

नागपूर विभाग नागपूर

दिनांक ३१ जुलै, २०११ रोजी विभागातील पर्जन्यमानाची स्थिती दर्शविणारे विवरणत्र

(आकडे मी.मी. मध्ये)

†. क्र.	जिल्हयाचे नांव	दिनांक १ जुन पर्यंत पडणारा	दिनांक ३१ जुलै पर्यंत पडणारा	दिनांक ३१.७.२०११ रोजी प्रत्यक्ष	दिनांक १.६.२०११ 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	५२५.९६	६.५७	४०१.९७	७६	-२४	निरंक
	३०-००	९२०.७१	५००.४०	९.६५	३६३.१५	७३	-२७	
३	३०००	१२८०.०९	६५०.२०	१.२९	४४७.५९	६९	-३१	
४	गोंदिया	१३४९.६१	६९९.१८	०.००	५१९.३२	७४	-२६	
५	"००००	११४२.०७	५९७.०३	७.९०	३८७.७२	६५	-३५	
६	गडचिरोली	१३५४.७८	७०१.६६	३.६२	४५९.०१	६५	-३५	
विभागाची सरासरी		११७३.७०	६१२.४१	४.८४	४२९.७९	७०	-३०	

नागपूर विभाग नागपूर

दिनांक ३१ जुलै, २०११ रोजी विभागातील पर्जन्यमानाची स्थिती दर्शविणारे विवरणत्र

(आकडे मी.मी. मध्ये)

†. क्र.	जिल्हयाचे नांव	दिनांक १ जुन पर्यंत पडणारा	दिनांक ३१ जुलै पर्यंत पडणारा	दिनांक ३१.७.२०११ रोजी प्रत्यक्ष	दिनांक १.६.२०११ 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	७	९
१	नागपूर	९९४.९५	५२५.९६	६.५७	४०१.९७	७६	-२४	निरंक
२	३०-००	९२०.७१	५००.४०	९.६५	३६३.१५	७३	-२७	
	३०००	१२८०.०९	६५०.२०	१.२९	४४७.५९	६९	-३१	
४	गोंदिया	१३४९.६१	६९९.१८	०.००	५१९.३२	७४	-२६	
५	"००००	११४२.०७	५९७.०३	७.९०	३८७.७२	६५	-३५	
६	गडचिरोली	१३५४.७८	७०१.६६	३.६२	४५९.०१	६५	-३५	
विभागाची सरासरी		११७३.७०	६१२.४१	४.८४	४२९.७९	७०	-३०	

Daily Rainfall Report July-11