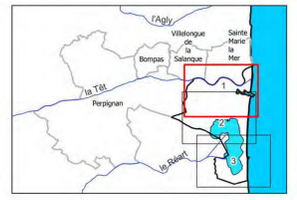


PRÉFET  
 DES PYRÉNÉES-  
 ORIENTALES  
 Coast  
 Urban  
 Planning

Direction départementale des Territoires  
 et de la Mer des Pyrénées-Orientales

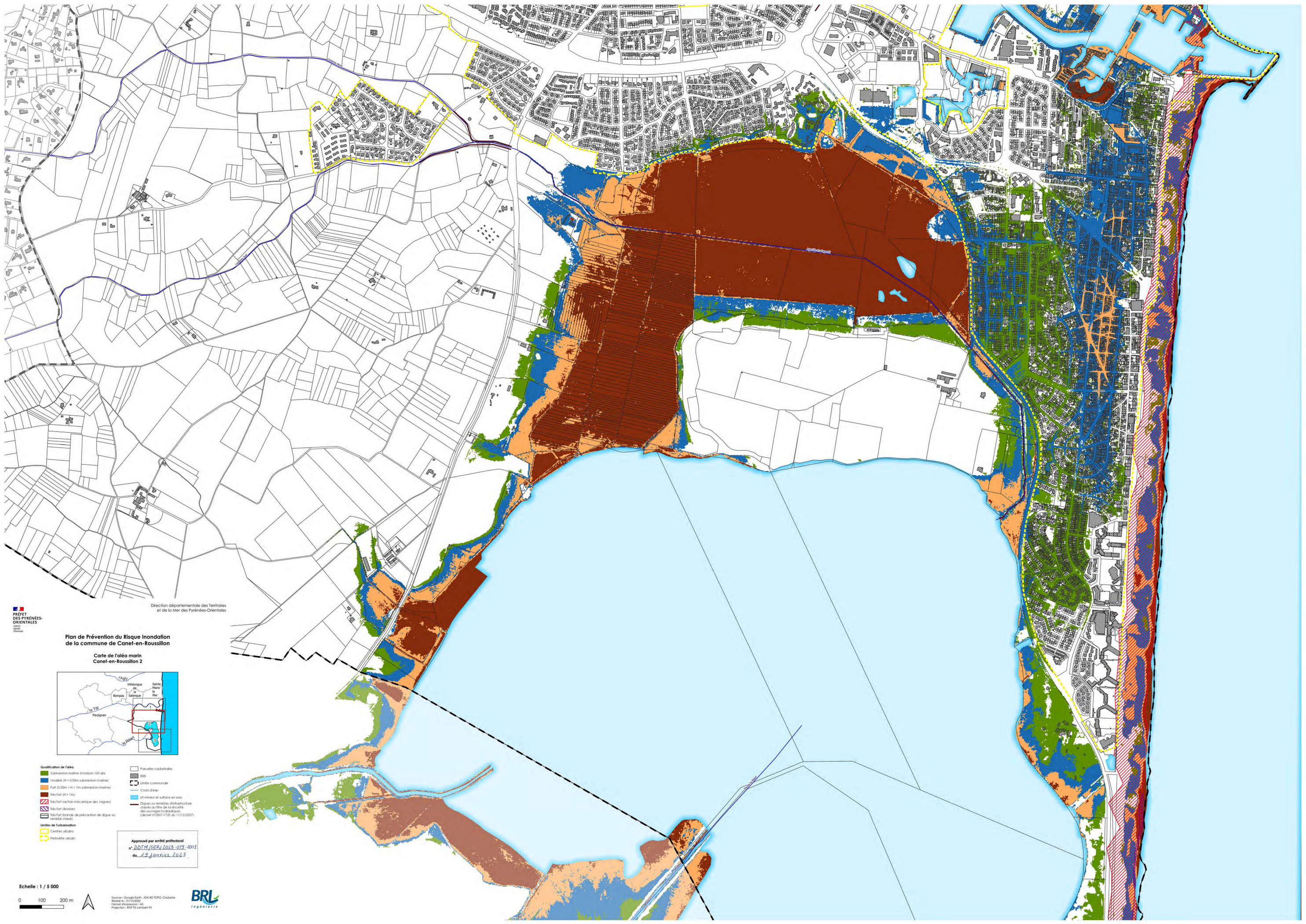
**Plan de Prévention du Risque Inondation  
 de la commune de Canet-en-Roussillon**

