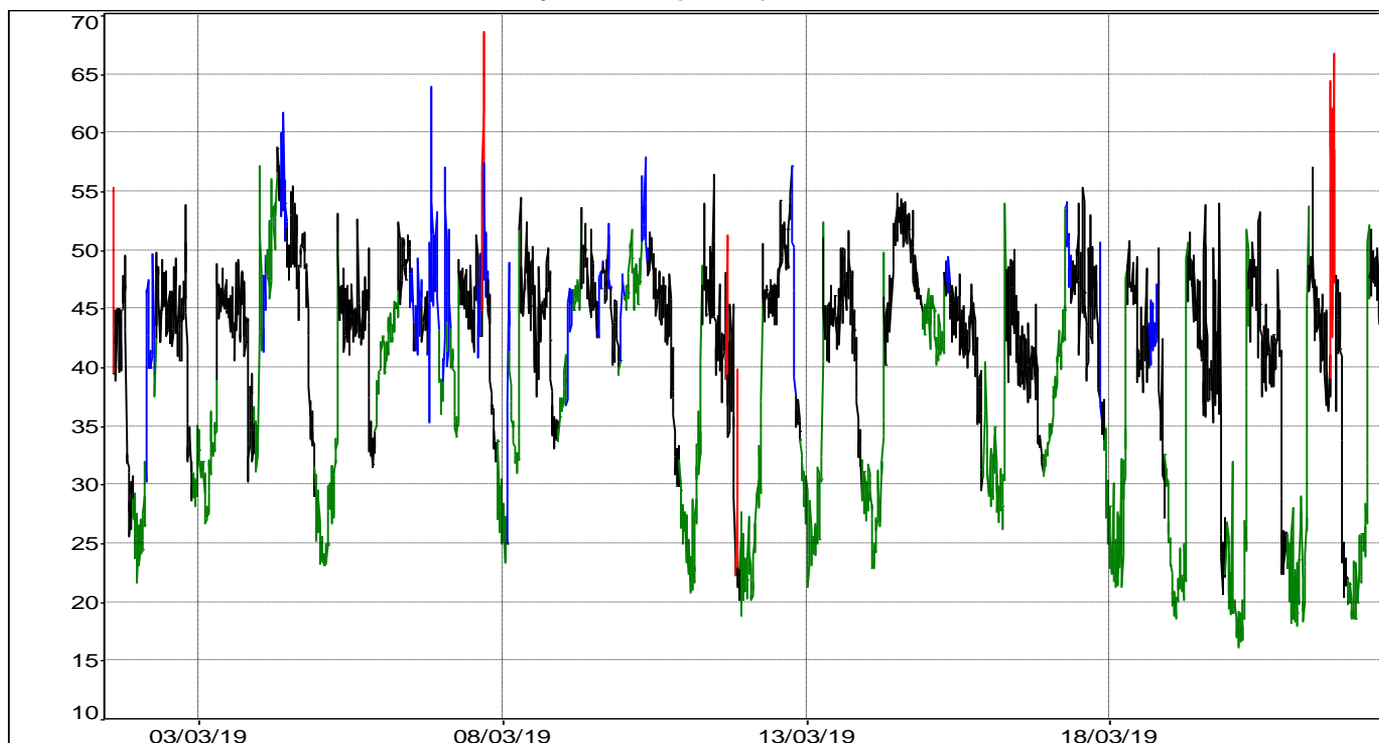
## LOCALISATION

Point de mesure situé chez M. BRUNET, La Petite Foye, 79 120 Lezay.  
 Mesure réalisée avec le sonomètre RION NL-52, n° de série 1221560. Hauteur du point de mesure : 1,5 m.



