

## ऑस्ट्रेलिया-भारत जल सुरक्षा पहल

### प्रलिस के लयः

AIWASI

### मेन्स के लयः

भारत-ऑस्ट्रेलिया संबंघ, भारत में जल की स्थतऱि

## चरचा में क्यों?

केंद्रीय मंत्रमंडल ने ऑस्ट्रेलिया-भारत जल सुरक्षा पहल (AIWASI) के लयः तकनीकी सहयोग पर भारत और ऑस्ट्रेलिया के बीच एक समझौता ज्ञापन को मंजूरी प्रदान की है ।

## ऑस्ट्रेलिया-भारत जल सुरक्षा पहल:

- AIWASI वदऱः मामलों और वऱापार वभिग (DFAT), ऑस्ट्रेलिया के दक्षणऱः एशया जल सुरक्षा पहल (SAWASI) के तहत एक परयोजना है ।
- इसका उद्देश्य जल संवेदनशील शहर की दऱः में कार्य करना है जो एकीकृत जल चकर के समग्र प्रबंधन पर आधारतऱः है ।
- AIWASI भारत के जल प्रशासन को मजबूत करेगा और ऐसे कषेत्रों में नवऱः करेगा जो नमऱःलखतऱः सेवाएँ प्रदान करते हैं:
  - शहरी जल सेवाएँ ।
  - वशऱःसनीय, सुरक्षतऱः पानी और स्वच्छता सेवाओं तक पहुँच स्थापतऱः करने के लयः वंचतऱः समुदायों को समर्थन ।
- इस परयोजना के तहत जल संवेदनशील शहरी डऱःइन (WSUD) प्रदर्शन परयोजना शुरु की जाएगी ।
- यह AIWASI परयोजना कई शैक्षकऱः, सामाजकऱः और पर्यावरणीय लाभों के साथ एक 'जीवंत प्रयोगशाला' भी है, जैसे- छात्रों और समुदाय की जल जागरूकता, हरतऱः स्थानों का नऱःमाण, नीले-हरे बुनयादी ढाँचे (Blue-Green Infrastructure) के नऱःमाण से वायु गुणवत्ता में सुधार और अवक्रमतऱः जल नकऱःयों तथा जलभृतों (Aquifers) का कायाकल्प ।

## जल सुरक्षा:

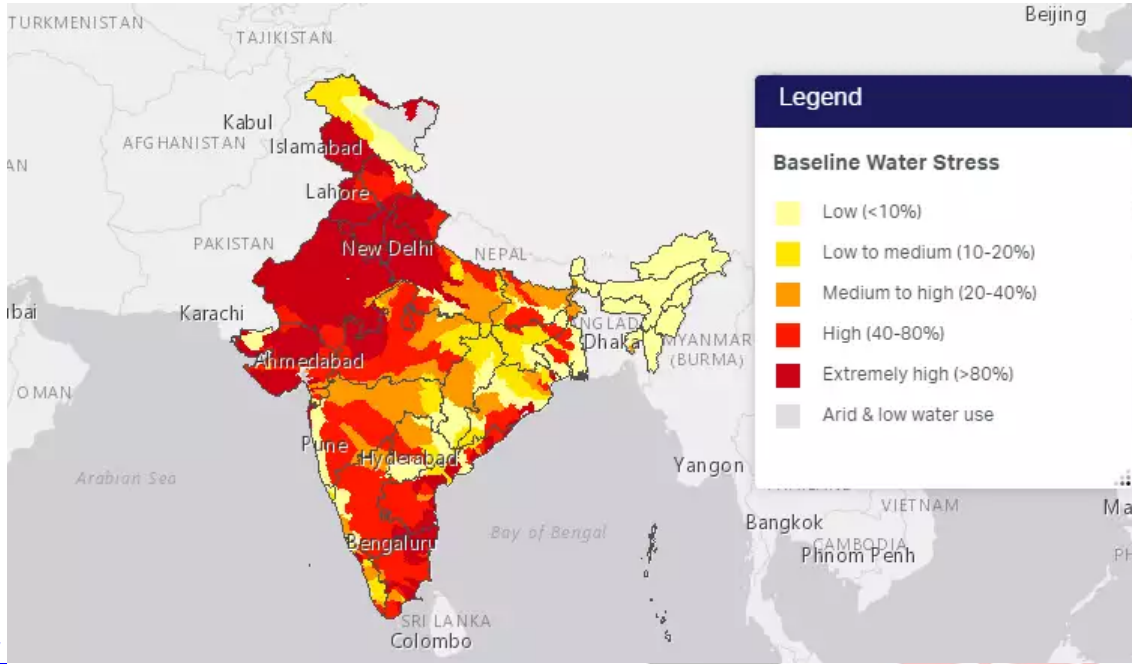
- **संयुक्त राष्ट्र-जल** दवारा प्रस्तावतऱः जल सुरक्षा की परभाषा - आजीवकऱः को बनाए रखने के लयः स्वीकार्य गुणवत्ता वाले पानी की परयाप्त मात्रा तक जनसंख्या की पहुँच की स्थायी सुरक्षा, जल-जनतऱः प्रदूषण और जल से संबंघतऱः आपदाओं के खलऱःफ सुरक्षा सुनश्चितऱः करने और शांतऱः एवं राजनीतकऱः स्थरऱःता के माहौल में पारस्थतऱःकऱः तंत्र को संरक्षतऱः करने के रूप में परभाषतऱः है ।

