

## Zusammenfassung der Ergebnisse der Solarthermieberechnung (Flächenhaftes Maximum) für die Stadt Wuppertal

### Objekteignung

Insgesamt	154.174	Objekte
Gut geeignet	36.713	Objekte (23,81%)
Geeignet	50.131	Objekte (32,52%)
Nicht geeignet	67.329	Objekte (43,67%)

### Geeignete Dachfläche

Insgesamt	8.064.718	qm
Gut geeignet	1.299.721	qm
Geeignet	2.148.916	qm
Gut geeignet (flach)	2.628.159	qm
Geeignet (flach)	1.987.921	qm

### Kollektorenfläche (Fläche: 2,55qm)

Insgesamt	4.803.835	qm
Auf geeigneten Dächern	3.347.280	qm
Auf Flachdächern	1.456.555	qm

### Potenziale mit Verlust (Wirkungsgrad: 60%)

Insgesamt	2.818.911.227	kWh
Auf geeigneten Dächern	2.035.420.744	kWh
Auf Flachdächern	783.490.483	kWh