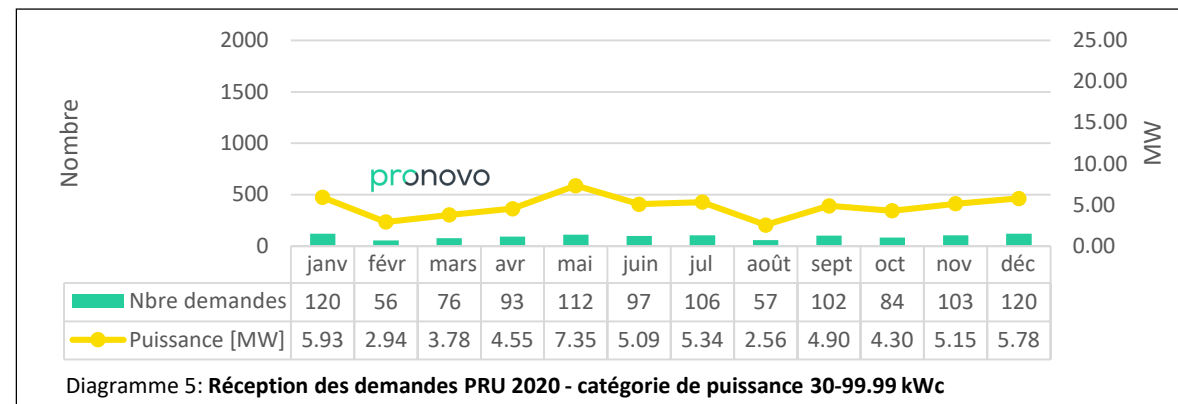
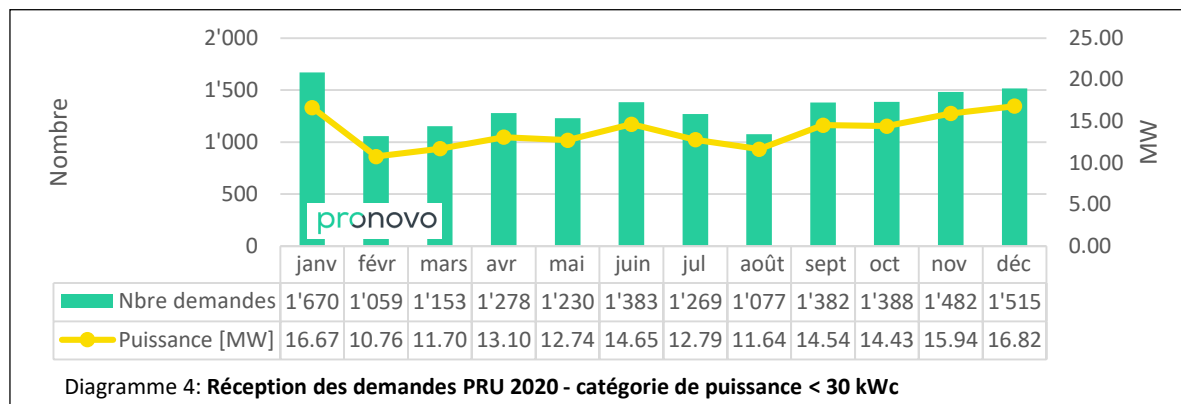
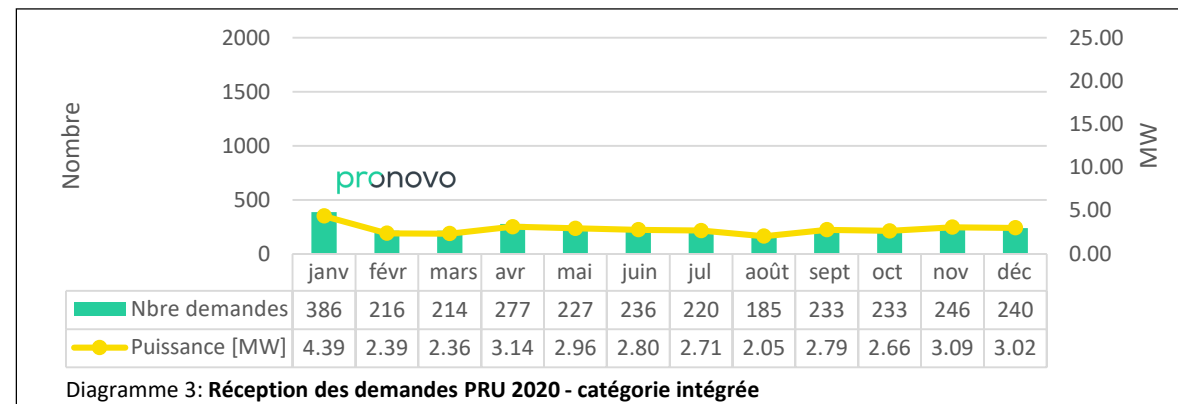
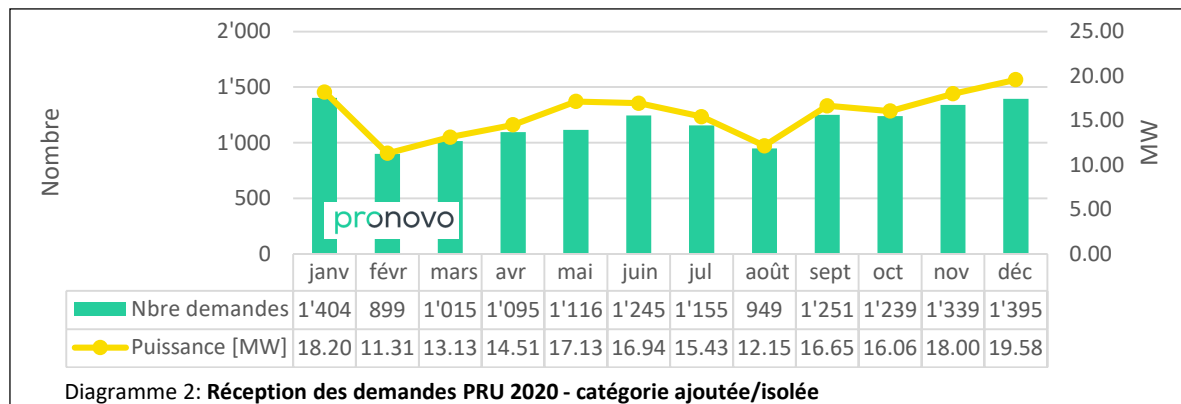
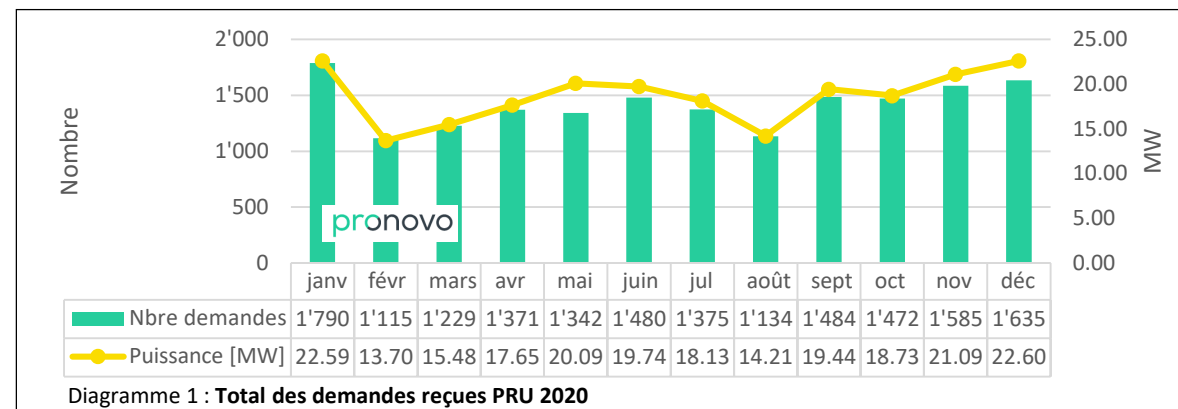


