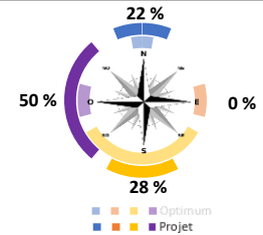


Description du projet

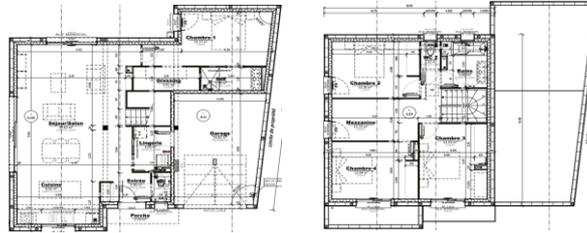
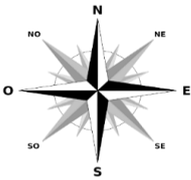
Référence Etude : 012401684
Version : 1 (09/04/2024)
Type de bâtiment : Maison individuelle
Surface habitable : 133,37 m²

Zone Climatique : **H1c**
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 =67,9]

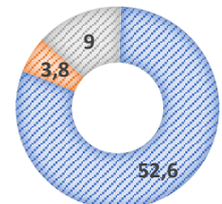
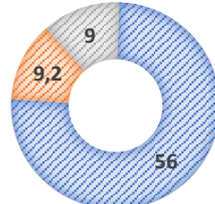
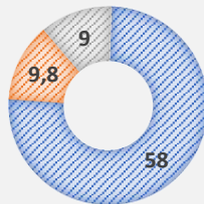
76,8 (-13%) ❌

74,2 (-9%) ❌

66,6 (2%) ✅

65,3 (4%) ✅

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



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

44,6 (32%) ✅

43,5 (34%) ✅

41,8 (37%) ✅

41,3 (37%) ✅

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

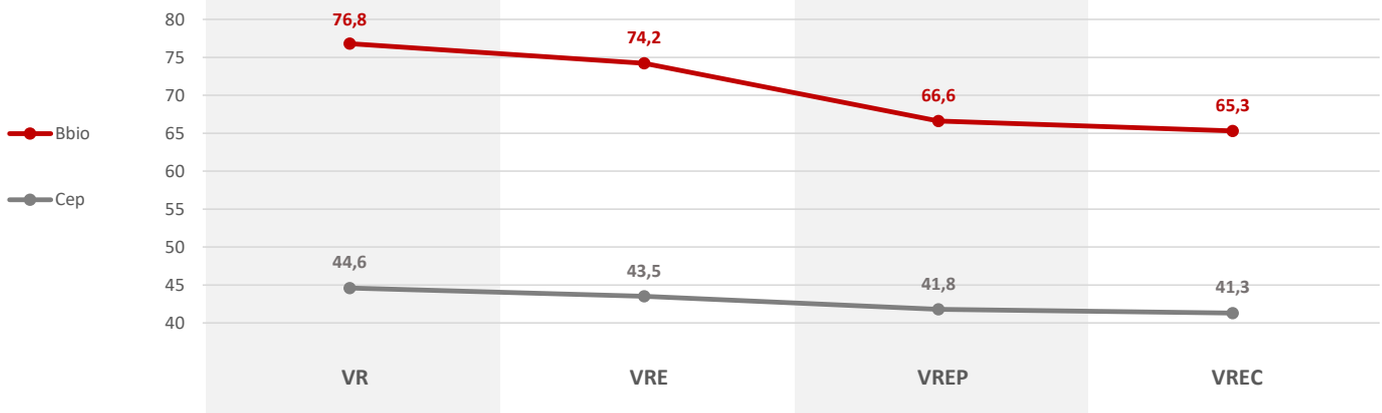
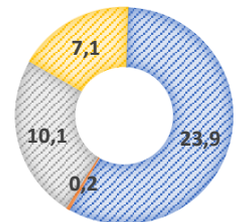
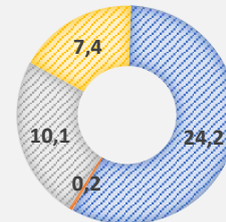
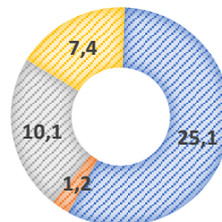
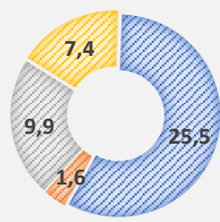
44,6 (8%) ✅

