



In2p3

Revue de presse 'démarrage du LHC'

Presse écrite nationale

- 26/08/2008 - **Libération** - **La grande manip** - Sylvestre Huet - *Cité : Michel Spiro, IN2P3 du CNRS*
- 05/09/2008 - **Libération** - **La menace fantôme du trou noir** - Sylvestre Huet
- 07/09/2008 - **Le Journal du Dimanche** - **Une machine pour recréer le big bang** - Paul De Brem - *Cité: Michel Spiro, CNRS/IN2P3*
- 09/09/2008 - **20 minutes** - **Accélérateur de découvertes** - Yaroslav Pigenet - *Couverture pleine page + 1 page, Etienne Klein cité (pas CEA).*
- 09/09/2008 - **Le Journal du Dimanche** - **La machine à recréer le big bang** - Paul de Brem (*Michel Spiro IN2P3, CNRS*)
- 10/09/2008 - **Metro** - **LHC : à la poursuite des mystères de l'univers** - *Citée : Ursula Bassler, Irfu*
- 10/09/2008 - **Aujourd'hui en France** - **Une vidéo pour comprendre la machine à explorer l'Univers** - Claire Chantry et Michel Valentin - *Bruno Mansoulié, CEA et CNRS cité. lhc-france.fr cité.*
- 10/09/2008 - **La Croix** - **A quoi servira le nouveau grand collisionneur de particules à Genève ?** - Denis Sergent - *Stéphanie Baffioni, CNRS, Polytechnique et LLR cités*
- 10/09/2008 - **L'Humanité** - **Un petit Higgs contre un grand flop** - Vincent Defait - *cité : Laurent Serin, CNRS*
- 10/09/2008 - **Libération** - **Le coeur de la matière disséqué** - (*encart*)
- 10/09/2008 - **Direct Soir** - **Au coeur de la matière** - *Cern, CNRS et CEA cités*
- 11/09/2008 - **Le Point** - **Accélérateur - Au bord du trou** - Frédéric Lewino
- 11/09/2008 - **Le Figaro** - **La machine à « big-bang » lancée avec succès** - - Marc Mennessier. *Cités Robert Aymar et Valérie Péresse.*
- 11/09/2008 - **Le Figaro** - **encart : Internet, médecine : les étonnantes retombées des recherches menées au Cern** - Marc Mennessier
- 24/09/2008 - **Télérama** - **Pourquoi investir 3,8 milliards dans un accélérateur de particules.** Nicolas Delasalle. *Cités : Bruno Mansoulié, Laurent Chevalier CEA, Robert Aymar Cern, Yves Sirois CNRS. 3 pages*
- sep.2008 - **Science et Vie Hors Série** - 150 pages «**La matière et ses ultimes secrets**»
- **La matière dans tous ses états**
 - **La matière aujourd'hui , 6 articles** : La matière selon Aristote, La matière selon Newton, La matière selon Einstein, La matière selon Bohr, 40 ans pour tenir toute les cartes en main, 3 minutes ont suffi pour former toute la matière
 - **Des secrets bien gardés, 5 articles** : Une théorie moins solide qu'il n'y paraît, Boson de Higgs, Neutrino, Antimatière noire, Le vide
 - **Aller plus loin, 4 articles** : LHC : la naissance d'un géant, Trois scénarios de physique-fiction, Le LHC aura-t-il un successeur ?, Une traque sans fin

Presse écrite régionale

- 18/08/2007 - **Ouest-France** - **La grille de calcul. Les expériences menées au LHC vont produire environ quinze millions de gigaoctets.**- *Subatech (CNRS, école des mines et université)*
- 07/09/2008 - **La Montagne** - **PHYSIQUE J-3 avant la mise en route au Cern du plus puissant accélérateur de particules au monde : « Mystérieuse disparition de l'antimatière »** - Geneviève Thivat - *LHCb Clermont.*
- 08/09/2008 - **La Montagne** - **PHYSIQUE J-2 avant la mise en route au Cern du plus puissant accélérateur de particules au monde : « L'Univers juste après le Big Bang »** - Geneviève Thivat - *Alice Clermont.*
- 08/09/2008 - **Le progrès** - **Ain : ce « monstre » va percer les mystères de l'Univers** - Sébastien Colson
- 08/10/2008 - **Midi Libre** - **Le LHC en quête du saint Graal de la physique** - Philippe Dagneaux- (*Laboratoire de physique théorique de l'Université de Montpellier II cité*)
- 09/09/2008 - **La Montagne** - **PHYSIQUE J-1 avant la mise en route au Cern du plus puissant**



