

## Communiqué de presse - Press release

### Ariane 5 VA253 launch delayed

The final phase of Flight Ariane #253 (VA253) launch preparation operations has been stopped 2'14" before lift-off due to the unexpected behavior of one sensor of the liquid hydrogen tank of the main cryogenic stage.

Investigations are ongoing.

The soonest possible launch date is Saturday August 01 at:

- > **5:30 p.m., Washington, D.C. time,**
- > **6:30 p.m., Kourou, French Guiana time,**
- > **9:30 p.m., Universal Time (UTC),**
- > **11:30 p.m., Paris time.**

The Ariane 5 launch vehicle and its three spacecraft payloads are in stable and safe conditions.

### Le lancement VA253 Ariane 5 reporté

La séquence finale des opérations de préparation du Vol Ariane n°253 (VA253) a été interrompue 2'14" avant le décollage à la suite d'un comportement anormal d'un capteur du réservoir hydrogène liquide de l'étage principal cryotechnique.

Les analyses sont en cours.

La date de lancement au plus tôt est le samedi 01 août à :

- > **17h30, Heure de Washington DC,**
- > **18h30, Heure de Kourou,**
- > **21h30, Temps Universel,**
- > **23h30, Heure de Paris.**

Le lanceur Ariane 5 et les trois satellites à bord sont en configuration stabilisée et en totale sécurité.

**Gregory GAVROY**  
Évry, France

Tel +33 (0)1 60 87 60 04  
g.gavroy@arianespace.com

**Martine Studer**  
Kourou, French Guiana

Tel +594 594 33 38 74  
m.studer@arianespace.com

**Aaron Lewis**  
Washington, D.C., USA

Tel +1 202 628-3936  
a.lewis@arianespace.com

**Motoko Mori**  
Tokyo, Japan

Tel : +81 3 3592-2766  
m.mori@arianespace.com

**Vivian Quenet**  
Singapore

Tel : +65 6223 6426  
v.quenet@arianespace.com