

Hypothèses de calcul

Durée d'étude : 25 ans

Dégradation PV : 0.4 % / an

Inflation tarif STEG : 7 % / an

Taux d'actualisation : 8 %

Prix du kWc installé : {{pricePerKwc}} DT/kWc

OPEX annuel : {{opexRate}} % du CAPEX

Synthèse énergétique photovoltaïque

Production et couverture de la consommation

Installation photovoltaïque

3.3

kWc installés

- Productible : 1566.6 kWh/kWc/an
- Production année 1 : 5169 kWh

Taux de couverture

100

% de la consommation

Résultats financiers cumulés (25 ans)

Gain cumulé non actualisé	97012 DT
Gain cumulé actualisé	31909 DT
Cash-flow cumulé	87101 DT
Cash-flow cumulé actualisé	24717 DT
VAN	25969 DT

L'installation photovoltaïque permet une réduction durable de vos coûts énergétiques avec une rentabilité élevée et un temps de retour rapide.