

Tableau de croisement Aléas / Enjeux			
Aléas \ Enjeux	Centre urbain	Autres zones urbanisées	Zone naturelle ou agricole et zone de loisirs et sports
Bande de sécurité digue	Sans objet	Sans objet	Rd
Aléa fort (hauteur supérieure à 1,00m et vitesse variable)	Sans objet	Sans objet	R1
Aléa moyen à fort (hauteur entre 0,50 et 1,00m et vitesse variable)	Sans objet	Sans objet	Sans objet
Aléa moyen à fort (hauteur inférieure à 0,50m et vitesse moyenne à forte)	Sans objet	Sans objet	Sans objet
Aléa faible (hauteur inférieure à 0,50m et vitesse faible)	Sans objet		R3

Rd

Zone rouge Rd

R1

Zone rouge R1

R3

Zone rouge R3

Inconstructibles

Routes

Réseau hydrographique

Source: Etude hydraulique d'aléas inondation des bassins de la Véore et Barberolle (SAPELLE 2010 & 2015)

Source fond : SD parcelaire IGN 2015 D0726-SATR-Risques

Bassins versants de la Véore et de la Barberolle

Plan de Prévention des Risques Naturels - Inondation

Commune de BESAYES

2 - Plan de zonage réglementaire

Direction Départementale des Territoires de la Drôme

Edité le: Juin 2018



Echelle : 1/7500ème

Dossier approuvé le :26/06/2018

