

DIAGNOSTIC GLOBAL DE LA VULNERABILITE DU TERRITOIRE ARVE

FICHE DE SYNTHÈSE COMMUNALE

BOURG-CHARENTE

Cette fiche de synthèse communale est basée sur une représentation et une capitalisation des données faite à une échelle moins fine que l'échelle communale. Ces informations ne se substituent donc pas à la connaissance locale du territoire. Elle donne une vision d'ensemble des vulnérabilités de la commune suffisante pour en extraire des plans d'action de diminution de la vulnérabilité. De cette base, peut-être ajouté, au besoin, des correctifs ou des actualisations de l'information lorsque cela s'avère nécessaire.

DESCRIPTION :

La commune de Bourg-Charente est soumise au risque d'inondation d'occurrence Q20, Q100 et Q1000 sur une surface respective de 16,03%, 17,91%, 18,5%. Ce qui en fait une commune faiblement impactée par le risque inondation.

Les principaux pôles de vulnérabilité de BOURG-CHARENTE se trouvent au niveau des bâtiments et routes en rives gauche et droite. Vulnérabilité accrue par la présence d'une forte hauteur d'eau.

SYNTHÈSE DES ENJEUX HUMAINS INONDABLES :

Pour Q20

35 habitations sont présentes dans le zonage d'aléa Q20. Dont 1 de plain-pied. Ce bâtiment représente une source de vulnérabilité importante puisqu'il ne possède aucun étage refuge.

Habitat	Type de bâtiment habitation				
BOURG-CHARENTE	Classes d'aléa				
Elevation	<0,5m	0,5m a 1m	1m a 2m	supérieur à 2m	Total
plain-pied	1	0	0	0	1
plain-pieds + etage	1	0	0	0	1
+0,5	0	0	0	0	0
+0,5m + etage	1	0	0	0	1
1 m	0	0	0	0	0
1m + etage	0	0	0	0	0
1/2 etage	0	0	0	0	0
1/2 etage + etage	0	0	0	0	0
etage	0	0	0	0	0
non renseigné	12	13	6	1	32
Total	15	13	6	1	35

Pour Q100

142 habitations sont présentes dans le zonage d'aléa Q100. Dont 8 de plain-pied. Ces bâtiments représentent la principale source de vulnérabilité puisqu'ils ne possèdent aucun étage refuge.

Habitat	Type de batiment habitation				
BOURG-CHARENTE	Classes d'aléa				
Elevation	<0,5m	0,5m a 1m	1m a 2m	>2m	Total
plain-pied	1	4	3	0	8
plain-pieds + etage	4	7	3	0	14
+0,5	0	0	0	0	0
+0,5m + etage	2	1	0	0	3
1 m	0	0	0	0	0
1m + etage	0	0	0	0	0
1/2 etage	0	0	0	0	0
1/2 etage + etage	0	0	0	0	0
etage	0	0	0	0	0
non renseigné	25	41	42	9	117
Total	32	53	48	9	142

Ces logements se trouvent à proximité du Tabac Presse Epicerie dépôt pain Relais poste et dans la rue de Moulineuf.

SYNTHESE DES ENJEUX ECONOMIQUES INONDABLES :

Pour Q20

5 activités sont présentes dans le zonage d'aléa Q20. Dont 3 de plain-pied. Ces bâtiments présentent une vulnérabilité très importante puisqu'ils ne possèdent aucun étage refuge.

Activite	Type de batiment d'activite				
BOURG-CHARENTE	Classes d'aléa				
Elevation	<0,5m	0,5m a 1m	1m a 2m	supérieur à 2m	Total
plain-pied	2	1	0	0	3
plain-pieds + etage	0	0	0	0	0
+0,5	0	0	0	0	0
+0,5m + etage	0	0	0	0	0
1 m	0	0	0	0	0
1m + etage	0	1	1	0	2
1/2 etage	0	0	0	0	0
1/2 etage + etage	0	0	0	0	0
etage	0	0	0	0	0
non renseigné	0	0	0	0	0
Total	2	2	1	0	5

Pour Q100

12 activités sont présentes dans le zonage d'aléa Q100. Dont 7 de plain-pied. Ces bâtiments présentent une vulnérabilité très importante puisqu'ils ne possèdent aucun étage refuge.

Activite	Type de batiment d'activite				
	Classes d'aléa				Total
Elevation	<0,5m	0,5m a 1m	1m a 2m	>2m	
plain-pied	1	3	3	0	7
plain-pieds + etage	0	0	0	0	0
+0,5	0	0	0	0	0
+0,5m + etage	0	0	0	0	0
1 m	0	0	0	0	0
1m + etage	0	0	1	1	2
1/2 etage	0	0	0	0	0
1/2 etage + etage	0	0	0	0	0
etage	0	0	0	0	0
non renseigné	3	0	0	0	3
Total	4	3	4	1	12

Ces activités se trouvent à proximité du Tabac Presse Epicerie dépôt pain Relais poste et dans la rue de Moulineuf.

