



**Gestion environnementale responsable des activités
gazières et pétrolières au Nouveau-Brunswick**
[Liste de références](#)

Groupe de travail sur le gaz naturel du Nouveau-Brunswick
mai 2012

Liste de références

Le Groupe de travail sur le gaz naturel s'est inspiré des références suivantes pour préparer les principes et les recommandations figurant dans le document intitulé « Gestion environnementale responsable des activités gazières et pétrolières au Nouveau-Brunswick – Recommandations soumises aux fins de discussion publique ».

Remarque : Les liens Internet cités dans la liste étaient valides au moment de la préparation du présent document; ils sont cependant sujets à changement, car les sites Web sont souvent révisés de temps à autre.

ACADEMY OF NATURAL SCIENCES OF DREXEL UNIVERSITY. « A Preliminary Study on the Impact of Marcellus Shale Drilling on Headwater Streams », *Academy of Natural Sciences of Drexel University* (en ligne), juillet 2010.

Dans Internet :

<http://www.ansp.org/research/pcer/projects/marcellus-shale-prelim/index.php>.

AGENCE INTERNATIONALE DE L'ÉNERGIE. *Are We Entering the Age of Golden Gas: Special Report* (en ligne), Paris, chez l'auteur, 2011, coll. « World Energy Outlook 2011 ».

Dans Internet :

http://iea.org/weo/docs/weo2011/WEO2011_GoldenAgeofGasReport.pdf.

AL, Tom, et coll. *Opinion: Potential Impact of Shale Gas Exploitation on Water Resources* (en ligne), [Fredericton (N.-B.)], Université du Nouveau-Brunswick, avril 2012.

Dans Internet :

<http://www.unb.ca/initiatives/shalegas/shalegas.pdf>.

ALBERTA. *Negotiating Surface Rights* (en ligne), Edmonton, Ministère de l'Agriculture et du Développement rural, 2009.

Dans Internet :

[http://www1.agric.gov.ab.ca/\\$department/deptdocs.nsf/all/agdex1126/\\$file/878-1.pdf?OpenElement](http://www1.agric.gov.ab.ca/$department/deptdocs.nsf/all/agdex1126/$file/878-1.pdf?OpenElement).

ALBERTA. MINISTÈRE DU DÉVELOPPEMENT DURABLE DES RESSOURCES. *Exploration Directive 2006-17: Flowing Holes and Encountering Gas* (en ligne), Edmonton, chez l'auteur, 1 novembre 2009.

Dans Internet :

<http://www.srd.alberta.ca/formsonlineservices/directives/documents/ED2006-17-FlowingHole-sandEncounteringGas-Sep2009.pdf>.

ALBERTA ENERGY RESOURCES CONSERVATION BOARD. *Directive 008 - Surface Casing Depth Requirements* (en ligne), Calgary, chez l'auteur, 14 décembre 2010.

Dans Internet :

<http://www.ercb.ca/docs/documents/directives/directive008.pdf>.

ALBERTA ENERGY RESOURCES CONSERVATION BOARD. *Directive 009 - Casing Cementing Minimum Requirements* (en ligne), Calgary, chez l'auteur, juillet 1990.

Dans Internet :

<http://www.ercb.ca/docs/documents/directives/Directive009.pdf>.

ALBERTA ENERGY RESOURCES CONSERVATION BOARD. *Directive 010 - Minimum Casing Design Requirements* (en ligne), Calgary, chez l'auteur, 22 décembre 2009. Dans Internet :

<http://www.ercb.ca/docs/documents/directives/Directive010.pdf>.

ALBERTA ENERGY RESOURCES CONSERVATION BOARD. *Directive 020 - Well Abandonment* (en ligne), Calgary, chez l'auteur, 1 juillet 2010.

Dans Internet :

<http://www.ercb.ca/docs/documents/directives/directive020.pdf>.

ALBERTA ENERGY RESOURCES CONSERVATION BOARD. *Directive 027 - Shallow Fracturing Operations-Restricted Operations* (en ligne), Calgary, chez l'auteur, août 2009.

Dans Internet :

<http://www.ercb.ca/docs/documents/directives/Directive027.pdf>.

ALBERTA ENERGY RESOURCES CONSERVATION BOARD. *Directive 036 - Drilling Blowout Prevention Requirements and Procedures* (en ligne), 16 février 2006.

Dans Internet :

<http://www.ercb.ca/docs/documents/directives/Directive036.pdf>.

ALBERTA ENERGY RESOURCES CONSERVATION BOARD. *Directive 037 - Service Rig Inspection Manual* (en ligne), Calgary, chez l'auteur, 16 février 2006.

Dans Internet :

<http://www.ercb.ca/docs/documents/directives/Directive037.pdf>.

ALBERTA ENERGY RESOURCES CONSERVATION BOARD. *Directive 038 - Noise Control* (en ligne), Calgary, chez l'auteur, février 2007.

Dans Internet :

<http://www.ercb.ca/docs/documents/directives/Directive038.pdf>.

ALBERTA ENERGY RESOURCES CONSERVATION BOARD. *Draft Directive 050 - Drilling Waste Management* (en ligne), Calgary, chez l'auteur, 18 avril 2011.

Dans Internet :

http://www.ercb.ca/docs/documents/directives/Directive050_Draft_201104.pdf.

ALBERTA ENERGY RESOURCES CONSERVATION BOARD. *Directive 056 - Energy Development Applications and Schedules* (en ligne), Calgary, chez l'auteur, novembre 2009.

Dans Internet :

<http://www.ercb.ca/docs/documents/directives/directive056.pdf>.

ALBERTA ENERGY RESOURCES CONSERVATION BOARD. *Explaining ERCB Set-backs* (en ligne), s.l., chez l'auteur, septembre 2011 (consulté en février 2012).

Dans Internet :

<http://www.ercb.ca/docs/public/EnerFAQs/PDF/EnerFAQs5-Setbacks.pdf>.

ALBERTA ENERGY RESOURCES CONSERVATION BOARD. *Report 2011-A: Unconventional Gas Regulatory Framework—Jurisdictional Review* (en ligne), Calgary, chez l'auteur, 28 janvier 2011.

