

नाशिक जिल्ह्यात तालुका निहाय पर्जन्यमान दि. १९/०८/२०१७.

| अ. क्र | तालुका | ऑगस्ट महिन्याचे सरासरी पर्जन्यमान (मि.मि.) | दि. १९/८/१७ रोजी पडलेला पाऊस (मि.मि.) | दि. १/८/१७ ते १९/८/१७ पर्यंत पडलेला पाऊस (मि.मि.) | माहे ऑगस्ट २०१७ च्या पर्जन्यमानाची टक्केवारी | वार्षिक सरासरी पर्जन्यमान (मि.मि.) | मागील वर्षी १/६/१६ ते १९/८/१६ पर्यंत पडलेला पाऊस (मि.मि.) | दि. १/६/१७ ते दि. १९/८/१७ पर्यंत पडलेला पाऊस (मि.मि.) | सन २०१७ तालुकानिहाय पावसाची टक्केवारी |
|------------------|---------------|--|---------------------------------------|---|--|------------------------------------|---|---|---------------------------------------|
| १ | २ | ३ | ४ | ५ | ६ | ७ | ८ | ९ | १० |
| १ | नाशिक | १३४.९० | ४.२ | १९.५ | १४.५ | ६१४.२० | ९३९.८ | ८६०.७ | १४०.१३ |
| २ | इगतपूरी | १०५७.४० | १८.० | ३२०.० | ३०.३ | ३३२५.६० | २८२०.० | ३०४५.० | ९९.५६ |
| ३ | दिंडोरी | १८२.१० | १.० | ३३.० | १८.१ | ६९५.९० | ८२८.९ | ६०८.० | ८७.३७ |
| ४ | पेठ | ६६०.०० | ८.२ | १५९.१ | २४.१ | २१९४.०० | १९५३.१ | १९८६.८ | ९०.५६ |
| ५ | त्र्यंबकेश्वर | ६६०.०० | ६.० | ११४.० | १७.३ | २१९४.०० | १६३१.० | १७९७.० | ८१.९१ |
| ६ | मालेगांव | १०४.४० | २.० | १३.० | १२.५ | ४४०.८० | १९४.० | २१६.८ | ४९.१८ |
| ७ | नांदगांव | १०६.०० | १४.० | ६०.० | ५६.६ | ४६७.०० | ३१५.० | ३६१.० | ७७.३० |
| ८ | चांदवड | १२०.०० | ०.० | ६.९ | ५.८ | ५१८.३० | ३७८.० | ३२६.६ | ६३.०१ |
| ९ | कळवण | १६३.०० | १.० | ९.५ | ५.८ | ६६४.१० | ५२४.० | ४८३.० | ७२.७३ |
| १० | बागलाण | ९८.४० | ०.० | २.० | २.० | ४१९.२० | ४२३.५ | २३८.२ | ५६.८२ |
| ११ | सूरगाणा | ५५०.२० | ११.६ | १०५.६ | १९.२ | १७४३.९० | १३३९.८ | १६६३.१ | ९५.३७ |
| १२ | देवळा | १२३.६० | ०.० | ६.४ | ५.२ | ५७०.८० | २९०.९ | २४१.२ | ४२.२६ |
| १३ | निफाड | ८२.४० | ०.० | २१.४ | २६.० | ४२७.४० | ४१०.६ | ३०९.४ | ७२.३९ |
| १४ | सित्रर | १०४.५० | २.० | २.० | १.९ | ४९२.२० | ५३१.० | ३८०.० | ७७.२० |
| १५ | येवला | ८१.३० | ३.० | २०.० | २४.६ | ४३३.५० | २८०.० | २५१.० | ५७.९० |
| एकूण | | ४२२८.२० | ७१.० | ८९२.४ | २१.११ | १५२००.९० | १२८५९.६ | १२७६७.८ | ८३.९९ |
| जिल्हा सरासरी | | २८१.८८ | ४.७ | ५९.४९ | | १०१३.३९ | ८५७.३ | ८५१.९९ | |
| जिल्हा टक्केवारी | | | | २१.११ | २१.११ | | ८४.६ | ८३.९९ | ८३.९९ |