

Projet de plan de prévention des risques littoraux (PPRL) « Camaret-sur-Mer »

Cartes des cotes d'eau

Dossier approuvé

(vu pour être annexé à l'arrêté préfectoral)

A Quimper, le 30 JUIN 2017

Le préfet du Finistère,



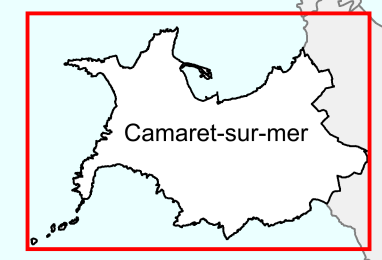
Pascal LELARGE

Juin 2017







Détermination des cotes d'eau de référence NR - PPRN13

Commune	Tronçon	Evenement considéré pour la caractérisation des aléas	Niveau marin (en m NGF IGN69)	Surcote de déferlement (set-up)(en m)	Prise en compte de la surcote liée au changement climatique (en m)	Surcote liée aux Incertitudes (en m)	Niveau de référence actuel en mer (en m NGF IGN69)	Cote référence à terre (m NGF IGN69)
			A	B	C	D	NR	
Camaret-sur-Mer	CD57	cas 12 théorique 100 ans (soit A +B) + C + D	4,50	0,20	0,20	0,25	5,15	5,15 ou TN+20 cm
Camaret-sur-Mer	TR58 est	cas 12 théorique 100 ans (soit A +B) + C + D	4,50	0,05	0,20	0,25	5,00	ras
Camaret-sur-Mer	TR58 ouest	cas 12 théorique 100 ans (soit A +B) + C + D	4,50	0,08	0,20	0,25	5,03	ras
Camaret-sur-Mer	TR59	cas 15	4,36	0,25	0,20	0,25	5,06	ras
Camaret-sur-Mer	TR60 sud	cas 15	4,36	0,25	0,20	0,25	5,06	ras
Camaret-sur-Mer	TR60 nord	cas 15	4,36	0,35	0,20	0,25	5,16	ras
Camaret-sur-Mer	TR61	cas 15	4,36	0,35	0,20	0,25	5,16	ras
Camaret-sur-Mer	TR62 sud	cas 15	4,36	0,35	0,20	0,25	5,16	ras
Camaret-sur-Mer	TR62 nord	cas 12 théorique 100 ans (soit A +B) + C + D	4,50	0,03	0,20	0,25	4,98	ras
Camaret-sur-Mer	TR63	cas 12 théorique 100 ans (soit A +B) + C + D	4,50	0,03	0,20	0,25	4,98	ras
Camaret-sur-Mer	TR64	cas 12 théorique 100 ans (soit A +B) + C + D	4,50	0,03	0,20	0,25	4,98	ras
Camaret-sur-Mer	TR65	cas 12 théorique 100 ans (soit A +B) + C + D	4,50	0,03	0,20	0,25	4,98	TN+20 cm
Camaret-sur-Mer	SC66	cas 12 théorique 100 ans (soit A +B) + C + D	4,50	0,03	0,20	0,25	4,98	4,95 ou TN+20 cm
Camaret-sur-Mer	SC67	cas 12 théorique 100 ans (soit A +B) + C + D	4,50	0,03	0,20	0,25	4,98	4,95 ou TN+20 cm
Camaret-sur-Mer	SC68a	cas 12 théorique 100 ans (soit A +B) + C + D	4,50	0,00	0,20	0,20	4,90	4,90
Camaret-sur-Mer	SC68b	cas 12 théorique 100 ans (soit A +B) + C + D	4,50	0,00	0,20	0,20	4,90	4,1 à 4,9
Camaret-sur-Mer	SC68c	cas 12 théorique 100 ans (soit A +B) + C + D	4,50	0,00	0,20	0,20	4,90	4,90
Camaret-sur-Mer	TR69	cas 12 théorique 100 ans (soit A +B) + C + D	4,50	0,03	0,20	0,25	4,98	TN+20 cm