Dans Internet :

<http://www.ercb.ca/docs/documents/reports/r2011-A.pdf>.

ALBERTA OIL AND GAS ORPHAN ABANDONMENT AND RECLAMATION ASSOCIATION. *Orphan Well Association 2009/10 Annual Report* (en ligne), s.l., chez l'auteur, juin 2010.

Dans Internet :

<http://www.orphanwell.ca/OWA%202009-10%20Ann%20Rpt%20Final.pdf>.

ALBERTA SURFACE RIGHTS BOARD. « Rights of Entry », *Surface Rights Board* (en ligne), s.d.

Dans Internet :

<http://www.surfacerights.gov.ab.ca/rightsofentry/default.aspx>.

ALBERTA SURFACE RIGHTS GROUP. « Interwellbore Communication During Frack Operations », *Alberta Surface Rights Group* (en ligne), janvier 2012.

Dans Internet :

<http://www.albertasurfacerights.com/articles/?id=1580>.

AMERICAN PETROLEUM INSTITUTE. *Hydraulic Fracturing Operations - Well Construction and Integrity Guidelines* (en ligne), Washington (D.C.), chez l'auteur, octobre 2009.

Dans Internet :

<http://www.shalegas.energy.gov/resources/HF1.pdf>.

AMERICAN PETROLEUM INSTITUTE. *Overview of Industry Guidance/Best Practices on Hydraulic Fracturing* (en ligne), s.l., chez l'auteur, août 2011.

Dans Internet :

http://www.api.org/policy/exploration/hydraulicfracturing/upload/Hydraulic_Fracturing_InfoSheet.pdf.

AMERICAN PETROLEUM INSTITUTE. *Practices for Mitigating Surface Impacts Associated with Hydraulic Fracturing* (en ligne), Washington (D.C.), chez l'auteur, janvier 2011.

Dans Internet :

http://www.api.org/policy/exploration/hydraulicfracturing/upload/HF3_e7.pdf.

AMERICAN PETROLEUM INSTITUTE. *Water Management Associated with Hydraulic Fracturing* (en ligne), Washington (D.C.), chez l'auteur, juin 2010.

Dans Internet :

http://www.api.org/policy/exploration/hydraulicfracturing/upload/HF2_e1.pdf.

ARGONNE NATIONAL LABORATORY. *Drilling Waste Management Information System* (en ligne), s.d. (consulté en mai 2011).

Dans Internet :

<http://web.ead.anl.gov/dwm/index.cfm>.

ARMSTRONG, Ed. « Dispelling myths about shale gas », *CBCNews* (en ligne), dernière mise à jour le 27 novembre 2011. Dans Internet :

<http://www.cbc.ca/news/canada/new-brunswick/story/2011/11/13/nb-f-shale-gas-ed-arms-trong-700.html>.

ARTHUR, J. D., et coll. *Evaluating the Environmental Implications of Hydraulic Fracturing in Shale Gas Reservoirs* (en ligne), s.l., ALL Consulting, 2008.

Dans Internet :

<http://all-llc.com/publicdownloads/ArthurHydrFracPaperFINAL.pdf>.

ARKANSAS OIL AND GAS COMMISSION. *Request For An Immediate Moratorium On Any New Or Additional Class 2 Commercial Disposal Well Or Class 2 Disposal Well Permits In Certain Areas* (en ligne), Little Rock (Ark.), chez l'auteur, 2 août 2011.

Dans Internet :

<http://www.aogc.state.ar.us/Hearing%20Orders/2011/July/180A-2-2011-07.pdf>.

ARKANSAS OIL AND GAS COMMISSION. *Rule B-19 - Requirements for Well Completion Using Fracture Stimulation* (en ligne), s.l., chez l'auteur, janvier 2011.

Dans Internet :

[http://www.aogc.state.ar.us/Fracture Stimulation Forms.htm](http://www.aogc.state.ar.us/Fracture%20Stimulation%20Forms.htm).

ARKANSAS PUBLIC POLICY PANEL. *Model Oil and Gas Laws, Regulations and Ordinances* (en ligne), Little Rock (Ark.), chez l'auteur, mars 2011.

Dans Internet :

<http://arpanel.org/content/Model%20Gas%20Laws.pdf>.

ARMENDARIZ, Al. *Emissions from Natural Gas Production in the Barnett Shale Area and Opportunities for Cost-Effective Improvements* (en ligne), Dallas (Tex.), Department of Environmental and Civil Engineering, Southern Methodist University, janvier 2009.

Dans Internet :

[http://www.edf.org/documents/9235 Barnett Shale Report.pdf](http://www.edf.org/documents/9235_Barnett_Shale_Report.pdf).

ASSOCIATION CANADIENNE DES PRODUCTEURS PÉTROLIERS. *ACPP : Pratique d'exploitation relative à la fracturation hydraulique : approvisionnement en eau, mesure et réutilisation de l'eau* (en ligne), s.l., chez l'auteur, janvier 2012.

Dans Internet :

<http://membernet.capp.ca/raw.asp?x=1&e=PDF&dt=NTV&dn=202400>.

ASSOCIATION CANADIENNE DES PRODUCTEURS PÉTROLIERS. *ACPP : Pratique d'exploitation relative à la fracturation hydraulique : construction de puits de forage et assurance de la qualité* (en ligne), s.l., chez l'auteur, janvier 2012.

Dans Internet :

<http://membernet.capp.ca/raw.asp?x=1&e=PDF&dt=NTV&dn=202399>.

ASSOCIATION CANADIENNE DES PRODUCTEURS PÉTROLIERS. *ACPP : Pratique d'exploitation relative à la fracturation hydraulique : divulgation des additifs contenus dans les fluides de fracturation* (en ligne), s.l., chez l'auteur, janvier 2012.

Dans Internet :

<http://www.capp.ca/getdoc.aspx?DocId=202396&DT=NTV>.

