**Tormes**

|  |  |
| --- | --- |
| Lengte | 284 km |
| [Debiet](http://nl.wikipedia.org/wiki/Debiet) | 42,43 m³/s |
| [Stroomgebied](http://nl.wikipedia.org/wiki/Stroomgebied) | 7096 km² |
| Van | [Prado Tormejón](http://nl.wikipedia.org/wiki/Prado_Tormej%C3%B3n) |
| Naar | Bij [Fermoselle](http://nl.wikipedia.org/wiki/Fermoselle) in de rivier [Douro](http://nl.wikipedia.org/wiki/Douro) |
| Stroomt door | [Vlag van Spanje](http://nl.wikipedia.org/wiki/Bestand:Flag_of_Spain.svg) [Spanje](http://nl.wikipedia.org/wiki/Spanje) |



* De rivier Tormes is een rivier in [Spanje](http://nl.wikipedia.org/wiki/Spanje) en ontspringt bij [Prado Tormejón](http://nl.wikipedia.org/wiki/Prado_Tormej%C3%B3n) in de [Sierra de Gredos](http://nl.wikipedia.org/wiki/Sierra_de_Gredos) en [Navarredonda de Gredos](http://nl.wikipedia.org/wiki/Navarredonda_de_Gredos), provincie [Ávila](http://nl.wikipedia.org/wiki/%C3%81vila_(provincie)).
* Hij stroomt door de provincies Ávilla en [Salamanca](http://nl.wikipedia.org/wiki/Salamanca_(provincie)) en mondt na 284 km nabij [Fermoselle](http://nl.wikipedia.org/wiki/Fermoselle) uit in de rivier [Douro](http://nl.wikipedia.org/wiki/Douro).
* Door zijn natuurlijke kenmerken zijn er in de zomer geen zekerheden voor water en dus heeft men in 1960 de [dam van Santa Teresa](http://nl.wikipedia.org/w/index.php?title=Dam_van_Santa_Teresa&action=edit&redlink=1) aangelegd met een capaciteit van 496 miljoen kubieke meter.
* Dit verzekert een zekere watervoorraad voor in de [zomer](http://nl.wikipedia.org/wiki/Zomer) en voorkomt grote overstromingen in de [winter](http://nl.wikipedia.org/wiki/Winter).