

Daten von Meteotest www.meteotest.ch

gh: Jahressumme der Globalstrahlung auf eine horizontale Fläche

Gemeinde	Höhe ü. Meer	gh (kWh/m ²)
Gals	448	1175
Ligerz	434	1182
Pieterlen	452	1184
Lengnau	439	1188
Biel-Bienne	435	1194
Evilard	702	1194
Twann-Tüscherz	437	1194
Arch	313	1195
Orpund	435	1195
Tschugg	492	1195
Meinisberg	439	1196
Safnern	436	1196
Gampelen	437	1197
Leuzigen	457	1197
Erlach	436	1198
Lüscherz	434	1198
Rüti	441	1198
Rüti_Lyss	523	1199
Scheuren	432	1199
Schwadernau	434	1199
Vinelz	460	1199
Aegerten	435	1200
Bellmund	448	1200
Meienried	432	1200
Nidau	434	1200
Oberwil	490	1200
Ipsach	442	1201
Büren	437	1202
Hagneck	451	1202
Studen	436	1202
Port	447	1204
Sutz-Lattrigen	452	1204
Brügg	437	1205
Brüttelen	449	1205
Dotzigen	441	1205
Müntschemier	441	1207
Täuffelen	477	1207
Treiten	442	1207
Finsterhennen	446	1208
Mörigen	491	1208
Siselen	460	1208
Bütigen	447	1209
Kallnach	461	1210
Worben	440	1210
Diessbach	462	1211

Epsach	465	1211
Jens	449	1211
Hermrigen	467	1212
Ins	476	1212
Lyss	449	1212
Merzligen	472	1212
Walperswil	467	1212
Bargen	449	1214
Bühl	465	1214
Radelfingen	499	1215
Aarberg	456	1216
Kappelen	444	1216
Ruppoldsried	492	1216
Wengi	482	1217
Grossaffoltern	508	1218
Rapperswil	520	1218
Seedorf	562	1221
Schüpfen	532	1222
Meikirch	653	1229