ASSOCIATION CANADIENNE DES PRODUCTEURS PÉTROLIERS. *ACPP : Pratique d'exploitation relative à la fracturation hydraulique : essais de base sur les eaux souterraines* (en ligne), s.l., chez l'auteur, janvier 2012.

Dans Internet :

<http://membernet.capp.ca/raw.asp?x=1&e=PDF&dt=NTV&dn=202398>.

ASSOCIATION CANADIENNE DES PRODUCTEURS PÉTROLIERS. *ACPP : Pratique d'exploitation relative à la fracturation hydraulique : évaluation et gestion des risques associés aux additifs dans les fluides de fracturation* (en ligne), s.l., chez l'auteur, janvier 2012.

Dans Internet :

<http://www.capp.ca/getdoc.aspx?DocId=202397&DT=NTV>.

ASSOCIATION CANADIENNE DES PRODUCTEURS PÉTROLIERS. *ACPP : Pratique d'exploitation relative à la fracturation hydraulique : transport, manipulation, stockage et élimination des fluides* (en ligne), s.l., chez l'auteur, janvier 2012.

Dans Internet :

<http://membernet.capp.ca/raw.asp?x=1&e=PDF&dt=NTV&dn=202401>.

ASSOCIATION CANADIENNE DES PRODUCTEURS PÉTROLIERS. *Les faits sur le gaz naturel* (en ligne), s.l., chez l'auteur, septembre 2011.

Dans Internet :

<http://www.capp.ca/UpstreamDialogue/Pages/les-faits-sur-le-gaz-naturel.aspx>.

ASSOCIATION CANADIENNE DES PRODUCTEURS PÉTROLIERS. *Naturally Occurring Radioactive Materials* (en ligne), s.l., chez l'auteur, juin 2000.

Dans Internet :

<http://www.ttisafety.com/pdf/Canadian%20Association%20of%20Petroleum%20Producers%20-%20CAPP%20-%20NORM%20Guide.pdf>.

ASSOCIATION CANADIENNE DES PRODUCTEURS PÉTROLIERS. *Principes directeurs relatifs à la fracturation hydraulique* (en ligne), s.l., chez l'auteur, le 8 septembre 2011.

Dans Internet :

<http://www.capp.ca/aboutUs/mediaCentre/NewsReleases/Pages/principesdirecteurspourlafracturationhydraulique.aspx>.

ASSOCIATION CANADIENNE DES PRODUCTEURS PÉTROLIERS. *Submission to Government of Nova Scotia Hydraulic Fracturing Review* (en ligne), s.l., chez l'auteur, juin 2011, p. 661.

Dans Internet : <http://www.gov.ns.ca/nse/pollutionprevention/docs/Consultation.Hydraulic.Fracturing.Review.Public.Comments.pdf>.

ASSOCIATION OF PROFESSIONAL ENGINEERS, GEOLOGISTS AND GEOPHYSICISTS OF ALBERTA. APEGGA, *Professional Engineers and Geoscientists, Water and Hydraulic Fracturing in Alberta: The Facts* (en ligne), s.l., chez l'auteur, novembre 2011.

Dans Internet :

http://www.apegga.org/pdf/FactSheet_Nov_final.pdf.

ATLANTIC COUNCIL. *European Unconventional Gas Developments: Environmental Issues and Regulatory Challenges in the EU and the U.S.* (en ligne), s.l., chez l'auteur, juin 2011.

Dans Internet :

http://www.acus.org/files/publication_pdfs/403/070711_ACUS_UnconvGas.PDF.

ATLANTICA CENTRE FOR ENERGY et coll. *Considerations for Responsible Gas Development of the Frederick Brook Shale in New Brunswick* (en ligne), Saint John (N.-B.), Fundy Engineering & Consulting Ltd; Atlantica Centre for Energy, mars 2011.

Dans Internet :

<http://www.atlanticaenergy.org/uploads/file/ACfE%20Shale%20Gas%20Paper%20-%202025%20March%202011%20FINAL.pdf>.

BAMBERGER, Michelle, et Robert E. OSWALD. « Impacts Of Gas Drilling On Human And Animal Health » (en ligne), *New Solutions*, vol. 22, n° 1 (janvier 2012), p. 51-77.

Dans Internet :

http://www.marcellus-shale.us/pdf/Bamberger_Oswald_NS22_revised_in_press.pdf.

BAUGHAM, Jaclyn, et coll. *Preliminary Progress Report: Mineralogy and Geochemistry of Well Cuttings* (en ligne), s.l., Colgate University Department of Geology, 30 juillet 2010.

Dans Internet :

<http://www.co.chenango.ny.us/planning/natural-gas/documents/Preliminary%20Report%20on%20Well%20Cuttings%20Research%20July%202010.pdf>.

BC OIL AND GAS COMMISSION. *British Columbia Noise Control Best Practices Guideline* (en ligne), s.l., chez l'auteur, mars 2009.

Dans Internet :

<http://www.bcogc.ca/document.aspx?documentID=729&type=.pdf>.

BC OIL AND GAS COMMISSION. *Consultation and Notification Manual* (en ligne), version 1.12, s.l., mars 2011.

Dans Internet :

<http://www.bcogc.ca/document.aspx?documentID=909&type=.pdf>.

BC OIL AND GAS COMMISSION. *Consultation and Notification Manual* (en ligne), version 1.7, s.l., chez l'auteur, juin 2011.

Dans Internet :

<http://www.bcogc.ca/document.aspx?documentID=909&type=.pdf>.

BC OIL AND GAS COMMISSION. *Directive 2010-7 - Reporting Of Water Production And Flow Back Fluids* (en ligne), s.l., chez l'auteur, 6 décembre 2010.

Dans Internet :

<http://www.bcogc.ca/document.aspx?documentID=1034&type=.pdf>.

BC OIL AND GAS COMMISSION. *Directive 2011-02 - Changes in Section 8: Short Term Water Use Approvals* (en ligne), s.l., chez l'auteur, 2 mars 2011.

Dans Internet :

<http://www.bcogc.ca/document.aspx?documentID=1063&type=.pdf>.

