



Complément biblio/sitographique au dossier « Géographies d'Internet »

Sans prétendre à l'exhaustivité, ce complément au dossier « Géographies d'Internet » vous propose des ressources bibliographiques (présentées par ordre chronologique de parution) et sitographiques sur les liens entre géographie et Internet. A l'exception de contributions de numéros thématiques (partie « Des dossiers »), la biblio/sitographie présentée ici ne met l'accent que sur des ressources en français. Chacune des références citées renvoie à une bibliographie spécifique qui complètera ce complément biblio/sitographique.

Dans ce complément biblio/sitographique :

- Des sites incontournables.
- Des revues en ligne.
- Des dossiers.
- Des articles en ligne.
- Des communications en ligne.
- Des ouvrages.
- Des articles et chapitres d'ouvrages non disponibles en ligne.
- Des thèses.
- Des atlas, des cartes et des graphiques en ligne.
- Des émissions de radio.



« 500 millions d'amis, la carte de Facebook »

Source : Thierry Joliveau, 2011, « 500 millions d'amis, la carte de Facebook », *Monde géonumérique*, « [1/ Déconstruction](#) », « [2/ Analyse globale](#) », « [3/ Evolution](#) ».

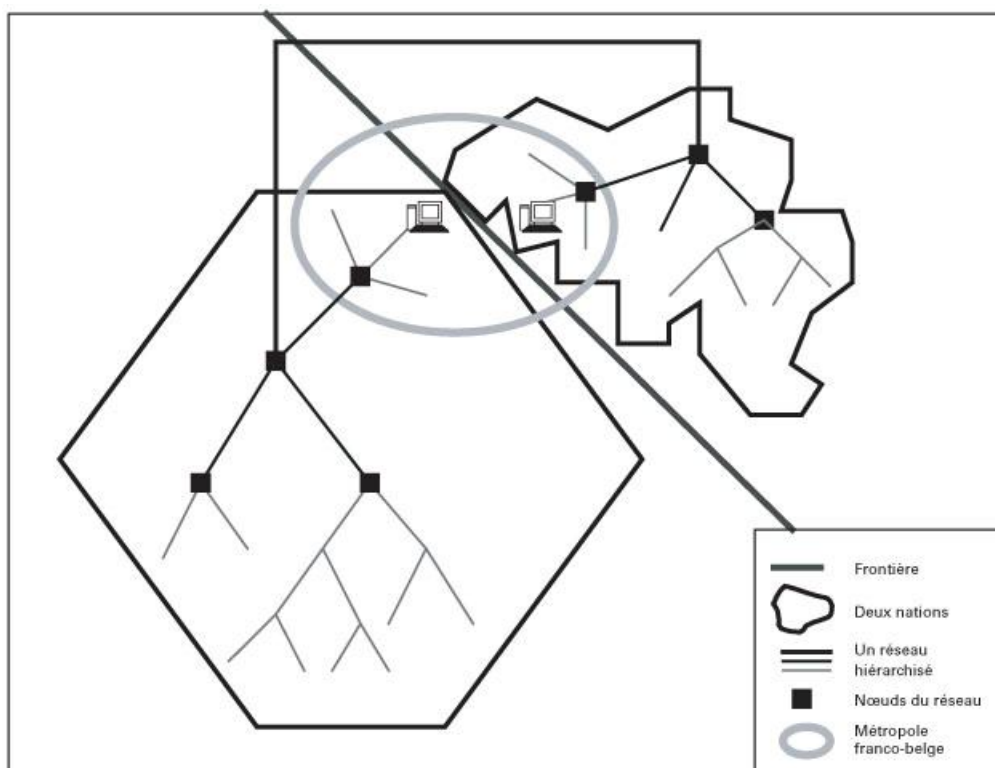


Des sites incontournables :

- [Monde géonumérique](#), carnet de recherche de Thierry Joliveau.
- [La Cybergéographie](#), site de David Horn, 2003.
- [Géographie 2.0](#), blog de Jérémie Valentin.
- [Zero Geography](#), blog de Mark Graham (en anglais).
- [Ludovia](#), portail de la e-éducation et du multimédia ludo-éducatif.

Des revues en ligne :

- [Flux](#), Cahiers scientifiques internationaux Réseaux et territoires (voir également les numéros entre 1985 et 2001 sur le portail [Persée](#), puis pour les numéros suivants sur le portail [Cairn](#)).
- [Netcom](#), revue de la commission « Société de l'information » de l'UGI et du CNFG.
- [TIC & société](#), revue sur les rapports entre les technologies de l'information et de la communication (TIC) et la société.
- [Réseaux](#), revue sur la communication (principalement axée sur les télécommunications).
- [Revue Internationale de Géomatique](#).



« Un réseau hiérarchisé, deux systèmes nationaux »

Source : Isabelle Scherrer, 2005, « [Internet, un réseau sans frontière ? Le cas de la frontière franco-belge](#) », *Annales de géographie*, n°645, n°5/2005, p. 477.



Des dossiers :

« [Espaces ruraux et technologie de l'information](#) », *Géocarrefour*, vol. 75, n°1/2000.

