



Ana Carolina Trindade Ribeiro <ana.trindaderibeiro@gmail.com>

Shape files DETER

Luis Eduardo Maurano <maurano@dpi.inpe.br>

Para: Ana Carolina Trindade Ribeiro <ana.ribeiro@cipario.org>

6 de dezembro de 2016 16:31

Ana,

Pensei que vc estava se referindo aos mapas de alerta.

Este que vc cita, sao **nuvens quinzenais. Faca a intersecao delas para saber o que ficou coberto por nuvem o mes todo.**

Luis

Em 06/12/2016 15:23, Ana Carolina Trindade Ribeiro escreveu:

Oi Luis,

Obrigada pela resposta rápida!

Em junho de 2007 (Nuvem_20070630_shp.zip), por exemplo, acontece isso.

Quando abro o zip aparecem dois conjuntos de arquivos para o shp no formato "Nuvens_2007_Jun_A_pol" e "Nuvens_2007_Jun_B_pol", nos anos seguintes "A" e "B" são substituídos por "1" e "2".

Qual seria a forma ideal de fazer essa agregação? Seria por menor área de cobertura (i.e, maior área de visibilidade) no mês dentro de cada município?

Obrigada,
Ana

Em 6 de dezembro de 2016 12:58, Luis Eduardo Maurano <maurano@dpi.inpe.br<mailto:maurano@dpi.inpe.br>>> escreveu:

Ana

Para quais meses vc encontrou esta situacao ??

Durante um periodo produzimos dados quinzenais, mas que era consolidados em um unico shape no final do mes.

dei uma olhada nos zips do repositorio de dados Deter (<http://www.obt.inpe.br/deter/dados/> <<http://www.obt.inpe.br/deter/dados/>>) e nao encontrei dois shapes/mes.

De qq forma, pode agregar os dois arquivos em um so para consolidar o dado mensal.

Luis

Em 06/12/2016 12:41, Ana Carolina Trindade Ribeiro escreveu:

Olá Luis,

Bom dia.

Trabalho com a Clarissa Gandour no Climate Policy Iniciatiave
(CPI-Rio)
/ NAPC) e no momento estou tratando os dados disponíveis do
DETER para
montar uma base de dados e gostaria de tirar uma dúvida.

Reparei que entre 2007 e 2010 há dois shape files diferentes
para cada
mês, diferenciados por A e B ou 1 e 2. Você saberia informar qual a
diferença entre estes shapes?

Estamos com dificuldade de identificar qual deles deve ser utilizado
considerando que outros anos só disponibilizam um arquivo para
cada mês.

Obrigada,

Ana Ribeiro

--

=====

INPE/Div. Processamento de Imagens
Programa Amazonia
Programa de Monitoramento de Queimadas
Av. dos Astronautas, 1758 - Predio ASA - Sala 5
12227-010 - SJCampos/SP
Tel:12 3208 6461 - Fax: 12 3208 6468

=====

--

=====

INPE/Div. Processamento de Imagens
Programa Amazonia
Programa de Monitoramento de Queimadas
Av. dos Astronautas, 1758 - Predio ASA - Sala 5
12227-010 - SJCampos/SP
Tel:12 3208 6461 - Fax: 12 3208 6468

=====