

Wasserfälle der Erde

- [Die 20 höchsten Wasserfälle der Erde und deren geografische Lage](#)

Die 20 höchsten Wasserfälle der Erde und deren geografische Lage

Die folgende Liste enthält einige der beeindruckendsten Wasserfälle, ihre Höhe und geografische Lage:

1. **Angel Falls (Salto Ángel)**
 - Höhe: 979 Meter
 - Lage: Canaima Nationalpark, Venezuela
2. **Tugela Falls**
 - Höhe: 948 Meter
 - Lage: Royal Natal National Park, Südafrika
3. **Tres Hermanas Falls**
 - Höhe: 914 Meter
 - Lage: Otishi National Park, Peru
4. **Olo'upena Falls**
 - Höhe: 900 Meter
 - Lage: Hawaii, USA
5. **Yumbilla Falls**
 - Höhe: 896 Meter
 - Lage: Cuzco, Peru
6. **Vinnufossen**
 - Höhe: 860 Meter
 - Lage: Møre og Romsdal, Norwegen
7. **Balaifossen**
 - Höhe: 850 Meter
 - Lage: Hordaland, Norwegen
8. **Pu'uka'oku Falls**
 - Höhe: 840 Meter
 - Lage: Hawaii, USA
9. **James Bruce Falls**
 - Höhe: 840 Meter
 - Lage: British Columbia, Kanada
10. **Browne Falls**
 - Höhe: 836 Meter
 - Lage: Fiordland National Park, Neuseeland
11. **Strupenfossen**

- Höhe: 820 Meter
 - Lage: Møre og Romsdal, Norwegen
12. **Ramnefjellsfossen**
- Höhe: 818 Meter
 - Lage: Sogn og Fjordane, Norwegen
13. **Jogini Falls**
- Höhe: 800 Meter
 - Lage: Himachal Pradesh, Indien
14. **Henrietta Falls**
- Höhe: 799 Meter
 - Lage: Fiordland National Park, Neuseeland
15. **Nohkalikai Falls**
- Höhe: 755 Meter
 - Lage: Meghalaya, Indien
16. **Langfoss**
- Höhe: 612 Meter
 - Lage: Hordaland, Norwegen
17. **Kaieteur Falls**
- Höhe: 226 Meter
 - Lage: Kaieteur National Park, Guyana
18. **Gullfoss**
- Höhe: Ungefähr 32 Meter (aber beeindruckend in Breite und Volumen)
 - Lage: Haukadalur, Island
19. **Niagara Falls**
- Höhe: Ungefähr 51 Meter (kombinierte Höhe der American Falls, Bridal Veil Falls und Horseshoe Falls)
 - Lage: An der Grenze zwischen Ontario, Kanada und New York, USA
20. **Victoria Falls**
- Höhe: Ungefähr 108 Meter
 - Lage: An der Grenze zwischen Sambia und Simbabwe