

## नागपूर विभाग नागपूर

दिनांक १७ ऑगस्ट, २०११ रोजी विभागांतील पर्जन्यमानाची स्थिती दर्शविणारे विवरणत्र

(आकडे मी.मी. मध्ये )

†. क्र.	जिल्हयाचे नांव	दिनांक १ जुन पर्यंत पडणारा	दिनांक १७ ऑगस्ट पर्यंत पडणारा	दिनांक १७.८.२०११ रोजी प्रत्यक्ष	दिनांक १.६.२०११ पर्यंत पडलेला एकुण सरासरी	४७६ पर्जन्यमानाची टक्केवारी	४७६ पर्जन्यमानाची फरकाची टक्केवारी	अतिवृष्टी तालुके ( ६५ मी.मी.) चे वर
१	२	३	४	५	६	७	८	९
१	नागपूर	९९४.९५	६८०.२१	०.००	५९४.३०	८७	-१३	निरंक
२	अहमदनगर	९२०.७१	६३०.५८	०.३१	५४३.९२	८६	-१४	
३	अकोला	१२८०.०९	८७८.५१	०.५०	६६४.०४	७६	-२४	
४	गोंदिया	१३४९.६१	९५३.६१	५.५९	७४२.१२	७८	-२२	
५	अंधार	११४२.०७	७७९.८४	१.५९	५९२.१५	७६	-२४	
६	गडचिरोली	१३५४.७८	९३३.६८	१०.००	७०८.८७	७६	-२४	
विभागाची सरासरी		<b>११७३.७०</b>	<b>८०९.४१</b>	<b>३.००</b>	<b>६४०.९०</b>	<b>७९</b>	<b>-२१</b>	

मा. आयुक्तांचे अवलोकनार्थ सादर.

## नागपूर विभाग नागपूर

दिनांक १७ ऑगस्ट, २०११ रोजी विभागांतील पर्जन्यमानाची स्थिती दर्शविणारे विवरणत्र

(आकडे मी.मी. मध्ये )

†. क्र.	जिल्हयाचे नांव	दिनांक १ जुन पर्यंत पडणारा	दिनांक १७ ऑगस्ट पर्यंत पडणारा	दिनांक १७.८.२०११ रोजी प्रत्यक्ष	दिनांक १.६.२०११ पर्यंत पडलेला एकुण सरासरी	४७६ पर्जन्यमानाची टक्केवारी	४७६ पर्जन्यमानाची फरकाची टक्केवारी	अतिवृष्टी तालुके ( ६५ मी.मी.) चे वर
१	२	३	४	५	६	७	७	९
१	नागपूर	९९४.९५	६८०.२१	०.००	५९४.३०	८७	-१३	निरंक
२	अहमदनगर	९२०.७१	६३०.५८	०.३१	५४३.९२	८६	-१४	
३	अकोला	१२८०.०९	८७८.५१	०.५०	६६४.०४	७६	-२४	
४	गोंदिया	१३४९.६१	९५३.६१	५.५९	७४२.१२	७८	-२२	
५	अंधार	११४२.०७	७७९.८४	१.५९	५९२.१५	७६	-२४	
६	गडचिरोली	१३५४.७८	९३३.६८	१०.००	७०८.८७	७६	-२४	
विभागाची सरासरी		<b>११७३.७०</b>	<b>८०९.४१</b>	<b>३.००</b>	<b>६४०.९०</b>	<b>७९</b>	<b>-२१</b>	

मा. उप आयुक्त (महसूल) यांचे अवलोकनार्थ सादर.

Daily Rainfall Report August-10