

# विश्व के सबसे ऊँचे झरने

[S samanyagyan.com/hindi/gk-major-waterfalls-in-world](http://samanyagyan.com/hindi/gk-major-waterfalls-in-world)

## विश्व के सबसे ऊँचे झरने, ऊँचाई एवं देश: (List of top Waterfall in the World in Hindi)

झरना एक जलस्रोत है। प्राकृतिक झरने कई नदियों के उद्गम हैं। दुनिया भर में झरने या जलप्रपात बड़ी संख्या में पाए जाते हैं परन्तु इनमें से कुछ बेहद खास हैं। कुछ बहुत ऊँचाई से गिरने वाले हैं तो कुछ बेहद विशाल इलाके में एक साथ गिरते हैं।

विश्व के ऊँचे झरनों के आधार पर हर परीक्षा में कुछ प्रश्न अवश्य पूछे जाते हैं, इसलिए यह आपकी सभी प्रकार की परीक्षा की तैयारी के लिए अत्यंत महत्वपूर्ण है। आइये जाने विश्व के चुनिंदा आश्चर्यजनक झरनों के बारे में:-

### विश्व के शीर्ष (ऊँचे) झरनों के नाम एवं स्थान की सूची:

झरने का नाम	किस देश में स्थित है	ऊँचाई (फीट में)
एंजेल फॉल्स	कानैमा राष्ट्रीय उद्यान, बोलिवर, वेनेजुएला	3,212

एन्जिल जलप्रपात वेनेजुएला का एक झरना है। यह दुनिया का सबसे ऊंचा जलप्रपात है जिसकी ऊंचाई 979 मी॰ (3,212 फीट) है और गहराई 807 मी॰ (2,648 फीट) है। यह जलप्रपात वेनेजुएला के बोलिवर राज्य के ग्रान सबाना क्षेत्र में यूनेस्को विश्व धरोहर स्थल, कानाईमा राष्ट्रीय उद्यान (स्पैनिश: पार्क नेशनल कैनाईमा), में ऑयनटेपुई पर्वत से गिरता है। जलप्रपात की ऊंचाई इतनी अधिक है कि पानी नीचे ज़मीन पर गिरने से पहले ही वाष्प बन जाता है या तेज हवा द्वारा धुंध के रूप में दूर ले जाया जाता है। जलप्रपात का आधार केरेप नदी से जुड़ा हुआ है (वैकल्पिक रूप से रियो गौया के रूप में जात), जो कराओ नदी की सहायक-नदी चुरुन नदी से मिलता है।

तुगोला फॉल्स	क्वाज़ुलु – नेटाल, दक्षिण अफ्रीका	3,110
--------------	-----------------------------------	-------

Tugela Falls दक्षिण अफ्रीका के KwaZulu-Natal प्रांत के Royal Natal National Park के Drakensberg (Dragon's Mountains) में स्थित मौसमी झरनों का एक परिसर है। इसे आमतौर पर दुनिया के दूसरे सबसे ऊंचे झरने के रूप में स्वीकार किया जाता है इसके पांच अलग-अलग फ्री-लीपिंग फॉल्स की संयुक्त कुल गिरावट आधिकारिक तौर पर 948 मीटर (3,110 फीट) है। 2016 में, हालांकि, एक चेक वैज्ञानिक अभियान ने नए माप लिए, जिससे फॉल्स 983 मीटर लंबा हो गया। पुष्टि के लिए डेटा को विश्व जलप्रपात डेटाबेस में भेजा गया था। तुगोला नदी का स्रोत मोंट-औक्स-स्रोत पठार है जो एम्फीथिएटर एस्केरपमेंट से कई किलोमीटर आगे तक फैला हुआ है जहां से यह गिरता है।

