

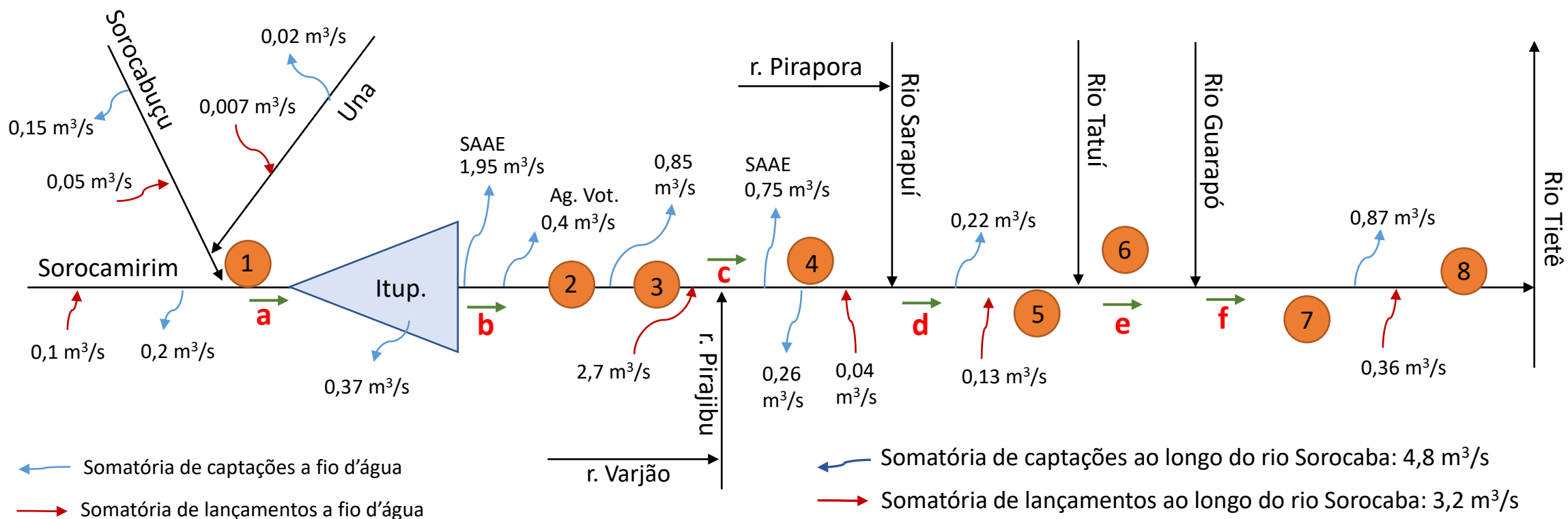


QUANTITATIVO DE VAZÕES OUTORGADAS NA BACIA DO RIO SOROCABA

FONTE: BANCO DE DADOS DE
OUTORGA - DAEE

JULHO/2021

Usos de recursos hídricos a fio d'água ao longo do Rio Sorocaba



- 1 - município de Ibiúna
- 2 - município de Votorantim
- 3 - município de Sorocaba
- 4 - município de Iperó
- 5 - município de Boituva
- 6 - município de Tatuí
- 7 - município de Cerquillo
- 8 - município de Laranjal Pta

De acordo com a metodologia de Regionalização Hidrológica desenvolvida pelo DAEE:

<p>→ a : (montante de Itup.) Q_{7,10} = 2,0 m³/s Q_{95%} = 3,4 m³/s</p>	<p>→ c : (após r. Pirajibu) Q_{7,10} = 3,9 m³/s Q_{95%} = 6,7 m³/s</p>	<p>→ e : (após r. Tatuí) Q_{7,10} = 9,2 m³/s Q_{95%} = 16 m³/s</p>
<p>→ b : (jusante de Itupararanga) Q_{7,10} = 2,6 m³/s Q_{95%} = 4,5 m³/s Q_{deflu.} = 6,0 m³/s</p>	<p>→ d : (após r. Sarapuí) Q_{7,10} = 8,5 m³/s Q_{95%} = 14,8 m³/s</p>	<p>→ f : (após r. Guarapó) Q_{7,10} = 10,1 m³/s Q_{95%} = 17,5 m³/s</p>