

Plan Local d'Urbanisme de la commune de Florac

Zoom sur le bourg



Habitat et Développement
13 boulevard Lucien Arnauld
48000 Florac
Tél. 04 66 31 13 33

PLAN LOCAL D'URBANISME
DE LA
COMMUNE DE FLORAC



PLU modifié par les procédures suivantes :

- Modification simplifiée pour la suppression de l'ER n° 2 : délibération d'approbation n°2009-11 du 29/01/2009.
- Modification simplifiée pour la suppression de l'ER n° 20 : délibération d'approbation n°2012-259 du 29/11/2012
- Modification simplifiée pour la suppression de l'ER n° 3 : délibération d'approbation n°2012-257 du 29/11/2012
- Modification simplifiée pour la suppression de l'ER n°4 : délibération d'approbation n°2012-258 du 29/11/2012
- Révision simplifiée sur le secteur de Croupillac : délibération d'approbation n°2012-292 du 20/12/2012
- Modification du règlement de la zone Uxb (Grimp) : délibération d'approbation n° 2012-295 du 20/12/2012
- Modification pour la fusion des ER n° 5 et 6 : délibération d'approbation n°2012-294 du 20/12/2012
- Modification pour la requalification d'une zone N en Nla : délibération d'approbation n°2012-293 du 20/12/2012
- Modification simplifiée pour la suppression des notions de surface hors œuvre nette et remplacement par la notion de surface de plancher : délibération d'approbation n° 2012-291 du 20/12/2012
- Modification pour la régularisation de l'ER n°17 : délibération d'approbation n°2014-185 du 12/06/2014
- Modification pour la prise en compte de l'existence d'une carrière dans le règlement de la zone N : délibération d'approbation n°2014-186 du 12/06/2014
- Modification simplifiée pour la régularisation des campings : délibération d'approbation n°2015-35 du 12/03/2015

ZONAGE : BOURG DE FLORAC

Signature:

Périmètre de protection modifié d'un monument historique
 Protection article L 123-1-5-7
 Espace boisé classé
 Emplacement réservé
 Bâti
 Section cadastrale

Plan de prévention des risques d'inondation
 Faible
 Modéré
 Très fort

Zonage du PLU:
 A
 Au
 Au*
 Aux
 N
 Nh
 Nj
 Nla
 Nib
 Nic
 Nid
 Na
 Ua
 Up
 Ud
 Uda
 Uxa
 Uxb

Scale: 1 cm = 20 m