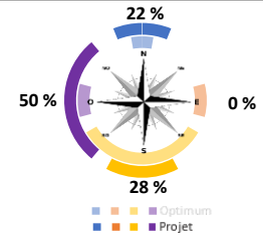


Description du projet

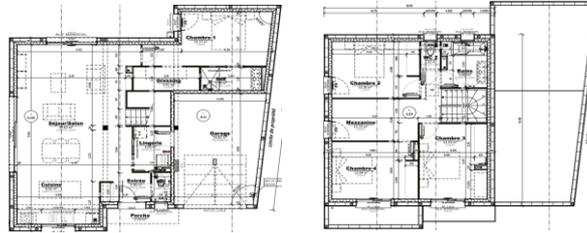
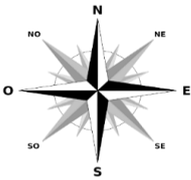
Référence Etude : 012401684
Version : 1 (09/04/2024)
Type de bâtiment : Maison individuelle
Surface habitable : 133,37 m²

Zone Climatique : H3
Zone de Bruit : BR1
Typologie : T6 : 2 SdB / 2 Wc / 1 Cellier
Orientation : Moyenne

Orientation



Vue du projet



RESULTATS RE2020*

Gestion

Volet roulant manuel (VR)

Volet roulant électrique (VRE)

Volet roulant automatique personnalisable (VREP)

Volet roulant automatique crépusculaire (VREC)

Indicateurs énergétiques

Bbio [pts] / Gain [%]
[Bbio Max = 49]

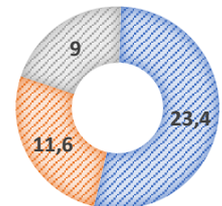
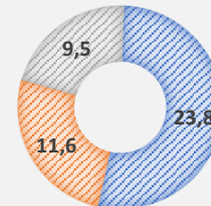
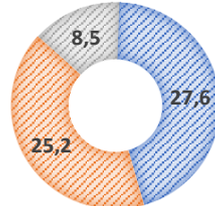
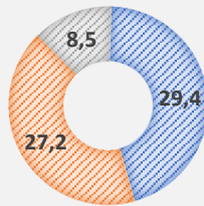
65,2 (-33%) ❌

61,3 (-25%) ❌

44,5 (9%) ✅

43,8 (11%) ✅

■ Besoins de chaud annuel
■ Besoins de froid annuel
■ Besoins d'éclairage annuel



Cep [KWh/m².an] / Gain [%]
[Cep Max = 65,9]

39,5 (9%) ✅

37,2 (14%) ✅

34,1 (21%) ✅

33,7 (22%) ✅

Cep'nr [KWh/m².an] / Gain [%]
[Cep'nr Max = 48,3]

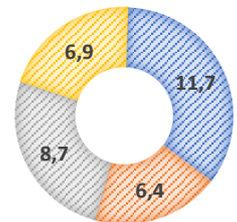
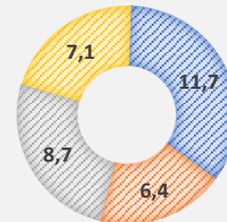
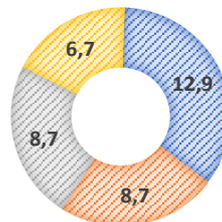
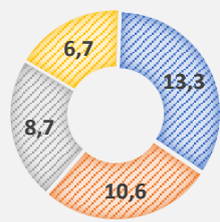
39,5 (-24%) ❌

