



AGENCE DE RESTAURATION  
DES TERRAINS EN MONTAGNE



ALPES du NORD



**RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



**Office National des Forêts**

# Un service historique spécialisé dans la prévention et la gestion des risques naturels en montagne

## Origine et vocation

Le service Restauration des Terrains en Montagne a été créé par l'Administration des Eaux et Forêts, à la fin du XIX<sup>e</sup> siècle, pour lutter contre l'érosion et aménager des dispositifs de protection des populations contre les risques naturels en montagne.

Aujourd'hui service spécialisé de l'Office National des Forêts, il agit pour le compte de l'État et en appui aux collectivités dans la gestion des risques :

- avalanches
- crues torrentielles
- glissements de terrain
- chutes de blocs et éboulements
- risques glaciaires et périglaciaires

L'agence RTM Alpes du Nord travaille en étroite collaboration avec les agences territoriales et travaux de l'ONF, sur les Savoie, l'Isère, la Drôme et ponctuellement les autres départements de la région Auvergne-Rhône-Alpes.



Travaux en forêt domaniale du Grand Ferrand - RTM 38

## Nos missions pour l'État

- Conception, réalisation et gestion d'ouvrages

L'entretien et l'optimisation des 7 800 ouvrages et boisements de protection dans les divisions domaniales RTM (67 000 ha), qui s'appuient sur des études de bassins de risques, à l'amont de 18 000 habitations menacées.

- Mémoire des phénomènes naturels
  - recensement des événements naturels ;
  - gestion d'archives séculaires et d'une base de données (<http://rtm-onf.ign.fr>) sur les événements naturels (plus de 10 500) et les ouvrages de protection ;
  - suivi des avalanches (EPA-CLPA).
- Appui technique au Préfet et aux collectivités en gestion de crise
- Prévention par le zonage des aléas
  - avis sur la prise en compte des risques naturels dans l'aménagement du territoire (PLU, PC, UTN, remontées mécaniques...);
  - assistance technique pour la réalisation et le suivi des Plans de Prévention des Risques Naturels (PPRN).

## Nos missions pour les collectivités

- Appui technique en période de crise

Le service RTM accompagne les collectivités lorsque des phénomènes naturels surviennent sur leur territoire : analyse des causes, fonctionnement, mesures d'urgence, calendrier des études et travaux.

- Etudes approfondies des risques et définition de stratégies de protection

Etudes et expertises pour aider les collectivités à mieux estimer les risques naturels et cibler les interventions les plus pertinentes.

- Maîtrise d'œuvre des travaux de protection

De la conception du projet à la réception des travaux, en passant par la recherche de subventions.

- Suivi des torrents et des ouvrages communaux

Le service RTM réalise des diagnostics et des suivis annuels de l'état des cours d'eau et des ouvrages de protection contre les risques naturels (efficacité, pathologies, entretien...).



Expertise de falaise, Saint Gervais - RTM 74



Travaux en forêt domaniale RTM du Pas du Roc - RTM 73

# Agence RTM Alpes du Nord

David BINET, directeur 06 28 63 30 12  
 Pierre VERRY, directeur adjoint 06 12 99 46 94  
 Rémy MARTIN, expert national paravalanche et risques géologiques ; management technique 06 09 62 12 30  
 Cécile BERTRAND, appui technique MOE 06 16 78 32 24  
 (vacant), spécialisé risques glaciaires 06 27 13 87 21

## Les équipes Savoie

04 79 69 96 05

### Service

David BINET, chef de service 06 28 63 30 12  
 Guillaume LELEU, ingénieur travaux Savoie Sud 06 11 13 06 99 12  
 David ETCHEVERRY, ingénieur travaux Savoie Nord 06 11 13 05 99  
 Olivier BAGREAUX, dessinateur DAO/CAO 06 28 97 04 21

### Responsables de secteurs

Philippe COQUET 06 18 03 88 86  
 Philippe LAROCHE 06 11 13 06 50  
 Rodolphe NEYROUD 06 24 97 31 64  
 Anthony DE RIGHI 06 11 13 06 30  
 Olivier LAMY 06 11 13 06 09

### Pôle expertise

Thomas GEAY, responsable du pôle ; expert sénior 06 11 13 05 91  
 Stéphane ROUDNITSKA ; Spécialiste avalanche, nivologie 06 18 53 21 69  
 Clément MISSET, Ingénieur spécialisé en hydraulique torrentielle 06 24 97 32 38  
 (vacant), ingénieur spécialisé aléas de montagne 07 63 88 28 94  
 Rémi LOUBET, géologue 07 62 37 49 36

## Les équipes Haute-Savoie

04 50 23 83 94

### Service

Caroline BROBECKER, cheffe de service 06 09 62 17 36  
 Marine CAZY, ingénieur travaux, spécialiste géotechnique 06 26 05 51 84

### Responsables de secteurs

Eric VULLIEZ 06 09 62 15 34  
 Jason DUPERTHUY 06 09 62 12 08  
 Jérémy BOILLON 06 28 96 43 39  
 Hors secteur. Contact : Alison EVANS 06 09 62 22 33

### Pôle expertise

Alison EVANS, responsable du pôle, spécialiste géologie aléas 06 09 62 22 33  
 Bruno DEMOLIS, ingénieur spécialisé en hydraulique torrentielle et risques glaciaires 06 16 31 00 21  
 Guillaume GARCIA, géologue 06 26 05 51 84



## Les équipes Isère

04 76 23 41 61

### Service

Pierre VERRY, chef de service 06 12 99 46 94  
 Mathieu SCHMITT, ingénieur travaux, adjoint 06 03 60 61 04  
 Pierre DUPIRE, ingénieur travaux 06 27 17 92 42  
 Clément ROUSSEL, dessinateur topographe 06 16 09 98 92

### Responsables de secteurs

Charles RIBEYRE 06 19 07 43 74  
 Jean-Claude ZANCANARO 06 25 24 03 50  
 Kristian ROYER 06 07 16 57 60  
 Jean-Baptiste NICAISE 06 07 16 58 61  
 Julien MEUNIER 06 03 60 83 50

### Pôle expertise

Yannick ROBERT, responsable du pôle, spécialiste géologie aléas 06 17 38 32 57  
 Robin MAINIERI, ingénieur spécialisé aléas de montagne 06 24 17 76 60  
 Vincent MANO, ingénieur spécialisé en hydraulique torrentielle 06 24 97 31 76  
 Arya GORGY, géologue 06 27 13 87 21

## Dans la Drôme

Guillaume MONIER, correspondant RTM 06 27 02 59 58

# Un événement naturel survient sur votre commune ?



Crue de l'Arbonne à Bourg-Saint-Maurice - Savoie - 2019



Avalanche à Vaujany - Isère - 2019



Glissement de terrain à Reyvroz - Haute-Savoie - 2017



Eroulement rocheux à Sallanches - Haute-Savoie - 2020

## Pensez à prévenir le responsable RTM de votre secteur !

ONF - Agence RTM Alpes du Nord  
17 rue des Diables Bleus  
73000 CHAMBERY



Conception et réalisation Béatrice Cave  
Photo de couverture seuils du torrent d'Arrondaz - Modane (73) - 2013 - RTM 73

