



# La physique d'AMS : enjeux et perspectives scientifiques

## mercredi 10 mars 2010

### Rayonnement cosmique exotique (2) (13:45 - 15:05)

time	[id] title	presenter
13:45	[38] Antiprotons et anti-deuteron : mesures et interprétations (15'+5')	Dr DONATO, Fiorenza
14:05	[14] Comment interpréter les mesures positron/électron actuelles (15'+5')	M. DELAHAYE, Timur
14:25	[15] Autres contribution matière noire (15'+5')	Dr BARRAU, Aurélien
14:45	[39] MicrOMEGAs et autres codes (20'+10')	Prof. BOUDJEMA, Fawzi