

# DIAGNOSTIC GLOBAL DE LA VULNERABILITE DU TERRITOIRE ARVE

FICHE DE SYNTHESE COMMUNALE

NERSAC

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 substitue 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 Nersac est soumise au risque d'inondation d'occurrence Q20, Q100 et Q1000 sur une surface respective de 2,68%, 3,56%, 14,5%. Ce qui en fait une commune faiblement impactée par le risque inondation.

Les principaux pôles de vulnérabilité de NERSAC se trouvent au niveau de l'île sous garde, de la route de Chateauneuf, de la salle des fêtes Guy Lepreux, du complexe sportif des sablières et du restaurant des Meure.

## SYNTHESE DES ENJEUX HUMAINS INONDABLES :

Pour Q20

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

Habitat	Type de batiment habitation				Total
	Classes d'aléa				
Elevation	<0,5m	0,5m a 1m	1m a 2m	supérieur à 2m	
plain-pied	1	0	0	0	1
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	9	14	7	0	30
Total	10	14	7	0	31

### Pour Q100

107 habitations sont présentes dans le zonage d'aléa Q100. Dont 9 de plain-pied. Ces bâtiments représentent la principale source de vulnérabilité puisqu'ils ne possèdent aucun étage refuge.

Habitat	Type de batiment habitation				
NERSAC	Classes d'aléa				
Elevation	<0,5m	0,5m a 1m	1m a 2m	>2m	Total
plain-pied	5	4	0	0	9
plain-pieds + etage	10	4	0	0	14
+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	1	0	0	0	1
1/2 etage + etage	1	0	0	0	1
etage	2	2	0	0	4
non renseigné	34	28	12	3	77
<b>Total</b>	<b>54</b>	<b>38</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>107</b>

Ces logements se concentrent au niveau de la Boème et de la route de Châteauneuf.

### SYNTHESE DES ENJEUX ECONOMIQUES INONDABLES :

#### Pour Q20

3 activités sont présentes dans le zonage d'aléa Q20. Avec aucune activité de plain-pied de renseignée.

Activite	Type de batiment d'activite				
NERSAC	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	1	1	1	3
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>

### Pour Q100

5 activités sont présentes dans le zonage d'aléa Q100. Dont 2 de plain-pied. Ces bâtiments présentent une vulnérabilité très importante puisqu'ils ne possèdent aucun étage refuge.

Activite	Type de batiment d'activite				Total
	Classes d'aléa				
Elevation	<0,5m	0,5m a 1m	1m a 2m	>2m	Total
plain-pied	1	0	1	0	2
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	1	0	1	1	3
<b>Total</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>5</b>

### 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**  
**NERSAC**



**LEGENDE**

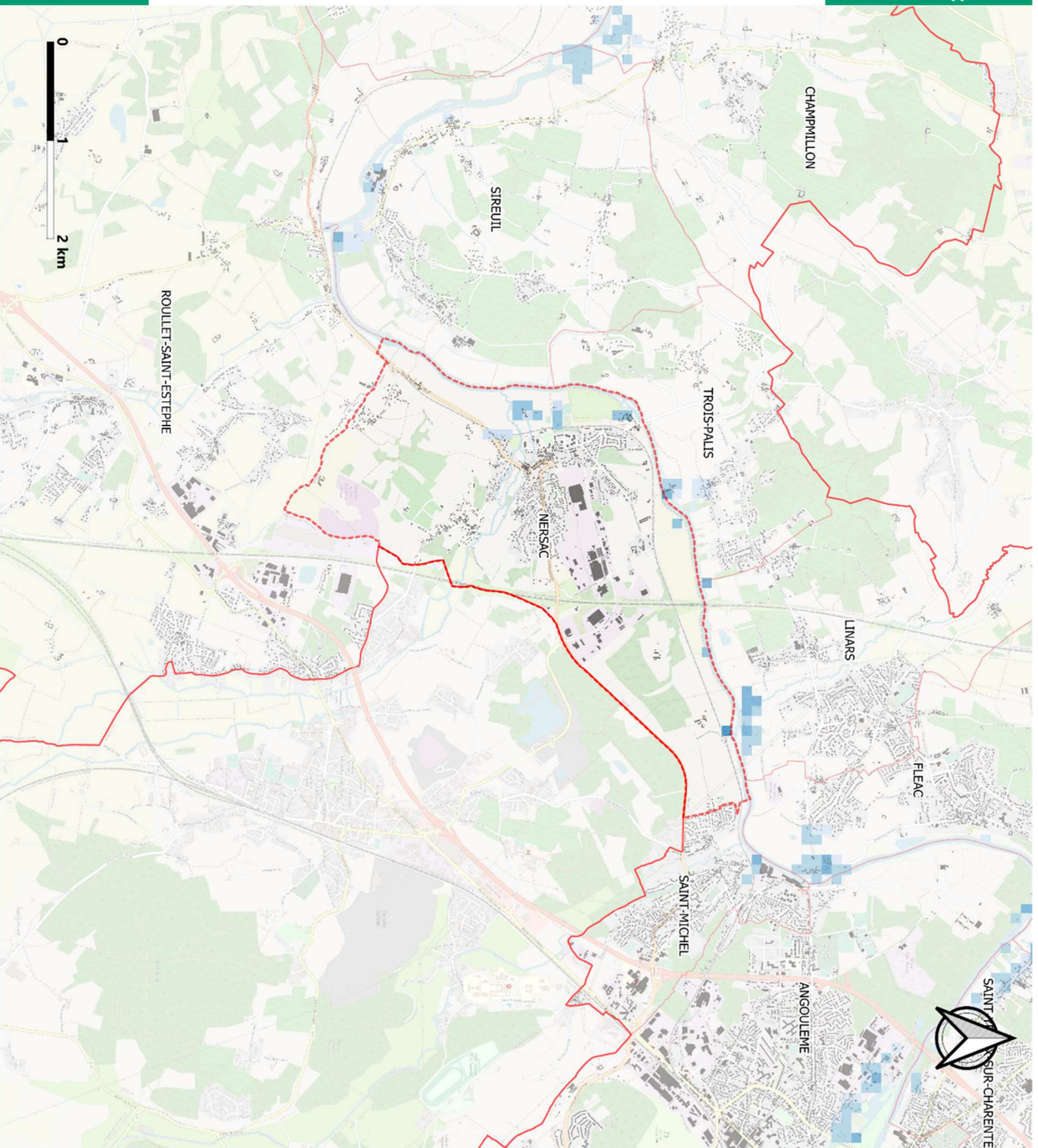
- Perimetre\_Etude
- Communes\_étude

- 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 Q100 NERSAC**



**LEGENDE**

Perimetre\_Etude  
Communes\_etude

Niveau d'indice

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

**OSGAPI**



**Sources**  
Réalisation : OSGAPI / 2022  
Sources : OSGAPI / BD\_Topo