---

**कैटरटस लास ट्रेस  
हर्मनस**

**अयाकुचो, पेरु**

**3,000**

---

दुनिया के सबसे ऊंचे झरने” का तीसरा नाम “तीन बहनें” (तीन बहनें गिर गईं) अपने असामान्य निर्माण के कारण। दुनिया में तीसरा सबसे बड़ा झरना “थ्री सिस्टर्स” (स्पांस्की में) कैटरटस लास ट्रेस हर्मनस) एक छोटे से देश के घने जंगलों की गहराई में छिप गया। पेरु में अयाकाचो क्षेत्र अपनी उपस्थिति का दावा कर सकता है। थ्री सिस्टर्स जलप्रपात लंबे समय से सभ्यता से छिपा हुआ है। विश्व विज्ञान अभी हाल ही में पेरु में इस उच्चतम झरने के बारे में जानकारी से समृद्ध हुआ है। फोटोग्राफरों ने इसे एक समूह में खोला, जब वे एक और पेरु जलप्रपात – कैटारता का एक फोटोशूट कर रहे थे, जो पास में स्थित है और तीन गुना कम (267 मीटर ऊंचा) है। झरने की धारा में 914 मीटर की कुल ऊंचाई के साथ तीन अलग-अलग टीयर हैं। इसके अलावा, उनमें से दो (ऊपरी) केवल हवा से देखे जा सकते हैं, और निचले, तीसरा एक विशाल पूल में फैलता है, जो 30 मीटर ऊंचे पेड़ों के बीच छिपा होता है।

---

**ओलूउपेन फॉल्स**

**मोलोकाई, हवाई, संयुक्त राज्य अमेरिका**

**2,953**

---

ऑलूपेन फॉल्स Oloupen (ओलूउपेना फॉल्स अंग्रेजी में) संयुक्त राज्य अमेरिका में सबसे लंबा झरना और दुनिया में चौथा सबसे बड़ा झरना है। ओलूपेना ज्वालामुखी मालोकाई द्वीप के उत्तरी तट पर स्थित है ( Moloka'i)। 900 मीटर ऊंचा झरना माउंट हल्लू के लगभग ऊर्ध्वाधर ढलान पर बहता है ( Haloku), हालांकि पानी आमतौर पर ऊंचाई से स्वतंत्र रूप से उड़ता है। ओलूपेन फॉल्स लंबे समय से लोगों से छिपा हुआ था, क्योंकि एक पृथक ज्वालामुखी द्वीप पर्वत श्रृंखला के अंदर स्थित है और यह ऊंचे पहाड़ों से घिरा हुआ है। अब भी, जब ओलूपेना फॉल्स पर्यटकों के बीच व्यापक रूप से जाना जाता है, तो हेलीकाप्टर द्वारा इसे प्राप्त करना अधिक सुविधाजनक है। अब तक, ओलूपेना फॉल्स हाइकर्स के लिए दुर्गम हैं। सिवाय, हवा के रूप में, यह केवल समुद्र के किनारे से संपर्क किया जा सकता है, जहां यह अपने पानी को निर्देशित करता है।

---

**कातरता युम्बिल्ला**

**अमज़ोनस, पेरु**

**2,938**

---

पेरु में दूसरा सबसे ऊंचा और दुनिया में पांचवां – एक झरना Yumbilla (उम्बिला, अंग्रेजी में Yumbilla, और क्वेशुआ भाषा में Yumbillo)। उम्बिला फॉल पेरु के सेल्वा क्षेत्र में स्थित है। झरने की ऊंचाई 870 मीटर है। हालांकि, पेरु नेशनल जियोग्राफिक इंस्टीट्यूट 895.4 मीटर के आंकड़े पर जोर देता है। दुनिया में सबसे बड़ा झरना भूमिगत से बहता है। इसका स्रोत: सैन फ्रांसिस्को की गुफा, अध्ययन किए गए भाग की लंबाई लगभग 250 मीटर है।