In2p3

- accélérateur de particules au monde « La traque géante du boson de Higgs » - Geneviève Thivat - *Atlas Clermont, cité : François Vazeille (IN2P3, CNRS, UBP)*
- 10/09/2008 - *La Montagne* - Genève - Le plus grand instrument de physique au monde a été mis en service hier « Il y a 13,7 milliards d'années » - Geneviève Thivat - *Cités : LPC, UBP, François Vazeille, Philippe Rosnet et Pascal Perret*
- 10/09/2008 - *Dernière Nouvelles d'Alsace* - Alsaciens dans le big bang
- 10/09/2008 - *Le Dauphiné Libéré* CERN Vers les mystères de l'Univers - Sébastien Colson
- 10/09/2008 - *L'Alsace* - Plus près du big-bang grâce à l'accélérateur de particules LHC - Geneviève Daune-Anglard - *(Daniel Huss cité, IPHC cité par CNRS)*
- 10/09/2008 - *Lyonplus* - A la conquête de l'infiniment petit - Oliviers Saison - Cité : Stéphane Perries, IPNL, Université Lyon I
- 10/09/2008 - *Dernières Nouvelles d'Alsace* - Didier Rose - *pleine page*
- Alsaciens dans le big bang - *cités : Daniel Bloch, Jean-Marie Brom et Christian Kuhn, CNRS, IPHC, Université Louis Pasteur*
 - Repères : des chiffres démesurés
 - Remonter le temps - *cités: Robert Aymar, Cern et Yves Sacquin, Irfu.*
- 11/09/2008 - *La Provence* Les scientifiques vont-ils enfin percer les secrets de l'univers ? - Thierry Noir - *Fabrice Hubaut de CPPM (CNRS et Université de la Méditerranée), Olivier Leroy, Mossadek Talby (Université d'Aix-Marseille II)*
- 11/09/2008 - *Le Dauphiné Libéré (Genève/Léman)* - Débuts réussis pour l'accélérateur de particules - Sébastien Colson - Cité : Philippe Charpentier, Yves Sirois.
- 11/09/2008 - *Le Dauphiné Libéré* - Bon départ du LHC - Sébastien Colson
- 16/09/2008 - *Le Dauphiné Libéré* - Des Isérois ont participé à la réussite du grand accélérateur de particules - *(cite notamment Air Liquide et Rexor)*
- 16/09/2008 - *Le Dauphiné Libéré* - Le plus grand réfrigérateur du monde *(brève)*
- sept2008- *INFO* - *(gratuit clermont-ferrand)*
- sept2008- *Demain Clermont-Ferrand* -

