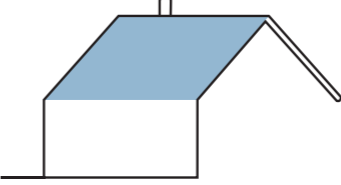
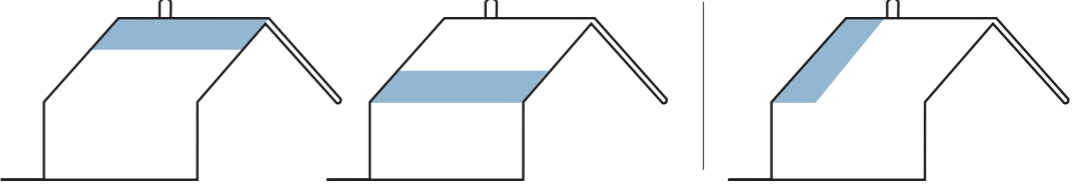
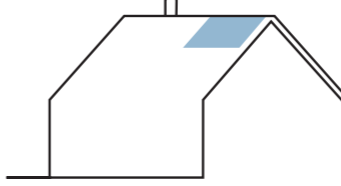
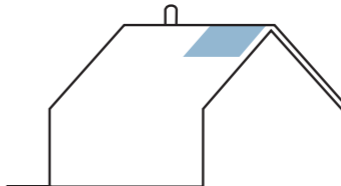


INTÉGRATION ARCHITECTURALE DE CAPTEURS PHOTOVOLTAÏQUES
 DANS UN CONTEXTE À HAUTE VALEUR PATRIMONIALE

**03b. TYPOLOGIES D'IMPLANTATION
 ET TYPES D'INSTALLATION EN FONCTION DU DEGRÉ DE VISIBILITÉ**

Degré de visibilité SELON 02a. CARTE OPÉRATIONNELLE	Type d'installation SELON 03a. TYPES D'INSTALLATIONS PHOTOVOLTAÏQUES 2021	Typologies d'implantation			
Degré 1: Haute	1	I	toiture intégrale	Installation photovoltaïque montée sur une surface entière et d'un seul tenant	
Degré 2: Moyenne	2, 3	II	bandeau	Bande horizontale au faîte ou à la corniche Bande verticale en bordure de toiture	
Degré 3: Faible	4	III	rectangle isolé	Implantation isolée compacte	
Degré 4: Insignifiante	5, 6, 7	III	rectangle isolé	Implantation isolée compacte	
Non admis dans le périmètre d'étude	-	IV	dispersé	Implantation dispersée, forme libre	