

DIAGNOSTIC GLOBAL DE LA VULNERABILITE DU TERRITOIRE ARVE

FICHE DE SYNTHÈSE COMMUNALE

ROUFFIAC

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 Rouffiac est soumise au risque d'inondation d'occurrence Q20, Q100 et Q1000 sur une surface respective de 34%, 35,08%, 41,2%. Ce qui en fait une commune fortement impactée par le risque inondation.

Les principaux pôles de vulnérabilité de ROUFFIAC se trouvent au niveau de l'avenue du Pradeau, route de l'embarcadère et du magasin Ar'scène.

SYNTHÈSE DES ENJEUX HUMAINS INONDABLES :

Pour Q20

16 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				
ROUFFIAC	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	3	0	0	0	3
+0,5	0	0	0	0	0
+0,5m + etage	1	1	1	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	5	3	1	0	9
Total	10	4	2	0	16

Pour Q100

43 habitations sont présentes dans le zonage d'aléa Q100. Dont 3 de plain-pied. Ces bâtiments représentent la principale source de vulnérabilité puisqu'ils ne possèdent aucun étage refuge.

Habitat	Type de bâtiment habitation				
ROUFFIAC	Classes d'aléa				
Elevation	<0,5m	0,5m a 1m	1m a 2m	>2m	Total
plain-pied	2	1	0	0	3
plain-pieds + etage	8	5	1	0	14
+0,5	0	0	0	0	0
+0,5m + etage	0	1	1	1	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	10	7	5	1	23
Total	20	14	7	2	43

Ces logements se concentrent au niveau de la route de l'embarcadère.

SYNTHESE DES ENJEUX ECONOMIQUES INONDABLES :

Pour Q20

Aucune activité est présente dans le zonage d'aléa Q20.

Activite	Type de bâtiment d'activité				
ROUFFIAC	Classes d'aléa				
Elevation	<0,5m	0,5m a 1m	1m a 2m	supérieur à 2m	Total
plain-pied	0	0	0	0	0
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	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	0	0	0	0	0
Total	0	0	0	0	0

Pour Q100

Aucune activité est présente dans le zonage d'aléa Q100.

Activite	Type de batiment d'activite				
ROUFFIAC	Classes d'aléa				
Elevation	<0,5m	0,5m a 1m	1m a 2m	>2m	Total
plain-pied	0	0	0	0	0
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	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	0	0	0	0	0
Total	0	0	0	0	0

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 ROUFFIAC



LEGENDE

 Perimetre Etude

 Communes_étude

Niveau d'indice

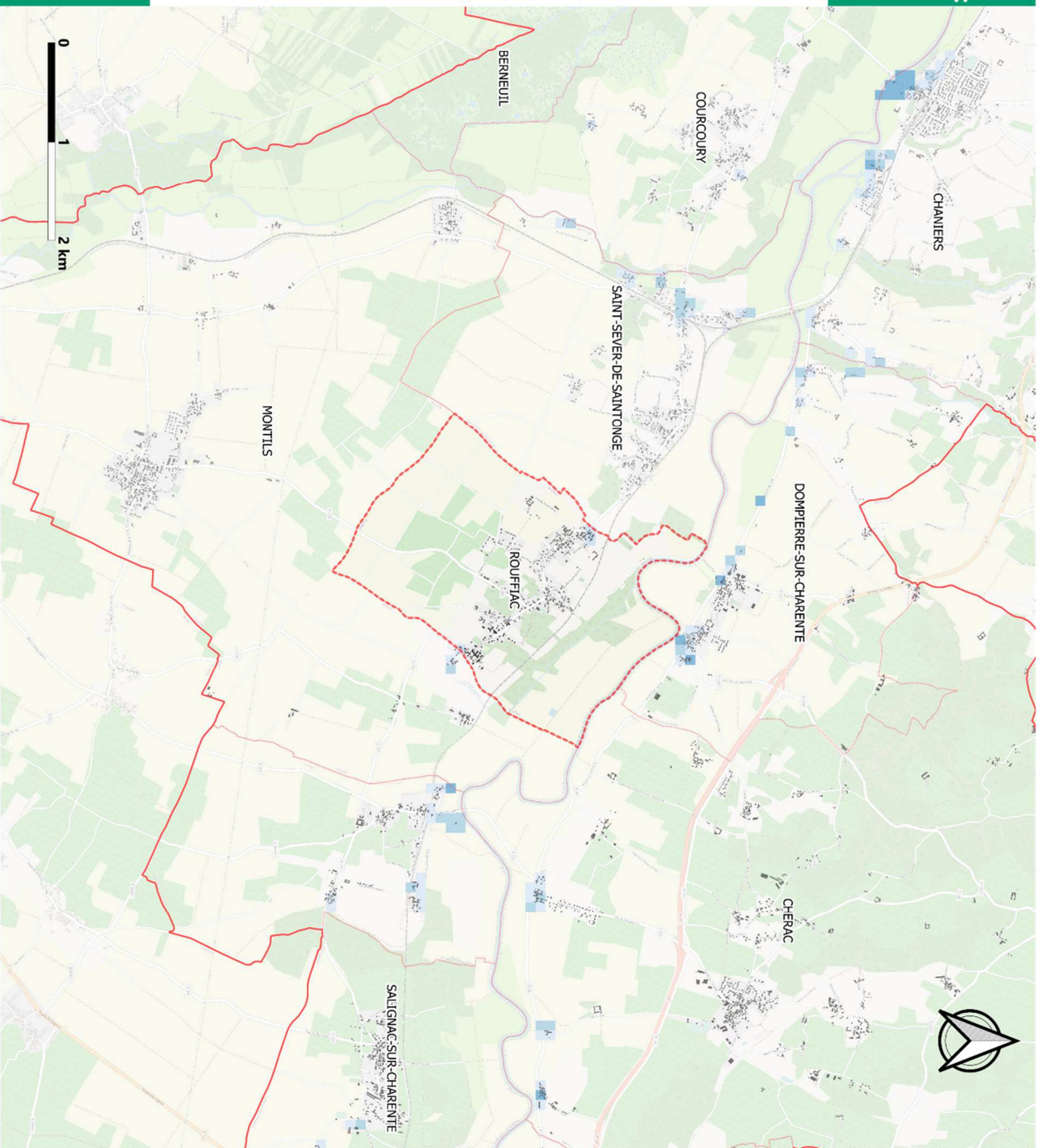
-  0 - 0
-  0 - 1
-  1 - 2
-  2 - 3
-  3 - 4
-  4 - 5

OSGAPI



Sources

Réalisation : OSGAPI / 2022
Sources : OSGAPI / BD_topo



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



LEGENDE

 Perimetre_Etude

 Communes_etude

 Niveau d'indice

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

OSGAPI



Sources

Realisation : OSGAPI / 2022
Sources : OSGAPI / BD_Topo

