

4.1.12 Commune de ROYVILLE

Plus Hautes Eaux Connues : Crues prises en compte : décembre 1999

Nombre total de Déclaration d'Etat de Catastrophe naturelle : 1

Date (s) : décembre 1999

Autres inondations connues (indiquées lors des enquêtes) : juillet 1978, juillet 1980, juin 1993, décembre 1993,

Crue de décembre 1999

Nombre de sinistrés :

- particuliers : 1 habitation
- artisans, commerçants : _
- collectivités (voiries, bâtiments publics...) : _
- agriculteurs (bâtiment, matériel, cheptel) : _

Surface / part du territoire communal inondée : 2.5 ha / 0,5 %

La commune de Royville est peu concernée par les inondations. Le bourg se trouve sur le plateau en tête du thalweg du Fond d'Herbouville qui draine les eaux de ruissellement du plateau cultivé.

La partie du territoire communal exposée aux risques d'inondation est réduite. Il s'agit des herbages du fond de la vallée et d'une seule habitation du lieu-dit d'Eglemesnil.

La crue de décembre 1999 est la plus importante dont on se souvient.

Déroulement des crues

Le 26 décembre 1999, les eaux de la Saône ont débordé au cours de la matinée. L'inondation s'est prolongée jusque en fin d'après midi.

Sur cette commune, une seule habitation est exposée au risque d'inondation. Cette habitation a été touchée lors de l'épisode du 26 décembre 1999.

Impacts des inondations

En décembre 1999, au lieu-dit d'Eglemesnil, une habitation a été inondée.

Une seconde à proximité, mais située sur la commune de Biville-la-Rivière, a été plus durement touchée. Elle se trouve au bord de la rivière face à l'ancien moulin : elle était inondée et cernée par 80 cm d'eau.

L'habitation de l'ancien moulin a été inondée pour la première fois et une lame d'eau d'une dizaine de centimètres a envahi la chaufferie. La cave a été noyée comme cela a déjà été le cas fréquemment. Au pied du moulin et côté rivière, la hauteur d'eau était d'une cinquantaine de centimètres. L'habitation s'est trouvée cernée par les eaux.

En aval immédiat, le pont en charge présentait une marge de 10 cm avant d'être recouvert.

En rebord de vallée, l'ex laiterie de Royville se trouve sur un promontoire le mettant à l'abri des débordements de la rivière. Ce site n'a pas subi de désordres liés aux effets des ruissellements.

Le vallon d'Herbouville draine un vaste bassin versant où des ruissellements torrentiels se sont produits et se sont trouvés concentrés dans l'axe de la RD 107, puis renvoyés jusqu'au pont sur la Saône en arrachant une partie des remblais.

Le fond de vallée inonde largement et les hauteurs d'eau atteintes en décembre 1999 étaient plus importantes en amont de la RD 107 (hauteurs d'eau comprises entre 50 cm et 100 cm vers l'est de la vallée).