

Cartographie des aléas Aléa 1/2

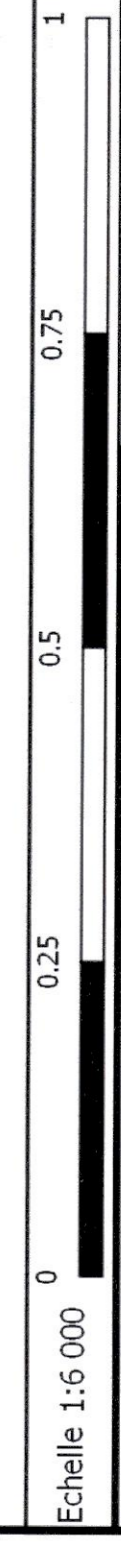
Classes d'aléa
 Aléa Fort ($H > 1\text{ m}$) et ($V > 0,5\text{ m/s}$)
 Aléa Moyen ($0,5\text{ m} < H < 1\text{ m}$) et ($V < 0,5\text{ m/s}$)
 Aléa Faible ($H < 0,5\text{ m}$) et ($V < 0,5\text{ m/s}$)

Moyennes d'occupation des sols - Usages administratifs
 Surfaces bâties en eau
 Surfaces bâties
 Couloirs de riviers 5m

Laisses de crues
 Cote (NSF) des plus hautes eaux connues (PHEC)
 148,52m
 Date de l'événement
 20/01/1910

Cote de la crue de référence
 Cote déduite des laisses de crues des PHEC
 148,52m
 Cote pontonale calculée par modélisation de l'annonce

Remarque
 Les secteurs inondés cartographiés concernent les écoulements de l'Armançon et de l'Armançe.
 Les secteurs inondés par débordement des ruisseaux sont cartographiés en fonction des
 débordements liés au réseau d'assainissement. Les résultats présentés ne prennent pas en compte la formation
 d'embaras.



Fonds cartographiques BD Parcellaire ® BD Cartho ® BD Topo ® BD Alti (G51) ® Cadastre (G51) ®	Maître d'ouvrage Direction Départementale des Territoires de l'Yonne (01/08/2019)	Maires d'exercice SOUSSEY (2019), MICHELOTTI (2010) HUBERT (2014) Départementales des Territoires de l'Yonne (2019)
Direction départementale des Territoires 2 rue Monge - BP 79 - 89011 Auxerre, France ALVERSE Cedex Tel : 03.86.48.41.00 - www.yonne.gouv.fr		Vu pour être annexé à mon arrêté en date du 17 AOUT 2021 Aurene Le Prieur Henri PREVOST