Agences de presse

- 07/09/2008 - *AFP* - CERN: mise en service le 10 septembre de l'accélérateur géant de particules
- 08/09/2008 - *AFP* - Le LHC: des chiffres infiniment grands pour traquer l'infiniment petit
- 09/09/2008 - *Reuters* - Le Cern va lancer un projet d'étude des origines de l'univers - Robert Evans, (version française Grégory Blachier)
- 09/08/2008 - *AFP* - Stephen Hawking parie que l'accélérateur de particules ne trouvera pas Higgs
- 09/09/2008 - *AFP* - LHC: des résultats qui pourraient bouleverser la physique, selon Hubert Reeves
- 09/09/2008 - *AFP* - Le grand collisionneur de particules prêt à traquer les secrets de l'univers *(Yves Sacquin, Irfu)*
- 10/09/2008 - *AFP* - Les résultats du LHC seront décisifs pour l'avenir de la physique par Boris Cambreleng. Cité : Daniel Froidevaux, Atlas
- 10/09/2008 - *AFP* - LHC: «un très grand succès pour l'Europe» (Sarkozy) -
- 10/09/2008 - *AFP* - LHC : Mme Péresse salue le travail de 7000 scientifiques dont 500 français
- 10/09/2008 - *AFP* - LHC : des résultats qui pourraient bouleverser la physique, selon Hubert Reeves
- 10/09/2008 - *AFP* - LHC : Mme Péresse salue le travail des 7.000 scientifiques dont 500 français
- 10/09/2008 - *AFP* - Mise en route au Cern: des bulles pour des protons - Denis Rousseau
- 11/09/2008 - *AFP* - LHC : effrayée, une Indienne se suicide
- 11/09/2008 - *AFP* - Le plus grand accélérateur de particules du monde mis en route à Genève



In2p3

Web

- 01/09/2008 - cieletespaceradio.fr - **LHC : la machine à remonter 14 milliards d'années 1/3** - par Alain Cirou - *interviewé* : [Michel Spiro, IN2P3/CNRS](#) (22'00)
- 01/09/2008 - cieletespaceradio.fr - **LHC : la machine à remonter 14 milliards d'années 2/3** - par Alain Cirou - *interviewé* : [Michel Spiro, IN2P3/CNRS](#) (22'42)
- 01/09/2008 - cieletespaceradio.fr - **LHC : la machine à remonter 14 milliards d'années 3/3** - par Alain Cirou - *interviewé* : [Michel Spiro, IN2P3/CNRS](#) (19'18)
- 03/09/2008 - europe1.fr - **Le rap au service de la physique des particules**
- 07/09/2008 - leJDD.fr **Une machine pour recréer le big bang** - Paul De Brem - [Michel Spiro, CNRS](#)
- 07/09/2008 - leJDD.fr - **La fin du monde, c'est mercredi...** - Paul De Brem - [Michel Spiro, CNRS](#)
- 08/09/2008 - frequenceterre.com - **La chronique**
- 08/09/2008 - VSD.fr - **La fin du monde aura-t-elle lieu le 10 septembre ?** - Victor Lech - *Cité* : [Michel Spiro, \(IN2P3\) du CNRS](#)
- 08/09/2008 - enviscope.com - **LHC: on fait peur au public estime Dominique Boutigny, directeur du Centre de Calcul de l'IN2P3** - Michel Deprost
- 08/09/2008 - rfi.fr - **L'agenda du LHC**
- 08/09/2008 - rfi.fr - **Le 10 septembre 2008, l'Organisation européenne pour la recherche nucléaire (CERN) lance sa machine à remonter le temps pour percer les secrets les plus intimes de la matière.**