43,5 (10%) ✅

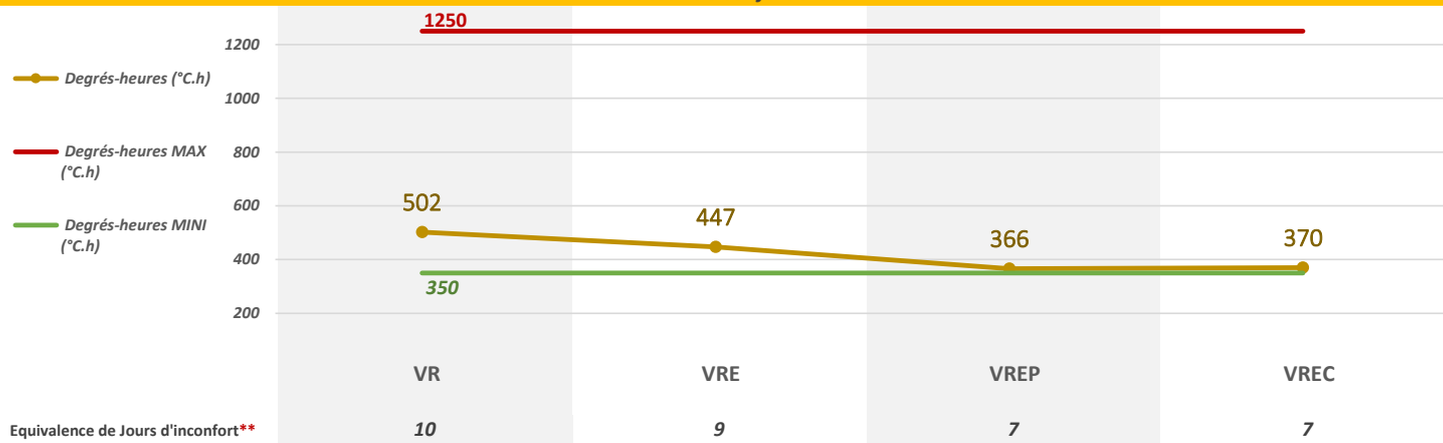
41,8 (13%) ✅

41,3 (14%) ✅

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



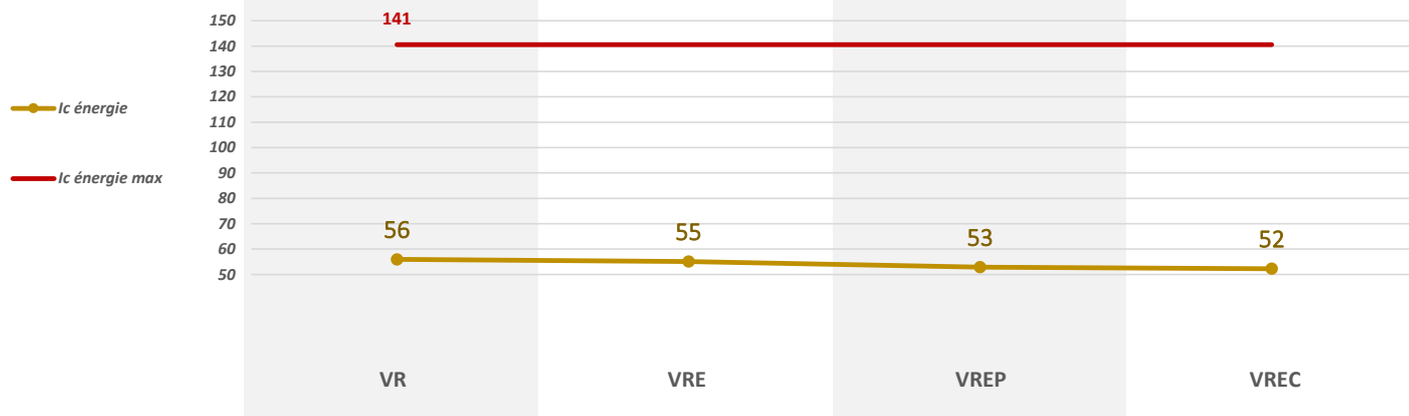
Indicateur de confort d'été



**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