BC OIL AND GAS COMMISSION. *Draft Interim Consultation Procedure with Treaty 8 First Nations* (en ligne), version 1.1, s.l., chez l'auteur, avril 2011.

Dans Internet :

<http://www.bcogc.ca/document.aspx?documentID=1074&type=.pdf>.

BC OIL AND GAS COMMISSION. *Environmental Protection and Management Guidebook* (en ligne), s.l., chez l'auteur, octobre 2010.

Dans Internet :

<http://www.bcogc.ca/document.aspx?documentID=927&type=.pdf>.

BC OIL AND GAS COMMISSION. *Information Bulletin IB # 07-09 - Safety Alert Regarding Welding of Casing Bowls* (en ligne), s.l., chez l'auteur, 15 juillet 2009.

Dans Internet :

<http://www.bcogc.ca/document.aspx?documentID=408&type=.pdf>.

BC OIL AND GAS COMMISSION. *Information Letter # OGC 09-07 Subject: Storage of Fluid Returns from Hydraulic Fracturing Operations* (en ligne), Fort St. John (C.-B.), chez l'auteur, 12 mars 2009.

Dans Internet :

<http://www.bcogc.ca/documents/informationletters/OGC%2009-07%20Storage%20of%20Fracturing%20Fluid%20Returns.pdf>.

BC OIL AND GAS COMMISSION. *Oil and Gas Activities Act* (en ligne), 2010.

Dans Internet :

<http://www.bcogc.ca/OGAA/?ogaa>.

BC OIL AND GAS COMMISSION. *Oil and Gas Commission Fact Sheet - Fracturing (Fracking) and Disposal of Fluids* (en ligne), Victoria, chez l'auteur, novembre 2010.

Dans Internet :

http://www.bcogc.ca/documents/publications/Fact%20Sheets/Fracturing_and_Disposal_of_Fluids_FINAL.pdf.

BC OIL AND GAS COMMISSION. *Oil and Gas Commission Fact Sheet - Reclamation and Remediation* (en ligne), Victoria, chez l'auteur, novembre 2010.

Dans Internet :

http://www.bcogc.ca/documents/publications/Fact%20Sheets/Reclamation_and_Remediation_FINAL.pdf.

BC OIL AND GAS COMMISSION. *Oil and Gas Water Use in British Columbia* (en ligne), Victoria, chez l'auteur, août 2010.

Dans Internet :

<http://www.bcogc.ca/document.aspx?documentID=856>.

BC OIL AND GAS COMMISSION. *Safety Advisory 2010-03 : Communication During Fracture Stimulation* (en ligne), s.l., chez l'auteur, mai 2010.

Dans Internet :

<http://www.bcogc.ca/document.aspx?documentID=808&type=.pdf>.

BC OIL AND GAS COMMISSION. *Well Drilling Guideline* (en ligne), version 1.3, s.l., chez l'auteur, juillet 2011.

Dans Internet :

<http://www.bcogc.ca/document.aspx?documentID=919&type=.pdf>.

BEGOS, Kevin. « CDC scientist: tests needed on gas drilling impact » (en ligne), Associated Press, 4 janvier 2012.

Dans Internet :

<http://www.businessweek.com/ap/financialnews/D9S2C76G1.htm>.

BEGOS, Kevin. « Pa. industry group to disclose drilling chemicals » (en ligne), Associated Press, 22 octobre 2011.

Dans Internet :

<http://www.pressconnects.com/article/20111022/NEWS01/110220332/Pa-industry-group-disclose-drilling-chemicals?odyssey=nav|head>.

BEGOS, Kevin. « Spin overtaking Facts in Marcellus Shale Debate » (en ligne), Associated Press, 26 septembre 2011.

Dans Internet :

<http://www.google.com/hostednews/ap/article/ALeqM5hKTtIsZTyPOVnHe524EtakTRr4JA?docId=a840af7e26194a0696c4fb46c4ca92fc>.

BENÉ, James, et coll. *Northern Trinity/Woodbine GAM Assessment of Groundwater Use in the Northern Trinity Aquifer Due To Urban Growth and Barnett Shale Development* (en ligne), s.l., R. W. Harden & Associates, janvier 2007. Rapport préparé pour le Texas Water Development Board.

Dans Internet :

http://www.twdb.state.tx.us/RWPG/rpgm_rpts/0604830613_BarnetShale.pdf.

BISHOP, Ronald E. *Chemical and Biological Risk Assessment for Natural Gas Extraction in New York* (en ligne), Oneonta (N.Y.), State University of New York, College at Oneonta; Cooperstown (N.Y.), Sustainable Otsego, 28 mars 2011.

Dans Internet :

<http://sustainableotsego.org/Risk%20Assessment%20Natural%20Gas%20Extraction-1.htm>.

BOEHM, Eric. « PA House, Senate pass gas drilling fee bills 3 days apart », *Statehouse News Online* (en ligne), 17 novembre 2011.

Dans Internet :

<http://statehousenewsonline.com/tag/impact/>.

BOYER, Elizabeth W., et coll. *The Impact of Marcellus Gas Drilling on Rural Drinking Water Supplies* (en ligne), Harrisburg (Pa.), Center for Rural Pennsylvania, octobre 2011.

Dans Internet :

http://www.rural.palegislature.us/documents/reports/Marcellus_and_drinking_water_2011_rev.pdf.

BRAMLEY, Matthew. *Le gaz naturel est-il une bonne solution pour contrer le changement climatique au Canada?* (en ligne), Drayton Valley (Alb.), Institut Pembina, 14 juillet 2011.

Dans Internet :

<http://www.pembina.org/pub/2240>.

BRIDGES, Eunice. « Colorado Announces Water-Sampling Effort to Fight Fracking Fears », *Platts* (en ligne), 2 août 2011.

Dans Internet :

<http://www.platts.com/RSSFeedDetailedNews/RSSFeed/NaturalGas/6339937>.

BRINO, Anthony, et Brian NEARING. « New Waterless Fracking Method Avoids Pollution Problems, But Drillers Slow to Embrace It », *InsideClimate News* (en ligne), 6 novembre 2011.