- René Tregouet : « Préface », p. 3.
- Bruno Moriset : « Ressources électroniques sur les TIC et la Société de l'Information », p. 4.
- Bruno Moriset : « Quelles problématiques pour les technologies de l'information et de la communication en milieu rural ? », pp. 5-6.
- Emmanuel Eveno et Henry Bakis : « Les géographes et la société de l'information. Des effets pervers d'un champ réputé a-géographique », pp. 7-9.
- Bruno Moriset : « Institut de l'Audiovisuel et des Télécommunications (IDATE) de Montpellier. *Télécommunications, téléservices et territoire* », p. 10, p. 24 et p. 62.
- Hervé Gumuchian : « Vers la fin de l'espace rural ? L'affirmation des territoires ruraux », pp. 11-12.
- Alain Laramee : « La ruralité et l'imaginaire des autoroutes de l'information », pp. 13-23.
- Bruno Moriset : « Les sites Web de territoire en milieu rural. Représentation, enjeux et recompositions spatiales », pp. 25-38.
- Pascal Gillon et Patrice Caro : « La diffusion des sites Internet en .fr dans l'espace rural et périurbain français », pp. 39-46.
- Barbara Lenz : « Uncoupled or integrated? Implementation, utilization and effect of IC Technologies in firms in rural regions. The example of East Baden-Württemberg », pp. 47-54.
- Jacques Bonnet : « Les Technologies d'Information, une opportunité pour le développement économique local ? Les Monts du Lyonnais et du Beaujolais », pp. 55-61.
- Laurent Despin : « Conditions territoriales de l'appropriation des Techniques d'Information et de Communication au sein de la Communauté de communes de Saint-Laurent-de-Neste », pp. 63-70.
- Casplan Richards et John Bryden : « Information technology and rural development in the Scottish highlands and islands: A preliminary review of the issues and evidence », pp. 71-77.
- Ranald Richardson et Andrew E. Gillespie : « Call centre periphery. Teleservices and economic development in rural Scotland », pp. 79-86.
- Ken Stevens : « Telelearning and the education of rural students in Newfoundland and New Zealand », pp. 87-92.
- Annie Chéneau-Loquay : « Un programme de recherche de l'UMR CNRS REGARDS. *Pour un observatoire de l'insertion et de l'impact des technologies de l'information et de la communication en Afrique*. Illustration », pp. 93-95.

« Accès publics à Internet et nouvelles sociabilités », *Géographie et Cultures*, n°46, été 2003.

- François Mancebo : « Introduction ».
- Brigitte Dumortier et Marie Menaut : « La société de l'information au cœur de la ville. Les cybercafés à Dublin ».
- Jeffrey Boasse, Wenhong Chen, Barry Weliman et Monica Prijatelj : « Y a-t-il du territoire dans le cyberspace ? Usages et usagers des lieux d'accès public à Internet ».



Complément au dossier « Géographies d'Internet », février 2013,
Cafés géographiques, http://www.cafe-geo.net/rubrique.php3?id_rubrique=29

- Kate Williams et Abdul Alkalimat : « L'espace public umérique à Toledo (Ohio) ».
- François Mancebo et Florence Durand-Tornare : « Entre espace tangible et espace virtuel. Inscription territoriale des accès publics parisiens à Internet ».
- Olga Vendina : « Accès public à Internet et espace public à Moscou ».
- Philippe Cadène et Jean-Luc Morel : « Le développement d'Internet en Inde ».
- Emmanuel Eveno, Alain Lefebvre, François Mancebo et Gilles Puel : « Déploiement territorial et inscription institutionnelle des accès publics à Internet ».

« [Le monde en réseaux. Lieux visibles, liens invisibles](#) », *Actes du Festival international de géographie*, 2005 :

Sélection autour de la géographie d'Internet :

- Eric Guichard : « L'Internet, une nouvelle rencontre entre l'écriture et la cartographie ».
- Jean De Chambure : « Quelle géographie pour Internet ? nombre d'internautes, notions d'accessibilité, critères de puissance ».
- André Humbert et Domonique Brion : « Le monde à la portée de quelques clics de souris. Comment accéder aux multiples faces de la planète par les liens invisibles d'Internet ? »
- Table-ronde : « La fracture numérique : la marginalisation par les nouveaux réseaux est-elle fatale ? », organisée par Gabriel Dupuy, animée par Antoine Spire, avec Annie Cheaneau-Loquay, Henry Bakis, Jean-Marc Offner et Dominique Wolton.
- Jean Debieesse : « La fracture numérique passe aussi dans les pays développés ».
- Henry Bakis et Nicolas Bonnet : « Concentration spatiale des usages professionnels. Technologies de l'Information et de la Communication et affirmation des districts numériques : le cas de Montpellier ».
- Annie Cheneau-Loquay : « Enjeux politiques et sociaux de la gouvernance électronique en Afrique ».
- Paul Claval : « Etude géographique des réseaux : au croisement de la théorie de la communication et de la théories des relations institutionnalisées ».
- Gabriel Dupuy : « Nouvelles approches, nouveaux outils pour l'analyse des réseaux ».
- Bruno Moriset : « Economie numérique, économie de l'information : quel avenir pour les territoires ? ».
- Michel Vauzelle et Philippe Buysse : « Technologies de l'Information et de la Communication. Education, réseaux et territoires en mutation ».
- Jean-Marc Offner, « Les opérateurs des réseaux, nouveaux maîtres des territoires ».

Voir également les [posters scientifiques](#) proposés pour le FIG 2005.

« [Réseaux et frontières, Internet aux marges](#) », *Annales de géographie*, n°645, n°5/2005 :

- Gabriel Dupuy : « Réseaux et frontières : Internet aux marges », pp. 467-470.
- Isabelle Scherrer : « Internet, un réseau sans frontière ? Le cas de la frontière franco-belge », pp. 471-495.
- Marina Duféal : « L'inscription spatiale de l'insularité : la Corse séparée de la France sur le web », pp. 496-509.



Complément au dossier « Géographies d'Internet », février 2013,
Cafés géographiques, http://www.cafe-geo.net/rubrique.php3?id_rubrique=29

- Eric Lambourdière : « Globalisation, civilisation des services et Internet : nouvelles perspectives de développement régional pour les départements français d'Amérique ? », pp. 510-530.
- Gabriel Dupuy : « Réseaux et frontière : le résistant développement des NTIC à Saint-Pierre et Miquelon », pp. 531-549.
- Eric Bernard : « Internet et ses frontières en Afrique de l'Ouest », pp. 550-563.
- Baptiste Froment et Henry Bakis : « Migrations, télécommunications et lien social : de nouveaux rapports aux territoires ? L'exemple de la communauté réunionnaise », pp. 564-574.

« [Geocyberspace: uses and perspectives](#) », *Netcom*, vol. 21, n°3-4/2007.

