Fiche technique 21even19710705

• Caractéristiques de l'événement météorologique :

Date de l'événement : lundi 05/07/1971

Heure/Durée : 16h. Volume de précipitation : 55 mm d'eau en 1 heure à Meursault

Département : 21 Commune(s) : région de Beaune

Secteur touché : Côte de Beaune

• Caractéristiques des zones de ruissellement :

<u>Commune(s)</u>: Beaune, Meursault, Pommard, Volnay

Contexte du phénomène : zone urbaine et zone rurale

Nature et composition du flux : eau, boue, pierres

<u>Débordement de cours d'eau</u> : non renseigné

<u>Durée du phénomène</u> : non renseigné <u>Marque(s) épigraphique(s) de crue</u> : non

Laisse(s) de crue : non

• Effets de l'inondation par ruissellement :

Intensité: II à Beaune; IV à Pommard, Meursault et Volnay

<u>Dégâts humains</u> : aucun

Dégâts matériels :

- * Pommard : rues inondées et recouvertes de boue et de pierres ; chemins de vignes emportés et revêtement soulevé par les flots ; besoin de bulldozers pour dégager certains secteur
- * Volnay et Meursault : rues et quelques caves inondées ; au bas de la commune, près du caveau, le RN 73 est coupée par une coulée d'eau boueuse
- * Beaune : quelques maisons inondées dans le faubourg Bretonnière

<u>Dégâts agricoles</u>: vignoble raviné, mais sans grands dégâts

<u>Arrêté CAT NAT</u> : non <u>Mémoire d'antériorité</u> : non

Autres:

- * Pommard : mise en avant de l'efficacité des travaux de busage effectués les années précédentes pour limiter le ruissellement (les caves et les maisons n'ont notamment pas été inondées)
- * Beaune : mise en avant de l'efficacité des travaux de busage effectués en 1970 pour limiter le ruissellement.

• <u>Documentation associée :</u>

Type, date, source: Journal, 6 juillet 1971, Le Bien Public

Type, date, source: Journal, 7 juillet 1971, Le Bien Public

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