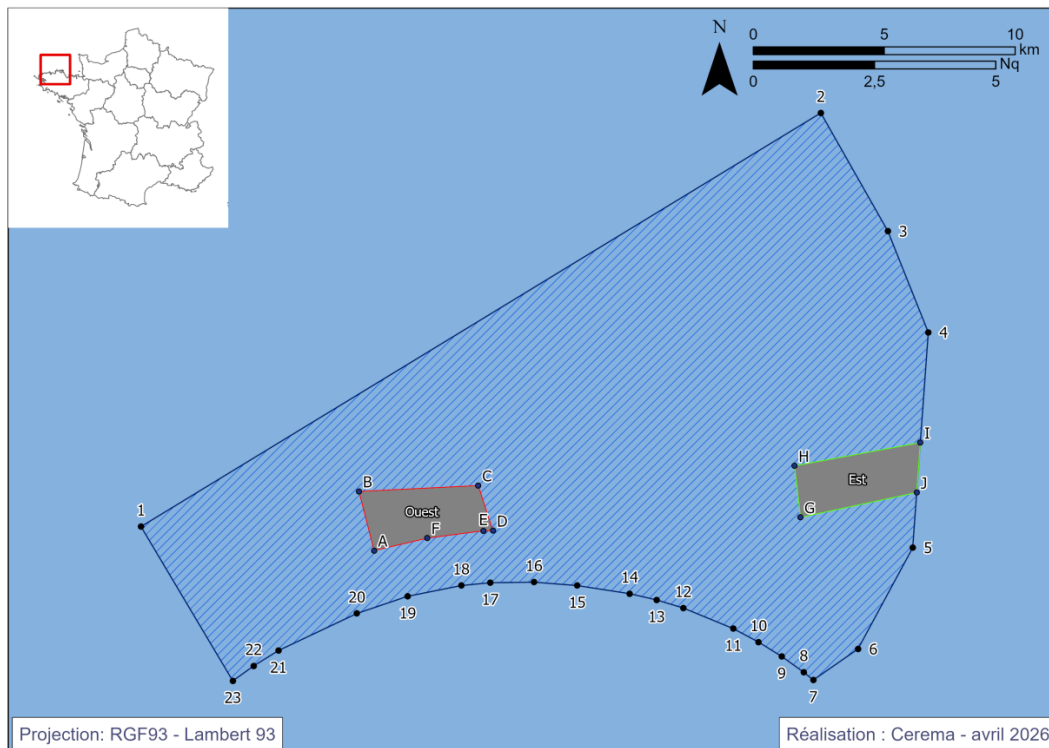


G.1. Le Projet 4 doit être réalisé dans le Périmètre dont les coordonnées géographiques sont définies ci-dessous.



■ Zone du poste électrique en mer (PEM) - option Ouest   
 ▨ Bretagne Nord Ouest

■ Zone du poste électrique en mer (PEM) - option Est

**Coordonnées de la zone**

Point	Latitude	Longitude
1	48° 54' 14.42" N	4° 14' 24.86" O
2	49° 03' 59.52" N	3° 54' 22.86" O
3	49° 01' 40.96" N	3° 51' 57.81" O
4	48° 59' 40.47" N	3° 50' 25.64" O
5	48° 55' 13.29" N	3° 50' 19.82" O
6	48° 53' 2.6" N	3° 51' 45.52" O
7	48° 52' 19.49" N	3° 53' 3.97" O
8	48° 52' 28.06" N	3° 53' 22.92" O
9	48° 52' 45.15" N	3° 54' 6.77" O
10	48° 53' 0.37" N	3° 54' 52.28" O
11	48° 53' 14.25" N	3° 55' 41.75" O
12	48° 53' 34.27" N	3° 57' 18.59" O
13	48° 53' 41.3" N	3° 58' 9.71" O
14	48° 53' 46.04" N	3° 59' 0.9" O
15	48° 53' 50.31" N	4° 00' 40.27" O
16	48° 53' 49.76" N	4° 02' 1.42" O
17	48° 53' 44.27" N	4° 03' 23.19" O
18	48° 53' 37.56" N	4° 04' 16.85" O
19	48° 53' 18.37" N	4° 05' 55.2" O
20	48° 52' 51.56" N	4° 07' 27.0" O
21	48° 51' 57.09" N	4° 09' 47.14" O
22	48° 51' 35.38" N	4° 10' 30.69" O
23	48° 51' 14.6" N	4° 11' 7.13" O

**Coordonnées PEM - option Ouest**

Point	Latitude	Longitude
A	48.903063158	-4.118179012
B	48.922843690	-4.128843046
C	48.928538820	-4.067181938
D	48.913526818	-4.057473286
E	48.913209970	-4.062409935
F	48.908964146	-4.091144289

**Coordonnées PEM - option Est**

Point	Latitude	Longitude
G	48.927407401	-3.898481674
H	48.944883361	-3.903885093
I	48.956581965	-3.839628533
J	48.939392294	-3.839254330

**Sources**    DGEC - Limites EMR  
 Shom - Limites maritimes  
 IGN - Limites terrestres  
 RTE - Postes et lignes électriques  
 Ifremer - Bathymétrie