## RESULTATS DES MESURES ACOUSTIQUES

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



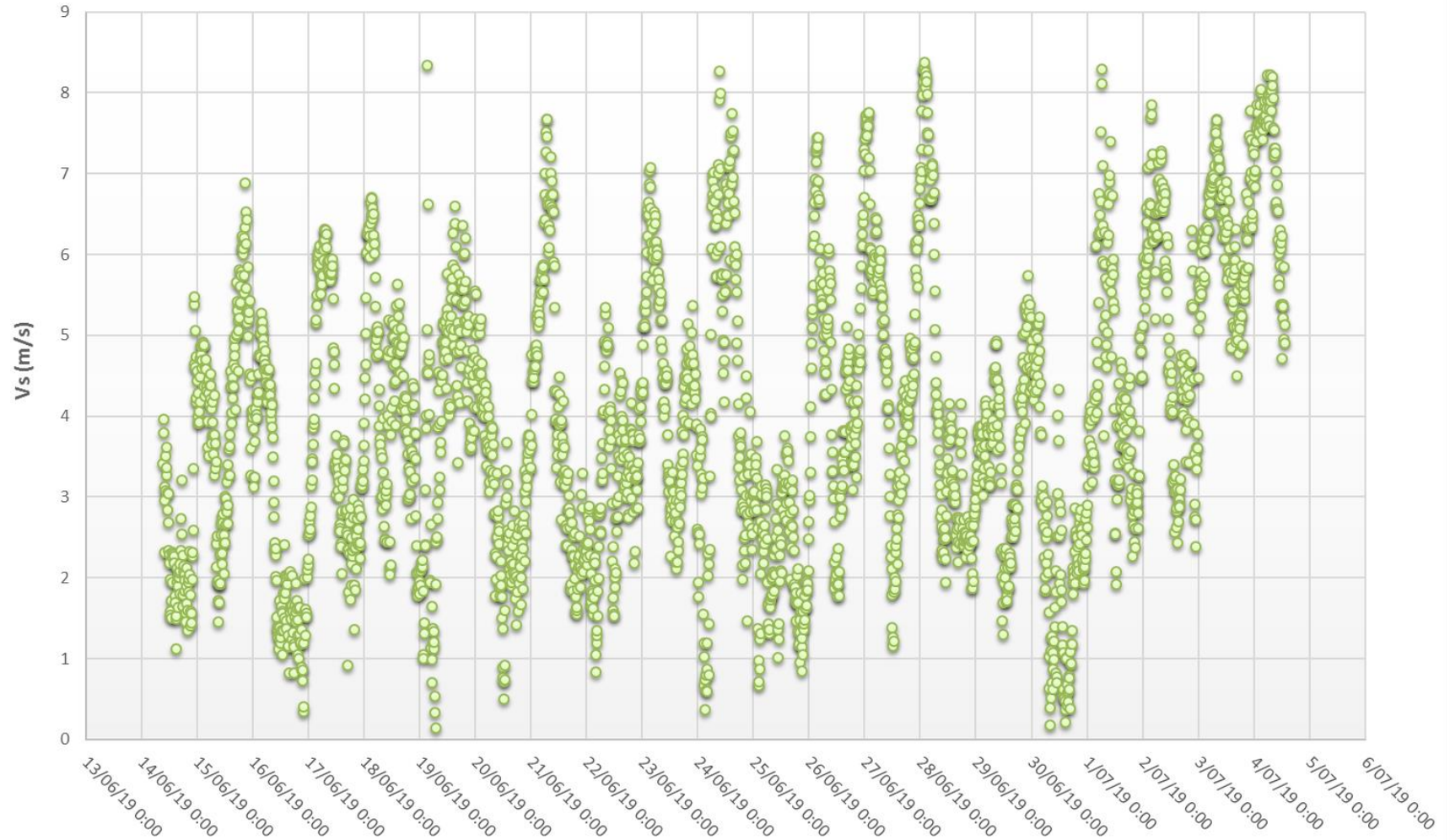
- █ = non pris en compte – Evènements ponctuels non représentatifs
- █ = non pris en compte – Périodes de pluie
- █ = périodes nocturnes
- █ = périodes diurnes

