



Corrigé type

1. Abs, abcd, abcd, abc, abc, ab, ac, abc
2. Les méthodes conventionnelles pour traiter une eau potable sont : Oxydation la combinaison de coagulation, sédimentation et filtration.
3. Par les bactéries et algues présentes dans le bassin
4. Le système de filtration permet d'obtenir une eau prétraitée (élimination des MES et des germes pathogènes)
5. L'intérêt de la charge polluante est basé sur l'estimation de quantité des boues (I^{aire} , II^{aire} et III^{aire}) et la quantité de MO rejetée dans le milieu récepteur.
6. $C_m = \frac{QS_0}{VX} = \frac{S_0}{X\tau}$ (en $kg_{DBO_5} kg_{MS}^{-1} j^{-1}$) $C_v = \frac{QS_0}{V}$, $kg_{DBO_5} m^{-3} j^{-1}$

La consultation aura lieu le dimanche 21/01/2024 à 10h30 au niveau de la salle 12 FSNV-bis