



Globalstrahlung in Sachsen

Zeitraum: 1981 - 2000

Mittlere Jahressummen
in kWh/m²

	1080 – 1100	376,4 km ²
	1060 – 1080	1778,2 km ²
	1040 – 1060	4026,5 km ²
	1020 – 1040	
	1000 – 1020	
	980 – 1000	
	960 – 980	

Gesamtfläche Sachsen: 18.478 km²

Herausgeber: Sächsisches Landesamt für Umwelt und Geologie
Abteilung Luft, Lärm, Strahlen
Referat Anlagenbezogener Immissionsschutz, Klimaschutz

Thematische Bearbeitung und Kartographie: Referat Anlagenbezogener Immissionsschutz, Klimaschutz
Redaktionsschluss: 31.12. 2003
Datengrundlage: Globalstrahlung in der Bundesrepublik Deutschland 1 : 2 500 000
Deutscher Wetterdienst, Geschäftsfeld Klima- und Umweltberatung,
Frahmredder 95, 22393 Hamburg
VÜK 200, © Landesvermessungsamt Sachsen 2003

Kartengrundlage: LVA Sachsen