Dans Internet :

<http://insideclimatenews.org/news/20111104/gasfrac-propane-natural-gas-drilling-hydraulic-fracturing-fracking-drinking-water-marcellus-shale-new-york>.

BRISSON, Geneviève, et coll. *État des connaissances sur la relation entre les activités liées au gaz de schiste et la santé publique : rapport préliminaire* (en ligne), s.l., Direction de la santé environnementale et de la toxicologie, Institut national de santé publique du Québec, novembre 2010.

Dans Internet :

http://www.inspq.qc.ca/pdf/publications/1177_RelGazSchisteSantePubRapPreliminaire.pdf.

BRITISH GEOLOGICAL SURVEY. « Blackpool Earthquake », *British Geological Survey* (en ligne), s.d. (consulté le 17 octobre 2011).

Dans Internet :

<http://www.bgs.ac.uk/research/earthquakes/BlackpoolMay2011.html>.

CABOT ENERGY. *Water Well Data Summary* (en ligne), s.l., chez l'auteur, 19 octobre 2011. Dans Internet : http://www.cabotog.com/pdfs/Water_Well_Summary_Data.pdf.

CAMPBELL, Karen, et Matt HORNE. *Shale Gas in British Columbia: Risks to B.C.'s Water Resources* (en ligne), Drayton Valley (Alb.), Institut Pembina, septembre 2011.
Dans Internet : <http://pubs.pembina.org/reports/shale-and-water.pdf>.

CANADA. OFFICE NATIONAL DE L'ÉNERGIE. *L'ABC du gaz de schistes au Canada* (en ligne), Calgary, l'Office, novembre 2009.
Dans Internet : <http://www.neb-one.gc.ca/clf-nsi/rnrgynfmtn/nrgyrprt/ntrlgs/prmrndrstndngshlgs2009/prmrn-drstndngshlgs2009-eng.pdf>.

CANADA. PARLEMENT. COMITÉ PERMANENT DES RESSOURCES NATURELLES. *Témoignages*, 40^e législature, 3^e session, 1 février 2011.
Dans Internet : <http://www.parl.gc.ca/HousePublications/Publication.aspx?Mode=1&Parl=40&Ses=3&DocId=4918403&File=0&Language=F>.

CANADA. RESSOURCES NATURELLES CANADA. « Programme de recherche et de développement énergétiques », *Ressources naturelles Canada* (en ligne), dernière mise à jour le 4 mai 2010.
Dans Internet : <http://www.rncan.gc.ca/energie/science/programmes-financement/1385>.

CAROLINE DU NORD. « Session Law 2011-276 », *North Carolina Department of Environment and Natural Resources* (en ligne), s.d. (consulté en novembre 2011).
Dans Internet : <http://portal.ncdenr.org/web/guest/denr-study>.

CARROLL, Joe. « Drought Threatens Texas Oil Boom », *Bloomberg* (en ligne), 13 juin 2011.
Dans Internet : <http://www.bloomberg.com/news/2011-06-13/worst-drought-in-more-than-a-century-threatens-texas-oil-natural-gas-boom.html>.

CARTER, J. Darryl. « Surface rights - Representing the Owner », *The Expropriation Law Centre* (en ligne), janvier 2004.
Dans Internet : <http://www.expropriationlaw.ca/articles/art03600.asp>.

« Chesapeake: 11 Percent of Water Wells Contain Methane Before Drilling », *The State Journal* (en ligne), 7 août 2011.
Dans Internet : <http://www.statejournal.com/Global/story.asp?S=15782529>.

CHESAPEAKE ENERGY. « Independent Report on Atgas Incident Finds No Impact on Local Water Wells », *Chesapeake Energy* (en ligne), 15 octobre 2011.

Dans Internet :

http://www.chk.com/news/articles/pages/release_20111015.aspx.

CHUNG, Andrew. « Quebec between a rock and a hard place on gas from shale », *Toronto Star* (en ligne), 25 juillet 2010.

Dans Internet :

<http://www.thestar.com/news/quebec/article/839794--quebec-between-a-rock-and-a-hard-place-on-gas-from-shale>.

CITIZENS MARCELLUS SHALE COMMISSION. *Marcellus Shale: A Citizens View* (en ligne), s.l., chez l'auteur, 24 octobre 2011.

Dans Internet :

<http://pennbpc.org/sites/pennbpc.org/files/CMSC-Final-Report.pdf>.

COLEMAN, Nancy Pees. *Produced Formation Water Sample Results from Shale Plays* (en ligne), s.l., Chesapeake Energy, 2011.

Dans Internet :

<http://water.epa.gov/type/groundwater/uic/class2/hydraulicfracturing/upload/producedformationwatersampleresultsfromshaleplays.pdf>.

COLOMBIE-BRITANNIQUE. « Increased Transparency for Natural Gas Sector », *Newsroom: BC Government Online News Source* (en ligne), 8 septembre 2011.

Dans Internet :

<http://www.newsroom.gov.bc.ca/2011/09/increased-transparency-for-natural-gas-sector.html>.

COLOMBIE-BRITANNIQUE. AGRICULTURAL LAND COMMISSION. « Legislation », *Provincial Agricultural Land Commission* (en ligne), s.d. (consulté en avril 2011).

Dans Internet :

http://www.alc.gov.bc.ca/legislation/legislation_main.htm#oilngas.

COLORADO. DEPARTMENT OF PUBLIC HEALTH AND ENVIRONMENT. *Public Health Implications of Ambient Air Exposures as Measured in Rural and Urban Oil & Gas Development Areas – an Analysis of 2008 Air Sampling Data, Garfield County Colorado* (en ligne), s.l., chez l'auteur, 26 août 2010.

Dans Internet :

<http://www.atsdr.cdc.gov/HAC/pha/GarfieldCountyColorado2010/GarfieldCountyColorado-HC08262010.pdf>.

COLORADO OIL AND GAS ASSOCIATION. *Hydraulic Fracturing White Paper* (en ligne), Denver (Colo.), chez l'auteur, 25 juillet 2011.

