



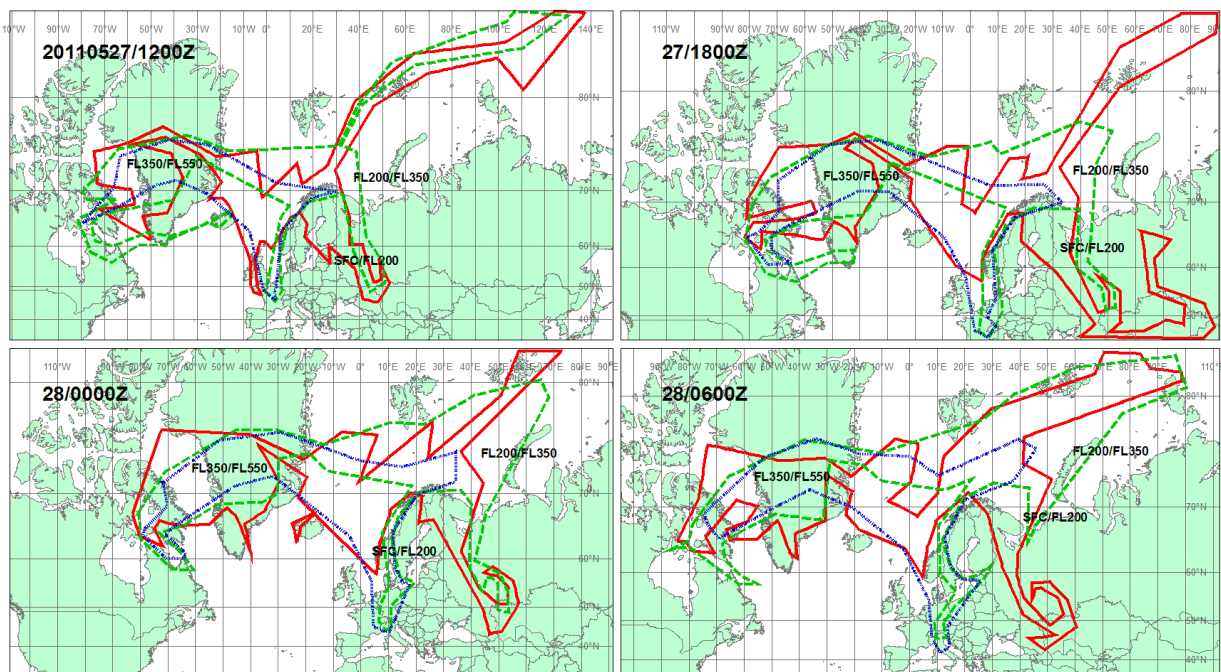
Београд, 27. мај 2011. у 16.50 сати

Информација у вези са ерупцијом вулкана Гримсвотен на Исланду

Републички хидрометеоролошки завод (РХМЗ) Србије као национална метеоролошка и хидролошка служба, континуирано прати информације у вези са ерупцијом вулкана Гримсвотен на Исланду.

Поред уобичајених прогностичких карата и сателитских снимака, на располагању су прогностички производи Британске метеоролошке службе, која је једна од надлежних и међународно одговорних саветодавних институција за безбедност ваздушног саобраћаја за област источног Атлантика и Европе (www.metoffice.gov.uk/aviation/vaac/).

На основу расположивих информација а имајући у виду актуелну метеоролошку ситуацију у којој се одржава циклонска циркулација са центром у области Исланда и Скандинавије, ширење „облака“ вулканског дима локализовано је на област североисточног Атлантика, Скандинавије и Гренланда, и крајњи исток Европе (област западне и северне Русије). Други део облака спуштаће се на југ из области Британских острва на Француску, до Азурне обале и Ђеновског залива.



VA ADVISORY
DTG: 20110527/1200Z
VAAC: LONDON
VOLCANO: GRIMSVOTN 1703-01
PSN: N6425 W01720
AREA: ICELAND

SUMMIT ELEV: 1725M
ADVISORY NR: 2011/025
INFO SOURCE: ICELANDIC MET OFFICE
AVIATION COLOUR CODE: UNKNOWN
ERUPTION DETAILS: ERUPTION PAUSED

RMK: ICELAND MET OFFICE CONFIRMED ERUPTION PAUSED
20110525/0240Z.
NXT ADVISORY: 20110527/1800Z



Република Србија
РЕПУБЛИЧКИ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ ЗАВОД
Београд, Кнеза Вишеслава 66, поштански фах 100
Тел.: 35 37 923, факс: 35 37 847, e-mail: office@hidmet.gov.rs



РХМЗ је **експериментално пустио** у рад нумерички модел DREAM (Ничковић и др. 2001) адаптиран за прогнозирање транспорта, трансформације и депозиције вулканског пепела.

РХМЗ Србије ће наставити да оперативно прати и редовно извештава надлежне органе и јавност о развоју ситуације и евентуалним променама.