

# Cézeaux-Opme-Puy De Dôme (CO-PDD)

Base de données  
**AERIS**  
**EBAS**  
 P.Cacault, E.Delage

Site Instrumenté (SI) - labellisé INSU  
*Observations: Jean-Luc Baray (Télé-détection)/Laurent Deguillaume (In-situ)*  
*Responsable technique: Jean-Marc PICHON*

Accueil Public,  
 vulgarisation  
 A.Colomb, J.L.Baray,  
 L.Deguillaume, J.M.Pichon

Global GAW  
 ACTRIS  
 TNA

## Station puy de Dôme (PUY)

Aurélie Colomb  
 Karine Sellegri  
 Laurent Deguillaume  
 Evelyn Freney

**SOUFFLERIE**  
 G.Febvre  
 C. Gourbeyre.

## Station Opme

Jean-Luc Baray  
 Joël Van Baelen

## Station Cézeaux

Jean-Luc Baray  
 Nadège Montoux  
 Karine Sellegri  
 Joël Van Baelen

IR- ACTRIS FRANCE  
 SNO INSU / ACTRIS EU

### NUAGES

L.Deguillaume  
 A.Borbon  
 A.Colomb  
 Bio-physicochimie  
 et capacité  
 oxydante du milieu  
 nuageux

### AEROSOLS IN-SITU

**SNO CLAP**  
 K.Sellegri  
**GAW, ACTRIS**  
**RADIONUCLÉIDES**  
**SNO OPERA**  
 O. Masson (IRSN)  
*Resp local: K. Sellegri*

### GAZ

Gaz réactifs  
 A.Colomb  
 A.Borbon  
**EMEP, GAW**  
**ACTRIS**  
 Gaz à effet de  
 Serre  
 M. Ramonet (LSCE)  
*Resp local: A.Colomb*  
**EMEP, GAW**  
**GEOMON, ICOS**

### RADARS vent

J-Luc Baray  
 J. Van Baelen  
**E PROFILE**  
**ACTRIS**  
**RADARS**  
**précipitation /GPS**  
 J. Van Baelen  
 J-Luc Baray,  
**ACTRIS**  
**IR RESIF**

### PHOTOMETRE

**SNO PHOTONS**  
 P.Goloub (LOA)  
*Resp local:*  
 K. Sellegri, J.C. Roger  
**AERONET**  
**ACTRIS**

### LIDAR

**Aérosol**  
 J-Luc Baray  
 K.Sellegri  
 N.Montoux  
 P.Fréville  
**Vapeur d'eau**  
 J-Luc Baray  
 J.Van Baelen  
 P.Fréville  
**EARLINET**  
**ACTRIS**

### Equipe technique « routines » SI CO-PDD

J-M. Pichon, D. Picard, M. Ribeiro, L. Bouvier, P. Fréville, C. Hervier, F. Peyrin, ...