

Session Program

11 juin 2021

Atelier CNRS-IRSN Capteurs et Métrologie
Surveillance d'environnement

ven. 11 juin

14:10

Surveillance d'environnement: capteurs en réseau

Session | Site:

14:10 - 14:30 Utilisation de capteurs connectés pour le suivi in situ d'espèces sentinelles**Orateur**

Arnaud Elger

14:50

14:30 - 14:50 Les évolutions du réseau Téléray et les Moyens de mesure Embarqués**Orateur**

Romain Vidal

14:50

Surveillance d'environnement: capteurs embarqués

Session | Site:

14:50 - 15:10**Applications de la technologie du drone : Cartographie radiologique géolocalisée sans GPS et dispersion d'un panache atmosphérique. Deux défis pour une nouvelle technologie.****Orateurs**

Philippe Laguionie, Vincent Faure

15:30

15:10 - 15:30 Systèmes mobiles de spectrométrie gamma/neutron**Orateur**

Nicolas Arbor

15:30

Surveillance d'environnement: Discussion

Session | Site:

15:45