---

**विन्नुफोस्सैं**

**मोरे ओग रोम्स्टल, नॉर्वे**

**2,822**

---

नॉर्वे और यूरोप में सबसे ऊंचा झरना Winnufossen विन्नु नदी पर स्थित है, जिसने अपना नाम (नार्वे में) निर्धारित किया है Vinnufossen विन्नु नदी पर एक झरना का मतलब है)। Vinnufossen झरना Sunndalsera (इसके पूर्व) के गाँव के पास स्थित है। कुल ऊंचाई यूरोप में सबसे ऊंचा झरना 860 मीटर। Vinnufossen झरने के कई स्तर हैं। विन्नुफुसेन जलप्रपात के लिए जल आपूर्ति का स्रोत विन्नुफुन ग्लेशियर है ( Vinnufonna)। यह ग्लेशियर विन्नु नदी को जन्म देता है, जो माउंट विन्फ्यूलेले (बहने वाली पर्वत) को बहाती है Vinnufjellet) विन्नुफोसेन झरने के रूप में। दिलचस्प है, आधुनिक नॉर्वेजियन में विन्नु शब्द नहीं है, जो ग्लेशियर, पहाड़, नदी और झरने के नामों में शामिल है।

**बालाइफोसेन**

**होर्दलैंड, नॉर्वे**

**2,788**

बालिफॉसन जलप्रपात नॉर्वे में दूसरा सबसे ऊंचा झरना Balayfossen (बलाई फोसेन, बालिफॉसन फॉल्स) ओसाफजॉर्ड fjord के पास स्थित है ( Osafjord या Osafjorden) उल्विक नगरपालिका में ( Ulvik) खुरलान फीलके में ( Hordaland)। Balaiifossen झरना 850 मीटर ऊंचा है और इसमें 3 कैस्केड हैं जिनमें उच्चतम 452 मीटर है। Balaiifossen झरने के लिए पानी की आपूर्ति का स्रोत बाला धारा है, जिसे पिघले हुए पानी से भर दिया जाता है। घाटी के किनारे पर, जहां पहाड़ के झरने Balaiifossen का पानी उतरता है, ओसा शहर की स्थापना की गई थी। एक वार्मर में सामान्य वर्ष की तुलना में 6 मीटर तक की एक विशिष्ट धारा एक सुस्त चाल में बदल सकती है, जो ग्रह के सबसे ऊंचे झरने के पत्थर के बिस्तर को उजागर करती है।

**पुचुकुको, यूएसए**

**हवाई, संयुक्त राज्य अमेरिका**

**2,756**

पुचुकुको, यूएसए झरना Puukaoku (Pu'uka'oku) 840 मीटर (2,756 फीट) ऊंचा, दुनिया का सबसे ऊंचा झरना नहीं, बल्कि दुनिया के दस सबसे ऊंचे झरनों में से एक है। Moloka'i)। यह द्वीप दिलचस्प है क्योंकि इसमें 12 (!) झरने हैं, जिनमें से दो शीर्ष 10 में आते हैं: दुनिया में सबसे लंबा झरना। मोलोकाई द्वीप पर सबसे लंबा झरना, ओलूपेना संयुक्त राज्य अमेरिका में पहला और दुनिया में चौथा है। इस छोटे से द्वीप पर सबसे छोटा हाहा झरना केवल 240 मीटर ऊंचा है। पुचुकु फॉल्स का पानी स्वतंत्र रूप से नहीं गिरता है, लेकिन समान रूप से ढलान के नीचे बहता है, लगभग लंबवत स्थित है। झरने की तस्वीर शायद ही कभी खींची गई हो क्योंकि इसके चारों ओर की ढलानें लोगों के लिए दुर्गम हैं। घनी बढ़ने वाली मोटी परतें पर्वतारोहियों के साथ हस्तक्षेप करती हैं और उपकरण के साथ किसी व्यक्ति के वजन का समर्थन करने के लिए ढीली ज्वालामुखीय मिट्टी पर इतनी कसकर छड़ी नहीं करती हैं।