- Henry Bakis : « Le « géocyberespace » revisité : usages et perspectives », pp. 285-296.
- Woo-Kung Huh : « A geography of virtual universities in Korea », pp. 297-314.
- Yoshio Arai : « Provision of information by local governments using the Internet: case studies in Japan », pp. 315-330.
- Philippa Mitchell : « What's going on at the bus stop? The impact of Auckland's Real Time Passenger Information System on Patrons Timespace Perceptions », pp. 331-348.
- Lawrence E. Wood, « Broadband availability in metropolitan Pennsylvania: a narrowing digital divide? », pp. 349-362.
- Tsutomu Nakamura : « The development of medical networks through ICT in Japon », pp. 363-380.
- Henry Bakis : « Les nouveaux territoires de l'identité. Minorités et Internet », pp. 381-384.
- Jérémy Valentin : « TICS et la géographie : vers une « géographie 2.0 »? », pp. 385-394.
- Gilles Pache, Laurence Saglietto et François Fulconis : « 4PL and models of strategic alignment », pp. 165-188.
- Henry Bakis, Philippe Vidal et Benoît Veler : « Les TIC seraient-elles en partie responsables de la baisse tendancielle des mobilités quotidiennes dans les agglomérations ? », pp. 407-410.

« [Villes numériques](#) », *Flux*, n°78, n°4/2009.

- Henri Desbois et Agnès Sander : « Avant-propos », pp. 4-6.
- Alain Rallet, Anne Aguiléra et Caroline Guillot : « Diffusion des TIC et mobilité : Permanence et renouvellement des problématiques de recherche », pp. 7-16.
- Antoine Picon : « Ville numérique, ville événement », pp. 17-23.
- Serge Wachter : « Promesses et impasses de l'architecture numérique », pp. 24-37.
- Philippe Vidal et Mathilde Mus : « Les TIC dans l'élaboration de la ville accessible : l'exemple des publics handicapés », pp. 38-48.
- Nathalie Ortar : « Entre choix de vie et gestion des contraintes : télétravailler à la campagne », pp. 49-57.
- Maria Basile et Jean-Jacques Terrin : « Le projet IP City. Une recherche sur la place des technologies de réalité mixte dans les représentations du projet urbain », pp. 58-67.
- Laetitia Dablanc : « Le territoire urbain des Konbini et des Takkyubin au Japon », pp. 68-70.



- Henri Desbois et Agnès Sander : « Entretien avec dany Vandromme, directeur du GIP RENATER », pp. 71-75.
- Fanny Dufétel-Viste : « Télégraphe et téléphonie dans les colonies allemandes : entre concurrence et complémentarité », pp. 76-83.
- Fabrice Roubelat : « Confiance et e-commerce : vers une régulation des flux ? », pp. 84-88.
- Christophe Defeuilley : « Centrica », pp. 89-97.

« [Espaces virtuels](#) », *Carnets de géographes*, n°2, mai 2011.

- Margot Beauchamps et Henri Desbois : « Espaces virtuels ».
- Boris Beaudé : « De l'importance des lieux réticulaires ».
- Henri Desbois : « Cyberspace : retour sur un imaginaire géographique ».
- Alain Musset : « De l'apocalypse à l'infocalypse : villes, fin du monde et science-fiction ».
- Laurent Tremel : « Battleforge : jeu de stratégie et/ou mimesis d'une société capitaliste ? Eléments pour une ethnographie des univers virtuels ».
- Guy Thuillier : « Entre fiction, simulacre et réalité : les avatars de l'espace virtuel ».
- Boris Beaudé : « Pérégrinations d'un terrain sans territoire ».



« Localisation des points d'échange Internet aux Etats-Unis et dans la "Grande Europe" »
Source : Gilles Puel et Charlotte Ullmann, 2006, « [Les nœuds et les liens du réseau Internet : approche géographique, économique et technique](#) », *L'Espace géographique*, vol. 35, n°2/2006, p. 102



Des articles en ligne :

Gene I. Rochlin, 1995, « [Pris dans la toile : réseaux, mutations et conformité à l'ère numérique](#) », *Flux*, n°22, pp. 17-29.

Loïc Grasland, 1997, « [La France et l'accès à l'Internet](#) », *Mappemonde*, n°3/1997, p. 42.

Fanny Laude-Tillerot, 1999, « [L'impact des nouveaux services de télécommunication sur l'organisation de l'espace breton. Essai d'une géographie d'Internet](#) », *Norois*, n°182, pp. 257-273.

Jean-Claude Muller, 1999, « [Multimédia et aménagement du territoire](#) », *Actes du Festival international de géographie*, édition 1999 « Géographie et nature ».

Frédéric Lasserre, 2000, « [Les hommes qui voulaient être rois. Principautés et nations sur Internet](#) », *Cybergéo*, rubrique Espace, Société, Territoire, article 129, 14 mars 2000.

Frédéric Lasserre, 2000, « [Internet : La fin de la géographie ?](#) », *Cybergéo*, rubrique Débats / Internet et la géographie, article 141, 31 octobre 2000.

Sylvain Pierre, 2001, « [Information géographique et Internet : les sites territoriaux ou l'émergence d'une intelligence collective du territoire](#) », *Netcom*, vol. 15, n°3-4/2001, pp. 257-288.

François Jarraud, Pascal François, Yves Guermond, Gilles Fumey et Pascal Jacquemond, 2002, « [Les sites Internet : lieux de pouvoir ?](#) », *Actes du Festival international de géographie*, édition 2002 « Religion et Géographie », compte-rendu de la table-ronde par M.-F. Bacuvier.

Bernard Albert, 2003, « [Les « lieux » d'Internet](#) », *Mappemonde*, n°69, n°1/2003, pp. 44-45.

Olga Vendina et Denis Eckert, 2003, « [L'Internet en Russie : symbole d'élitisme ou moyen de communication de masse ?](#) », *Mappemonde*, n°70, n°2/2003, pp. 24-30.

Gabriel Dupuy, 2003, « [Reykjavik à l'heure d'Internet : une métropole mondiale en miniature ?](#) », *Mappemonde*, n°70, n°2/2003, pp. 31-34.

