

ATELIERS
PREVIRISQ
INONDATIONS

LE GRAND-BORNAND | 2022
DU 29 JUIN AU 1^{ER} JUILLET

SM3A
SYNDICAT MIXTE D'AMÉNAGEMENT
ARVE ET AFFLUENTS

ANEB
ASSOCIATION NATIONALE
DES ÉLUS DES BASSINS

Table-ronde 2

Evènements extrêmes
Ensemble pour mieux anticiper

INTERVENTION DE :

André PERRILLAT-AMEDE,
Maire du Grand Bornand
Vice-Président du SM3A

**LE GRAND
BORNAND**


14 juillet 1987

La crue torrentielle du Borne

Co-organisés par


ANEB
ASSOCIATION NATIONALE
DES ÉLUS DES BASSINS


SM3A
SYNDICAT MIXTE D'AMÉNAGEMENT
ARVE ET AFFLUENTS

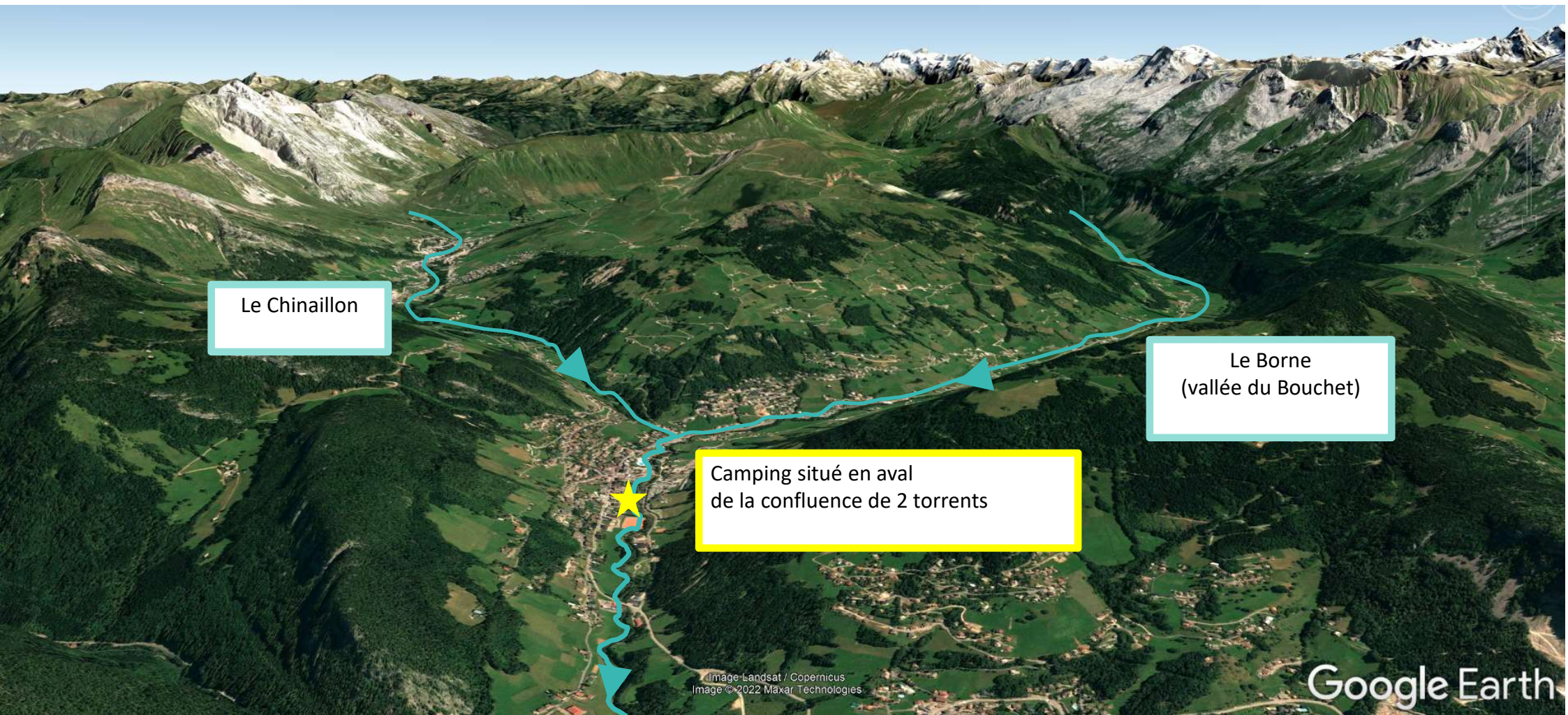
Soutiens et partenaires


MINISTÈRE
DE LA TRANSITION
ÉCOLOGIQUE
ET DE LA COHÉSION
DES TERRITOIRES
*Échelle
Géographique
Fédérale*


Association
Française
pour la Prévention
des Catastrophes
Naturelles et Technologiques
AFPCNT
Mieux comprendre, mieux prévenir


shf
LA SCIENCE AU SERVICE DE L'EAU

Topographie des lieux



Le Chinaillon

Le Borne
(vallée du Bouchet)