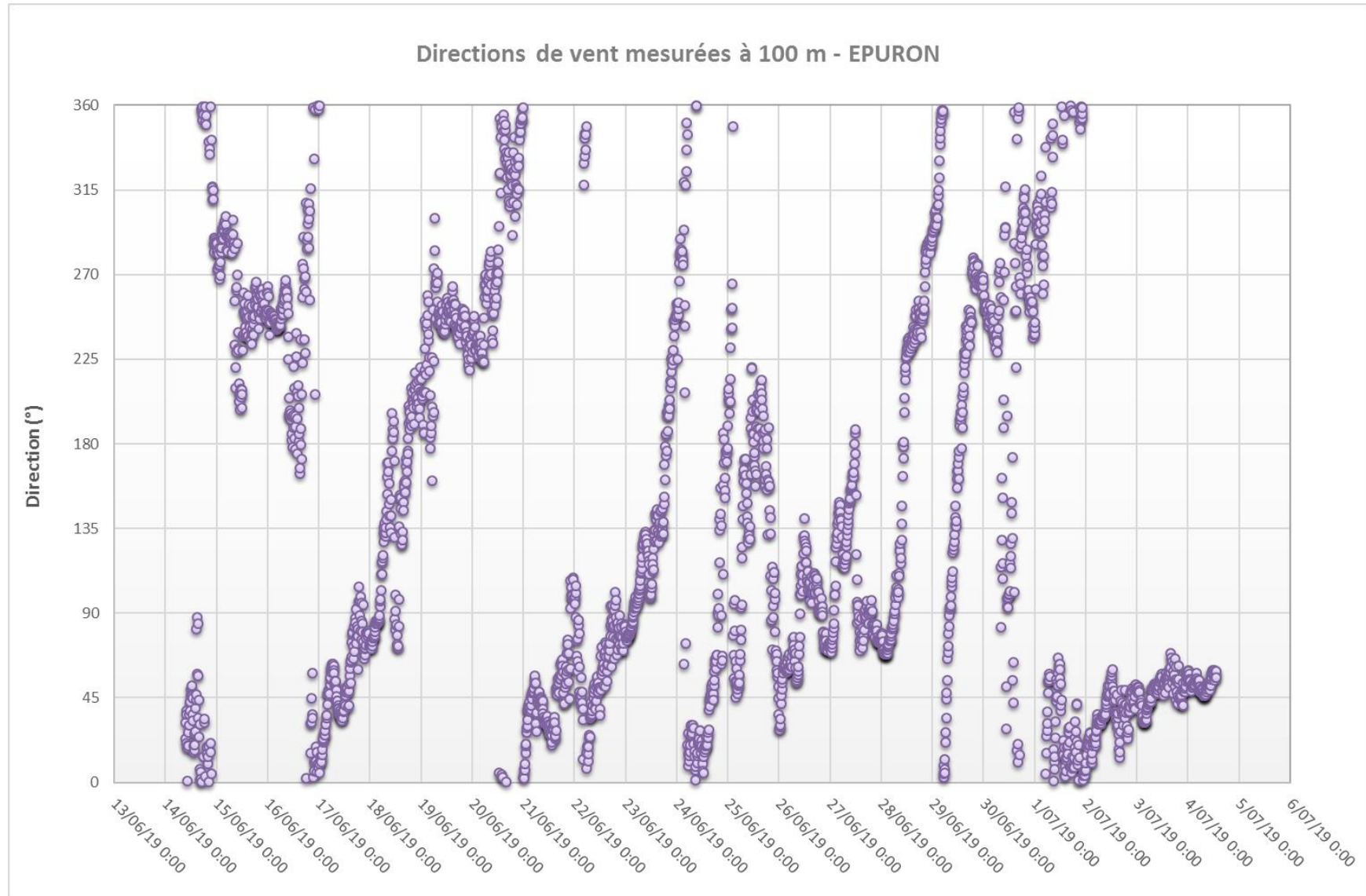
## COMMENTAIRES

Maison de type exploitation agricole située dans un hameau calme à l'orée d'un bois.