Gilles Puel, 2003, « [Géographie des centres d'appel](#) », *Réseaux*, n°119, n°3/2003, pp. 203-236.

Boris Beaudé, 2003, « [Cyber Geography Research](#) », *EspacesTemps.net*, rubrique Mensuelles / Objets, 5 octobre 2003.

Louis-Robert Frigault, 2003, « [Tourisme sexuel et virtualité : le voyage dans le cyberspace](#) », *Téoros*, vol. 22, n°1/2003, pp. 10-14.

Olga Vendina et Denis Eckert, 2003, « [L'Internet en Russie : symbole d'élitisme ou moyen de communication de masse ?](#) », *Mappemonde*, n°70, n°2/2003, pp. 24-30.



Gabriel Dupuy, 2004, « [Internet : une approche géographique à l'échelle mondiale](#) », *Flux*, n°58, n°4/2004, pp. 5-19.

Anne Frémont-Vanacore, 2004, « [Réseaux de télécommunications et aménagement du territoire en France : les collectivités locales au cœur du débat](#) », *Flux*, n°58, n°4/2004, pp. 20-31.

Jean Richer et Jean-Philippe Doré, 2004, « [Téléboutiques. Une forme de sociabilité urbaine en émergence](#) », *Flux*, n°58, n°4/2004, pp. 79-84.

Henry Bakis, 2004, « [La géographie des Technologies de l'Information et de la Communication : perspectives](#) », *Netcom*, vol. 18, n°1-2/2004, pp. 3-9.

Emmanuel Eveno, 2004, « [La géographie de la société de l'information : entre abîmes et sommets](#) », *Netcom*, vol. 18, n°1-2/2004, pp. 11-87.

Emmanuel Eveno, 2004, « [Le paradigme territoriale de la société de l'information](#) », *Netcom*, vol. 18, n°1-2/2004, pp. 89-134.

Boris Beaudé, 2004, « [L'encyclopédie collective](#) », *EspacesTemps.net*, rubrique Mensuelles / Objets, 11 mars 2004.

Boris Beaudé, 2004, « [Incontournable et sans contenu...](#) », *EspacesTemps.net*, rubrique Mensuelles / Objets, 11 septembre 2004.

Christiane Rolland-May et Simone Lebahar, 2004, « [Internet dans le Grand Est de la France, de la géographie de la « Toile » à un système géographique complexe](#) », *Revue Géographique de l'Est*, vol. 44, n°3-4, pp. 129-148.

Emilie Duc, 2005, « [Google Earth](#) », *Mappemonde*, n°79, n°3/2005.

Marie Coutard, Jean-Pascal Klipfel et Samuel Blanc, 2005, « [La cartographie SIG en ligne ou Web mapping : les outils libres. Etat des lieux des solutions « applicatives » autour de MapServer \(décembre 2005\)](#) », *Mappemonde*, n°80, n°4/2005.

Henri Desbois, 2006, « [Présence du futur. Le cyberspace et les imaginaires urbains de science-fiction](#) », *Géographie et cultures*, n°61, pp. 123-140.

Valérie Fautrero, Valérie Fernandez et Gilles Puel, 2006, « [Les technologies « alternatives » d'accès au haut débit. L'expérimentation comme lieu de jeux d'acteurs](#) », *Réseaux*, n°137, n°3/2006, pp. 149-172.

Gilles Puel et Charlotte Ullmann, 2006, « [Les nœuds et les liens du réseau Internet : approche géographique, économique et technique](#) », *L'Espace géographique*, vol. 35, n°2/2006, pp. 97-114.



Complément au dossier « Géographies d'Internet », février 2013,
Cafés géographiques, http://www.cafe-geo.net/rubrique.php3?id_rubrique=29

Anne Cadoret, 2006, « [De la légitimité d'une géographie des réseaux sociaux: la géographie des réseaux sociaux au service d'une géographie des conflits](#) », *Netcom*, vol. 20, n°3-4/2006, pp. 137-157.

Sylvain Genevois, 2007, « [NASA Worldwind, Google Earth, Géoportail à l'école: un monde à portée de clic ?](#) », *Mappemonde*, n°85, n°1/2007.

Jean Rivière, 2007, « [Une géographie politique de l'espace numérique ?](#) », *Mappemonde*, n°85, n°1/2007.

Frédéric Douzet, 2007, « [Les frontières chinoises de l'Internet](#) », *Hérodote*, n°125, 2^{ème} trimestre 2007, pp. 127-142.

Margot Beauchamps, 2007, « [Internet: vers une fragmentation de la ville ?](#) », *Communication & organisation*, n°32, pp. 94-105.

Antonin Torikian, 2007, « [La fracture numérique dans la campagne aveyronnaise, dans les quartiers de Saint-Etienne, en Europe](#) », *Flux*, n°68, n°2/2007, pp. 75-80.

Henri Desbois, 2008, « [Quand les cartes se numérisent](#) », *Grands Dossiers de Sciences Humaines*, n°11, juin/août 2008.

Anne Barford, 2008, « [Worldmapper, des centaines de cartes du monde sur Internet](#) », *Mappemonde*, n°89, n°1/2008.

Denis Eckert, Jacky Fontanabona, Laurent Jégou, Samuel Robert et Guerino Sillère, 2008, « [Le site Worldmapper. Commentaire sur l'article d'Anna Barford](#) », *Mappemonde*, n°89, n°1/2008.

Laurent Jégou, 2008, « [GapMinder World: un outil d'exploration graphique et cartographique de données statistiques](#) », *Mappemonde*, n°90, n°2/2008.

Laurent Jégou et Denis Eckert, 2008, « [Quel planisphère de référence pour Google Maps ?](#) », *Mappemonde*, n°92, n°4/2008.

Eric Guichard, 2008, « [L'Internet et le territoire](#) », *Etudes de communication*, n°31, pp. 83-98.

Gilles Puel, 2009, « [Géographie des lieux d'accès à Internet. Les conditions de l'accès public et les modèles d'usages dans les grandes villes de Chine](#) », *L'Espace géographique*, vol. 38, n°1/2009, pp. 17-29.