Dans Internet :

http://www.coga.org/pdfs_facts/Hydraulic%20Fracturing%204.pdf.

COLORADO OIL AND GAS CONSERVATION COMMISSION. *Amended Rules* (en ligne), s.l., chez l'auteur, 1 avril 2009.

Dans Internet :

http://cogcc.state.co.us/RR_Docs_new/Rules/Completed%20Rules.pdf.

COLORADO OIL AND GAS CONSERVATION COMMISSION. Document de correction du film *Gasland* (en ligne), 29 octobre 2010.

Dans Internet :

<http://cogcc.state.co.us/library/GASLAND%20DOC.pdf>.

COLORADO OIL AND GAS CONSERVATION COMMISSION. Order No. 1V-276, « In The Matter Of Alleged Violations Of The Rules And Regulations Of The Colorado Oil And Gas Conservation Commission By EnCana Oil & Gas (USA) Inc. Garfield County, Colorado », 16 août 2004.

Dans Internet :

<http://cogcc.state.co.us/orders/orders/1v/276.html>.

COLORADO OIL AND GAS CONSERVATION COMMISSION. *Reclamation Rules* (en ligne), s.l., chez l'auteur, 2006.

Dans Internet :

http://cogcc.state.co.us/RR_Asp/1000-Ser.pdf.

COLORADO OIL AND GAS CONSERVATION COMMISSION. Résultats des analyses de l'eau des puits (terrains Bracken), 31 décembre 2008.

Dans Internet :

http://cogcc.state.co.us/Announcements/Bracken_Data.pdf.

COLORADO OIL AND GAS CONSERVATION COMMISSION. Résultats des analyses de l'eau des puits (terrains McClure, Markham et Ellesworth), 2008-2009.

Dans Internet :

<http://cogcc.state.co.us/Announcements/McClureMarkhamEllsworthCorrespondence.pdf>.

COLORADO SCHOOL OF PUBLIC HEALTH. *Battlement Mesa Health Impact Assessment* (en ligne), s.l., chez l'auteur, 2011.

Dans Internet :

<http://www.garfield-county.com/environmental-health/battlement-mesa-health-impact-assessment-draft2.aspx>.

COMITÉ DE RADIOPROTECTION FÉDÉRAL-PROVINCIAL-TERRITORIAL. GROUPE DE TRAVAIL CANADIEN SUR LES MRN. *Lignes directrices canadiennes pour la gestion des matières radioactives naturelles (MRN)* (en ligne), s.l., Santé Canada, 2000.

Dans Internet :

http://www.hc-sc.gc.ca/ewh-semt/alt_formats/hecs-sesc/pdf/pubs/contaminants/norm-mrn/00dhm245.pdf.

CONSEIL DE CONSERVATION DU NOUVEAU-BRUNSWICK. *Fracking for Shale Gas in New Brunswick: What You Need to Know* (en ligne), Fredericton, chez l'auteur, été 2010.

Dans Internet :

http://www.conservationcouncil.ca/files/Publications/FrackingPrimer_Final.pdf.

CORRIGAN, Gregg. « Shale gas moratorium needed until further study », *CBCNews* (en ligne), 28 novembre 2011.

Dans Internet :

<http://www.cbc.ca/news/canada/new-brunswick/story/2011/11/26/nb-f-fractured-future-gregg-corrigan-1253.html>.

« Cumulative impact study on water withdrawals from hydraulic fracturing of Marcellus Shale natural gas wells in the Delaware River Basin », *American Rivers* (en ligne), 26 juillet 2010 (consulté en novembre 2011).

Dans Internet :

<http://www.americanrivers.org/newsroom/blog/1-million-to-study-cumulative-impact-of-water-withdrawals-from-fracking-7-26-2010.html>.

CYSER, Darlene. *Colorado Law and Induced Seismicity* (en ligne), s.l., chez l'auteur, 1996.

Dans Internet :

<http://www.darlenecypser.com/induceq/ColoradoLawandInducedSeismicity.html>.

DE PATER, C. J., et S. BAISCH. *Geomechanical Study of Bowland Shale Seismicity - Synthesis Report* (en ligne), s.l., Cuadrilla Resources, 2 novembre 2011.

Dans Internet :

http://www.cuadrillaresources.com/wp-content/uploads/2012/02/Geomechanical-Study-of-Bowland-Shale-Seismicity_02-11-11.pdf.

DELAWARE RIVER BASIN COMMISSION. *Draft Natural Gas Development Regulations* (en ligne), s.l., chez l'auteur, 9 décembre 2010.

Dans Internet :

<http://www.state.nj.us/drbc/library/documents/naturalgas-draftregs.pdf>.

DELAWARE RIVER BASIN COMMISSION. *Revised Draft Natural Gas Development Regulations: Fact Sheet* (en ligne), s.l., chez l'auteur, 8 novembre 2011.

Dans Internet :

<http://www.state.nj.us/drbc/library/documents/naturalgas-REVISEDdraftregs-factsheet110811corrected.pdf>.

DREWES, Jörg, et coll. *An Integrated Framework for Treatment and Management of Coal bed Methane Produced Water* (en ligne), s.l., Research Partnership to Secure Energy for America, avril 2011.

Dans Internet :

http://www.rpsea.org/attachments/contentmanagers/3458/07122-12-UGC2011-Produced_Water_Research_Drewes_4-20-11.pdf.

« Earthquakes Could be Linked to B.C. Gas Drilling », *CBCNews* (en ligne), 29 septembre 2011.

Dans Internet :

<http://www.cbc.ca/news/canada/british-columbia/story/2011/09/28/bc-fracking-gas-earthquakes.html>.

EARTHWORKS. « Surface Owner Protection Legislation », *Earthworks* (en ligne), s.d.

Dans Internet :

http://www.earthworksaction.org/issues/detail/surface_owner_protection_legislation.

ENFORM. *Standards For Wellsite Supervision of Drilling, Completion and Workovers - An Industry Recommended Practice (IRP) For The Canadian Oil And Gas Industry* (en ligne), Calgary, chez l'auteur, 2008, coll. « IRP », vol. 7.

