



Nom de l'ENTREPRISE	Interlocuteur et Téléphone	Adresse du chantier <i>nécessaire au dimensionnement pour définir le régime de pluviométrie de la zone géographique</i>	N° de Regard	Date de livraison souhaitée

Le dimensionnement de l'appareil intégré DECANT'EAU de décantation par hydro-cyclonage des MES est réalisé par la société TECHNEAU.

Cote TN

Hauteur Fe

Sens d'écoulement

DN collecteur à raccorder à titre indicatif



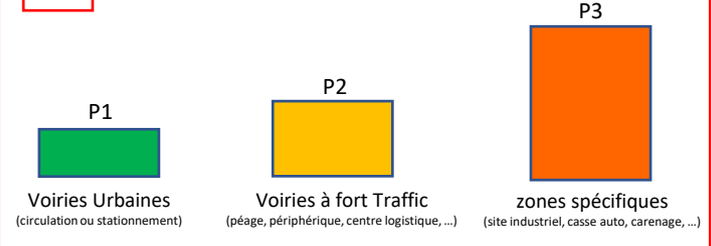
INDICE DE PRESSION POLLUANTE

P1 - Zone Urbaine

P2 - Zone de trafic intense ou logistique

P3 - Site industriel

Autres (à préciser)



SURFACE à traiter en m²

Objectif d'abattement des MES en % (*)

80% (standard)	85%	90%
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

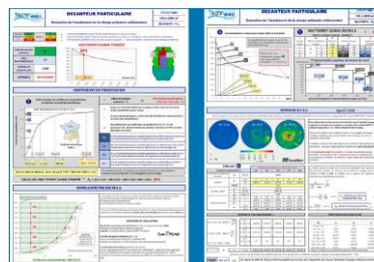
(*) cocher la case du % souhaité en fonction du milieu récepteur

Présence de Nappe phréatique à titre indicatif

Volume de stockage des sédiments souhaité

Rappel Volume minimum du silo à boues:
1200litres pour un fond H85cm regard 1200x1200
2200litres pour un fond H85cm regard 1600x1600

Ces renseignements permettent d'établir une note de calcul



Bon pour validation
tampon et signature de l'entreprise