Simon Le Bayon, 2009, « [Les TIC dans les collectifs diasporiques: étude des Bretons à New York](#) », *TIC & société*, vol. 3, n°1-2.

Romain Lecomte, 2009, « [Internet et la reconfiguration de l'espace public tunisien: le rôle de la diaspora](#) », *TIC & société*, vol. 3, n°1-2.



Complément au dossier « Géographies d'Internet », février 2013,
Cafés géographiques, http://www.cafe-geo.net/rubrique.php3?id_rubrique=29

Frédéric Guyon, 2009, « [Une accroche locale dans le réseau Internet: Les accompagnateurs en montagne ou la création de services « nature-culture-sport »](#) », *Téoros*, vol. 28, n°2/2009.

Frédéric Douzet, Jean-Loup Samaan et Alix Desforges, 2009, « [Les pirates du cyberspace](#) », *Hérodote*, n°134, 3^{ème} trimestre 2009, pp. 176-193.

Henry Bakis et Jérémie Valentin, 2010, « [Amateurisme cartographique et géographique à l'heure du Web 2.0 : questionnement autour de la néogéographie](#) », *Netcom*, vol. 24, n°1-2/2010, pp. 109-132.

Bruno Moriset, 2010, « [Réseaux de télécommunications et aménagement des territoires. Vers une « fracture numérique territoriale 2.0 » ?](#) », *Cybergéo*, rubrique Science et Toile, article 489, 16 février 2010.

Thierry Joliveau, 2010, « [La géographie et la géomatique au crible de la néogéographie](#) », *Tracés*, HS n°10, pp. 227-239.

Souley Hassane, 2010, « [L'Internet des diasporas noires aux Etats-Unis, en Grande-Bretagne et en France](#) », *Revue européenne des migrations internationales*, vol. 26, n°1/2010, pp. 119-139.

Denis Eckert, 2010, « [Vidéos géolocalisées sur Internet](#) », *Mappemonde*, n°99, n°3/2010.

Xavier Rodier, 2010, « [Archaeology Data Service, un site au service des archéologues britanniques](#) », *Mappemonde*, n°100, n°4/2010.

Annie Chéneau-Loquay, 2010, « [Quelle géographie des TIC dans les espaces « en développement » ?](#) », dans Christian Bouquet (dir.), 2010, *Les géographes et le développement. Discours et actions*, Maison des Sciences Humaines d'Aquitaine, Bordeaux, pp. 213-233.

Annie Chéneau-Loquay, 2010, « [La révolution des TIC: du téléphone à Internet](#) », *Bulletin de l'Association de Géographes Français*, n°1/2010.

Jérôme Staub, 2010, « [Géographie des réseaux sociaux: approches cartographiques](#) », *Lettre d'information géomatique*, EducTice-IFÉ-ENS Lyon, n°8, 14 novembre 2010.

Myriam Baron, Denis Eckert et Laurent Jégou, 2011, « [Peut-on démêler l'écheveau mondial des collaborations scientifiques ?](#) », *Mappemonde*, n°102, n°2/2011.

Alix Desforges, 2011, « [Le cyberspace: un nouveau théâtre de conflits géopolitiques](#) », *Questions internationales*, n°47, janvier/février 2011, pp. 46-52.

Nicolas Oppenheim, 2011, « [Les pratiques de sociabilité urbaine et sur l'Internet des adolescents de Zones Urbaines Sensibles franciliennes](#) », *Flux*, n°83, n°1/2011, pp. 39-50.



Alix Desforges, 2011, « [Cyberespace et Internet : un réseau sans frontières ?](#) », *Ceriscope*, n°1, dossier « Frontières ».

Grégoire Leclerc, 2011, « [SIG 2.0 et participation publique : vers une géographie de l'action citoyenne](#) », *Netcom*, vol. 25, n°1-2/2011, pp. 83-98.

Boris Mericskay et Stéphane Roche, 2011, « [Cartographie 2.0 : le grand public, producteur de contenus et de savoirs géographiques avec le web 2.0](#) », *Cybergeo*, rubrique Science et Toile, article 552, 20 octobre 2011.

Robert Laurini et Sylvie Servigne, 2011, « [Potentialité du géoweb. L'Internet sémantique géographique](#) », *L'Espace géographique*, vol. 40, n°2/2011, pp. 109-116.

Boris Mericskay, 2011, « [Les Sig et la cartographie à l'ère du géoweb. Vers une nouvelle génération de Sig participatifs](#) », *L'Espace géographique*, vol. 40, n°2/2011, pp. 142-153.

Thierry Joliveau, 2011, « [Le géoweb, un nouveau défi pour les bases de données géographiques](#) », *L'Espace géographique*, vol. 40, n°2/2011, pp. 154-163.

Ibrahim Syla, 2012, « [L'Internet citoyen au Sénégal : enjeux et scénarii](#) », *Cybergéo*, rubrique Science et Toile, article 610, 12 juillet 2012.

Nicolas Lambert et Christine Zanin, 2012, « [OpenStreetMap : collaborer pour faire des cartes](#) », *Mappemonde*, n°107, n°3/2012.

