

## नागपूर विभाग नागपूर

दिनांक २ ऑगस्ट, २०११ रोजी विभागांतील पर्जन्यमानाची स्थिती दर्शविणारे विवरणत्र

(आकडे मी.मी. मध्ये )

†. क्र.	जिल्हयाचे नांव	दिनांक १ जुन पर्यंत पडणारा	दिनांक २ ऑगस्ट पर्यंत पडणारा	दिनांक २.८.२०११ रोजी प्रत्यक्ष	दिनांक १.६.२०११ २.८.२०११ पर्यंत पडलेला एकुण सरासरी	पर्यंत पडलेला एकुण सरासरी	पर्यंत पडलेला एकुण सरासरी	अतिवृष्टी तालुके ( ६५ मी.मी.) चे वर
१	२	३	४	५	६	७	८	९
१	नागपूर	९९४.९५	५४३.९८	०.००	४०५.०३	७४	-२६	निरंक
२	अहमदनगर	९२०.७१	५१६.६२	०.००	३६३.४०	७०	-३०	
३	अकोला	१२८०.०९	६७९.३०	०.००	४५२.४३	६७	-३३	
४	गोंदिया	१३४९.६१	७४०.८७	१.७८	५२७.३०	७१	-२९	
५	अंधार	११४२.०७	६१५.८०	२.५२	४०१.८०	६५	-३५	
६	गडचिरोली	१३५४.७८	७३०.१४	०.७४	४६३.९१	६४	-३६	
विभागाची सरासरी		<b>११७३.७०</b>	<b>६३७.७९</b>	<b>०.८४</b>	<b>४३५.६४</b>	<b>६८</b>	<b>-३२</b>	

मा. आयुक्तांचे अवलोकनार्थ सादर.

## नागपूर विभाग नागपूर

दिनांक २ ऑगस्ट, २०११ रोजी विभागांतील पर्जन्यमानाची स्थिती दर्शविणारे विवरणत्र

(आकडे मी.मी. मध्ये )

†. क्र.	जिल्हयाचे नांव	दिनांक १ जुन पर्यंत पडणारा	दिनांक २ ऑगस्ट पर्यंत पडणारा	दिनांक २.८.२०११ रोजी प्रत्यक्ष	दिनांक १.६.२०११ २.८.२०११ पर्यंत पडलेला एकुण सरासरी	पर्यंत पडलेला एकुण सरासरी	पर्यंत पडलेला एकुण सरासरी	अतिवृष्टी तालुके ( ६५ मी.मी.) चे वर
१	२	३	४	५	६	७	८	९
१	नागपूर	९९४.९५	५४३.९८	०.००	४०५.०३	७४	-२६	निरंक
२	अहमदनगर	९२०.७१	५१६.६२	०.००	३६३.४०	७०	-३०	
३	अकोला	१२८०.०९	६७९.३०	०.००	४५२.४३	६७	-३३	
४	गोंदिया	१३४९.६१	७४०.८७	१.७८	५२७.३०	७१	-२९	
५	अंधार	११४२.०७	६१५.८०	२.५२	४०१.८०	६५	-३५	
६	गडचिरोली	१३५४.७८	७३०.१४	०.७४	४६३.९१	६४	-३६	
विभागाची सरासरी		<b>११७३.७०</b>	<b>६३७.७९</b>	<b>०.८४</b>	<b>४३५.६४</b>	<b>६८</b>	<b>-३२</b>	

मा. उप आयुक्त (महसूल) यांचे अवलोकनार्थ सादर.

Daily Rainfall Report August-10