

## వర్షపాతం ( Rainfall )

- ◆ ఆంధ్ర ప్రదేశ్ లో సాధారణ వర్షపాతం ( జూన్ - మే ) : 966 మి.మీ
- నైరుతి రుతుపవనాల కాలం ( జూన్ - సెప్టెంబర్ ) : 556 మి.మీ
- ఈశాన్య రుతుపవనాల కాలం ( అక్టోబర్ - డిసెంబర్ ) : 296 మి.మీ
- శీతా కాలం ( జనవరి & ఫిబ్రవరి ) : 15.7 మి.మీ
- వేసవి కాలం ( మార్చి - మే ) : 98.3 మి.మీ
- ◆ నైరుతి రుతుపవనాల వలన ఆంధ్రప్రదేశ్ పొందే సాధారణ వర్ష పాతం : 556 మి.మీ
- 1. కోస్తాంధ్ర : 622.4 మి.మీ      2. రాయలసీమ : 407.6 మి.మీ
- ◆ 2018 లో నైరుతి రుతుపవనాల వలన ఆంధ్రప్రదేశ్ పొందిన వర్ష పాతం : 567.1 మి.మీ
- 1. కోస్తాంధ్ర : 578 మి.మీ      2. రాయలసీమ : 241 మి.మీ
- ◆ 2018 లో నైరుతి రుతుపవన కాలంలో అత్యధిక వర్షపాతం నమోదైన జిల్లా : వెస్ట్ గోదావరి (891మి.మీ)
- ◆ అత్యల్ప వర్షపాతం నమోదైన జిల్లా : నెల్లూరు ( 174 మి.మీ )

### ఈశాన్య రుతుపవన కాలం

- ◆ ఈశాన్య రుతుపవనాల వలన ఆంధ్రప్రదేశ్ పొందే సాధారణ వర్షపాతం : 296 మి.మీ
- 1. కోస్తాంధ్ర : 322మి.మీ      2. రాయలసీమ : 238మి.మీ
- ◆ 2018 లో ఈశాన్య రుతుపవనాల వలన ఆంధ్రప్రదేశ్ పొందిన వర్ష పాతం : 124మి.మీ (సాధారణం కంటే 58% తక్కువ )

2. కోస్తాంధ్ర : 151 మి.మీ

2. రాయలసీమ : 80 మి.మీ

వర్షపాత లోటు:

నైరుతి ఋతుపవనాలలో -18%

ఎక్కువ లోటు వున్న జిల్లా- కడప-49%

ఈశాన్య రుతుపవనాలలో -58% లోటు

ఎక్కువలోటు వున్న జిల్లా -కర్నూల్-75%