- 08/09/2008 - lefigaro.fr - **Le LHC ne menace pas la Terre** (*Brève*)
- 08/09/2008 - lefigaro.fr - **Quatre grandes énigmes de la physique à résoudre**
- 08/09/2008 - lefigaro.fr - **Un laboratoire pour percer les secrets de la matière** - Marc Mennessier
- 08/09/2008 - FuturaSciences - **Les mini trous noirs au LHC : (1/2) Apprenons à les connaître et (2/2) Une interview d'Aurélien Barrau** - Laurent Sacco (*Dossiers*)
- 09/09/2008 - tf1.fr **Evènement – Accélérateur de particules : 9 heures de direct** (*retransmission LCI.fr*)
- 09/09/2008 - tf1.fr **Exclusif – Plongée exceptionnelle dans l'accélérateur de particules** (*article LCI.fr*)
- 09/09/2008 - lefigaro.fr - **Le LHC expliqué en musique** - Laurent Suply
- 09/09/2008 - FuturaSciences - **LHC : une clé pour le futur !** - Laurent Sacco (*Dossier, beaucoup sur le défi informatique*)
- 09/09/2008 - Parismatch.com - **Une étude sur les origines de l'univers.**
- 09/09/2008 - Melty.fr - **Le big-bang, c'est pour demain**
- 09/09/2008 - Silicon.fr - **L'accélérateur à particules du CERN, prêt à décrypter l'univers**
- 09/09/2008 - Courrierinternational.com (*d'après La tribune de Genève*) - **La nouvelle installation du CERN n'effraie pas les riverains** - *Enquête à Meyrin*
- 09/09/2008 - Courrierinternational.com - **A la recherche des secrets de l'univers**
- 09/09/2008 - rfi.fr - **Le grand collisionneur de hadrons**
- 09/09/2008 - télérama.fr - **Eh, au fait... la fin du monde, c'est demain**
- 09/09/2008 - cdurable.info - **le Large Hadron Collider (LHC) devrait recevoir son premier faisceau de protons. CERN : faut-il avoir peur de l'accélérateur de particules ?** - David Naulin
- 09/09/2008 - ouest-france.fr - **La science à l'assaut des secrets de l'univers** -
- 09/09/2008 - Sciences et Avenir /nouvelobs.com - **Vers une nouvelle physique** - David Larousserie
- 09/09/2008 - Sciences et Avenir /nouvelobs.com - **Un réseau mondial** - David Larousserie
- 09/09/2008 - Sciences et Avenir /nouvelobs.com - **Un rap pour le LHC** - David Larousserie
- 09/09/2008 - Sciences et Avenir /nouvelobs.com - **SOS Trous noirs** - David Larousserie
- 09/09/2008 - Sciences et Avenir /nouvelobs.com - **Masse attack** - David Larousserie
- 09/09/2008 - Sciences et Avenir /nouvelobs.com - **Les yeux du LHC** - David Larousserie
- 09/09/2008 - Sciences et Avenir /nouvelobs.com - **Le LHC pour les nuls** - David Larousserie
- 09/09/2008 - Sciences et Avenir /nouvelobs.com - **Vers une nouvelle physique** - David Larousserie
- 09/09/2008 - Sciences et Avenir /nouvelobs.com - **«Nous sommes devant une terre neuve»** - David Larousserie
- 09/09/2008 - France24.fr - **Des chercheurs recréent les conditions du Big Bang** - Gilles Cohen-



