



Supplement of

Daily global fire radiative power fields estimation from one or two MODIS instruments

S. Remy and J. W. Kaiser

Correspondence to: S. Remy (samuel.remy@ecmwf.int)

- [acp-14-13377-2014-supplement-cover-letter.pdf](#)
- [figsel](#)
 - [diffdistaqua.png](#)
 - [diffdistterra.png](#)
 - [frpaquabase.png](#)
 - [frpaquabase2.png](#)
 - [frpaqualin.png](#)
 - [frpaquanonlin.png](#)
 - [frpref.png](#)
 - [frpref2.png](#)
 - [frpterrabase.png](#)
 - [frpterrabase2.png](#)
 - [frpterralin.png](#)
 - [frpterranonlin.png](#)
 - [listaqua.png](#)
 - [listglob.png](#)
 - [listregion_af.png](#)
 - [listregion_amnord.png](#)
 - [listregion_amsud.png](#)
 - [listregion_indo.png](#)
 - [listterra.png](#)
 - [listterra_2000.png](#)
 - [mcd12legend.png](#)
 - [regaqua.png](#)

- regaqua_ad.png
- regression25_-17_terra.png
- regression37-59aqua.png
- regterra.png
- regterra_ad.png
- widthaqua.png
- widthaqua_ad.png