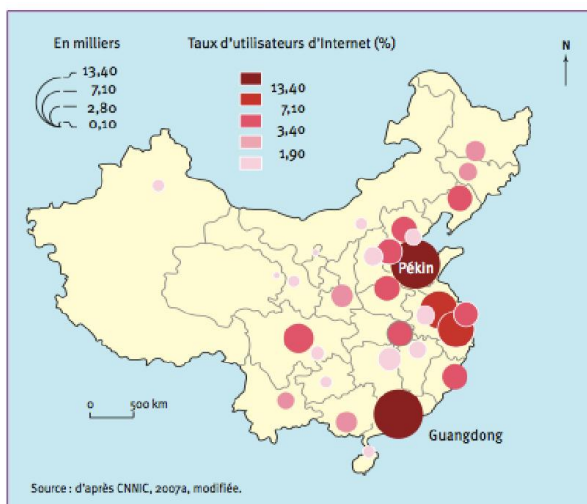


Fig. 2/ Géographie des internautes chinois par province, par rapport à l'ensemble du pays en décembre 2006

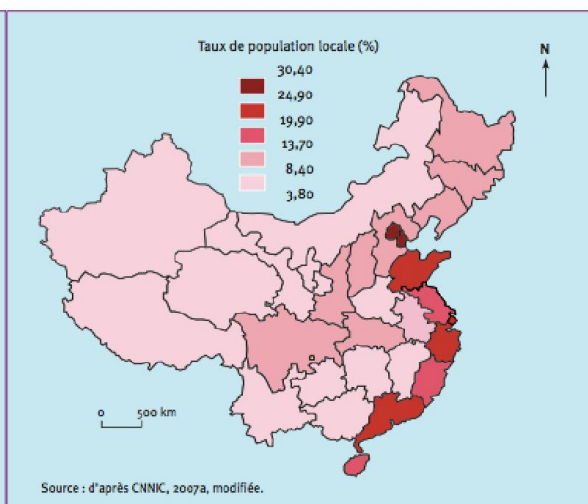


Fig. 3/ Le taux de pénétration de l'Internet en Chine par province par rapport à la population locale en 2006

Source : Gilles Puel, 2009, « [Géographie des lieux d'accès à Internet. Les conditions de l'accès public et les modèles d'usages dans les grandes villes de Chine](#) », *L'Espace géographique*, vol. 38, n°1/2009, pp.



Des billets de blogs/carnets de recherche :

Pascal Fortin, 2002, « [Géographie de l'internet et fractures numériques \(La Galaxie Internet 4\)](#) », *Homo Numericus*, 9 avril 2002.

Thierry Joliveau, 2007, « [Géomatique 2.0 ?](#) », *Monde géonumérique*, 13 novembre 2007.

Thierry Joliveau, 2009, « [Google Earth et la ségrégation au Japon](#) », *Monde géonumérique*, 17 mai 2009.

Thierry Joliveau, 2010, « [Internet, une nouvelle géographie ? Le making-off de Thierry Joliveau](#) », *Globe / Planète Terre*, France Culture, 7 avril 2010.

Thierry Joliveau, 2010, « [Le GéoWeb pour les nuls](#) », *Monde géonumérique*, 24 juin 2010.

Jérémy Valentin, 2010, « A quoi sert la néogéographie », *Géographie 2.0*, en 6 parties :

- « [Introduction](#) » (26 mars 2010),
- « [Partie 1 : Annoter et géolocaliser](#) » (30 mars 2010),
- « [Partie 2 : Créer et diffuser des cartes](#) » (2 avril 2010),
- « [Partie 3 : Réagir](#) » (8 avril 2010),
- « [Partie 4 : Contester](#) » (12 avril 2010),
- « [Conclusion](#) » (26 avril 2010).

Thierry Joliveau, 2011, « 500 millions d'amis, la carte de Facebook », *Monde géonumérique*, en 3 parties :

- « [1/ Déconstruction](#) » (10 janvier 2011),
- « [2/ Analyse globale](#) » (1^{er} février 2011),
- « [3/ Evolution](#) » (24 avril 2011).

Jérémy Valentin, 2011, « [Analyse de check-in Foursquare à New York et San Francisco](#) », *Géographie 2.0*, 23 mai 2011.

Des communications en ligne :

Andrée Fortin et Duncan Sanderson, 2002, « [Culture, espace et identité : le cas d'Internet](#) », *Colloque de l'ASRDLF*, Trois-Rivières.

Jérémy Valentin, 2008, « [Vers une géographie 2.0 ?](#) », *Ludovia 2008*, Maroc.

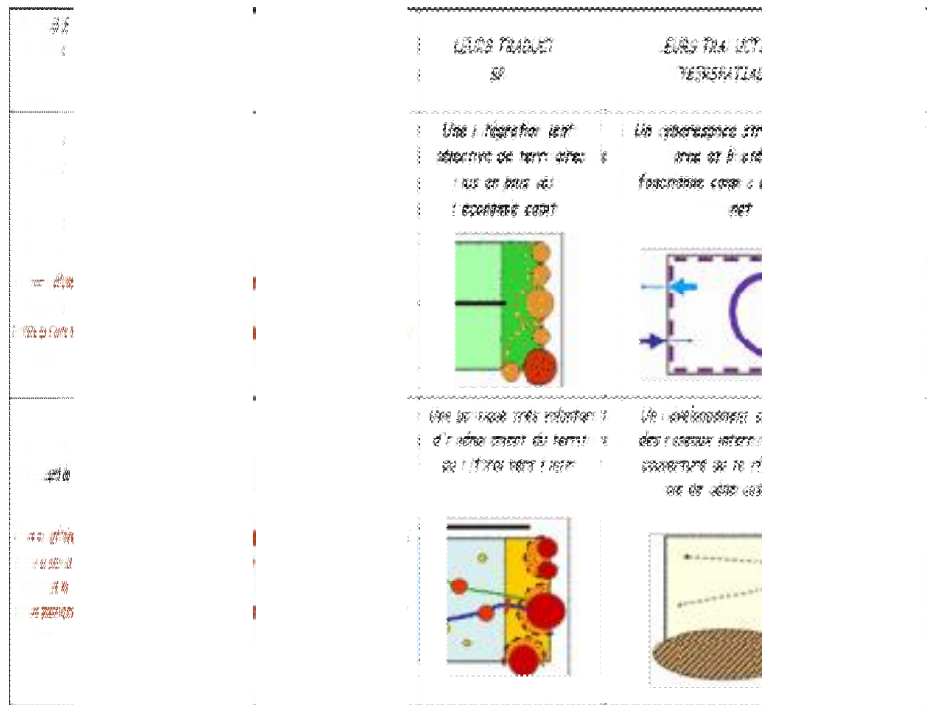
Thierry Joliveau, 2009, « [Web 2.0, futur du Webmapping, avenir de la géomatique ?](#) », *Géoévénement*, Paris.