In2p3

Tannoudji, CEA

- 09/09/2008 - [LCI.fr](#) - **Plongée exceptionnelle dans l'accélérateur de particules** - *cités : Cern, CNRS et CEA*
- 10/09/2008 - [france-info.com](#) - **Un nouveau Big Bang** - Raphaëlle Duchemin
- 10/09/2008 - [france-info.com](#) - **Le LHC va bouleverser les particules élémentaires**
- 10/09/2008 - [cioletespace.fr](#) - **LHC, c'est parti !** - Olivier Larrey de Torrebren
- 10/09/2008 - [télérama.fr](#) - **Des nouvelles de la fin du monde de ce matin** avec reportage «video» de **Nicolas Delesalle (3'22)**
- 10/09/2008 - [lepoint.fr](#) - **REGARDEZ - L'incroyable défi : recréer le «Big-Bang»** - Ségolène de Larquier
- 10/09/2008 - [LeMondelInformatique.fr](#) - **L'informatique monumentale derrière l'accélérateur de particules du CERN** - Emmanuelle Delsol - *cités le tier1 et les tiers2 français sans citer le CNRS ou le CEA*
- 10/09/2008 - [ladepeche.fr](#) - **Particules élémentaires: le boson de Higgs, clef de voûte du modèle standard**
- 10/09/2008 - [ufr-physique.univ-lyon1.fr](#) - **Les premiers faisceaux au LHC le 10 septembre 2008** - un évènement à suivre en direct.- *cité : Etienne Augé*
- 10/09/2008 - [latribune.fr](#) - **Etape décisive pour les particules élémentaires avec le lancement du LHC** - *Cités Jos Engelen, Nicolas Sarkozy, François Fillon*
- 10/09/2008 - [lexpress.fr](#) - **LHC: la grande expérience** - Diaporama
- 10/09/2008 - [lexpress.fr](#) - **LHC: l'Europe s'offre une physique de rêve** - Eric Lecluyse - *Cité : Etienne Klein, CEA*
- 10/09/2008 - [LCI.fr](#) - **«Recréer les conditions proches du début de l'Univers»** - *Cité : Elie Aslanides, CNRS.*
- 10/09/2008 - [LCI.fr](#) - **LHC - Accélérateur : révolutions de particules réussies**
- 10/09/2008 - [Science et Avenir / nouvelobs.com](#) - **LHC : le tour le plus long** - David Larousserie
- 10/09/2008 - [Franceinter.fr](#) - **Dossier « LHC, un rêve de Big-Bang »** : « le 10 septembre » interview de Sylvain Weisz, CERN (Sophie Bécherel, 2'19") ; « Entre Big-bang et boson » - Interview de Bruno Mansoulié, CEA (Sophie Bécherel, 2'22") ; « Des résultats qui pourraient bouleverser la physique » - Interview de Marc Lachièze Rey, CNRS. (Sophie Bécherel, 3'18") ; « Le LHC va t-il engloutir la Terre ? » - Sophie Bécherel (1'16") ; « C'est parti ! » - reportage de Sophie Bécherel (1'40") avec Elie Aslanides CNRS et Bruno Mansoulié CEA.
- 10/09/2008 - [FuturaSciences](#) - **En bref : Jour J pour le LHC** - Par Jean-Luc Goudet
- 10/09/2008 - [Arrêt sur images](#) - **Accélérateur de superlatifs** - Daniel Schneidermann
- 10/09/2008 - [Arrêt sur images](#) - **« Est-ce qu'il y aura un soir 3 demain soir ? »** - La rédaction
- 10/09/2008 - [France24.fr](#) - **Des chercheurs recréent les conditions du Big Bang** - *Invité : Gilles Cohen-Tannoudji, (CEA) et cité Robert Aymar CERN.*
- 10/09/2008 - [France24.fr](#) - **Reportage journal** - Laurent Salters - *vues : «Père tranquille», Interview Ursula Bassler, CEA, Phillipe Chomaz, CEA*
- 10/09/2008 - [France24.fr](#) **Reportage «Big Bang : le scénario catastrophe»** - T. Lieurade
- 10/09/2008 - [tf1.fr](#) - **Exclusif/Direct – L'incroyable retour aux origines de l'Univers**
- 10/09/2008 - [tf1.fr](#) - **Accélérateur – « Recréer les conditions proches du début de l'Univers »**
- 10/09/2008 - [tf1.fr](#) - **Accélérateur : première révolution de particules réussie**
- 10/09/2008 - [Direct soir](#) - **Au cœur de la matière**
- 10/09/2008 - [lefigaro.fr](#) - **LHC: «Un grand pas en avant»** - Interview audio : Frédéric Machefert, chercheur au CNRS
- 10/09/2008 - [Journal de l'innovation](#) - **Physique des particules : démarrage du LHC**
- 10/09/2008 - [Notre-planete.info](#) - **Démarrage du plus grand accélérateur de particules au monde pour recréer les conditions du « big-bang »** *cnrs et cea cités.*
- 10/09/2008 - [actualites-news-environnement.com](#) - **LHC, à l'assaut de l'Univers avant le Big Bang**
- 10/09/2008 - [Liberation.fr](#) - **Le cœur de la matière disséqué**
- 10/09/2008 - [cite-sciences.fr](#) - **LE LHC...s'installe dans la place** - Viviane Thivent - *Ils traduisent le rap du LHC en rythme et en sous-titres !*