**Carte de l'aléa marin  
 Canet-en-Roussillon 1**



- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #008000; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Submersion marine à horizon 100 ans</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #0000FF; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Modéré (H &lt; 0.50m submersion marine)</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #FF8C00; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Fort (0.50m &lt; H &lt; 1m submersion marine)</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #FF0000; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Très fort (H &gt; 1m)</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background: repeating-linear-gradient(45deg, transparent, transparent 2px, #FF0000 2px, #FF0000 4px); border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Très fort (action mécanique des vagues)</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background: repeating-linear-gradient(-45deg, transparent, transparent 2px, #FF0000 2px, #FF0000 4px); border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Très fort (érosion)</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background: repeating-linear-gradient(-45deg, transparent, transparent 2px, #FF0000 2px, #FF0000 4px); border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Très fort (source de précipitation de dique ou vent de cassis)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Parcelles cadastrales</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; border: 1px dashed black; margin-right: 5px;"></span> Bât</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Limite communale</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Cours d'eau</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #ADD8E6; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Ut mètres et surface en eau</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Diques ou remblais d'infrastructure classés ou filin de la sécurité des ouvrages hydrauliques (décret n°2007-1735 du 11/12/2007)</li> </ul> |
|--|--|

Approuvé par arrêté préfectoral  
 n° DDTM/SEI/2023-019-001  
 du 19 janvier 2023

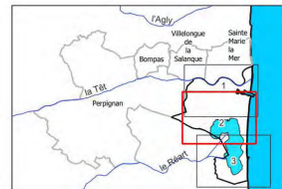


Direction départementale des Territoires et de la Mer des Pyrénées-Orientales



**Plan de Prévention du Risque Inondation de la commune de Canet-en-Roussillon**

**Carte de l'aléa marin Canet-en-Roussillon 2**



- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #008000; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Submersion marine à horizon 100 ans</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #0000FF; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Modéré (H &lt; 0,50m submersion marine)</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #FF8C00; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Fort (0,50m &lt; H &lt; 1m submersion marine)</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #FF0000; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Très fort (H &gt; 1m)</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; border-bottom: 2px dashed red; margin-right: 5px;"></span> Très fort (action mécanique des vagues)</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; border-bottom: 2px dashed blue; margin-right: 5px;"></span> Très fort (érosion)</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; border-bottom: 2px dashed black; margin-right: 5px;"></span> Très fort (bois de précaution de dique ou vent de classe)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Parcelles cadastrales</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #CCCCCC; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Bât</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; border: 1px dashed black; margin-right: 5px;"></span> Limite communale</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; border-bottom: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Cours d'eau</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #ADD8E6; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Lit mineur et surface en eau</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; border-bottom: 2px solid black; margin-right: 5px;"></span> Digues ou remblais d'infrastructure classés ou filés de la sécurité des ouvrages hydrauliques (décret n°2007-1735 du 11/12/2007)</li> </ul> |
|--|--|

