

ENJEUX INONDABLES SUR LA BASSE VALLEE DE LA SAONE (2017)

CAS DU BEAUJOLAIS AMONT

FOCUS SUR LES ENJEUX DE GESTION DE CRISE IMPACTES PAR UNE CRUE CENTENNALE

(7M18 A MACON, ENTRE LES CRUES DE JANVIER 1955 ET NOVEMBRE 1840)

Légende

Enjeux

Gestion de crise

 Centres de gestion de crise en zone inondable

 Points bas routiers

Enjeux sanitaires

 Centres de traitement des déchets en zone inondable

 Points de captage d'eau potable en zone inondable

Aléas

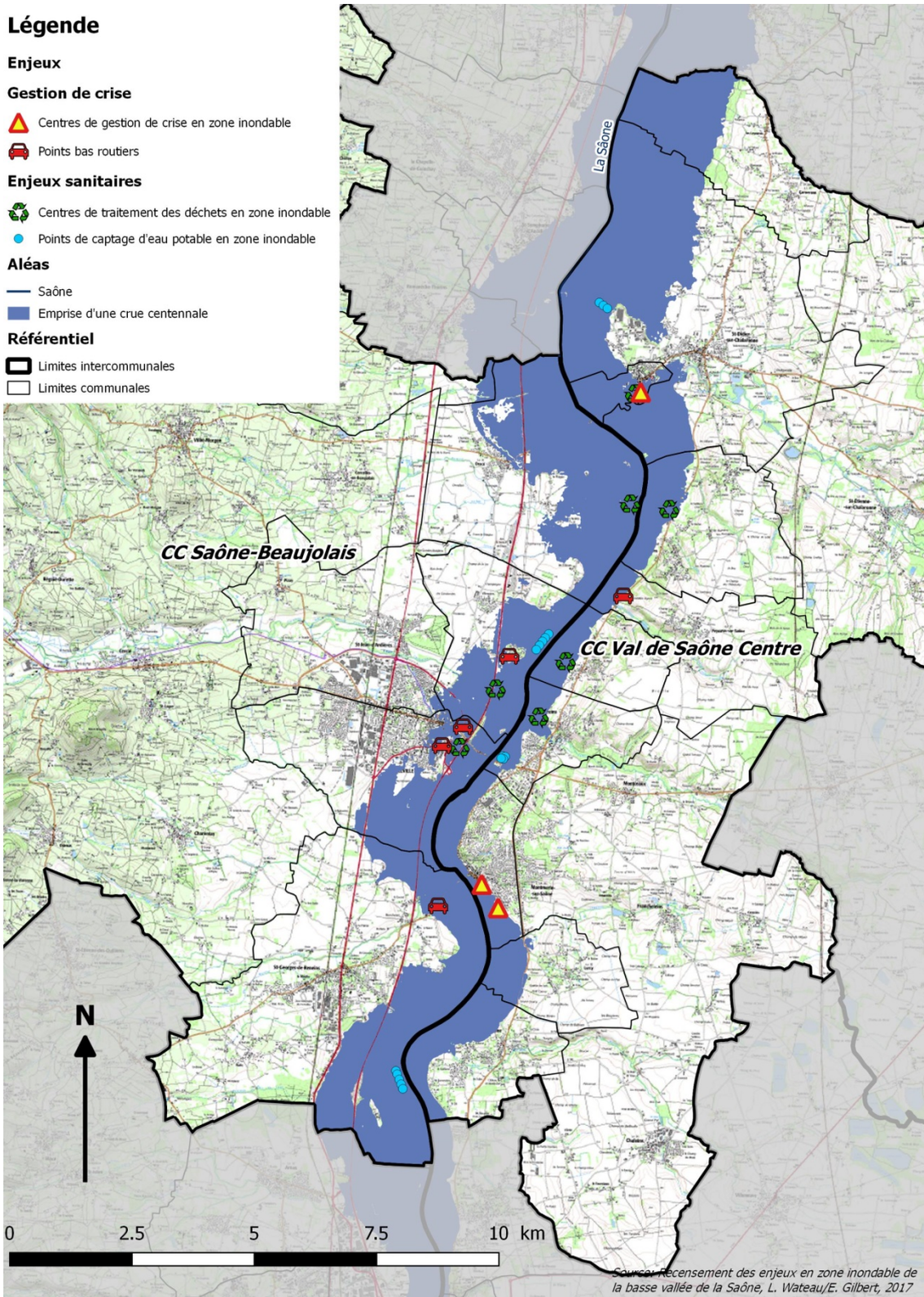
 Saône

 Emprise d'une crue centennale

Référentiel

 Limites intercommunales

 Limites communales



Avec une crue centennale, les enjeux liés à la gestion de crise seraient assez impactés sur le périmètre visé. On observerait quelques points bas routiers inondés sur le réseau de desserte, mais les axes principaux ne seraient pas touchés par des points bas ponctuels. Toutefois, ce ne serait pas le cas de certaines autres routes importantes qui seraient déjà complètement coupées. On peut citer dans ce cas la D17 à Guéreins.

Les casernes des pompiers de Thoissey et de Montmerle-sur-Saône seraient inondées, ainsi que la mairie de Montmerle-sur-Saône. Il n'y aurait pas de zone de fragilité électrique majeure – aucun transformateur ne serait touché.

Le principal impact serait au niveau des enjeux sanitaires, avec de nombreux puits et stations de captage inondés (champs de captage de Taponas, St Georges-de-Reneins, St Didier-sur-Chalaronne et Guéreins). De plus, sept stations d'épuration et de traitement des eaux usées seraient inondées, engendrant des problèmes de gestion des déchets et de pollution.

Pour plus d'informations, il est possible de consulter le rapport d'étude sur IDÉO BFC.