

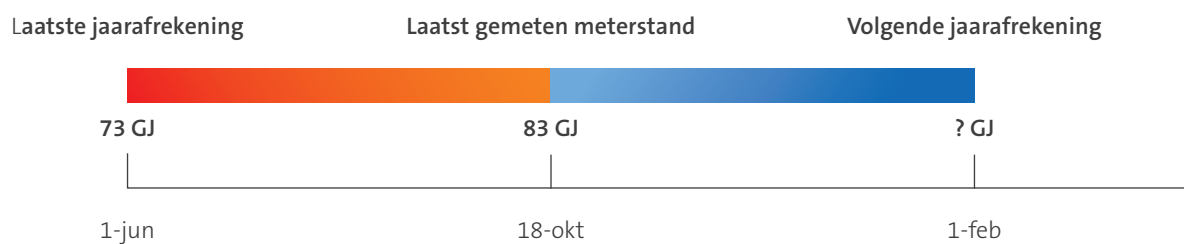
Het berekenen van uw meterstanden met de temperatuurmeetmethode

Het komt voor dat wij geen meterstanden hebben op het moment dat we een jaarafrekening willen maken. De meterstanden worden dan berekend. Eerst wordt de periode bepaald waarover het verbruik berekend moet worden. Dit gebeurt aan de hand van de laatst bekende meterstand(en) tot de einddatum van de jaarafrekening. Voor deze periode berekenen wij een verwacht verbruik.

Bij het bepalen van het verwachte verbruik maken we gebruik van de temperatuurmeetmethode. Voor iedere aansluiting is een profiel bepaald op basis van het historische verbruik. Met behulp van dit profiel is vrij nauwkeurig te berekenen wat het stookgedrag zal zijn bij een gemiddelde dagtemperatuur.

Vanuit Meteo Consult ontvangen we lange termijn verwachtingen van de buitentemperatuur. Met behulp van deze verwachtingen en het profiel behorend bij uw aansluiting kan voor iedere dag een voorspelling worden gemaakt. De voorspelde dagverbruiken tellen we voor de betreffende periode op tot een totaalverbruik. De uitkomst tellen we bij de laatst bekende meterstand op. Hierdoor ontstaat een vrij nauwkeurige meterstand wanneer we geen gemeten stand hebben voor de jaarafrekening.

Voorbeeld



Verwacht verbruik in GJ (18-okt t/m 1-feb)	18,64
Laast gemeten meterstand	83,00
Berekende meterstand(1-feb)	101,64