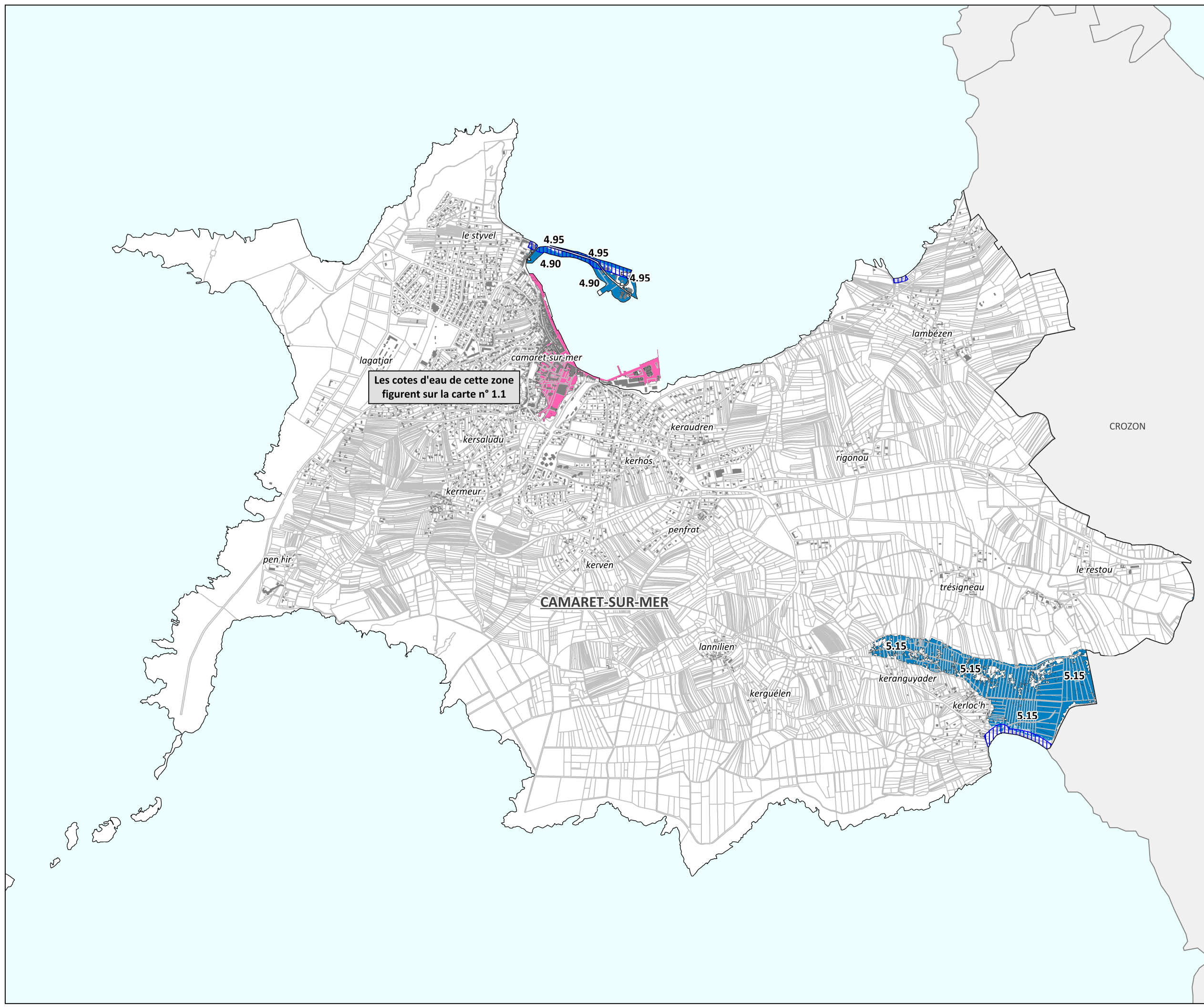
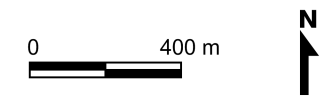
PPRL-3 - Camaret
Carte des cotes d'eau pour l'aléa référence
(avec prise en compte de l'état des ouvrages)
Commune de Camaret
Carte n° 1
Annexe aux cartes de zonage réglementaire



