

## कैस्पियन सागर

**स्रोत: द हंडि**

काजाकसितान की सरकारी स्वामित्व वाली ऊर्जा कंपनी, काजमुनयगैस (KazMunayGas) ने [कैस्पियन सागर](#) के तटों पर महत्वपूर्ण तेल अपशिष्ट को सफलतापूर्वक शुद्ध किया है, जो प्रदूषण और ग्लोबल वार्मिंग के प्रभावों से प्रभावति है।

- **अवस्थिति:** यह एशिया और यूरोप के बीच, काकेशस प्रवतमाला के पूरव में और मध्य एशियाई मैदान के पश्चामि में स्थिति है।
  - इसकी सीमा रूस (उत्तरपश्चिम), अज़रबैजान (पश्चिम), ईरान (दक्षिण), तुर्कमेनसितान (दक्षिणपूर्व) और काजाकसितान (उत्तरपूर्व) से लगती है।
- संरचना और वशिष्टताएँ: [कैस्पियन सागर](#) कभी प्रागौतहासिक समुद्र का हासिसा था जस्ते पैराटेथसि के नाम से जाना जाता था। भूमि को ऊपर उठाने वाली टेक्टोनिक शक्तियों और [समुद्र के सतर](#) में गरिवट के कारण 5 मलियन वर्ष से भी अधिक पहले कैस्पियन सागर ज़मीन से घरि हुआ था।
- तकनीकी रूप से यह एक झील है, क्योंकि यह समुद्र से सीधे संपर्क के बनि भूमि से घरि हुआ है। यह वशिव का सबसे बड़ा अंतर्राष्ट्रीय जल नकिया है।
- नदियाँ: तीन प्रमुख नदियाँ गोलगा, यूराल और टेरेक कैस्पियन में गरिती हैं।
- संसाधनों से समृद्ध: अपतटीय और तटीय क्षेत्रों में महत्वपूर्ण तेल और प्राकृतिक गैस भंडार हैं। कैस्पियन सागरवशिव के अधिकांश कैवयिर (वभिन्न बड़ी मछलियों के अंडे) के उत्पादन के लिये जाना जाता है।



और पढ़ें: [कैस्पियन सागर](#)

PDF Refernece URL: <https://www.drishtiias.com/hindi/printpdf/caspian-sea-2>