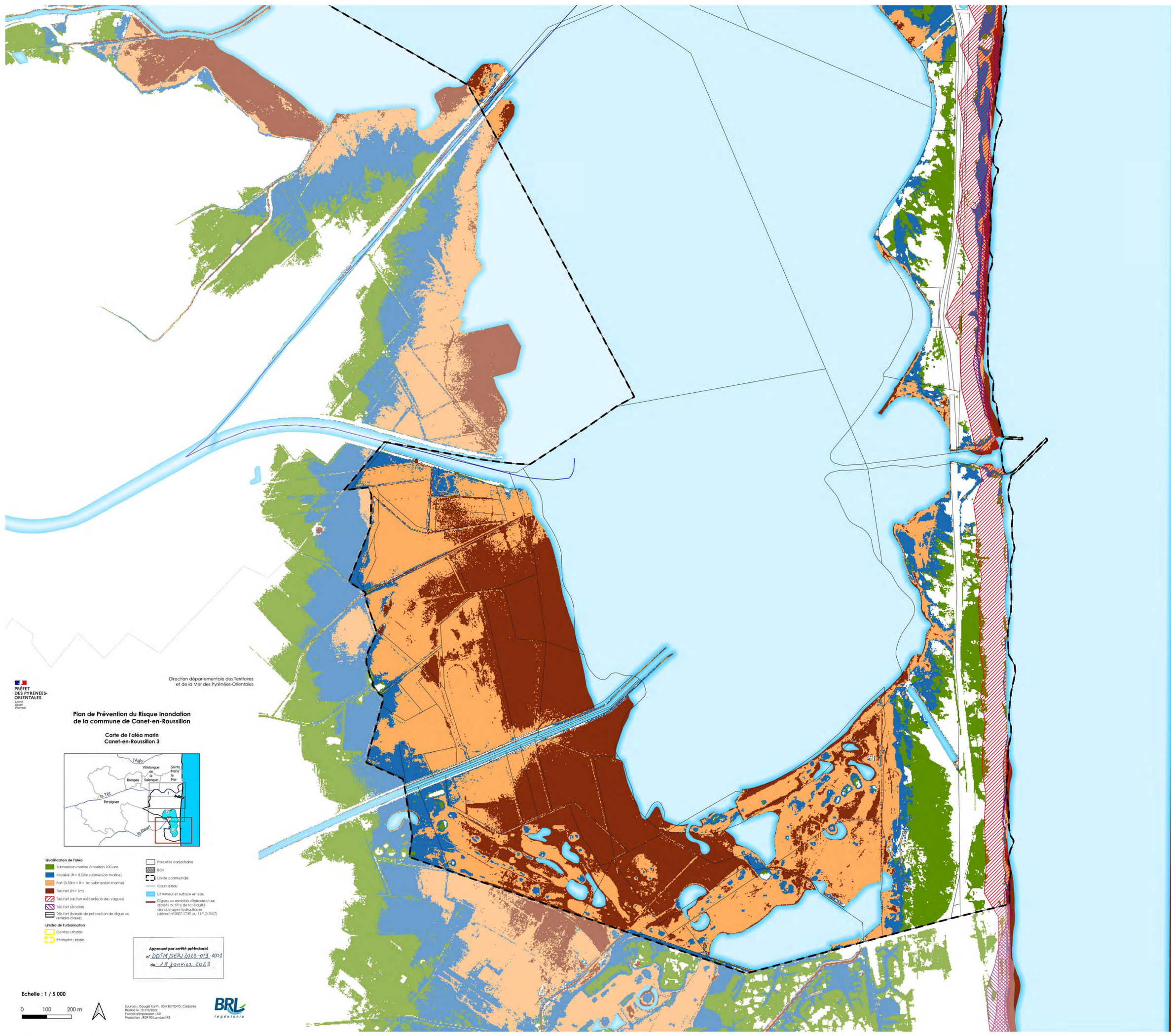
Approuvé par arrêté préfectoral n° DDTM/SEV/2023-001 du 19 janvier 2023

Echelle : 1 / 5 000



Source: Google Earth, IGN BD TOPO, Costatix  
 Révisé le: 20/12/2023  
 Format d'impression: A2  
 Projection: ICR 19 Lambert 93



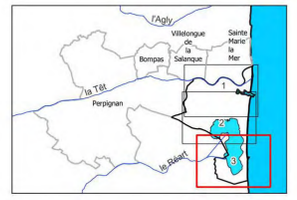


PRÉFET  
 DES PYRÉNÉES-  
 ORIENTALES  
 Chef de  
 Bureau  
 Plannet

Direction départementale des Territoires  
 et de la Mer des Pyrénées-Orientales

**Plan de Prévention du Risque Inondation  
 de la commune de Canet-en-Roussillon**

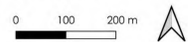
**Carte de l'aléa marin  
 Canet-en-Roussillon 3**



- |   |   |  |
|---|---|--|
| <p><b>Qualification de l'aléa</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #90EE90; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Submersion marine à horizon 100 ans</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #ADD8E6; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Modéré (H &lt; 0,50m submersion marine)</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #FFD700; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Fort (0,50m &lt; H &lt; 1m submersion marine)</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #8B4513; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Très fort (H &gt; 1m)</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background: repeating-linear-gradient(45deg, transparent, transparent 2px, red 2px, red 4px); border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Très fort (action mécanique des vagues)</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background: repeating-linear-gradient(-45deg, transparent, transparent 2px, red 2px, red 4px); border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Très fort (érosion)</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; border: 1px dashed black; margin-right: 5px;"></span> Très fort (bande de précaution de dique ou ventée classé)</li> </ul> | <p><b>Limites de l'urbanisation</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #FFFF00; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Centiles urbains</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Périmètre urbain</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Parcelles cadastrales</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; border: 2px solid black; margin-right: 5px;"></span> Bât</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; border: 1px dashed black; margin-right: 5px;"></span> Limite communale</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; border-bottom: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Cours d'eau</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #ADD8E6; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Lit mineur et surface en eau</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Diques ou remblais d'infrastructure classés ou filin de la sécurité des ouvrages hydrauliques (décret n°2007-1735 du 11/12/2007)</li> </ul> |
|---|---|--|

Approuvé par arrêté préfectoral  
 n° **DDIM/SEI 2023-019-0001**  
 du **19 janvier 2023**

Echelle : 1 / 5 000



Sources : Google Earth - IGN BD TOPO, Costastre  
 Révisé le : 31/12/2022  
 Format d'impression : A2  
 Projection : ICR 93 Lambert 93

