

Anomalias de Vegetação Negativa para os Estados do **Rio Grande do Sul, Santa Catarina e Paraná** na Primavera de 2011 – No período de 03/12/2011 a 19/12/2011.

	Total	Área afetada por anomalias negativas na Primavera de 2011 em %	Área afetada por anomalias negativas na Primavera de 2012 em km ²
Área Rio Grande do Sul	281.748,538 km ²	21,1	59.448,94152
Área Santa Catarina	95.346,181 km ²	15,8	15.064,6966
Área Paraná	199.314,9 km ²	16,3	32.488,3287
Região Sul	575.409,619 km ²	18,6	107.001,9668

Anomalias de Vegetação Negativa para os Estados do **Rio Grande do Sul, Santa Catarina e Paraná** no Verão de 2012 – No período de 19/12/2011 a 01/01/2012.

	Total	Área afetada por anomalias negativas no verão de 2012 em % (1ª Imagem)	Área afetada por anomalias negativas no verão de 2012 em km ² (1ª Imagem)
Área Rio Grande do Sul	281.748,538 km ²	58,7	165.386,3918
Área Santa Catarina	95.346,181 km ²	43,2	41.189,55019
Área Paraná	199.314,9 km ²	54,3	108.227,9907
Região Sul	575.409,619 km ²	54,7	314.803,9327

Anomalias de Vegetação Negativa para os estados do **Rio Grande do Sul, Santa Catarina e Paraná** no Verão de 2012 – No período de 01/01/2012 a 16/01/2012.

	Total	Área afetada por anomalias negativas no verão de 2012 em % (2ª Imagem)	Área afetada por anomalias negativas no verão de 2012 em km ² (2ª Imagem)
Área Rio Grande do Sul	281.748,538 km ²	57,2	161.160,1637
Área Santa Catarina	95.346,181 km ²	27,3	26.029,50741
Área Paraná	199.314,9 km ²	47,8	95.275,52222
Região Sul	575.409,619 km ²	49,1	282.465,1933