**जेम्स ब्रूस फॉल्स**

**ब्रिटिश कोलंबिया, कनाडा**

**2,755**

कनाडा और उत्तरी अमेरिका का सबसे ऊंचा झरना है जेम्स ब्रूस (जेम्स ब्रूस गिर जाता है) 840 मीटर (2.755 फीट) ऊंचा। जेम्स ब्रूस फॉल्स, दुनिया के दस सबसे ऊंचे झरनों में नंबर 9, हवाई पक्केकू फॉल्स से सिर्फ एक फीट (31 सेंटीमीटर) नीचे। झरने का नाम महान यात्री, स्कॉट्समैन जेम्स ब्रूस के नाम पर रखा गया है, जो ब्लू नाइल के स्रोत को खोजने वाले पहले व्यक्ति थे। जेम्स ब्रूस फॉल्स कनाडा में स्थित है। ब्रिटिश कोलंबिया में, जेम्स ब्रूस फॉल्स राजकुमारी लुईस मरीन प्रांतीय पार्क में विचारों का नेता है। झरने की छोटी चौड़ाई (केवल 5 मीटर) को इस तथ्य से समझाया जाता है कि, दुनिया के सभी उच्चतम झरने की तरह, यह पिघले पानी से बनता है। उत्तरी अमेरिका में सबसे बड़ा झरना एक उच्च पठार पर स्पष्ट रूप से दिखाई देने वाली बर्फ पर फ्रीड करता है।

<b>ब्राउन फॉल्स</b>	<b>दक्षिण द्वीप, न्यूजीलैंड</b>	<b>2,744</b>
---------------------	---------------------------------	--------------

न्यूजीलैंड में सबसे ऊंचा झरना भूरा (ब्राउन) 1940 में विक्टर कार्लिले ब्राउन द्वारा दक्षिण द्वीप पर खोजा गया था। सबसे अधिक की सूची में दसवें का उद्घाटन बड़े झरने हवाई फोटोग्राफी के दौरान शांति हुई और एक साधारण पायलट को अमर कर दिया। आज यह झरना न्यूजीलैंड के साउथ आइलैंड पर स्थित फियोर्डलैंड नेशनल पार्क का हिस्सा है। ब्राउन फॉल का स्रोत एक छोटी पहाड़ी झील है (वैसे, ब्राउन द्वारा खोजा गया और उसके नाम पर) द्वीप के दक्षिणी भाग में। झरना अपने आप में एक उपोष्णकटिबंधीय सदाबहार जंगल से घिरा हुआ है, जिसमें मुख्य रूप से 50 मीटर ऊंचे और 6 मीटर चौड़े कौड़ी के पेड़ हैं। झरना 12 मीटर चौड़ा है। इसमें कोई आश्चर्य नहीं है शक्तिशाली झरना प्रति सेकंड 14 क्यूबिक मीटर पानी तक पहुंचता है। लेकिन यह उन महीनों में होता है जब इसका पानी से भरना अधिकतम होता है। और सामान्य पानी की खपत लगभग 3 घन मीटर प्रति सेकंड है। खुद पानी बड़ा झरना न्यूजीलैंड में आर्म बे फर्जॉर्ड में बसता है।

<b>गुल्फफॉस</b>	<b>सोंग ओग फजोदनि, नॉर्वे</b>	<b>2,690</b>
-----------------	-------------------------------	--------------

गुल्फफॉस दक्षिण-पश्चिम आइसलैंड में हिवेटा नदी के घाटी में स्थित एक झरना है। यह दुनिया के कई बड़े झरनों में से एक है।

<b>राम्नेफजेल्ल्सफोस्सें</b>	<b>सोंग ओग फजोदनि, नॉर्वे</b>	<b>2,685</b>
------------------------------	-------------------------------	--------------

