

# देशातील महत्वाच्या 91 धरणांतल्या जलसाठ्यांमध्ये एक टक्क्याने घट

Posted On: 13 APR 2017 4:41PM by PIB Mumbai

नवी दिल्ली, 13 एप्रिल 2017

देशातील महत्वाच्या 91 धरणांतल्या जलसाठ्यांमध्ये 13 एप्रिल 2017 रोजी संपलेल्या सप्ताहामध्ये एका टक्क्याने घट झाली आहे. या जलसाठ्यांमध्ये 48.42 अब्ज घनमीटर पाणी उपलब्ध आहे. जलसाठ्यांच्या एकूण क्षमतेपैकी 31 टक्के जलसाठा आहे.

या जलसाठ्यांची एकूण साठवणूक क्षमता 157.799 अब्ज घनमीटर इतकी आहे. 91 पैकी 37 जलसाठ्यांवर 60 मेगावॅट पेक्षा जास्त क्षमतेचे जल विद्युत प्रकल्प उभारण्यात आले आहेत.

पश्चिम विभागात महाराष्ट्र आणि गुजरातचा समावेश असून यामध्ये 27 धरणांचा समावेश आहे. त्यांची एकूण जल साठवण क्षमता 27.07 अब्ज घनमीटर आहे. या साठ्यांमध्ये सध्या 10.59 अब्ज घनमीटर पाणी उपलब्ध आहे. धरणांच्या साठवणूक क्षमतेपैकी 39 टक्के पाणीसाठा उपलब्ध आहे.

झारखंड, ओडिशा, पश्चिम बंगाल, त्रिपुरा, गुजरात, महाराष्ट्र, उत्तर प्रदेश, उत्तराखंड, मध्य प्रदेश आणि छत्तीसगड या राज्यांतील जलसाठ्यांमधील पाण्याचे प्रमाण गेल्यावर्षाच्या तुलनेत जास्त आहे. मात्र, आंध्र प्रदेश, कर्नाटक, केरळ आणि तामिळनाडू या राज्यांमध्ये गेल्या वर्षीच्या तुलनेत कमी जलसाठा उपलब्ध आहे.

A.P.S./M.Pange/D.Rane

(Release ID: 1487867) Visitor Counter : 5

