

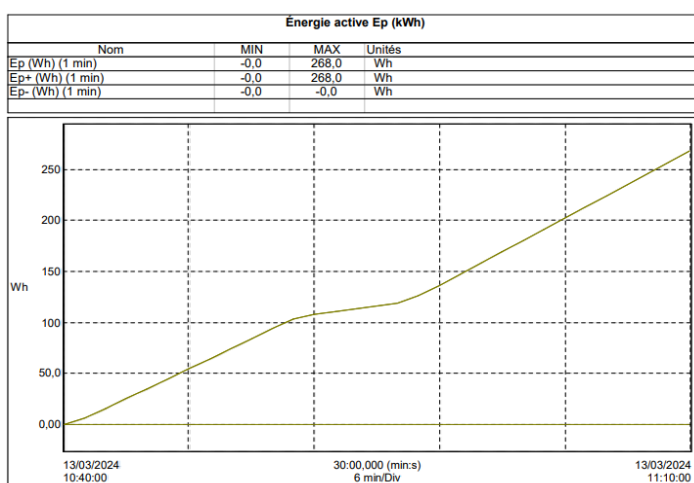
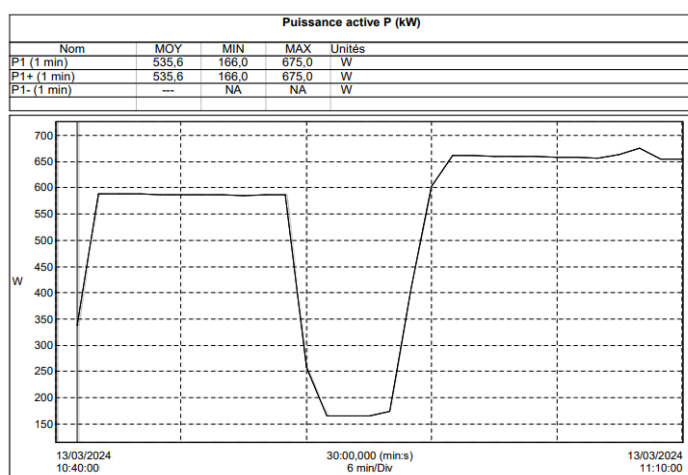
MESURES DE CONSOMMATIONS ET PUISSANCES ELECTRIQUES

Que vous soyez un particulier, une collectivité, un service public, un industriel, la maîtrise de l'énergie est un sujet incontournable. Comprendre et optimiser ses consommations en énergie électrique nécessite d'avoir l'information de la répartition des consommations par postes d'usages.

Nous pouvons réaliser des mesures de consommations électriques, puissances (P, Q, S), Intensité, Tensions etc...

Grâce à nos appareils de mesures enregistreurs, nous pouvons analyser vos consommations par poste d'usage, par exemple éclairage, production d'eau chaude, chauffage, ventilation ou n'importe quel poste de consommation en Basse tension monophasé (240V) et triphasé (400V) et ce, pendant une durée suffisamment représentative de vos usages.

Notre analyse permet de comprendre les utilisations, les usages par les personnes et d'optimiser les fonctionnements utiles et nécessaires.



Cos φ (DPF)				
Nom	MOY	MIN	MAX	Unités
Cos φ 1+ (1 min)	0,843	0,691	0,890	
Cos φ 1- (1 min)	---	NA	NA	