राम्नेफजेल्ल्सफोस्सें (Ramnefjellsfossen) इसे Utigardsfossen या Utigordsfossen के रूप में भी जाना जाता है अनौपचारिक रूप से कई प्रकाशनों में दुनिया में तीसरे सबसे ऊंचे झरने के रूप में सूचीबद्ध है। दूसरी ओर, द वर्ल्ड वाटरफॉल डेटाबेस, एक झरना उत्साही वेबसाइट, जिसमें देश के सभी छोटे और मौसमी झरने शामिल हैं, इसे ग्यारहवें-सबसे ऊंचे के रूप में सूचीबद्ध करता है। फॉल्स को राम्नेफजेलब्रीन ग्लेशियर द्वारा खिलाया जाता है, जो कि महान जोस्टेडलब्रिन ग्लेशियर की एक शाखा है।

<b>वैहिलाऊ फॉल्स</b>	<b>हवाई, संयुक्त राज्य अमेरिका</b>	<b>2,600</b>
----------------------	------------------------------------	--------------

---

वैहिलाऊ जलप्रपात (Waihilau Falls) अमेरिका के हवाई राज्य में वेमनू घाटी में एक झरना है। यह हवाई में तीसरा सबसे ऊंचा झरना है और दुनिया में तेरहवें सबसे ऊंचा 2,600 फीट (790 मीटर) है।

---

**औपनिवेशिक क्रीक फॉल्स** वाशिंगटन, संयुक्त राज्य अमेरिका **2,584**

---

औपनिवेशिक क्रीक जलप्रपात (Colonial Creek Falls) महाद्वीपीय संयुक्त राज्य अमेरिका का सबसे ऊंचा जलप्रपात है। 4,200 फीट (1,300 मीटर) से अधिक के क्षैतिज आड़े में, यह 13 अलग-अलग बूंदों में लंबवत 2,568 फीट (783 मीटर) गिरता है, जिसमें औसत 65 डिग्री है। विश्व जलप्रपात डेटाबेस के अनुसार, यह महाद्वीपीय संयुक्त राज्य में सबसे ऊंचा झरना है, और दुनिया में 15 वां सबसे ऊंचा है, जो 143 फीट से अधिक प्रसिद्ध योसेमाइट फॉल्स से अधिक है।

---

**मोंगेफोस्सें** मोरे ओग रोम्सडल, नॉर्वे **2,535**

---

मोंगेफोसन फॉल्स मॉरें ओग और रोम्सडल काउंटी, नॉर्वे के राउमा नगर पालिका में एक झरना है। यह दुनिया का सबसे लंबा एकलौता झरना है। यह यूरोपीय मार्ग E136 राजमार्ग और राउमा नदी के पास स्थित है, जो इसमें बहती है। ऊंचाई के रूप में कुछ विवाद है, लेकिन यह आमतौर पर 773 मीटर (2,536 फीट) पर सूचीबद्ध है। जैसा कि नॉर्वे के कई झरनों के मामले में है, इसे जलविद्युत शक्ति के लिए लक्षित किया गया है, जिसके परिणामस्वरूप गर्मियों के पर्यटक मौसम के दौरान पानी का प्रवाह बहुत कम हो जाता है। Mongefossen दुनिया का सबसे ऊंचा झरना होने का गौरव भी रखता है, जिसे एक रेलवे स्टेशन से लेकर रुमा लाइन पर, उत्तर की तरफ फ्लैटमार्क और मारस्टीन गाँवों के बीच देखा जा सकता है।

