- ・大気上層での発光現象
- ・高々度放電現象

レッドスプライト (wikipedia)

 $\hbox{$^{\bullet}$ $ \underline{$ http://ja.wikipedia.org/wiki/\%E3\%83\%AC\%E3\%83\%83\%E3\%83\%89\%E3\%82\%B9\%E3\%83\%97 $$ \underline{$ 82\%83\%89\%E3\%82\%A4\%E3\%83\%88} $$ }$

スプライト

- http://homepage2.nifty.com/meteorologist/page04.htm
- ・y. uyama さん作
- ・ネイチャーフォトと理科実験のページ