Dans Internet :

http://enform.ca/media/3589/irp7_final_2008.pdf.

ENFORM. DRILLING AND COMPLETION COMMITTEE. *Well Testing And Fluid Handling An Industry Recommended Practice (IRP) For The Canadian Oil And Gas Industry* (en ligne), Calgary, chez l'auteur, 2009, coll. « IRP ». vol. 4.

Dans Internet :

<http://ww2.enform.ca/cms-assets/documents/44708-521171.261.pdf>.

ENGLISH, Dave. *DEP Regulatory Requirements Chapter 78 Subchapter D* (en ligne), s.l., Pennsylvania Department of Environmental Protection, s.d.

Dans Internet :

http://www.google.ca/url?sa=t&rct=j&q=dep%20regulatory%20requirements%20chapter%2078%20subchapter%20d%20&source=web&cd=1&ved=0CB4QFjAA&url=http%3A%2F%2Ffiles.dep.state.pa.us%2FOilGas%2FBOGM%2FBOGMPortalFiles%2FIndustryResources%2FTrainingWorkshops%2F16%2520March%25202011%2520Subchapter%2520D%2520Industry%2520Training.ppt&ei=BTxiT4P_LKPL0QHgobyqCA&usq=AFQjCNGFQKXVfxuh_n062zIJDNMilUYppw.

ENTREKIN, Sally, et coll. « Rapid expansion of natural gas development poses a threat to surface waters », *Frontiers in Ecology and the Environment* (en ligne), vol. 9, n° 9 (novembre 2011).

Dans Internet :

<http://www.esajournals.org/doi/abs/10.1890/110053>.

ENVIRONMENTAL DEFENCE FUND. *Draft Model Regulatory Framework for Hydraulically Fractured Hydrocarbon Production Wells*, ébauche, 15 décembre 2010.

ENVIRONMENTAL DEFENCE FUND. *Draft Model Regulatory Framework for Hydraulically Fractured Hydrocarbon Production Wells*, ébauche, 30 septembre 2011.

ENVIRONMENTAL WORKING GROUP. « EPA Report: Fracking Contaminated Drinking Water », *Environmental Working Group* (en ligne), 3 août 2011.

Dans Internet :

<http://www.ewg.org/release/epa-report-fracking-contaminated-drinking-water>.

ENVIRONMENTALLY FRIENDLY DRILLING SYSTEMS PROGRAM. *Real Time Air Monitoring* (en ligne), s.l., chez l'auteur, s.d. (consulté en novembre 2011).

Dans Internet :

<http://www.efdsystems.org/Portals/25/2011-03-10%20EFD-Air%20Factsheet.pdf>.

« EPA: NY Should Map Gas Wells, Set Radiation Limits » (en ligne), Associated Press, 12 janvier 2012.

Dans Internet :

<http://www.telegram.com/article/20120112/APA/301129762>.

ÉTATS-UNIS. UNITED STATES CONGRESS. CONGRESSIONAL RESEARCH SERVICE. *The EPA Draft Report of Groundwater Contamination Near Pavillion, Wyoming: Main Findings and Stakeholder Responses* (en ligne), [Washington (D.C.)], chez l'auteur, janvier 25 2012.

Dans Internet :

<http://wyofile.com/wp-content/uploads/2012/01/R42327-2.pdf>.

ÉTATS-UNIS. UNITED STATES DEPARTMENT OF ENERGY. *Drilling Waste Management Information System* (en ligne), s.d.

Dans Internet :

<http://web.ead.anl.gov/dwm/regs/index.cfm#state>.

ÉTATS-UNIS. UNITED STATES DEPARTMENT OF ENERGY. NATIONAL ENERGY TECHNOLOGY LABORATORY. « Produced Water Management Information System », *National Energy Technology Laboratory* (en ligne), s.d. (consulté en mai 2011).

Dans Internet :

<http://www.netl.doe.gov/technologies/PWMIS/intropw/index.html>.

ÉTATS-UNIS. UNITED STATES DEPARTMENT OF ENERGY. OFFICE OF FOSSIL ENERGY. *State Oil And Natural Gas Regulations Designed To Protect Water Resources* (en ligne), s.l., chez l'auteur, mai 2009.

Dans Internet :

<http://www.gwpc.org/e-library/documents/general/State%20Oil%20and%20Gas%20Regulations%20Designed%20to%20Protect%20Water%20Resources.pdf>.

ÉTATS-UNIS. UNITED STATES DEPARTMENT OF ENERGY. SHALE GAS SUBCOMMITTEE OF THE SECRETARY OF ENERGY ADVISORY BOARD. *Ninety-Day Report* (en ligne), s.l., chez l'auteur, août 2011.

Dans Internet :

http://www.shalegas.energy.gov/resources/081111_90_day_report.pdf.

ÉTATS-UNIS. UNITED STATES DEPARTMENT OF ENERGY. SHALE GAS SUBCOMMITTEE OF THE SECRETARY OF ENERGY ADVISORY BOARD. *Second Ninety-Day Report* (en ligne), s.l., chez l'auteur, novembre 2011.

Dans Internet :

<http://www.shalegas.energy.gov/index.html>.

ÉTATS-UNIS. UNITED STATES DEPARTMENT OF STATE. « Global Shale Gas Initiative (GSGI) », *U.S. Department of State* (en ligne), s.d. (consulté en octobre 2011).

Dans Internet :

<http://www.state.gov/s/ciea/gsgi/>.

ÉTATS-UNIS. UNITED STATES DEPARTMENT OF THE INTERIOR. BUREAU OF LAND MANAGEMENT. « Review of Commercial Rules for the Development of Oil Shale Resources », 2011 (consulté en octobre 2011).

Dans Internet :

http://www.blm.gov/wo/st/en/prog/energy/oilshale_2.html.

ÉTATS-UNIS. UNITED STATES ENERGY INFORMATION ADMINISTRATION. *Natural Gas Consumption in the United States 2006-2011* (en ligne), s.l., chez l'auteur, mai 2011.