In2p3

- 10/09/2008 - [lexpress.fr](#) - **LHC: la grande expérience** - *Diaporama*
10/09/2008 - [cite-sciences.fr](#) - rubrique «science actualités» - **Le LHC... s'installe dans la place** - Viviane Thivent - *Le rap... traduit en français*
11/09/2008 - [leParisien.fr](#) - **C'est parti pour l'accélérateur de particules**. *cité : Sarkozy*
11/09/2008 - [leprogres.fr](#) - **Débuts réussis pour l'accélérateur de particules** - Sébastien Colson - *Cité : Philippe Charpentier, Yves Sirois.*
11/09/2008 - [leprogres.fr](#) - **Pas de trou noir** - Sébastien Colson - *cité : Philippe Charpentier.*
11/09/2008 - [france-info.com](#) - **La machine à Big Bang est en route**
11/09/2008 - [LCI.fr](#) - **LHC - Accélérateur : pourquoi la Terre n'a pas explosé** - Matthieu Durand - Cité : CNRS, Gaëlle Boudoul, Elie Alslanides.
11/09/2008 - [science.gouv.fr](#) - **LHC : démarrage du plus grand accélérateur de particules** - *cite CNRS et CEA et reprend texto notre communiqué*
11/09/2008 - [Futura-sciences.com](#) - **Le LHC réussit sa première accélération de particules**
16/09/2008 - [Futura-sciences.com](#) - **Hawking parie contre la découverte du boson de Higgs au LHC** - Laurent Sacco
16/09/2008 - [LeDauphinéLibéré.fr](#) - **Un laboratoire grenoblois au LHC (LPSC (CNRS-IN2P3/UJF/ Grenoble INP), CEA et CERN cités)**
29/09/2008 - [Agoravox.fr](#) - **Le LHC, un événement scientifique sans précédent**
??/09/2008 - [Réponse à Tout !](#) **A la recherche du Big Bang**

Télévisions nationales

- 09/09/2008 - [France 2 Journal de 20h](#) - David Pujadas - *Interview Michel Spiro CNRS/IN2P3 et B. Mansoulié CEA.*
09/09/2008 - [France 24](#) - «**La fin du monde pour mercredi**» (1'39) - *interviewé : John Ellis*
09/09/2008 - [France3 national](#) - **Soir3** - Carole Gaessler avec Patrick Hesters (3'21) - *phrase culte : «Est-ce qu'il y aura un soir 3 demain soir ?».*
10/09/2008 - [France 2](#) - **13h** - Elise Lucet - La question du jour «**Tout ça pour quoi ?**» (6'23) - *sur plateau: Etienne Klein, CEA.*
10/09/2008 - [France3 national](#) - **19-20** - Audrey Pulvar avec Patrick Hesters (4'08) - *dans les grands titres*
10/09/2008 - [LCI](#) - **Journal 12h et 18h (1'35)** - *interviewée : Gaëlle Boudoul, physicienne CNRS.*
10/09/2008 - [iTELE](#) - **Journal 17h35 (15'') !!**
10/09/2008 - [BFM TV](#) - **Journal 13h (4'31)** - Ruth Elkrief - *Invités : Philippe Chomaz CEA.*
10/09/2008 - [France2](#) - **Journal 13h (4'12)** - Elise Lucet - *Invité: Etienne Klein CEA.*
10/09/2008 - [France 2 Journal de 20h](#) - David Pujadas - *Interview Michel Spiro CNRS/IN2P3 et B. Mansoulié CEA.*
10/09/2008 - [Itélé](#) - **Journal 17h**
10/09/2008 - [M6](#) - **le 12h50 (2'04)** - «**Sciences : le bout du tunnel**» - *Etienne Klein, CEA*
10/09/2008 - [Arte](#) - **Arte info 19h45**
10/09/2008 - [TF1](#) - **le 20h (4'07)** - Fabrice Collaro - *en duplex : Robert Aymar CERN. interviews : Bruno Mansoulié CEA. NB : le sujet a fait le titre du journal.*
10/09/2008 - [LCI](#) - **Le grand journal de 18h, de 12h30**
10/09/2008 - [LCI](#) - **Journal 21h, 20h30, 20h, 13h, 12h, 11h, 10h, 9h30, 9h, 8h30, 7h30**
10/09/2008 - [LCI](#) - **LCI matin 6h38/6h59**
10/09/2008 - [Canal+](#) - **Journal 7h30**
10/09/2008 - [ITélé](#) - **Matin 8h, 8h30, 6h30, 7h30, 7h (1'29)** - Emmanuel Goubert - *Interviewés Philippe Chomaz, Ursula Bassler CEA)*
10/09/2008 - [TV5Monde](#) - **Journal 22h30, 18h, 5h59**
10/09/2008 - [France 24](#) - **Le débat de France 24** - Ursula Bassler?
10/09/2008 - [France 24](#) - **Journal 23h**
11/09/2008 - [France5](#) - **C dans l'air (Magazine en direct de 1h 08')** - Yves Calvi - *Invités : Michel Spiro, Philippe Chomaz, Jean Audouze et Alain Cirou . Interviews également de Yves Sacquin,*



