**RECLASSIFICAÇÃO DA IMAGEM MATRICIAL DE DEFICIÊNCIA HÍDRICA**

Tabela 1. Classificação da deficiência hídrica média anual e o seu peso atribuído para o Risco de Incêndios Florestais no estado do Espírito Santo

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Deficiência hídrica (mm)** | **Risco** | **Pesos** | **Fonte** |
| < 60 | Baixo | 1 | Prudente (2010) |
| 60,1 - 80 | Moderado | 2 | Eugenio et al. (2016) |
| 80,1 - 100 | Alto | 3 | Eugenio et al. (2016) |
| 100,1 - 120 | Muito Alto | 4 | Eugenio et al. (2016) |
| > 120,1 | Extremo | 5 | Eugenio et al. (2016) |

**OBS 🡪** Dados a serem copiados e inseridos na linha 06 para facilitar a entrada de informações:

**60 80 100 120 999 (ou 602) 1 2 3 4 5**

**Referências Bibliográficas**

EUGENIO, F. C.; SANTOS, A. R.; FIEDLER, N. C.; RIBEIRO, G. A.; SILVA, A. G.; SANTOS, A. B.; PANETO, G. G.; SCHETTINO, V. R.. Applying GIS to develop a model for forest fire risk: A case study in Espírito Santo, Brazil. **Journal of Environmental Management**, v. 173, p. 65-71, 2016.

[***http://dx.doi.org/10.1016/j.jenvman.2016.02.021***](http://dx.doi.org/10.1016/j.jenvman.2016.02.021)

PRUDENTE, T. D. Geotecnologias aplicadas ao mapeamento de risco de incêndio florestal no Parque Nacional da Chapada dos Veadeiros e área de entorno. Uberlândia. 114 f. Dissertação (Mestrado em Geografia), Universidade Federal de Urbelândia, Minas Gerais, 2010.

[***http://www.ppgeo.ig.ufu.br/sites/ppgeo.ig.ufu.br/files/Anexos/Bookpage/Anexos\_TatianaDinizPrudente.pdf***](http://www.ppgeo.ig.ufu.br/sites/ppgeo.ig.ufu.br/files/Anexos/Bookpage/Anexos_TatianaDinizPrudente.pdf)