SYNTHESE DES ENJEUX OPERATIONNELS INONDABLES:

Pour Q20

Aucun bâtiment utile à la gestion crise est impacté par un événement d'occurrence Q20.

Pour Q100

Aucun bâtiment utile à la gestion crise est impacté par un événement d'occurrence Q100.

Cartographie des points de vulnérabilité :

Catographie par commune de l'objectif 1 : sécurité des personnes au sein du bâtiment Q20 BOURG-CHARENTE



LEGENDE

Perimètre Etude

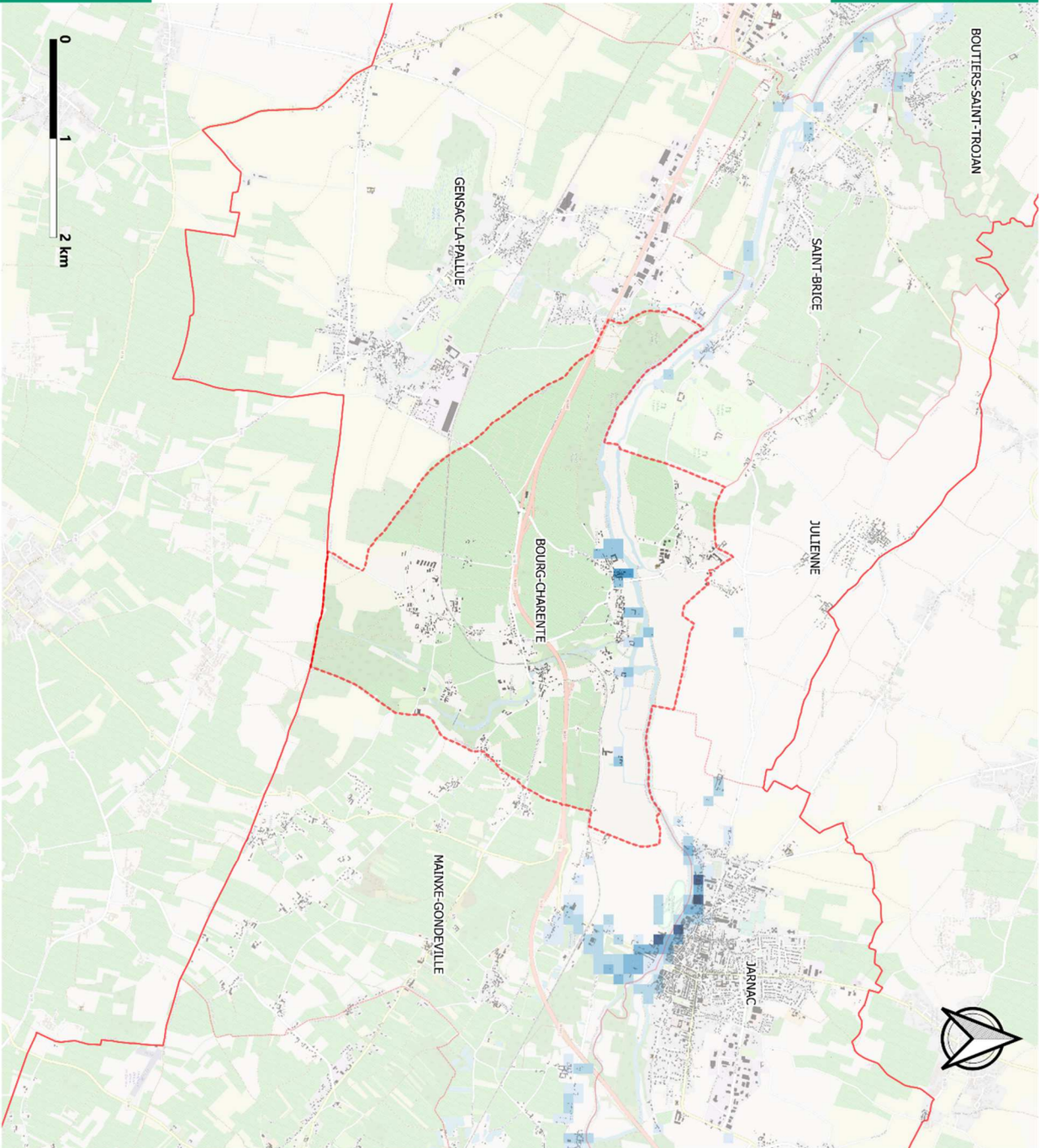
Communes étude

Niveau d'indice

- 0 - 0
- 0 - 1
- 1 - 2
- 2 - 3
- 3 - 4
- 4 - 5



Sources
 Réalisation : OSGAPI / 2022
 Sources : OSGAPI / BD_Topo



Catographie par commune de l'objectif 1 : sécurité des personnes au sein du bâtiment Q20 BOURG-CHARENTE



LEGENDE

Perimetre_Etude

Communes_étude

Niveau d'inclinaison

- 0 - 0
- 0 - 1
- 1 - 2
- 2 - 3
- 3 - 4
- 4 - 5

OSGAPI



Sources
Réalisation : OSGAPI / 2022
Sources : OSGAPI / BD_Topo

