

Fiche technique 90even20240515

- **Caractéristiques de l'événement météorologique :**

Date de l'événement : mercredi 15/05/2024

Heure : fin de journée

Durée : <3h Volume de précipitation : non renseigné

Département : 90 Commune(s) : Trévenans

Secteur touché : divers

- **Caractéristiques des zones de ruissellement :**

Commune(s) : Trévenans

Contexte du phénomène : précipitations importantes

Nature et composition du flux : eau, boue

Débordement de cours d'eau : oui

Durée du phénomène : <3h

Marque(s) épigraphique(s) de crue : non renseigné

Laisse(s) de crue : non renseigné

Hauteur d'eau max : non renseigné

- **Effets de l'inondation par ruissellement :**

Intensité : I Trévenans

Dégâts humains : aucun

Dégâts matériels :

Selon la Mairie, plusieurs résurgences connues depuis plusieurs générations ont fonctionné avec une intensité forte. Ces fortes pluies ont charrié des cailloux, gravillons, terre, branches etc qui ont bouché ou rempli les rigoles d'écoulement. La commune a remis en place les écoulements dans la semaine afin de sécuriser les habitations. Les résurgences sont actives régulièrement.

19 interventions des pompiers dont 12 sur Trévenans (assèchement).

* Trévenans : assèchement de locaux par les pompiers

Dégâts agricoles :

non renseigné_

Arrêté CAT NAT : oui (Trévenans)

Mémoire d'antériorité :

* Trévenans : : 2 évènements : 15/06/1991, 09/06/2010

Autres :

- **Documentation associée :**

Type, date, source : article Est Républicain

<https://www.estrepublicain.fr/environnement/2024/05/16/une-vingtaine-d-interventions-des-pompiers-a-la-suite-des-fortes-pluies>

Vous pouvez recherche ce document dans le menu histoire de l'ORISK via la recherche par année de l'événement : <https://orisk-bfc.fr/histoire>