« [Internet, nouveau territoire de la Défense ?](#) », *Trinôme académique de Strasbourg*, 7 avril 2009.

- Colonel Pellistrandi : « Introduction : Le Livre Blanc de la Défense et la Sécurité ».
- Julien Ebersold et Christophe Marchand : « Internet est-il conçu par les Etats comme un territoire à défendre ? L'exemple chinois ».



- Marc Bartolini : « Qu'est-ce que la cyberguerre ? ».
- Emmanuel Bender et Laurent Macé : « Qu'est-ce que la cybercriminalité ? ».



**« Les différents types de traductions spatiales et cyberspatiales
des logiques de gestion et de défense du territoire »**

Source : Julien Ebersold et Christophe Marchand, 2009, « L'Internet est-il conçu par les Etats comme un territoire à défendre ? L'exemple chinois », [Trinôme académique de Strasbourg](#), 7 avril 2009.

Des ouvrages :

Henry Bakis, 1984, *Géographie des télécommunications*, Presses Universitaires de France, collection Que sais-je ?, Paris.

Henry Bakis, 1987, *Géopolitique de l'Information*, Presses Universitaires de France, collection Que sais-je ?, Paris.

Eric Guichard (dir.), 2001, *Comprendre les usages de l'Internet*, Editions ENS Rue d'Ulm, Paris.

Eric Guichard, 2004, *Mesures de l'Internet*, Les Canadiens en Europe, Paris, 309 p. (voir une recension de Sébastien Velut pour [Mappemonde](#)).

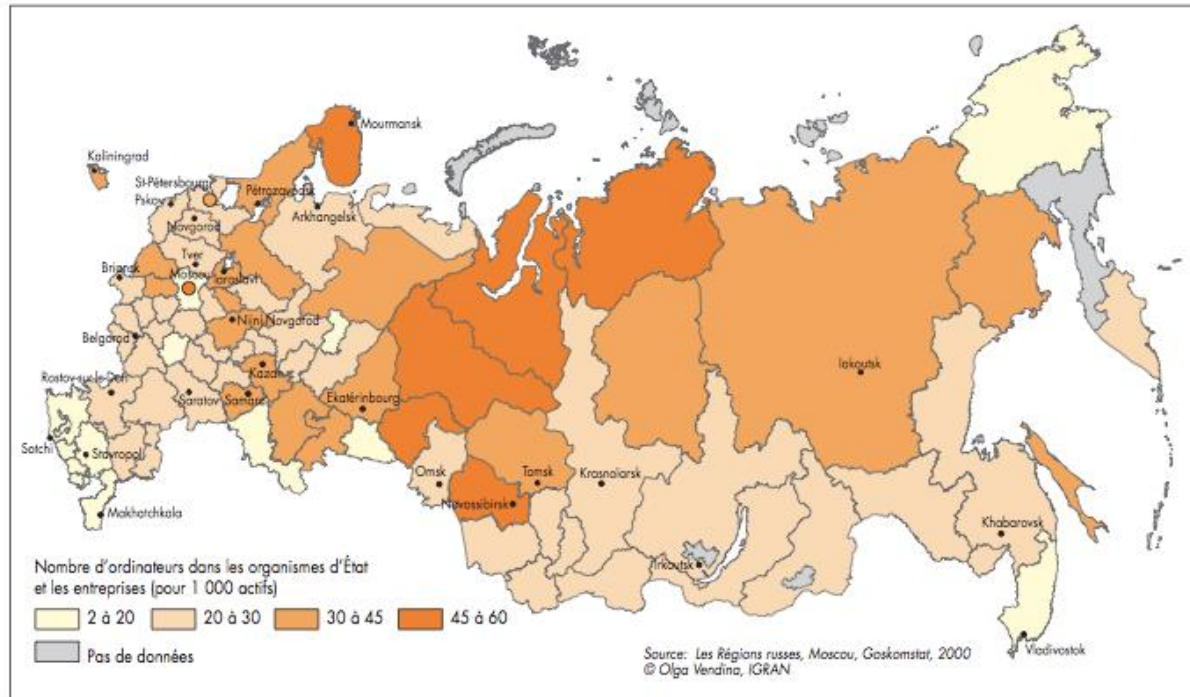
Boris Beaudé, 2008, « Internet, un lieu du Monde », dans Jacques Lévy (dir.), 2008, *L'invention du Monde*, Les Presses de Sciences Po, Paris, pp. 111-131

Nicolas Nova, 2009, *Les médias géolocalisés : comprendre les nouveaux espaces numériques*, EP éditions.



Emmanuel Eveno, 2010, *A la conquête des territoires en réseaux. Les réalités de l'Internet territorial dans les communes françaises*, Territoriales Editions, 145 p.

Boris Beaudé, 2012, *Internet : changer l'espace, changer la société. Les logiques contemporaines de synchronisation*, FYP éditions (voir des [extraits](#) en ligne).



« L'information des régions :

les ordinateurs dans les entreprises et les institutions publiques »

Source : Olga Vendina et Denis Eckert, 2003, « [L'Internet en Russie : symbole d'élitisme ou moyen de communication de masse ?](#) », *Mappemonde*, n°70, n°2/2003, p. 26.

Des articles et chapitres d'ouvrages non disponibles en ligne :

Henry Bakis, 1992, « Espaces virtuels : vers des terres inconnues ? », *Lettre d'information Géographie de la communication / Communication Geography Newsletter*, n°49, 18 juin 1992, pp. 9-11.

Loïc Grasland, 1997, « Internet, un réseau, des territoires », *Sciences humaines*, hors série n°16, pp. 76-78.

M. Lestrade, 1998, « Le déploiement urbain d'un réseau multimédia : le cas de Bourges », *Bulletin de l'Association de Géographes Français*, vol. 75, n°2/1998, pp. 244-248.

A. Ben Hassine, 2001, « Internet en Tunisie », *Bulletin de l'Association de Géographes Français*, vol. 78, n°1/2001, pp. 11-16.