Camping situé en aval
de la confluence de 2 torrents

Image Landsat / Copernicus
Image © 2022 Maxar Technologies

Google Earth

Film

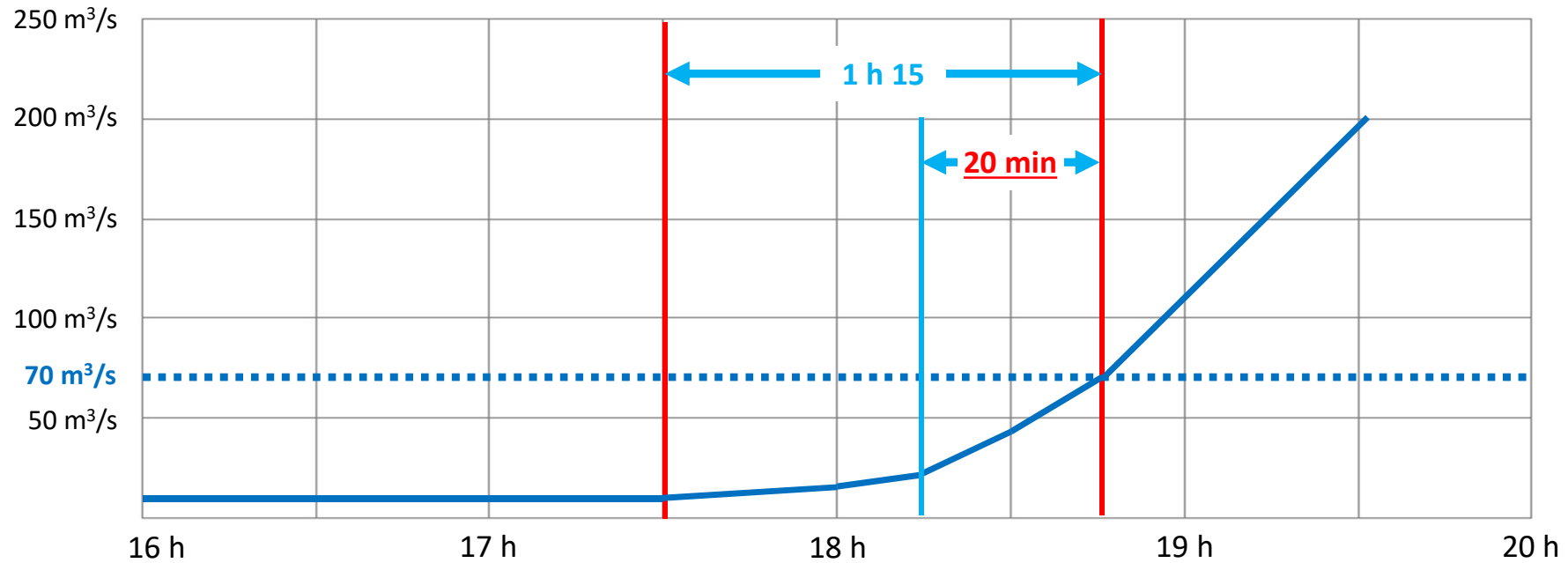


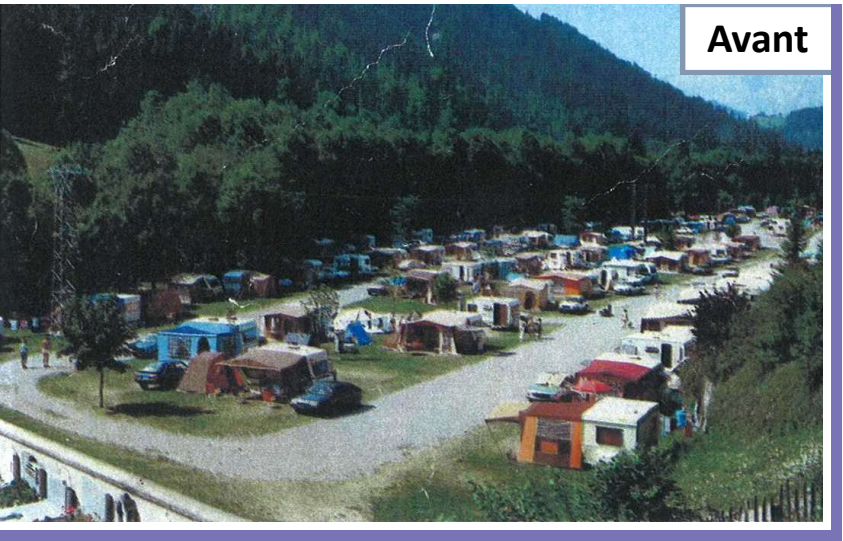
Chronologie de l'événement par le service RTM de l'ONF

Au cours des 6 semaines qui précèdent : précipitations nombreuses qui saturent le sol