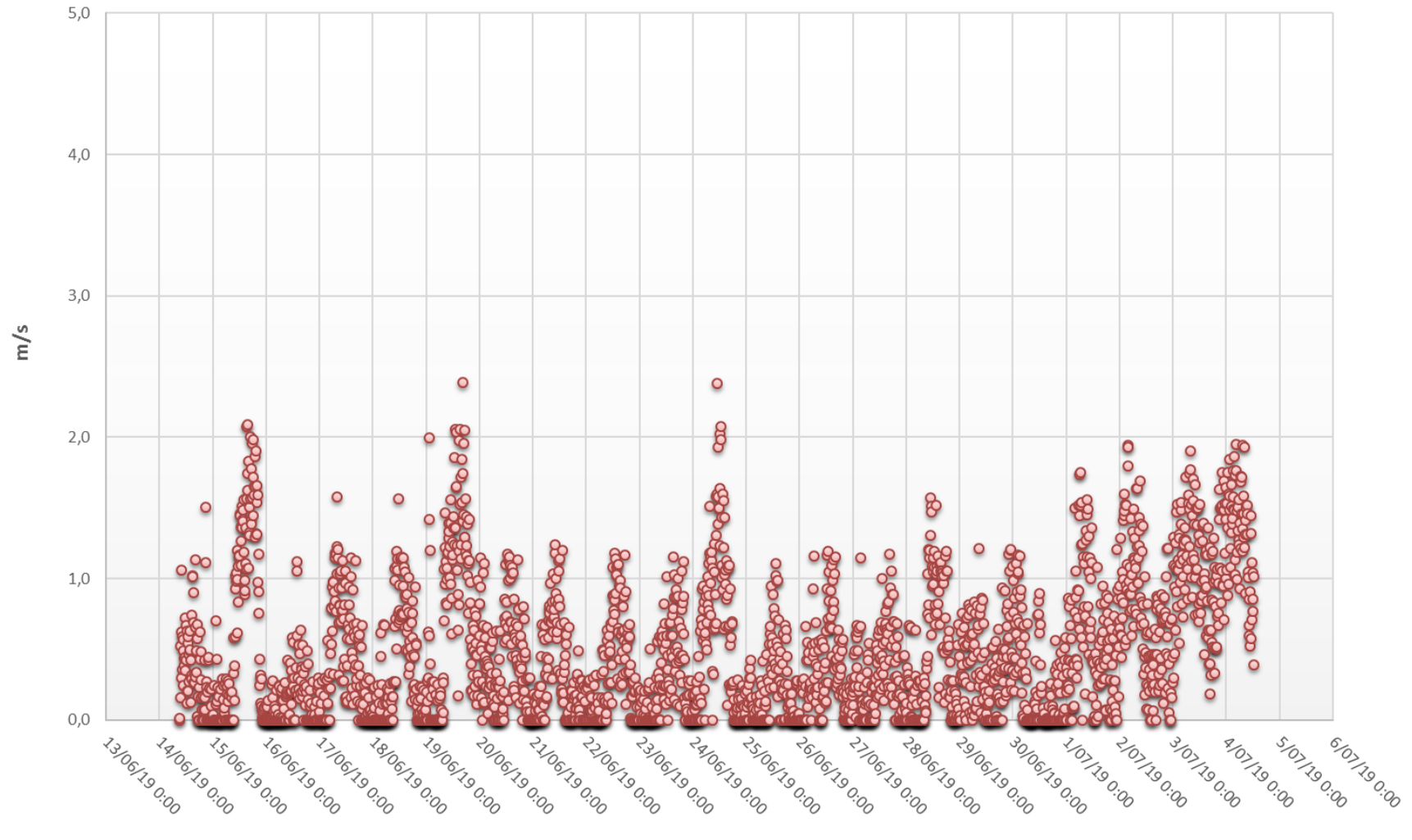
## **ANNEXE 3 - Données de vent observées en période estivale du 14 juin au 4 juillet 2019**

