

Satellitenbilanz "Erneuerbare Energieträger" zur Thüringer Energiebilanz für das Jahr 2008

| Satellitenbilanz "Erneuerbare Energieträger" zur Thüringer Energiebilanz für das Jahr 2008 | | Zeile | Wasser- | Windkraft | Photo- | Solar- | Klärgas | Deponie- | Biogas | feste | flüssige | biogene | biogener | sonstige | Umwelt- | Erneuer- | |
|--|--|-----------|------------|--------------|------------|------------|------------|------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|----------|------------|---------------|------|
| | | | kraft | | voltaik | thermie | | gas | | biogene | biogene | Kraft- | Anteil d. | erneuer- | wärme, | | bare |
| | | | TJ | TJ | TJ | TJ | TJ | TJ | TJ | TJ | TJ | TJ | TJ | TJ | TJ | TJ | TJ |
| PRIMÄR-ENERGIEBILANZ | Gewinnung im Inland | 1 | 892 | 4.499 | 198 | 264 | 192 | 281 | 5.174 | 19.336 | 9.991 | 1.159 | 2.352 | 9 | 529 | 44.876 | |
| | Bezüge | 2 | | | | | | | | | | 2.279 | | | | 2.279 | |
| | Bestandsentnahmen | 3 | | | | | | | | | 1 | | | | | 1 | |
| | Energieaufkommen im Inland | 4 | 892 | 4.499 | 198 | 264 | 192 | 281 | 5.174 | 19.336 | 9.992 | 3.439 | 2.352 | 9 | 529 | 47.157 | |
| | Lieferungen | 5 | | | | | | | | | | | | | | - | |
| | Bestandsaufstockungen | 6 | | | | | | | | 8 | | | | | | 8 | |
| | Primärenergieverbrauch im Inland | 7 | 892 | 4.499 | 198 | 264 | 192 | 281 | 5.174 | 19.327 | 9.992 | 3.439 | 2.352 | 9 | 529 | 47.148 | |
| UMWANDLUNGSBILANZ | KWK) | 10 | | | | | | | | 1.539 | | | | | | 1.539 | |
| | Heizkraftwerke der allgemeinen Versorgung (nur KWK) | 11 | | | | | | | | 1.413 | | | 639 | | | 2.052 | |
| | Industriewärmeleistung (nur für Strom) | 12 | | | | | | | 44 | 1.407 | 3.962 | | | | | 5.412 | |
| | Wasserkraftwerke | 14 | 892 | | | | | | | | | | | | | 892 | |
| | Windkraft-, Photovoltaik und andere erneuerb. Anlagen | 15 | | 4.499 | 198 | | 175 | 281 | 5.108 | 2.466 | 863 | | 252 | 9 | | 13.851 | |
| | Fernheizwerke | 16 | | | | | | | | 1.112 | 102 | | | | | 1.214 | |
| | Sonstige Energieerzeuger | 19 | | | | | | | | | | | | | | - | |
| | Umwandlungseinsatz insgesamt | 20 | 892 | 4.499 | 198 | | 175 | 281 | 5.152 | 7.937 | 4.926 | | 891 | 9 | | 24.961 | |
| | Umwandlungsausstoß insgesamt | 33 | | | | | | | | | | | | | | - | |
| | E.-verbrauch im Umwandlungsbereich insgesamt | 40 | | | | | | 9 | | | | | | | | 9 | |
| | Fackel- und Leitungsverluste | 41 | | | | | | 7 | | | | | | | | 7 | |
| | Energieangebot | 42 | | | | 264 | | | 21 | 11.390 | 5.065 | 3.439 | 1.461 | | 529 | 22.169 | |
| | Nichtenergetischer Verbrauch | 43 | | | | | | | | 1 | | | | | | 1 | |
| Statistische Differenzen | 44 | | | | | | | | | | | | | | - | | |
| ENDENERGIE-VERBRAUCH | Endenergieverbrauch | 45 | | | | 264 | | | 21 | 11.389 | 5.065 | 3.439 | 1.461 | | 529 | 22.168 | |
| | Bergbau, Gewinnung von Steinen und Erden, Verarbeitendes Gewerbe insg. | 76 | | | | | | | 21 | 1.583 | 5.065 | 3 | 1.461 | | | 8.133 | |
| | Verkehr insgesamt | 81 | | | | | | | | | | 3.276 | | | | 3.276 | |
| | Haushalte, Gewerbe, Handel und Dienstleistungen | 84 | | | | | 264 | | | 9.806 | | 160 | | | 529 | 10.759 | |