17 h 30	18 h 15	18 h 34	18 h 46	19 h 30
L'orage éclate	1 ^{er} appel chez les pompiers (4 km en amont du camping)	Grande quantité d'appels Demande de renforts (hélicoptère)	1^{ères} caravanes et voitures emportées	Fin de l'orage





ATELIERS
PREVIRISQ
INONDATIONS

LE GRAND-BORNAND | 2022
DU 29 JUIN AU 1^{ER} JUILLET

SM3A
SYNDICAT MIXTE D'AMÉNAGEMENT
ARVE ET AFFLUENTS

ANEB
ASSOCIATION NATIONALE
DES ÉLUS DES BASSINS

Table-ronde 2

Evènements extrêmes
Ensemble pour mieux anticiper

INTERVENTION DE :

André PERRILLAT-AMEDE,
Maire du Grand Bornand
Vice-Président du SM3A

**LE GRAND
BORNAND**


14 juillet 1987

Les suites de la crue torrentielle du Borne

Co-organisés par

ANEB
ASSOCIATION NATIONALE
DES ÉLUS DES BASSINS

SM3A
SYNDICAT MIXTE D'AMÉNAGEMENT
ARVE ET AFFLUENTS

Soutiens et partenaires


MINISTÈRE
DE LA TRANSITION
ÉCOLOGIQUE
ET DE LA COHÉSION
DES TERRITOIRES
*Échelle
Géralde
Fédération*


Association
Française
pour la Prévention
des Catastrophes
Naturelles et Technologiques
AFPCNT
Mieux comprendre, mieux prévenir

shf
LA SCIENCE AU SERVICE DE L'EAU

Suite à la crue : conséquences judiciaires

- Suite à une action des familles de victimes en justice le TA de Grenoble, dans son jugement du 2 juin 1994, ne retient aucune charge contre l'Etat ou la commune, en se fondant sur le **caractère imprévisible** de la catastrophe
- Le 13 mai 1997, la Cour d'appel de Lyon annule le jugement du TA en réfutant le « cas de force majeure » en raison **d'inondations précédemment constatées** et de la **saturation des sols en eau** au moment de la survenance de l'évènement.

La responsabilité de l'Etat est retenue du fait que le Préfet a accordé « les autorisations spéciales d'ouverture de terrain de camping **sans prescrire de mesures particulières** ».

La responsabilité du Maire est retenue du fait que le Maire **n'a pas exercé ses pouvoirs de police** et veillé à la sécurité publique comme il le devait, en prenant « les précautions convenables » pour prévenir « les fléaux tels que les inondations ».



Suite à la crue : Travaux de réparation et de recalibrage du Borne

- Au total, presque **3 M€** (actualisation en € 2021) pour
 - Rectification et recalibrage du Borne
 - Construction d'une plage de dépôt en aval du torrent du Chinaillon
 - Reconstruction du pont de l'Envers
 - Aménagement des tronçons aval du Borne
- En 1997, une pluie au moins aussi intense (presque 100 mm en 1h) n'a pas occasionné autant de dégâts, les travaux réalisés ayant ainsi prouvé leur intérêt



Suite à la crue : Travaux de réparation et de recalibrage du Borne



Recalibrage du lit dans le secteur du camping sinistrée



Création d'une plage de dépôt sur le torrent du Chinailon



Sources

1. Meunier Maurice. La catastrophe du Grand Bornand : crue torrentielle du Borne le 14 juillet 1987. In : Revue de géographie alpine. 1990, Tome 78 N°1-3. pp. 103-113.
2. Office National des Forêts – Service RTM de la Haute-Savoie
Film relatant la catastrophe et Diaporama d'analyse de l'évènement
3. Film (document personnel) de M. Francis FALK
4. Ministère de l'Ecologie, de l'Energie, du développement durable et de la Mer. 2007.



ATELIERS
PREVIRISQ
INONDATIONS

LE GRAND-BORNAND | 2022
DU 29 JUIN AU 1^{ER} JUILLET

SM3A
SYNDICAT MIXTE D'AMÉNAGEMENT
ARVE ET AFFLUENTS

ANEB
ASSOCIATION NATIONALE
DES ÉLUS DES BASSINS

Merci pour votre attention !

**LE GRAND
BORNAND**



Les présentations seront mises en ligne sur le site bassinversant.org

Co-organisés par

ANEB
ASSOCIATION NATIONALE
DES ÉLUS DES BASSINS

SM3A
SYNDICAT MIXTE D'AMÉNAGEMENT
ARVE ET AFFLUENTS

Soutiens et partenaires

**MINISTÈRE
DE LA TRANSITION
ÉCOLOGIQUE
ET DE LA COHÉSION
DES TERRITOIRES**
*Échelle
Géolocal
France*

Association
Française
pour la Prévention
des Catastrophes
Naturelles et Technologiques
AFPCNT
Mieux comprendre, mieux prévenir

shf
LA SCIENCE AU SERVICE DE L'EAU