

मंडल : नर्मदा मंडल, भोपाल  
Division : Narmada Division, Bhopal

बाढ़ पूर्वानुमान स्टेशन के दैनिक जल स्तर बुलेटिन  
Daily Water Level Bulletin-Flood Forecasting Station

बुलेटिन क्र./Bulletin No. : 44

दिनांक/Date : 14/07/2019

समय/Time : 08:00 hrs



क्र. Si.No	स्थल का नाम Name of Station	चेतावनी स्तर (मी.) Warning level (m)	खतरे का स्तर (मी.) Danger level (m)	अधिकतम जल स्तर दर्ज किया Max. W.L. Recorded		8.00 बजे का वास्तविक जल स्तर Actual level 08.00 Hrs (m)	प्रवृत्ति Trend	वर्तमान जल स्तर Present Water level		पूर्वानुमानित जल स्तर Forecast Water Level				इस दिनांक सहित कुल पूर्वानुमान जारी किये Total No. of Forecasts issued including this date	पूर्वानुमान की समीक्षा Review of Forecast				टिप्पणी /Remarks	
				जल स्तर (मी.) Water Level (m)	वर्ष Year			समय Time	जल स्तर (मी.) W/L Level (m)	दिनांक Date	समय Time	जल स्तर (मी.) W/L Level (m)	प्रवृत्ति Trend		दिनांक Date	समय Time	पूर्वानुमान Forecast	वास्तविक जल स्तर Actual W/L		
1	नर्मदा बेसिन Narmada Basin																			
1.	मण्डला Mandla	437.200	437.800	439.405	1974	433.540	F	-	-	-	-	-	-	NIL	-	-	-	-		
2.	होशंगाबाद Hoshangabad	292.830	293.830	300.800	1973	284.950	S	-	-	-	-	-	-	NIL	-	-	-	-		

टिप्पणी/Note :

R-बढ़ती  
R-Rising

F = कमी  
F = Falling

S = स्थिर  
S = Steady

भारत सरकार/ GOVERNMENT OF INDIA  
केन्द्रीय जल आयोग/CENTRAL WATER COMMISSION  
नर्मदा मंडल, भोपाल/NARMADA DIVISION

फैक्स/Fax : 0755-2573630 / 2764909

फोन/Phone : 0755-2573630, 2550170, 2553431, 2764909

email : ee\_ndb@yahoo.co.in

न.मं.भो./आलेख शाखा/एफ एफ-1/.....1867-70.....दि./Dt. 15/7/19.....

सूचनार्थ प्रति/Copy to:

1. अधीक्षण अभियंता ( स. ) न.बे.सं., को.ज.आ., भोपाल/Superintending Engineer (C) NBO,CWC, Bhopal
2. आयुक्त ( राहत ) वल्लभ भवन, भोपाल/Relief Commissioner Vallabh Bhawan, Bhopal
3. संयुक्त निदेशक ( समाचार ) आकाशवाणी, भोपाल/Director (Samachar), Akashvani, Bhopal
4. प्रभारी बाढ़ कक्ष, न.घा.वि.प्रा. नर्मदा भवन, भोपाल/Incharge, Flood Cell, NVDA, Narmada Bhawan, Bhopal

Handwritten signature

AD/T

16/7/2019  
08:30 (5)

अधिसासी अभियंता  
Executive Engineer

Handwritten signature

4