Les cotes d'eau de cette zone figurent sur la carte n° 1.1

-  Emprise globale de l'aléa submersion pour l'aléa référence
-  La cote d'eau correspond à la cote du terrain naturel augmentée de 20 cm
-  Se référer aux cotes d'eau précisées sur les étiquettes
-  Se référer à la carte de zoom N°1.1
- 5.23** Cote du niveau d'eau
- Lorsque superposition :*
-  ou  Prendre en compte la cote d'eau la plus contraignante

Toutes les cotes d'eau sont rattachées au système de nivellement général de la France (NGF)





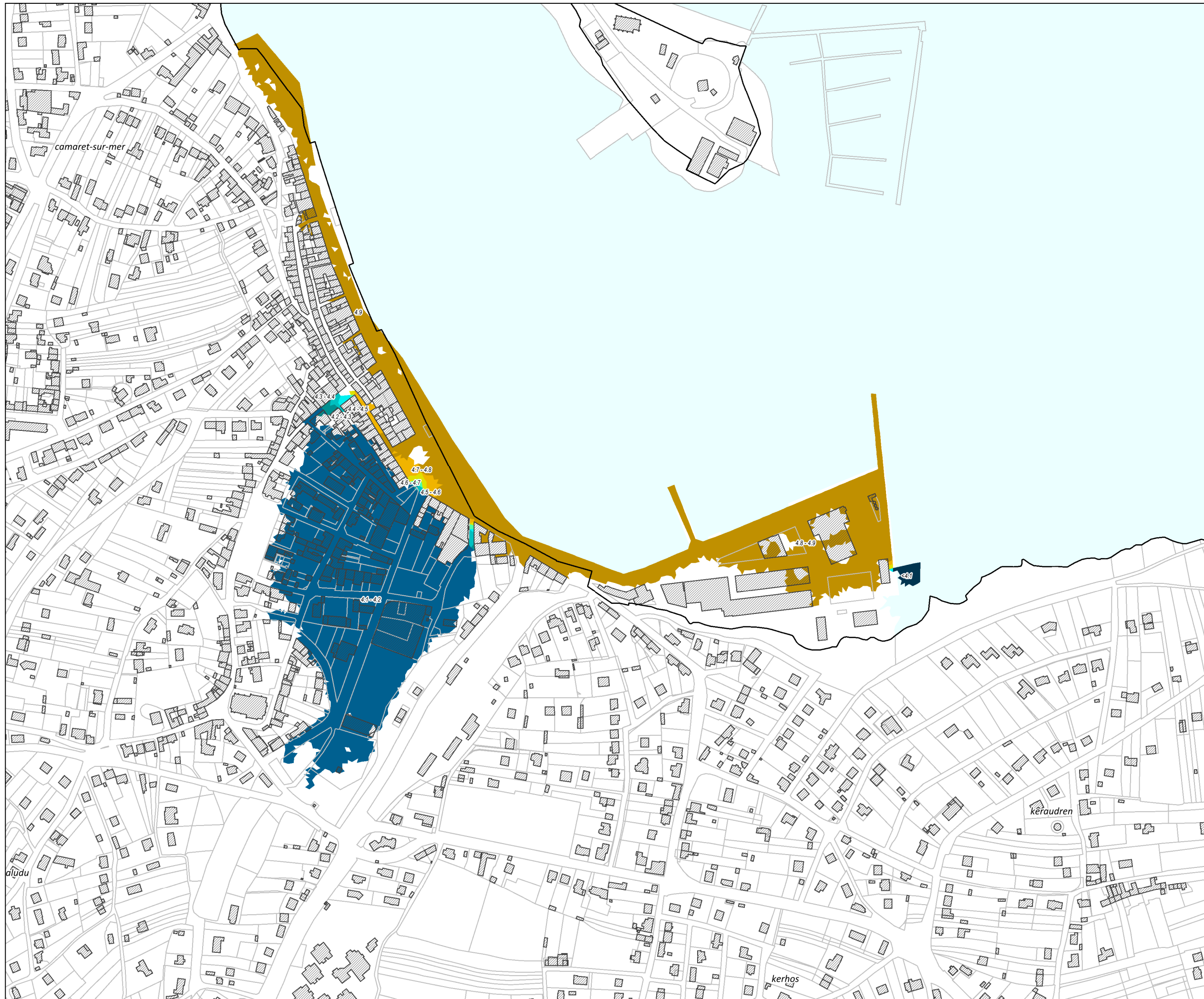
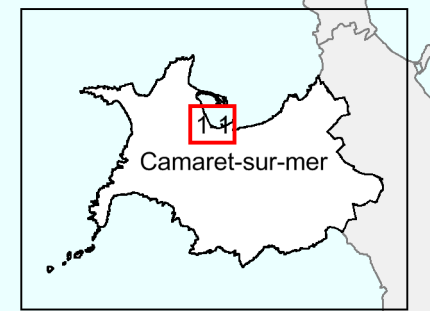
PPRL-3 - Camaret
Carte des cotes d'eau
pour l'aléa référence

