

Indicatoren en kengetallen Duurzaamheid

Indicatoren							
Omschrijving	2017	2018	2019	2020	Streefwaarde	Bron	Toelichting
% woningen met zonnepanelen op het dak	3,2	4,6	6,4			https://www.waarslaafjegemeente.nl/dashboard/energietransitie	Hiermee wordt aangegeven op hoeveel procent van de woningen zonnepanelen liggen.
% circulaire inkoop (euro's) ten opzichte van totale inkoop door eigen organisatie	-	brons	zilver		2025: goud	Spend Analyse, contractregistratie, afd. Inkoop	De meetmethode van de MRA is dusdanig opgezet dat gewerkt wordt met bandbreedtes: Zilver: tussen 20 en 49% wordt circulariteit meegenomen in inkoopopdrachten. Goud: tussen 50 en 79% wordt circulariteit meegenomen in inkoopopdrachten.
CO2 Footprint eigen organisatie	-	548 ton CO2	595 ton CO2		2050: energieneutraal	Milieubarometer	De CO2 footprint geeft aan de hand van een aantal thema's inzicht in de CO2 uitstoot van de gemeentelijke organisatie. In 2050 moet de eigen organisatie energieneutraal zijn.

Kengetallen							
Omschrijving	2017	2018	2019	2020	Bron	Toelichting	
Totaal elektriciteitsgebruik woningen (kWh)	78,2 milj. kWh	76,3 milj. kWh	75,3 milj. kWh		https://klimaatmonitor.databank.nl/dashboard/dashboard/energiegebruik/	Dit cijfer geeft het totaal elektriciteitsgebruik weer van alle woningen in de gemeente Gooise Meren. In werkelijkheid is het elektriciteitsverbruik hoger, omdat stroom geleverd door zonnepanelen op het dak niet zijn meegerekend.	
Totaal aardgasverbruik woningen (m3) (temperatuur gecorrigeerd)	43,6 milj. m3	42,8 milj. m3	42,7 milj. m3		https://klimaatmonitor.databank.nl/dashboard/dashboard/energiegebruik/	Dit cijfer geeft het totaal aardgasgebruik weer van alle woningen in de gemeente Gooise Meren. In de cijfers is rekening gehouden met de invloed van temperatuurschommelingen. Het daadwerkelijke gasverbruik ligt dus hoger of lager, omdat in een jaar veel meer koude dagen heeft geteld. Of juist heel weinig aantal koude dagen telt.	
Opbrengst zonneprojecten Wattnu			?		Wattnu	De totale opbrengst van zonne-energie geleverd door zonnepanelen geplaatst door de energiecoöperatie Wattnu.	
Aantal duurzaamheidsleningen	-	-	-	39	Afdeling M&O	In een revolving fond is 6 ton beschikbaar gesteld. Tussen januari 2020 en juli 2020 zijn 39 aanvragen goedgekeurd. De gemiddelde lening is 5.500 euro. 38 aanvragen betreft een lening voor de installatie van zonnepanelen.	