37,2 (-17%) ❌

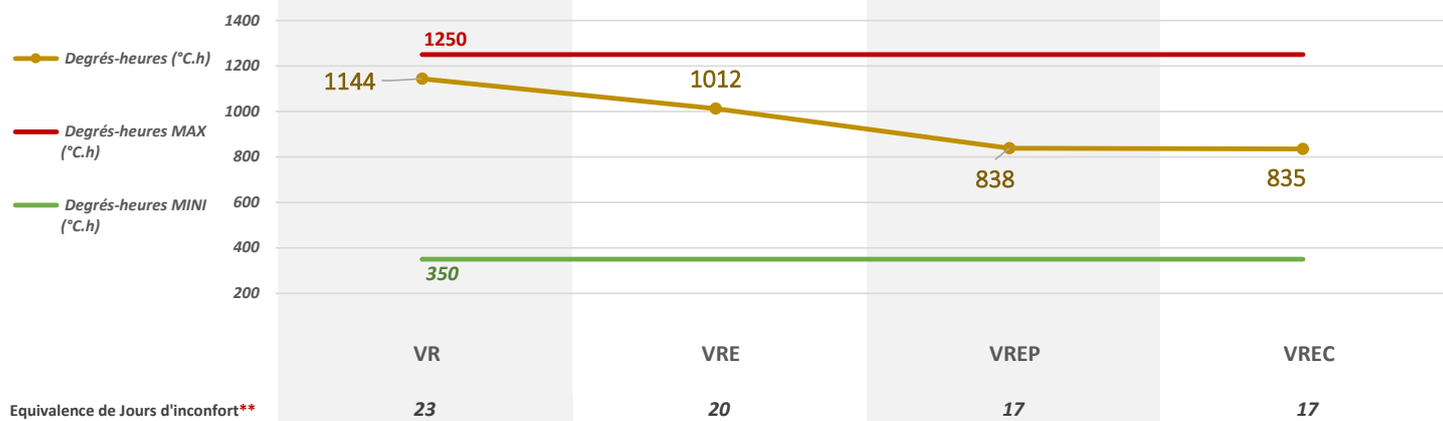
34,1 (-7%) ❌

33,7 (-6%) ❌

■ Chauffage
■ Refroidissement
■ ECS
■ Autres (Auxiliaires + Eclairage)



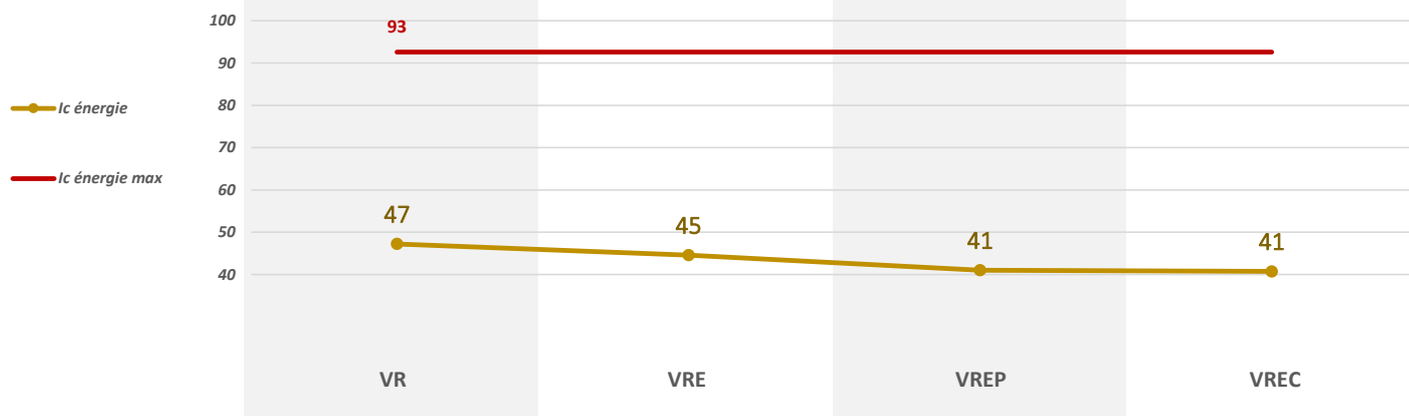
Indicateur de confort d'été



**Jour(s) successif d'inconfort (Température > 26°C la nuit et > 28°C le jour)

Indicateurs Carbones

Impact carbone des consommations énergétiques



*Suivant moteur de calcul en vigueur, sous réserve d'éventuelles mises à jour