Les installations d'une puissance < 100 kWc sont rémunérées par une rétribution unique pour les petites installations photovoltaïques (PRU). Le tableau 1 indique le nombre total de demandes en 2020, ainsi que la puissance totale correspondante. En même temps, on distingue les catégories de systèmes "ajoutée/isolée" et "intégrée", ainsi que les catégories de puissance inférieures à 30 kWc et 30-99,99 kWc. Les diagrammes 1 à 5 montrent les valeurs mensuelles.

	Demandes	Puissance [MW]
ajoutée / isolée	14'102	189.10
intégrée	2'910	34.35
Total	17'012	223.45

< 30 kWp	15'886	165.78
30-99.99 kWp	1'126	57.67
Total	17'012	223.45

Tableau 1: Réception des demandes PRU 2020



Les installations d'une puissance >100 kWc sont rémunérées par une rétribution unique pour les grandes installations photovoltaïques (GRU). Le tableau 2 indique le nombre total de demandes en 2020, ainsi que la puissance totale correspondante. Contrairement aux demandes PRU, il est possible de soumettre des demandes pour des installations projetées pour des systèmes de grande dimension.

	Demandes	Puissance [MW]
réalisé	248	62.70
projeté	245	87.07
Total	493	149.77

Tableau 2: Réception des demandes GRU 2020

Par conséquent, le tableau 2 et les diagrammes 7 et 8 listent les demandes séparément pour les installations réalisées et projetées. Les diagrammes 6 à 8 montrent les valeurs mensuelles.

