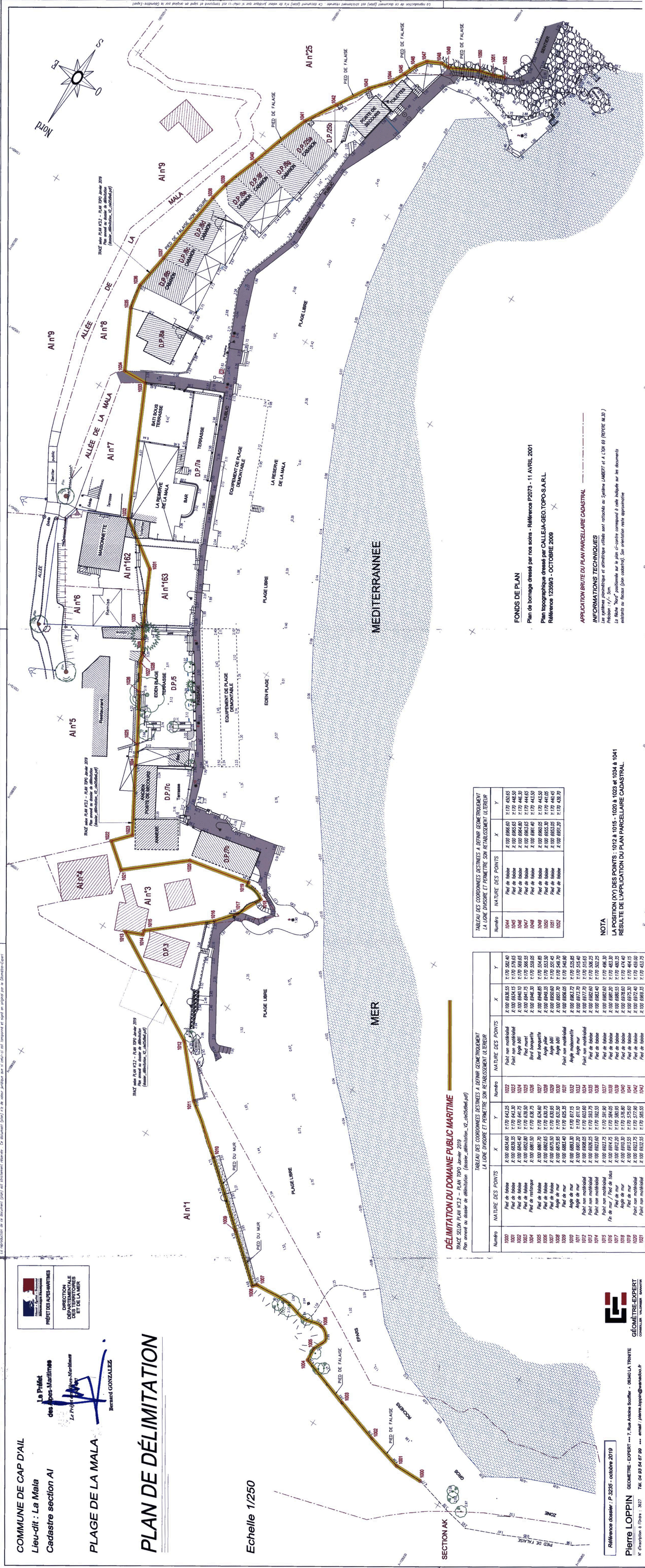


PLAN DE DÉLIMITATION

Echelle 1/250

Le Préfet
des Alpes-Maritimes
Bernard GONZALEZ



DÉLIMITATION DU DOMAINE PUBLIC MARITIME

Plan annexé au dossier de délimitation (dossier : delimitation_v2_0605046.pdf)

