



Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

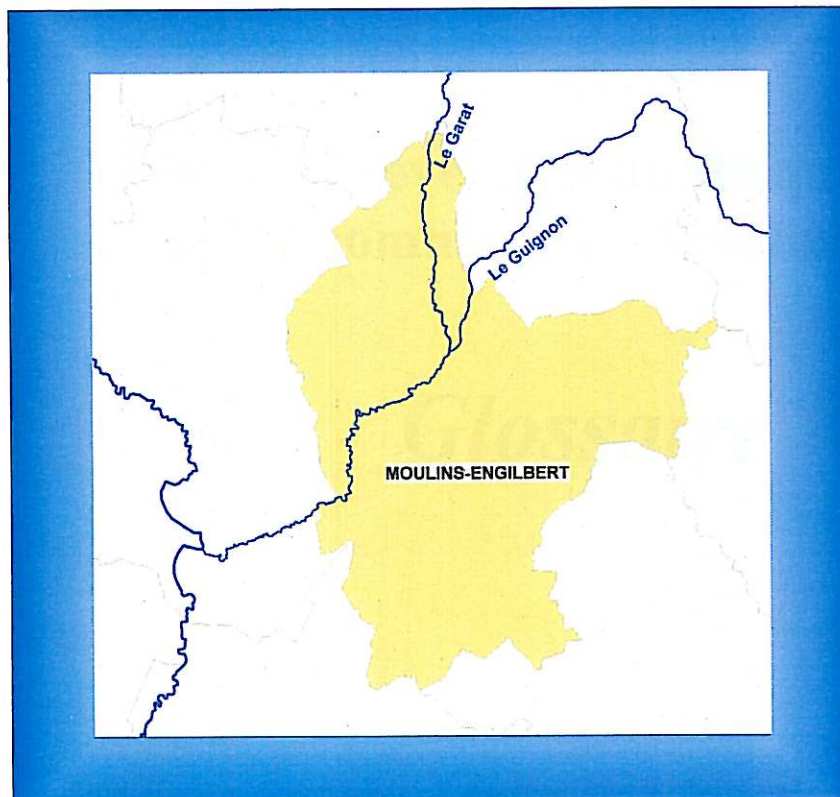
PLAN DE PRÉVENTION DU RISQUE INONDATION

Commune de **MOULINS-ENGILBERT**

Vu pour être annexé à notre
arrêté en date de ce jour
à Nevers, le **16 JUIL. 2010**
Le Préfet

Pour le Préfet
et par délégation,
Le Secrétaire Général

Michel PAILLISSÉ



	GLOSSAIRE
Juillet 2010	PPR approuvé par arrêté préfectoral en date du



**Direction
Départementale
Des Territoires
de la Nièvre**



Préfecture de la Nièvre

Plan de Prévention du Risque Inondation sur la commune de Moulins-Engilbert

Glossaire

Aléa

Probabilité d'occurrence d'un phénomène naturel de nature et d'intensité définies. Le plus souvent, l'aléa est estimé qualitativement grâce à une échelle à trois degrés : FORT, MOYEN, FAIBLE.

Aménagement

Réalisation de travaux ne nécessitant ni Permis de construire ni Déclaration Préalable de Travaux.

Ancrer au sol

Arrimer de telle sorte qu'on évite l'entraînement par la crue.

Annexes liées à l'habitation

Annexes ajoutées à la construction individuelle ou collective existante (abri de jardin, local technique de piscine, abri à bois...). Elles ne font pas partie des extensions limitées.

Bassin versant

Un bassin versant ou bassin hydrographique est une portion de territoire délimitée par des lignes de crête, dont les eaux alimentent un exutoire commun : cours d'eau, lac, mer, océan, etc... .

Bâtiment d'élevage type « hors sol »

Bâtiment destiné à réaliser de l'élevage d'animaux (porcs ou volailles en particulier), ces animaux sont élevés sans lien direct avec le sol c'est à dire que les aliments nécessaires à leur croissance sont principalement achetés à l'extérieur.

Crue

Période de hautes eaux, de durée plus ou moins longue, consécutive à des averses plus ou moins importantes (dictionnaire de l'hydrologie de surface).

