



O-meting indicatoren

Woningvoorraad in gemeenten 7,75 miljoen woningen	Elektriciteitsverbruik corporatiewoningen 4,31 miljard kWh	CO ₂ -emissies gemeenteportefeuille 4,92 miljoen Ton CO₂-eq	Investering in gebouwen en terreinen 148,87 miljoen euro	Emissie stikstofoxiden 245,00 miljoen kg
Gemiddelde wachttijd voor (sociale) huurwoning 75,6 maanden	Gasverbruik corporatiewoningen 1,81 miljard kWh	CO ₂ -emissies woningbouwcorporaties 5,14 miljoen Ton CO₂-eq		Emissie fijnstof PM 2,5 15,82 miljoen kg
Toewijzingen binnen inkomensgrenzen 71,99%	Elektriciteitsverbruik onderwijsinstellingen 148,86 miljoen kWh	CO ₂ -emissies onderwijsinstellingen 34.524 Ton CO₂-eq		Emissie fijnstof PM 10 28,67 miljoen kg
Match voorraad (DaEB) en doelgroep huurtoeslag 83,06%	Elektriciteitsverbruik zorginstellingen 1,55 miljard kWh	CO ₂ -emissies zorginstellingen 2,06 miljoen Ton CO₂-eq		Emissie NMVOS 244,41 miljoen kg
Scheefhuur 24,23%	Opgewekte hernieuwbare warmte in gemeenteportefeuille 59.041 Terajoule	Groene daken - percentage dak oppervlakte 0,87%		Gemiddelde wachttijd buiten Treeknorm: GGZ-instellingen 15,4 weken
Toename woningvoorraad in portefeuille woningcorporaties 2,15 miljoen woningen	Gasverbruik onderwijsinstellingen 45,69 miljoen m³	Overstromingsrisico aantal getroffen inwoners per hectare 0,63		Gemiddelde wachttijd buiten Treeknorm: ziekenhuizen en poliklinieken 33,5 dagen
Betaalbare huurwoningen in portefeuille woningcorporaties 83,18%	Gasverbruik zorginstellingen 665,44 miljoen m³			Aantal wachtenden buiten Treeknorm: verpleeghuizen 11.931 wachtenden
Huishoudelijk gescheiden afval 5,0 miljard kg	Opgewekte hernieuwbare energie in gemeenteportefeuille 141,27 miljoen Terajoule			
Huishoudelijk restafval 3,44 miljard kg	Opgewekte hernieuwbare elektriciteit in gemeenteportefeuille 15,04 miljard kWh			
Mensen met toegang OV 11,18 miljoen mensen	Vermogen zonnestroom per inwoner 268.502 WP/inwoner			
Emissievrije bussen 15,97%	Woningcorporatiewoningen met zonnepanelen 29,25%			
Openbaar groen percentage van het oppervlak 43,27%				