

Raison Sociale :

Nom du contact :

Coordonnées du contact :

Adresse :

Adresse exacte du site de pose :

Quelles sont les dimensions extérieures et la géométrie du bassin ?

Rectangulaire ou carrée = L : l : Ronde (diamètre) :

Hauteur hors-sol :

Quelle est l'altitude du site ?

h < 200 m 200 m < h < 499 m 500 m < h < 999 m 1000 m < h < 1999 m h > 2000 m

Nature du site :

Site protégé Site normal Site exposé

Site protégé : fond de cuvette entouré de collines sur tout son pourtour et protégé ainsi pour toutes les directions du vent.

Site normal : plaine ou plateau pouvant présenter des dénivellations peu importantes, étendues ou non (vallonnements, ondulations).

Site exposé : le sommet des falaises, les îles ou presqu'îles étroites, les estuaires ou baies encaissées et profondément découpées dans les terres, les vallées étroites, les montagnes isolées.

S'il existe un mur béton, quelles en sont la nature et l'épaisseur ?

Epaisseur = Préfabriqué Banché sur place géomembrane Autres

Y a-t-il des obstacles sur le génie civil ?

Si oui, en détailler les cotes et positions Non

Dispose-t-on d'un espace suffisant aux abords du bassin pour le pré-montage et le grutage ?

Oui Non (taille du GC + 2 mètres sur le pourtour)

Y a-t-il des obstacles au grutage (arbres, ligne électrique ou téléphonique) ?

Si oui, peut-on s'en affranchir ? Non

Combien de trappes sont nécessaires et quelles sont leurs positions et dimensions ?

Standard (une grande d'environ 2,5 x 2.5 m) Spécifique (voir schéma)

Quel coloris est souhaité pour les tôles ?

Standard : Beige Vert

Sur commande : Gris clair Gris anthracite Rouge Autre (préciser) :

Dans quel délai l'intervention est-elle souhaitée ?

Schéma :