---

**कैटरेटा डेल गोक्टा** अमज़ोनस, पेरू **2,531**

---

गोक्टा (स्पैनिश: कैटरेटा डेल गोक्टा) एक बारहमासी झरना है जो पेरू प्रांत के बोंगारा के दो बूंदों में स्थित है, जो लीमा के उत्तर-पूर्व में लगभग 700 किलोमीटर (430 मील) है। यह कोकाहूयो नदी में बहती है। हालाँकि यह झरना सदियों से स्थानीय लोगों के लिए जाना जाता था, इसका अस्तित्व दुनिया को तब तक ज्ञात नहीं था, जब तक कि 2002 में एक जर्मन, स्टीफन ज़ेमेन्डोर्फ द्वारा किए गए एक अभियान के दौरान खोजा गया था। जिसे कई किलोमीटर दूर से देखा जा सकता है, को निकटतम बस्ती के नाम पर गोक्टा फॉल्स नाम दिया गया है।

---

**मुताराज़ी फॉल्स** मनिकालंद, जिम्बाब्वे **2,499**

---

मुताराज़ी फॉल, जिम्बाब्वे में सबसे ऊंचा, अफ्रीका में दूसरा और दुनिया में 17 वां सबसे ऊंचा जलप्रपात है।

---

**क्जेल्फोस्सें (Kjelfossen)** सोगं ओग फजोदनि, नॉर्वे **2,477**

---

Kjelfossen (अंग्रेज़ी: Kjell Falls) नॉर्वे के सबसे ऊंचे झरनों में से एक है। गिर वेस्टलैंड काउंटी में औरलैंड नगर पालिका में गुदवांगेन गांव के पास स्थित हैं। 705 मीटर (2,313 फीट) की कुल गिरावट के साथ, यह झरना दुनिया के 18 वें सबसे ऊंचे झरने के रूप में सूचीबद्ध है। सबसे लंबी सिंगल ड्रॉप 198 मीटर (650 फीट) है। झरने की ऊंचाई को कभी भी सही तरीके से नहीं मापा गया है, इसलिए इसकी वास्तविक ऊंचाई में विसंगतियाँ हैं। कुछ स्रोत इसे 840 मीटर (2,760 फीट) लंबा बताते हैं।

---

<b>जोहान्सबर्ग फॉल्स</b>	<b>वाशिंगटन, संयुक्त राज्य अमरीका</b>	<b>2,465</b>
--------------------------	---------------------------------------	--------------

---

जोहान्सबर्ग फॉल्स, एक लंबा, कम-मात्रा वाला झरना है जो जोहान्सबर्ग पर्वत पर कई छोटे अनाम ग्लेशियरों से लगभग 2,465 फीट (751 मीटर) की दूरी पर लंबवत है। इसकी सबसे प्रमुख विशेषता 800 फीट (240 मीटर) की अपनी अंतिम ऊर्ध्वधर गिरावट है। कुल मिलाकर, यह दुनिया का 19 वां सबसे ऊंचा झरना है।

---

<b>योसेमिते फॉल्स</b>	<b>कैलिफोर्निया, संयुक्त राज्य अमेरिका</b>	<b>2,425</b>
-----------------------	--	--------------

---

योसेमिते फॉल्स Yosemite Falls, Yosemite National Park का सबसे ऊंचा जलप्रपात है, जो ऊपरी प्रपात के ऊपरी भाग से निचले पतन के आधार तक कुल 2,425 फीट (739 मीटर) की दूरी पर है। कैलिफोर्निया के सिएरा नेवादा में स्थित, यह पार्क में एक प्रमुख आकर्षण है, विशेष रूप से देर से वसंत में जब पानी का प्रवाह अपने चरम पर होता है। जब इसकी सुंदरता देखने लायक होती है।

---

<b>द ट्रॉ डे</b>	<b>दंगल डे सलाजिए, रियूनियन</b>	<b>2,380</b>
------------------	---------------------------------	--------------

---

द ट्रॉ डे ("आयरन होल") हिंद महासागर में मेडागास्कर के तट से दूर रीयूनियन द्वीप पर एक घाटी है। माध्यम से बहने वाली प्राथमिक नदी, जो 300 मीटर (1,000 फीट) तक गहरी है, ब्राई डे कावेर्न नदी है, जो रिवियेर डु एमएटी की एक सहायक नदी है। घाटी माज़रीन धारा के झरने पर शुरू होती है और ब्राई ओर से लगभग 1.4 – 1.8 किमी की दूरी पर मुख्य ब्रास डे कावेर्न धारा में मिलती है। ब्रास डी कावेर्न नदी लगभग 200 मीटर (660 फीट) ऊंचे झरने के साथ घाटी में प्रवेश करती है।