### Vitesses de vent standardisées à 10 m à partir des mesures à 100 m - EPURON

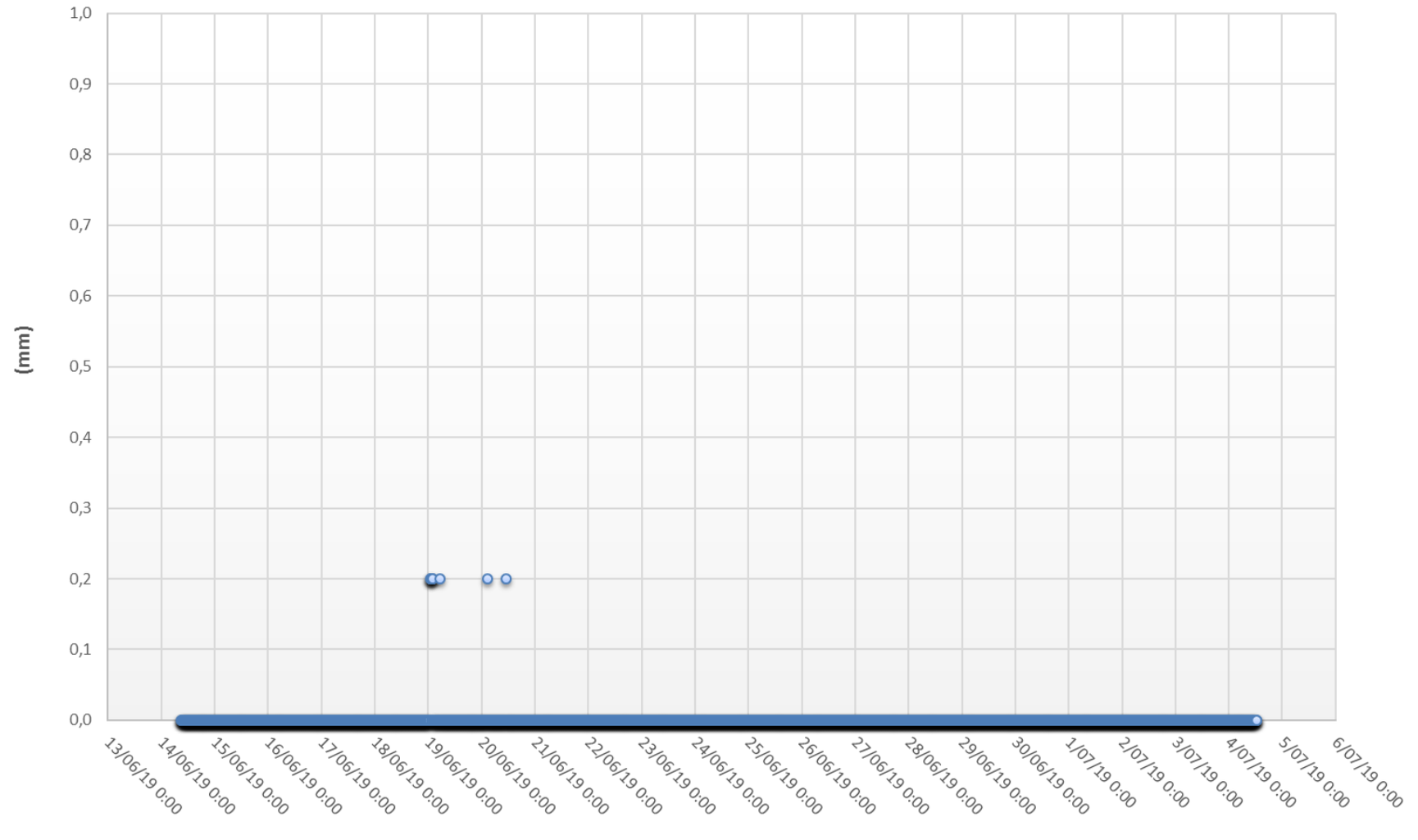




### Vitesses de vent mesurées à hauteur de microphone - GANTHA



### Précipitations - Station GANTHA



**ANNEXE 4 - Fiches de mesures  
sonométriques période estivale du 14 juin au  
4 juillet 2019**