(avec prise en compte
de l'état des ouvrages)

Commune de Camaret

Carte n° 1-1
Zone modélisée en 2D

Annexe aux cartes de zonage réglementaire



Cotes d'eau (en mètres NGF)

- <4.1
- 4.1 - 4.2
- 4.2 - 4.3
- 4.3 - 4.4
- 4.4 - 4.5
- 4.5 - 4.6
- 4.6 - 4.7
- 4.7 - 4.8
- 4.8 - 4.9

Toutes les cotes d'eau sont rattachées
au système de nivellement général de
la France (NGF)



Source : Cadastre PCI 2012

Novembre 2016



HYN21668L-PPRL29

Détermination des cotes d'eau de référence à 100 ans N2100 - PPRNI3

Commune	Tronçon	Evenement considéré pour la caractérisation des aléas	Niveau marin (en m NGF IGN69)	Surcote de déferlement (set-up)(en m)	Prise en compte de la surcote liée au changement climatique (en m)	Surcote liée aux Incertitudes (en m)	Niveau de référence actuel en mer (en m NGF IGN69)	Cote référence à terre (m NGF IGN69)
			A	B	C	D		N2100
Camaret-sur-Mer	CD57	cas 12 théorique 100 ans (soit A +B) + C + D	4,50	0,20	0,60	0,25	5,55	5,55 ou TN+20 cm
Camaret-sur-Mer	TR58 est	cas 12 théorique 100 ans (soit A +B) + C + D	4,50	0,05	0,60	0,25	5,40	ras
Camaret-sur-Mer	TR58 ouest	cas 12 théorique 100 ans (soit A +B) + C + D	4,50	0,08	0,60	0,25	5,43	ras
Camaret-sur-Mer	TR59	cas 15	4,36	0,25	0,60	0,25	5,46	ras
Camaret-sur-Mer	TR60 sud	cas 15	4,36	0,25	0,60	0,25	5,46	ras
Camaret-sur-Mer	TR60 nord	cas 15	4,36	0,35	0,60	0,25	5,56	ras
Camaret-sur-Mer	TR61	cas 15	4,36	0,35	0,60	0,25	5,56	ras
Camaret-sur-Mer	TR62 sud	cas 15	4,36	0,35	0,60	0,25	5,56	ras
Camaret-sur-Mer	TR62 nord	cas 12 théorique 100 ans (soit A +B) + C + D	4,50	0,03	0,60	0,25	5,38	ras
Camaret-sur-Mer	TR63	cas 12 théorique 100 ans (soit A +B) + C + D	4,50	0,03	0,60	0,25	5,38	ras
Camaret-sur-Mer	TR64	cas 12 théorique 100 ans (soit A +B) + C + D	4,50	0,03	0,60	0,25	5,38	ras
Camaret-sur-Mer	TR65	cas 12 théorique 100 ans (soit A +B) + C + D	4,50	0,03	0,60	0,25	5,38	TN+20 cm
Camaret-sur-Mer	SC66	cas 12 théorique 100 ans (soit A +B) + C + D	4,50	0,03	0,60	0,25	5,38	5,38 ou TN+20 cm
Camaret-sur-Mer	SC67	cas 12 théorique 100 ans (soit A +B) + C + D	4,50	0,03	0,60	0,25	5,38	5,38 ou TN+20 cm
Camaret-sur-Mer	SC68a	cas 12 théorique 100 ans (soit A +B) + C + D	4,50	0,00	0,60	0,20	5,30	5,30
Camaret-sur-Mer	SC68b	cas 12 théorique 100 ans (soit A +B) + C + D	4,50	0,00	0,60	0,20	5,30	4,9 à 5,3
Camaret-sur-Mer	SC68c	cas 12 théorique 100 ans (soit A +B) + C + D	4,50	0,00	0,60	0,20	5,30	5,30
Camaret-sur-Mer	TR69	cas 12 théorique 100 ans (soit A +B) + C + D	4,50	0,03	0,60	0,25	5,38	TN+20 cm