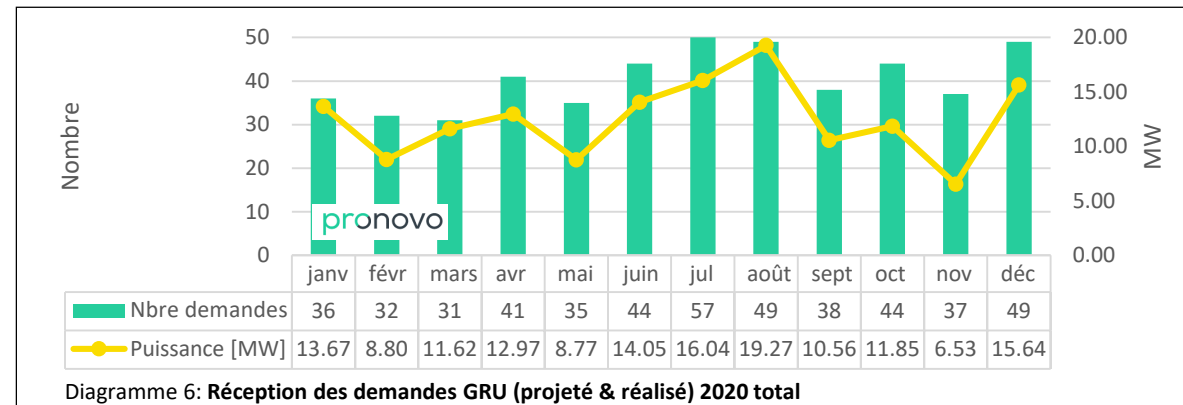


Diagramme 6: Réception des demandes GRU (projeté & réalisé) 2020 total

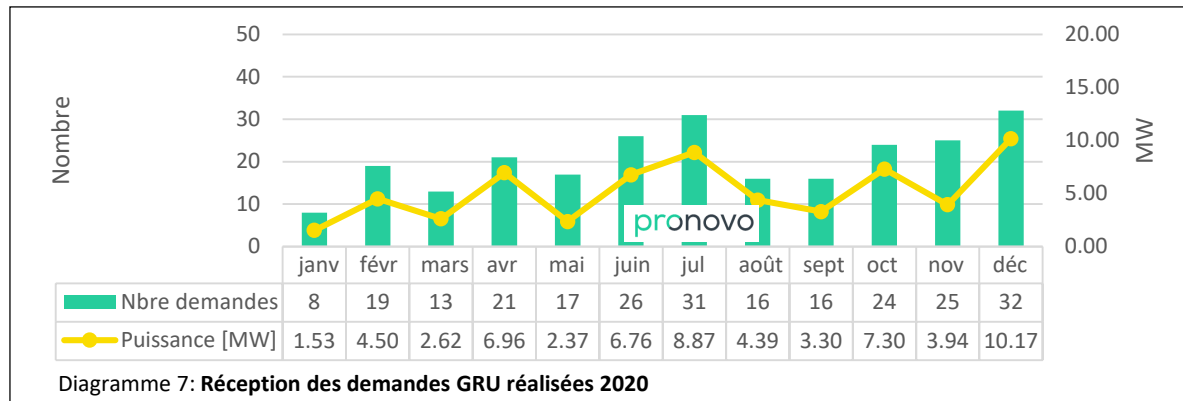


Diagramme 7: Réception des demandes GRU réalisées 2020

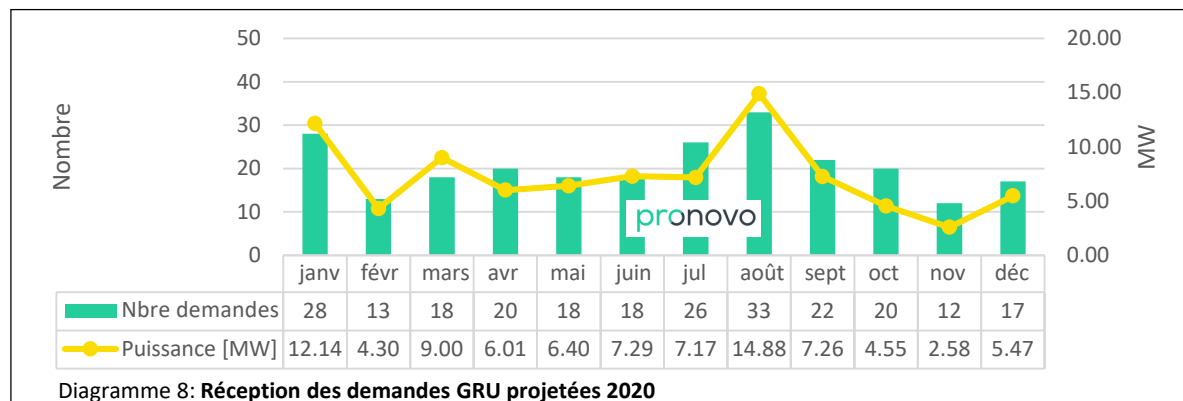


Diagramme 8: Réception des demandes GRU projetées 2020