In2p3

Laurent Serin et Stéphanie Baffioni.

11/09/2008 - **France 2** - **Le journal de la nuit**

11/09/2008 - **France 24** - **Journal (2'08)** - *Interviewé : Michel Spiro IN2P3, CNRS*

15/09/2008 - **France3** - **Ce soir ou jamais (5'43)** - - Frédéric Tadeï - Invité avant le soir 3 : Etienne Klein

Téles régionales

- 09/09/2008 - **France3 Strasbourg** - 19-20 (5'34) - *reportage au Cern : Christian Kuhn, IPHC, Jean-Marie Brom, IPHC, Boris Hipolyre, IPHC ; en plateau : Jean-Marie Brom - Cité également l'expo à venir*
- 10/09/2008 - **France3 Grand-Lyon** - **19-20 - (7'29)** *invité : Bernard Ille (CNRS, IPNL) - Reportages au Cern (Fabiola Gianotti, Atlas) et au CC-IN2P3 (David Bouvet, Ghita Rahal) - titre principal.*
- 10/09/2008 - **TV8 Mont-Blanc** - **Journal 19h** - Interviewés : Philippe Lebrun, John Ellis, Daniel Denegri et Daniel Froidevaux, CERN. (11'56)
- 10/09/2008 - **TV8 Mont-Blanc** - **Documentaire ?? à 22h30** -
- 10/09/2008 - **TV8 Mont-Blanc** - L'étrange boson de Mr.Higgs
- 25/09/2008 - **TV8 Mont-Blanc** - **«Perspectives»** sur le Cern et le LHC. Questions politiques et économiques
- 29/09/2008 - **Clermont Première** - **29/09/2008 - C'est vous qui êtes formidables : Être et savoir - Accélérateur de particules** - 15' - François Vazeille invité.

Radios nationales

- 08/09/2008 - **France Info** Tranche 14h07/14h29 ; 10h37/10h59 - Etienne Augé, CNRS/IN2P3 par Marie-Odile Monchicourt
- 08/09/2008 - **France Inter** - **La tête au carré** - Mathieu Vidard - reportage de 5' - Radio Suisse Romande (RSR) (émission Impatience)
- 09/09/2008 - **France Inter** - **La tête au carré** - Mathieu Vidard - reportage de 5' - Radio Suisse Romande (RSR) (émission Impatience)
- 09/09/2008 - **France Inter** - **Le téléphone Sonne 19h-20h** - Alain Bédouet - avec des informations fondamentales sur la matière et l'naissance de l'Univers Invités : - Etienne Klein, CEA ; François, 'Université Paris VII Diderot et Sophie Bécherel, journaliste
- 10/09/2008 - **France Inter** - **La tête au carré** - Mathieu Vidard - reportage de 5' - Radio Suisse Romande (RSR) (émission Impatience)
- 10/09/2008 - **France culture** - **Journal 18h** - **«Une entrée en matière réussie pour le plus grand accélérateur de particules au monde.»** - Sophie Bécherel, en direct de Genève. Interview de Didier Contardo, chercheur au CNRS. (6') *1er titre*
- 10/09/2008 - **France Info** Tranche 20h37/20h59 ; 18h07/18h29 ; 9h37/9h59 ; 7h42/7h59
Etienne Klein, CEA (1'31)
Bruno Mansoulié, Pierre Vadrine, CEA (2'39)
Robert Aymar (47") etc.
- 10/09/2008 - **France Inter** - **Le sept-dix** – Nicolas Demorand
- 10/09/2008 - **France Inter** - **Inter treize**
- 10/09/2008 - **France Inter** - **Inter soir 19 heures**
- 10/09/2008 - **France Inter** - **Journal 23h**
- 10/09/2008 - **Europe 1** - **Le journal de la rédaction**
- 10/09/2008 - **RMC Flash** - **12h**
- 10/09/2008 - **Radio Classique** - *Philippe Chomaz par téléphone (5'48)*
- 11/09/2008 - **France Inter** - **La tête au carré** - Mathieu Vidard - reportage de 5' - Radio Suisse Romande