Bruno Moriset, 2001, « Les technologies de l'information en milieu rural. Exemple de la région Rhône-Alpes », *Bulletin de l'Association de Géographes Français*, vol. 78, n°1/2001, pp. 26-32.

Philippe Vidal, 2009, « La place des technologies de l'information et de la communication dans la géographie des transports », dans Madeleine Brocard (dir.), 2009, *Transports et territoires : Enjeux et débats*, Ellipses, Paris, pp. 85-106.

Henry Bakis et Philippe Vidal, 2009, « De la négation du territoire au géocyberespace : vers une approche intégrée de la relation entre Espace et TIC », *Humanités numériques*, vol. 1, pp. 101-117.

Des thèses :

Henry Bakis, 1983, *Télécommunications et organisation de l'espace*, thèse d'Etat en géographie, Université Paris 1.

Gilles Puel, 2006, *Des technologies et des territoires*, mémoire d'HDR (Habilitation à Diriger les Recherches) en géographie, Université Toulouse 2 Le Mirail.

Jérémy Valentin, 2010, [Usages géographiques du cyberspace : nouvelle appropriation de l'espace et essor d'une « néogéographie »](#), thèse de doctorat en géographie et aménagement, Université Montpellier 3.

Hiba Alawad, 2010, [De l'aménagement numérique des territoires à l'intégration du Web dans l'analyse géographiques : nouvelles méthodes et perspectives pour les Systèmes d'Information Géographiques \(SIG\), la cartographie et la télédétection](#), thèse de doctorat en géographie, Université d'Avignon / Université de Damas.

Des atlas, des cartes et des graphiques en ligne :

Atlas :

- [Atlas des Cyberspaces](#), Martin Dodge, 2002 (traduction et adaptation par Nicolas Guillard).
- [Atlas of Cyberspace](#), Martin Dodge et Rob Kitchin, 2008.
- [Geography of Internet Users](#), cartes de Matthew Zook, 2000-2008.

Cartes :

- Carte : « [Usagers d'Internet dans le monde](#) », *Cartothèque de la Documentation française*, septembre/octobre 2003.
- Carte : « [Serveurs Internet et flux interrégionaux, 2005](#) », *Cartothèque de Sciences Po*, 2007.
- Carte : « [Internauts, 1991-2006](#) », *Cartothèque de Sciences Po*, 2007.
- Cartes : « [Le cyberspace](#) », *Le dessous des cartes*, avril 2009.



Complément au dossier « Géographies d'Internet », février 2013,
Cafés géographiques, http://www.cafe-geo.net/rubrique.php3?id_rubrique=29

- Cartes : « [L'Internet est-il géopolitique ? \(1/2\)](#) », *Le dessous des cartes*, avril 2010.
- Cartes : « [L'Internet est-il géopolitique ? \(2/2\)](#) », *Le dessous des cartes*, mai 2010.
- Carte : « [Internet : infrastructures et utilisateurs, 2008](#) », *Cartothèque de Sciences Po*, 2010.
- Carte : « [Répartition mondiale des noms de domaine](#) », *Cartothèque de Sciences po*, janvier/février 2011.
- Carte : « [La répartition mondiale des serveurs hôtes \(2010\)](#) », *Cartothèque de Sciences po*, janvier/février 2011.
- Carte : « [Nombre d'utilisateurs d'Internet autour de la Méditerranée \(2007-2009\)](#) », *Cartothèque de la Documentation française*, janvier/février 2012.

Graphiques :

- « [Les 10 premières langues sur Internet, décembre 2006](#) », *Cartothèque de Sciences Po*, 2007.
- « [Principales langues sur Internet, 2009](#) », *Cartothèque de Sciences Po*, 2010.
- « [Les dix langues les plus utilisées sur Internet \(2010\)](#) », *cartothèque de Sciences Po*, 2011.
- « [Evolution du nombre d'internautes \(2000-2010\)](#) », *Cartothèque de Sciences po*, janvier/février 2011.
- « [Evolution de la fréquentation de quelques sites web \(2009-2010\)](#) », *Cartothèque de Sciences po*, janvier/février 2011.

Des émissions de radio :

Emissions disponibles à la (ré)écoute :

Henri Desbois, « [Internet et géographie : les imaginaires de l'espace](#) », *Place de la toile*, France Culture, 13 mars 2011.

Boris Beaudé, « [L'internet comme nouvel espace](#) », *Place de la toile*, France Culture, 16 juin 2012.

Boris Beaudé, « [T'es où ? Géographie et internet](#) », *Antibuzz*, France inter, 18 août 2012.

Thierry Joliveau et Jean-Christophe Plantin, « [Le dessous des cartes numériques](#) », *Planète Terre*, France Culture, 16 janvier 2013.

D'autres émissions qui ne sont plus disponibles en ligne :

Boris Beaudé et Emmanuel Eveno, « [Internet, c'est où ? Géographie d'Internet](#) », *Place de la toile*, France Culture, 22 février 2008.

Emmanuel Eveno, Florence Durand-Tornare, Jacques Houdremont, Erwane Monthubert, Philippe Jarry et Romain da Costa, « [Les villes internet](#) », *Vivre sa ville*, France Culture, 4 janvier 2009.



Complément au dossier « Géographies d'Internet », février 2013,
Cafés géographiques, http://www.cafe-geo.net/rubrique.php3?id_rubrique=29

Maurice Benayoun, Boris Beaude et Nicolas Nova, « [La révolution géo localisation / la carte nouvel écran](#) », *Place de la toile*, France Culture, 17 juillet 2009.

Patrick Poncet et Thierry Joliveau, « [Sur internet : une nouvelle géographie ?](#) », *Planète Terre*, France Culture, 7 avril 2010 (disponible à la réécoute dans le billet « [De nouveaux objets géographiques](#) », *Globe / Planète Terre*, France Culture, partie « Espace virtuel », par Sylvain Kahn et Laure Birckel, 22 octobre 2011).

**Bénédicte Tratnjek,
13 février 2013.**