

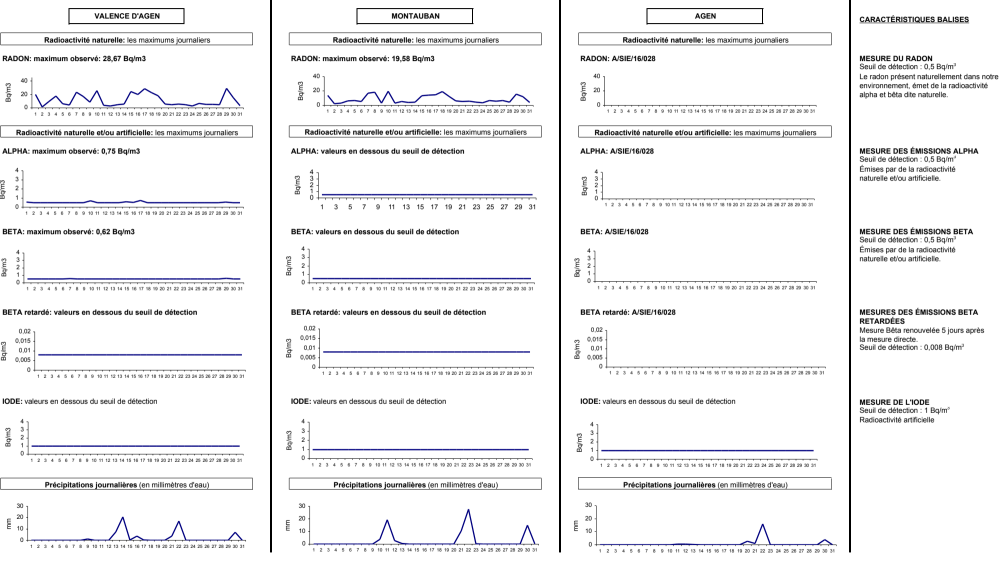
## Laboratoire vétérinaire départemental 60 avenue Marcel Unal 82000 MONTAUBAN

## SURVEILLANCE INSTANTANÉE DE LA RADIOACTIVITÉ DE L'AIR PAR LES TROIS BALISES ATMOSPHÉRIQUES

OBSERVATIONS\*: Présence de radioactivité naturelle (radon). Pas de radioactivité significative détectée par les balises atmosphériques. L'analyse des filtres et des cartouches en laboratoire (Cf. page 3/5) confirme l'absence de radioactivité artificielle en spectrométrie gamma excepté pour la balise d'Agen dont la surveillance est limitée à celle de l'iode.

page 3/5) confirme l'absence de radioactivité artificielle en spectrométrie gamma excepté pour la balise d'Agen dont la surveillance est limitée à celle de l'iode. A/SIE/16/028: balise d'Agen: Mesures alpha D, bêta D, et radon hors service (problème électronique) et le 13 juin 2016: panne du module d'alimentaion des mesures bêta D et bêta retardé. Envoi des cartes électroniques en réparation. **JUILLET 2016** 

<sup>\*</sup> Interprétations non couvertes par l'accréditation



Reproduction interdite. Cette page est un extrait du rapport du Suivi Mensuel D1610158, validé par Véronique Rossetto, Responsable Technique. L'original signé est disponible sous sa forme intégrale auprès du laboratoire.

EN.801.SIE V4 du 26/12/16 Page 2/5