TABLEAU DES COORDONNÉES DESTINÉES À DÉFINIR GÉOMÉTRIQUEMENT LA LIGNE DIVISORE ET PERMETTRE SON RETABLISSMENT ULTÉRIEUR

Numéro	NATURE DES POINTS	X	Y	X	Y
1000	Pied de falaise	X:100 8834.60	Y:170 643.25	X:100 6946.30	Y:170 538.40
1001	Pied de falaise	X:100 8839.35	Y:170 643.30	X:100 6946.30	Y:170 538.40
1002	Pied de falaise	X:100 8845.40	Y:170 641.75	X:100 6946.30	Y:170 538.40
1003	Pied de falaise	X:100 8852.80	Y:170 639.50	X:100 6946.30	Y:170 538.40
1004	Pied de falaise	X:100 8861.70	Y:170 638.75	X:100 6946.30	Y:170 538.40
1005	Pied de falaise	X:100 8872.50	Y:170 637.50	X:100 6946.30	Y:170 538.40
1006	Pied de falaise	X:100 8883.40	Y:170 636.25	X:100 6946.30	Y:170 538.40
1007	Pied de falaise	X:100 8891.20	Y:170 635.00	X:100 6946.30	Y:170 538.40
1008	Pied de falaise	X:100 8901.20	Y:170 633.75	X:100 6946.30	Y:170 538.40
1009	Pied de falaise	X:100 8914.75	Y:170 632.50	X:100 6946.30	Y:170 538.40
1010	Pied de falaise	X:100 8927.25	Y:170 631.25	X:100 6946.30	Y:170 538.40
1011	Pied de falaise	X:100 8942.50	Y:170 630.00	X:100 6946.30	Y:170 538.40
1012	Pied de falaise	X:100 8959.00	Y:170 628.75	X:100 6946.30	Y:170 538.40
1013	Pied de falaise	X:100 8976.75	Y:170 627.50	X:100 6946.30	Y:170 538.40
1014	Pied de falaise	X:100 8995.75	Y:170 626.25	X:100 6946.30	Y:170 538.40
1015	Pied de falaise	X:100 9016.00	Y:170 625.00	X:100 6946.30	Y:170 538.40
1016	Pied de falaise	X:100 9037.50	Y:170 623.75	X:100 6946.30	Y:170 538.40
1017	Pied de falaise	X:100 9060.25	Y:170 622.50	X:100 6946.30	Y:170 538.40
1018	Pied de falaise	X:100 9084.25	Y:170 621.25	X:100 6946.30	Y:170 538.40
1019	Pied de falaise	X:100 9109.50	Y:170 620.00	X:100 6946.30	Y:170 538.40
1020	Pied de falaise	X:100 9136.25	Y:170 618.75	X:100 6946.30	Y:170 538.40
1021	Pied de falaise	X:100 9164.50	Y:170 617.50	X:100 6946.30	Y:170 538.40

TABLEAU DES COORDONNÉES DESTINÉES À DÉFINIR GÉOMÉTRIQUEMENT LA LIGNE DIVISORE ET PERMETTRE SON RETABLISSMENT ULTÉRIEUR

Numéro	NATURE DES POINTS	X	Y
1044	Pied de falaise	X:100 6986.60	Y:170 460.05
1045	Pied de falaise	X:100 6985.65	Y:170 448.50
1046	Pied de falaise	X:100 6984.80	Y:170 446.30
1047	Pied de falaise	X:100 6983.65	Y:170 444.65
1048	Pied de falaise	X:100 6981.40	Y:170 443.50
1049	Pied de falaise	X:100 6980.05	Y:170 443.50
1050	Pied de falaise	X:100 6978.50	Y:170 441.05
1051	Pied de falaise	X:100 6976.05	Y:170 440.45
1052	Pied de falaise	X:100 6973.20	Y:170 439.70

NOTA
LA POSITION (XY) DES POINTS : 1012 à 1015 - 1020 à 1023 et 1034 à 1041
RÉSULTE DE L'APPLICATION DU PLAN PARCELLAIRE CADASTRAL.

FONDS DE PLAN
Plan de bornage dressé par nos soins - Référence P2073 - 11 AVRIL 2001
Plan topographique dressé par CALLEJA-GEO.TOPO-S.A.R.L.
Référence 12359/3 - OCTOBRE 2008

APPLICATION BRUTE DU PLAN PARCELLAIRE CADASTRAL
INFORMATIONS TECHNIQUES
Les systèmes géométriques et arithmétiques utilisés sont référencés au Système Lambert et à l'IGN 69 (REPÈRE M.L.30)
Précision +/- 5cm.
La fiche "N°" positionnée sur le plan ci-contre correspond à celle indiquée sur les documents existants au fichier (plan cadastral). Son orientation reste approximative.

LA REPRODUCTION DE CE DOCUMENT (PLAN) EST STRICTEMENT INTERDITE. CE DOCUMENT (PLAN) N'EST PAS À DESTINER À UN USAGE JURIDIQUE. LA REPRODUCTION DE CE DOCUMENT (PLAN) EST STRICTEMENT INTERDITE. CE DOCUMENT (PLAN) N'EST PAS À DESTINER À UN USAGE JURIDIQUE.