---

<b>ओल्माफॉसन</b>	<b>मोरे ओग रोम्स्टल, नॉर्वे</b>	<b>2,362</b>
------------------	---------------------------------	--------------

---

ओल्माफॉसन (Ølmåafossen) नॉर्वे में सबसे ऊंचे झरनों में से एक है और रोस्टडेलन (रौमा) में स्थित है, जो कि अधिक और ओग पोम्स्टल क्षेत्र में nesndalsnes के दक्षिण में Marstein के पास स्थित है।

---

<b>मनावैनुई फॉल्स</b>	<b>हवाई, संयुक्त राज्य अमरीका</b>	<b>2,360</b>
-----------------------	-----------------------------------	--------------

---

मनावैनुई फॉल्स जिसकी ऊंचाई 719 मीटर (2,359 फीट) है हवाई संयुक्त राज्य में स्थिति विश्व के बड़े जलप्रपातों में से एक है

---

<b>क्जेरागफोस्सें</b>	<b>रोगालंद, नॉर्वे</b>	<b>2,345</b>
-----------------------	------------------------	--------------

---



अल्फ्रेड क्रीक, एक समय में ग्लेशियर क्रीक के रूप में जाना जाता है, माउंट अल्फ्रेड के पूर्वी तट से बहने वाला एक नाला है, जो दक्षिण-पूर्व में स्केवाका नदी के निचले हिस्से में अपने मुंह के पास जर्विस इनलेट के सिर में घुसता है, जो ब्रिटिश के दक्षिण तट पर है कोलंबिया, कनाडा। यह अनौपचारिक रूप से नामित अल्फ्रेड क्रीक फॉल्स का स्थान है, जो एक जलोढ़ प्रशंसक पर एक विशाल चट्टान की दीवार से 700 मीटर (2,300 फीट) की दूरी पर स्थित है और उत्तरी अमेरिका के सबसे ऊंचे झरनों में से एक है।

---

<b>दोंतेफोस्सें</b>	<b>मोरे ओग रोम्सदल, नॉर्वे</b>	<b>2,296</b>
---------------------	--------------------------------	--------------

---

दोंतेफोस्सें (Døntefossen) Døntelva में एक झरना है, जो Muma और Ooms Romsdal में Rauma नगर पालिका में फ्लैटमार्क और वर्मा के बीच, Rauma की एक सहायक नदी है। झरने में चार फॉल हैं और इनमें से सबसे लंबा लगभग 200 मीटर लंबा है। झरने की ऊंचाई अनिश्चित है, लेकिन लगभग 700 मीटर के स्थलाकृतिक मानचित्रों पर आधारित है।

---

<b>ब्रुफोसन</b>	<b>होदलैंड, नॉर्वे</b>	<b>2,289</b>
-----------------	------------------------	--------------

---

ब्रुफोसन नॉर्वे और यूरोप में कुल गिरावट के आधार पर दसवां सबसे ऊंचा झरना है। वह हेदलैंड में किन्नरहाद नगरपालिका में बोंधुसाल्डेन में स्थित है। झरना फोल्गफोना के ठीक नीचे और बोंधुसब्रे के उत्तर में स्थित है। जलराशि अभी तक विकसित नहीं हुई है, लेकिन हाल ही में काउंटी समिति ने क्षेत्र में बोंधस पावर प्लांट के विकास के लिए लाइसेंस देने का फैसला किया है।

**You just read:** Vishv Ke Sabase Oonche Jharanon Ke Naam Aur Desh Par Aadhaarit Samanya Gyan