In2p3

- (RSR) (émission Impatience)
- 12/09/2008 - **France Inter** - **La tête au carré** - Mathieu Vidard - reportage de 5' - Radio Suisse Romande (RSR) (émission Impatience)
- 12/09/2008 - **France Inter** - **Science Publique** - L'univers est-il mathématique
- 13/09/2008 - **France Inter** - **le 7/9 du week-end** - Stéphane Paoli - Interview Etienne Klein CEA (en tout 1h47' d'émission).
- 11/09/2008 - **RFI** - **Information France**
- 02/10/2008 - **France Culture** - **Sciences et conscience de Philippe Petit**. - «Les lois de la nature» (1h) *Pas directement sur le LHC, mais en parle souvent.*
- 17/10/2008 - **France Culture** (A VENIR) - **Science publique** - «Faut-il avoir peur des trous noirs ?»

Radios locales

- 10/09/2008 - **France bleu Pays d'Auvergne** - **Journal de 8h'** (*François Vazeille, 1 heure avant le démarrage*)
- 10/09/2008 - **France bleu Pays d'Auvergne** - **L'invité de la rédaction** (François Vazeille)
- 10/09/2008 - **France bleu Alsace** - **Journal de 18h**
- xx/09/2008 - **Radio scoop Lyon et Clermont** - qq minutes - interview François Vazeille
- 11/09/2008 - **France bleu Alsace** - **Journal de 12h** (Interview de Daniel Hus, directeur IPHC)

Blogs et autres

- xx/09/2008 - **Blog.lefigaro.fr** - **Un succès pour l'Europe** - Jean-Pierre Rousselin (*geopolitique*)
- 05/09/2008 - **Blog {sciences²}** **La Terre menacée par un trou noir ?** - Sylvestre Huet (Libération) - (*Vient compléter et atténuer l'article polémique paru le même jour dans Libération*)
- 10/09/2008 - **Blog {sciences²}** - **Succès pour le démarrage du LHC** - Sylvestre Huet (Libération)

Articles presse francophone

- 09/09/2008 - **7sur7.be** - **La première tentative au LHC en direct en télé et sur le web**. - *Belge*
- 10/09/2008 - **swissinfo.ch** - **Premiers tours de piste pour le LHC** - Marc-André Miserez - cité : Daniel Denegri, CNRS
- 11/09/2008 - **euronews.net** - **Physique: Mise en route réussie pour le LHC** - *Une brève + reportage 2'04.*
- 11/09/2008 - **24heures.ch** (Suisse) - **Le CERN lance sa machine à big bang avec succès**
- 15/09/2008 - **Agence Science-Presse (canada)** - **Le trou noir du LHC: les origines d'une légende**

Communiqués

- 10/09/2008 - **Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche** - **Démarrage réussi pour le nouvel accélérateur de particules du CERN**
- 10/09/2008 - **Elysée** - **Démarrage du LHC**
- 10/09/2008 - **premier-ministre.gouv.fr** - **Le Premier ministre félicite les équipes du CERN**
- 11/09/2008 - **Commission Européenne** - **L'Europe lance le plus grand accélérateur de particules au monde !**