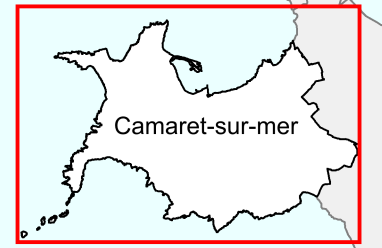
PPRL-3 - Camaret
Carte des cotes d'eau
pour l'aléa à échéance 100 ans

(avec prise en compte
de l'état des ouvrages)

Commune de Camaret

Carte n° 1

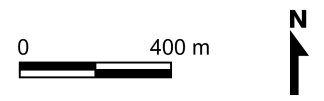
Annexe aux cartes
de zonage réglementaire



Les cotes d'eau de cette zone
figurent sur la carte n° 1.1

- Emprise globale de l'aléa submersion pour l'aléa à échéance 100ans
- La cote d'eau correspond à la cote du terrain naturel augmentée de 20 cm
- Se référer aux cotes d'eau précisées sur les étiquettes
- Se référer à la carte de zoom N°1.1
- 5.23** Cote du niveau d'eau
- Lorsque superposition :*
 - ou
 - Prendre en compte la cote d'eau la plus contraignante

Toutes les cotes d'eau sont rattachées au système de nivellement général de la France (NGF)





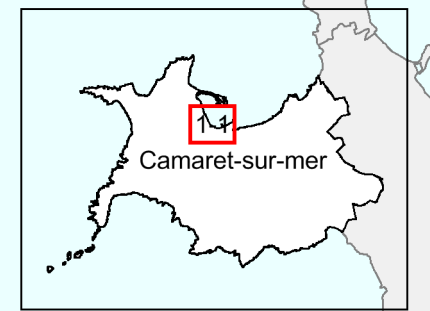
PPRL-3 - Camaret
Carte des cotes d'eau
pour l'aléa à échéance 100 ans

(avec prise en compte
de l'état des ouvrages)

Commune de Camaret

Carte n° 1-1
Zone modélisée en 2D

Annexe aux cartes de zonage réglementaire



Cotes d'eau (en mètres NGF)

- 4.9 - 5.0
- 5.2 - 5.3

Toutes les cotes d'eau sont rattachées
au système de nivellement général de
la France (NGF)



Source : Cadastre PCI 2012

Novembre 2016



HYN21668L-PPRL29

