

Fiche technique 21even20240814

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

Date de l'événement : mercredi 14/08/2024

Heure : soirée (20h)

Durée : non renseigné

Volume de précipitation : Non renseigné

Département : 21

Commune(s) : Dijon, Longvic, Malain, Saint-Apollinaire, Varois-et-Chaignot

Secteur touché : non renseigné

- **Caractéristiques des zones de ruissellement :**

Commune(s) : Dijon, Longvic, Malain, Saint-Apollinaire, Varois-et-Chaignot

Contexte du phénomène : orage

Nature et composition du flux : eau

Débordement de cours d'eau : non

Durée du phénomène : non renseigné

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 à II

Dégâts humains : aucun

Dégâts matériels : 70 interventions de pompiers, tramway bloqué,

Dégâts agricoles : Non renseigné

Arrêté CAT NAT :

- Dijon : non
- Longvic : non
- Malain : oui
- Saint-Apollinaire : oui
- Varois-et-Chaignot : oui

Mémoire d'antériorité :

- Dijon : 11/07/1984 14/03/2001 10/06/2008 12/08/2008 03/05/2013
30/03/2024

- Longvic : 08/12/1982 11/07/1984 14/10/1993 14/03/2001 03/05/2013
30/03/2024
- Malain : aucun arrêté catnat « inondation »
- Saint-Apollinaire : 11/07/1984 27/06/1999 03/05/2013
- Varois-et-Chaignot : 11/07/1984 02/05/2013

Autres :

- **Documentation associée :**

Type, date, source :

Article France 3 : <https://france3-regions.franceinfo.fr/bourgogne-franche-comte/cote-d-or/dijon/tramway-pris-dans-les-eaux-rues-inondees-entre-les-14-et-15-aout-nouvelle-soiree-d-orage-a-dijon-3018269.html>

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>