

Dimensionnement: Matériaux destinés pour la décharge

(Stabilisât à enfouir)

Quantité des matériaux

(-15 % de la masse en raison de la perte de H₂O lors de la fermentation intensive)

Pertes H₂O et CO₂

15 % von 51.000 t/an = 7.650 t/an

Quantité de Stabilisât

(51.000 t/a) - (7.650 t/an) = 43.350 t/an
870 t/s

Densité de Stabilisât 1 t/m³

Volume de Stabilisât

(870 t/s) / (1 t/m³) = 870 m³/s