## भारत में जल सुरक्षा से संबंघतऱः चुनौतयऱः:

### सतत वकऱःस लक्ष्य रऱःपोर्ट (2019) के अनुसार:

- 4 में से 1 स्वास्थ्य देखभाल सुवधऱः में बुनयादी जल सेवाओं का अभाव है ।
- 10 में से 3 लोगों की सुरक्षतऱः रूप से प्रबंधतऱः पेयजल सेवाओं तक पहुँच नहीं है ।
- 10 में से 6 लोगों के पास सुरक्षतऱः रूप से प्रबंधतऱः स्वच्छता सुवधऱःओं तक पहुँच नहीं है ।
- कम-से-कम 892 मलऱःयऱःन लोग अभी भी खुले में शौच करते हैं ।
- जल परसऱःर तक पहुँच न होने के बावजूद 80% घरों में जल भंडारण की जमऱःमेदारी महलऱःओं और लड़कऱःयों की है ।
- अगर जल के अतऱःदोहन का वर्तमान रुझान जारी रहता है, तो भवऱःष्य में भारत के अतऱःयधकऱः जल संकटग्रस्त होने की संभावना है ।
- तेज़ी से बढ़ती आबादी और शहरीकरण ने पूरे देश में पानी की मांग को बढ़ा दया है ।
- जबकऱः वऱःषों के प्रदूषण, खेती के अपरभावी तरीकों, वकेंद्रीकृत जल प्रशासन, भूजल दोहन और खराब बुनयादी ढाँचे ने जल की आपूर्तकऱः को कम कर दया है ।

- नीचे दिया गया नक्शा भारत में आधारभूत जल तनाव की स्थिति को दर्शाता है और यह आसानी से देखा जा सकता है कि देश का अधिकांश भाग जल के अति-दोहन की श्रेणी में आता है।
  - आधारभूत जल दबाव कुल वार्षिक जल निकासी (नगरपालिका, औद्योगिक और कृषि) को कुल वार्षिक उपलब्ध प्रवाह के प्रतिशत के रूप में व्यक्त करता है।



## संबंधित पहलें:

- [जल शक्ति मंत्रालय का नरिमाण](#)
- [राष्ट्रीय जल मशिन](#)
- [जल शक्ति अभियान](#)
- [नीति आयोग का समग्र जल प्रबंधन सूचकांक](#)
- [नमामिथि](#)
- [जल जीवन मशिन](#)

## आगे का राह

- ऑस्ट्रेलिया के साथ हस्ताक्षरित समझौता ज़ापापन जल को बचाने और इसे सतत् तरीके से उपयोग करने के लिये सर्वोत्तम प्रथाओं को सीखने में मदद करेगा, ताकि जल सुरक्षा हासिल की जा सके।
- जल संरक्षण के लिये नए बुनियादी ढाँचे का नरिमाण और जनता के बीच जागरूकता पैदा करके अपनी क्षमताओं को बढ़ाने की ज़रूरत है।
- सरकारी योजनाओं और रोडमैप के समय पर नषिपादन की आवश्यकता है।
- उन देशों के साथ अधिक सहयोग की आवश्यकता है जो पहले से ही जल की कमी का सामना कर चुके हैं, उनसे यह जानने में मदद मल्लिगी कविं इस कमी को कैसे दूर करते हैं।

## स्रोत: पी.आई.बी.