Changement de destination

C'est le passage de l'une à l'autre des neuf catégories de destination définies par l'article L425-9 du code de l'urbanisme (habitation, hébergement hôtelier, bureaux, commerce, artisanat, industrie, exploitation agricole ou forestière, fonction d'entrepôt et construction et installations nécessaires aux services publics d'intérêt collectif. Les locaux accessoires d'un bâtiment sont réputés avoir la même destination que le local principal.

Constructions à usage d'activité et/ou de service

Constructions destinées et utilisées pour des activités et/ou des services : commerces, artisanats, entrepôts commerciaux, locaux industriels, bureaux,

établissements scolaires ou sportifs, crèches, hôpitaux, cliniques, centres pour handicapés, etc.

Constructions à usage d'hébergement

Constructions destinées et utilisées pour héberger du public : hôtels, gîtes, maisons familiales, foyers, colonies de vacances, maisons de retraite, foyers pour handicapés, etc.

Constructions à usage de logement

Constructions destinées et utilisées pour du logement permanent ou pas, individuel ou collectif : maisons individuelles, immeubles d'appartements, HLM, etc.

Dommages

Conséquences économiques défavorables d'un phénomène naturel sur les biens, les activités et les personnes (exprimés généralement sous une forme quantitative et monétaire).

Embâcles

Accumulation de matériaux transportés par les flots (végétation, galets, débris divers, ...) en amont d'un ouvrage (pont, ...) ou bloqués dans des parties resserrées d'une vallée ou d'un thalweg.

Enjeux

Personnes, biens, activités, patrimoines, etc, susceptibles d'être affectés par un phénomène naturel.

Équipements publics

Équipements de l'espace public liés à la circulation, à l'éclairage, à la propreté, au confort, à la publicité, etc... .

Établissement sensible

Les établissements sensibles sont les établissements accueillant un public particulièrement vulnérable (crèches, écoles, maisons de retraite, établissements pour personnes psychologiquement dépendantes, maisons pour personnes handicapées, hôpitaux, centres pénitentiaires...)

Hydrologie

L'hydrologie est la science de la terre qui s'intéresse au cycle de l'eau, c'est-à-dire aux échanges entre l'atmosphère, la surface terrestre ...

Hydraulique

Étude des écoulements ; se traduit par des données sur les vitesses du courant, les hauteurs d'eau en un point donné, à un instant donné.

Intensité (d'un phénomène)

Expression de la violence ou de l'importance d'un phénomène, évaluée ou mesurée par des paramètres physiques.

Logement

Local utilisé pour l'habitation, les logements peuvent être répartis en quatre catégories :

- résidences principales
- résidences secondaires
- logements occasionnels
- logements vacants

Période de retour

Durée théorique moyenne, exprimée en année, qui sépare deux occurrences d'un phénomène donné si l'on considère une période de temps suffisamment longue. Une crue de période de retour 10 ans se reproduit en moyenne 10 fois par siècle. On peut également estimer que ce phénomène a une chance sur 10 de se produire chaque année.

Personne à mobilité réduite

toute personne éprouvant des difficultés à se mouvoir normalement, que ce soit en raison, de son état, de son âge ou bien de son handicap permanent ou temporaire.

Réduire / augmenter la vulnérabilité

Réduire / augmenter le nombre de personnes et/ou la valeur des biens exposés au risque. Ex. : transformer un bâtiment d'activité en logements correspond à une augmentation de la vulnérabilité.

Remblai

Matériaux de terrassement destinés à surélever le profil du terrain naturel. Ne sont pas considérés comme remblais :

-les apports de matériaux permettant le raccordement du bâtiment au terrain naturel limité à son emprise

- les régallages sans apports extérieurs

Risque (naturel)

Pertes probables en vies humaines, en biens et en activités consécutives à la survenance d'un aléa naturel.

Sinistre

Dommages pouvant être matériels, immatériels et corporels provoqués par un phénomène (phénomène d'inondation par exemple).

Vulnérabilité

Au sens le plus large, exprime le niveau de conséquences prévisibles d'un phénomène naturel sur les enjeux.