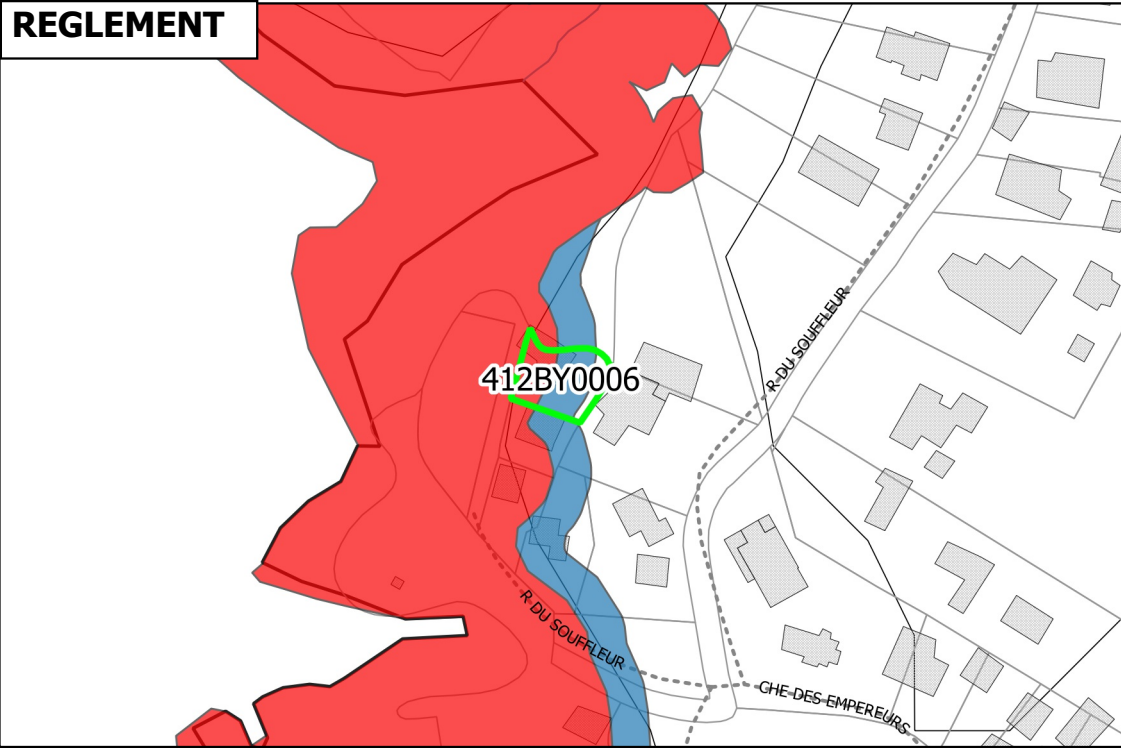
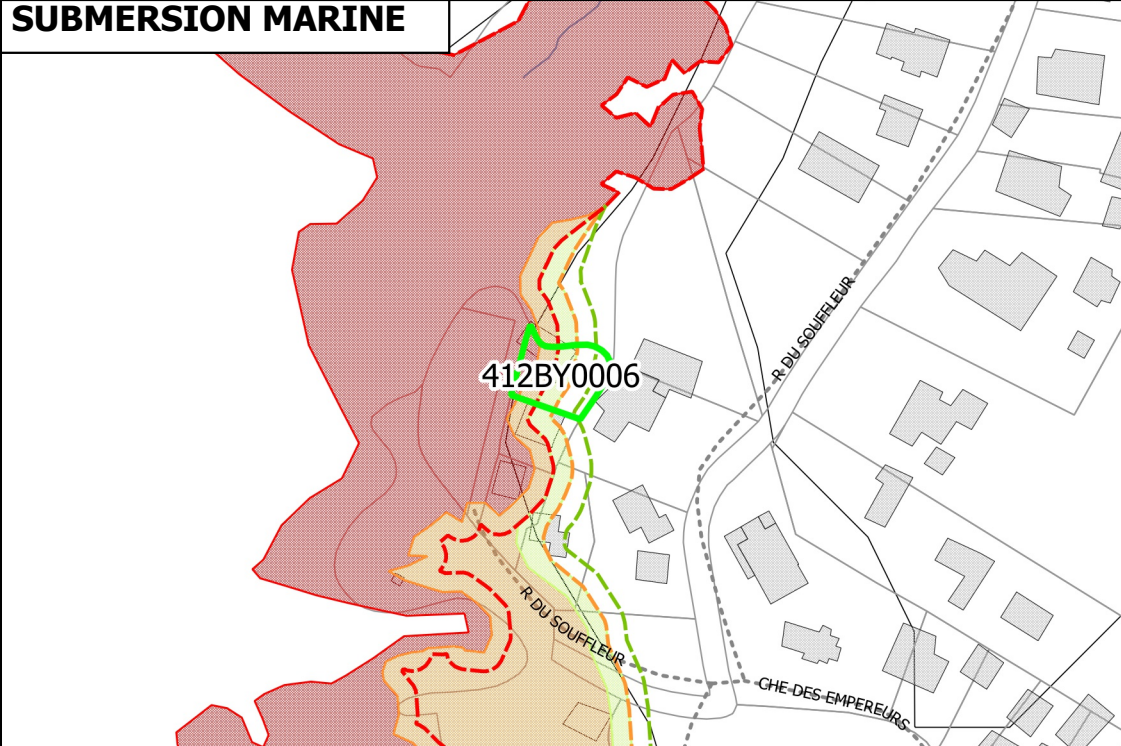


Requête n° 25 - Commune de Saint-Joseph	<div>REGLEMENT</div> 	<div>Analyse technique du BRGM</div> <div> Diagnostic de la parcelle au vu des aléas cartographiés : <ul style="list-style-type: none"> - <u>Aléa Submersion marine :</u> <ul style="list-style-type: none"> - La parcelle est concernée par un Aléa Faible, Modéré et Fort de référence submersion marine. - La parcelle est concernée par un Aléa Faible, Modéré et Fort avec prise en compte du changement climatique à échéance 2100 de submersion marine. - <u>Aléa Recul du trait de côte :</u> <ul style="list-style-type: none"> - La parcelle n'est pas concernée par un Aléa recul du trait de côte. </div> <div> Traduction réglementaire : <ul style="list-style-type: none"> - ROUGE : 36% de la parcelle est située en zone rouge. Cette zone est dotée d'un principe d'inconstructibilité. - BLEU : 48% de la parcelle est située en zone bleue. Cette zone est constructible sous prescriptions particulières (cf. projet de règlement de PPR). </div> <div> Observations BRGM : <ul style="list-style-type: none"> - - - La parcelle est située à environ 30 mètres du trait de côte de référence dont l'indicateur est la rupture de pente de la falaise. La parcelle est compris entre une altitude de 6.7 et 15 mètres IGN89, dont la majeure partie est située au-dessus de l'altitude maximale de référence de submersion marine établie à 6.8 mètres IGN89, pour ce secteur. - Des évènements historiques ont été recensés à proximité de la parcelle. {"Franchissement par la houle (Firinga 1989)"} - - - - En raison du contexte morphologique local particulier, le secteur doit faire l'objet d'une visite de terrain. </div>
Suites à donner	<div>SUBMERSION MARINE</div> 	
<div> Avis BRGM : </div> <div> Modification du Zonage Réglementaire : </div> <div> Visite de terrain complémentaire : </div> <div> Inscription au programme de visite </div>	<div>RECUL DU TRAIT DE CÔTE</div> 