Dans Internet :

http://www.eia.doe.gov/pub/oil_gas/natural_gas/data_publications/natural_gas_monthly/current/pdf/table_02.pdf.

ÉTATS-UNIS. UNITED STATES ENERGY INFORMATION ADMINISTRATION. « Voluntary Reporting of Greenhouse Gases Program », *U.S. Energy Information Administration* (en ligne), 31 janvier 2011.

Dans Internet :

<http://www.eia.doe.gov/oiaf/1605/coefficients.html>.

ÉTATS-UNIS. UNITED STATES ENVIRONMENTAL PROTECTION AGENCY. « Case Study Locations for Hydraulic Fracturing Study », *United States Environmental Protection Agency* (en ligne), s.d.

Dans Internet :

http://water.epa.gov/type/groundwater/uic/class2/hydraulicfracturing/case_studies.cfm.

ÉTATS-UNIS. UNITED STATES ENVIRONMENTAL PROTECTION AGENCY. *Comments on New York State Department of Environmental Conservation Draft SPDES General Permit for Stormwater Discharges Associated with High Volume Hydraulic Fracturing Operations* (en ligne), New York, chez l'auteur, janvier 2012.

Dans Internet :

<http://www.epa.gov/region2/newsevents/hydro.html>.

ÉTATS-UNIS. UNITED STATES ENVIRONMENTAL PROTECTION AGENCY. « EPA Announces Schedule to Develop Natural Gas Wastewater Standards », *United States Environmental Protection Agency* (en ligne), 20 octobre 2011 (consulté en octobre 2011).

Dans Internet :

<http://yosemite.epa.gov/opa/admpress.nsf/d0cf6618525a9efb85257359003fb69d/91e7fadb4b14c4a8525792f00542001!OpenDocument>.

ÉTATS-UNIS. UNITED STATES ENVIRONMENTAL PROTECTION AGENCY. *EPA Comments on Proposed Revisions to the Official Compilation of Codes, Rules and Regulations of the State of New York Regarding Oil and Natural Gas Extraction and Production Activities* (en ligne), s.l., chez l'auteur, 11 janvier 2012.

Dans Internet :

<http://www.epa.gov/region2/newsevents/hydro.html>.

ÉTATS-UNIS. UNITED STATES ENVIRONMENTAL PROTECTION AGENCY. *EPA Comments on Revised Draft NYS-DEC Revised dSGEIS for Horizontal Drilling and High-Volume Hydraulic Fracturing to Develop the Marcellus Shale and Other Low-Permeability Gas Reservoirs* (en ligne), s.l., chez l'auteur, 11 janvier 2012.

Dans Internet :

<http://www.epa.gov/region2/newsevents/hydro.html>.

ÉTATS-UNIS. UNITED STATES ENVIRONMENTAL PROTECTION AGENCY. *EPA Pavillion Groundwater Investigation: 2010-2011 Sampling Summary of Results and Next Steps* (en ligne), s.l., chez l'auteur, 9 novembre 2011.

Dans Internet :

<http://www.epa.gov/region8/superfund/wy/pavillion/>.

ÉTATS-UNIS. UNITED STATES ENVIRONMENTAL PROTECTION AGENCY. « Evaluation of Impacts to Underground Sources of Drinking Water by Hydraulic Fracturing of Coalbed Methane Reservoirs Study », *United States Environmental Protection Agency* (en ligne), 2004.

Dans Internet :

http://water.epa.gov/type/groundwater/uic/class2/hydraulicfracturing/wells_coalbedmethanes-tudy.cfm.

ÉTATS-UNIS. UNITED STATES ENVIRONMENTAL PROTECTION AGENCY. « Natural Gas STAR Program Basic Information », *United States Environmental Protection Agency* (en ligne), décembre 2010.

Dans Internet :

<http://www.epa.gov/gasstar/basic-information/index.html>.

ÉTATS-UNIS. UNITED STATES ENVIRONMENTAL PROTECTION AGENCY. *Plan to Study the Potential Impacts of Hydraulic Fracturing on Drinking Water Resources* (en ligne), Washington (D.C.), chez l'auteur, novembre 2011.

Dans Internet :

http://water.epa.gov/type/groundwater/uic/class2/hydraulicfracturing/upload/hf_study_plan_110211_final_508.pdf.

ÉTATS-UNIS. UNITED STATES ENVIRONMENTAL PROTECTION AGENCY. *Proposed Amendments to Air Regulations for the Oil and Natural Gas Industry - Fact Sheet* (en ligne), s.l., chez l'auteur, 28 juillet 2011.

Dans Internet :

<http://www.epa.gov/airquality/oilandgas/pdfs/20110728factsheet.pdf>.

ÉTATS-UNIS. UNITED STATES GEOLOGICAL SURVEY. « Determining Potential Effects of Fayetteville Shale Gas Extraction on Water Resources », *USGS* (en ligne), 10 juin 2011 (consulté en novembre 2011).

Dans Internet :

<http://www.usgs.gov/newsroom/article.asp?ID=2825>.

ÉTATS-UNIS. UNITED STATES GEOLOGICAL SURVEY. « Poster of the 2010 - 2011 Arkansas Earthquake Swarm », *USGS* (en ligne), dernière mise à jour le 8 avril 2011.

Dans Internet :

<http://earthquake.usgs.gov/earthquakes/eqarchives/poster/2011/20110228.php>.

ÉTATS-UNIS. UNITED STATES GOVERNMENT ACCOUNTABILITY OFFICE. *Energy-Water Nexus: A Better and Coordinated Understanding of Water Resources Could Help Mitigate the Impacts of Potential Oil Shale Development* (en ligne), Washington (D.C.), chez l'auteur, octobre 2010.

Dans Internet :

<http://www.gao.gov/new.items/d1135.pdf>.

ÉTATS-UNIS. UNITED STATES GOVERNMENT ACCOUNTABILITY OFFICE. *Federal Oil and Gas Leases: Opportunities Exist to Capture Vented and Flared Natural Gas* (en ligne), Washington (D.C.), chez l'auteur, octobre 2010, rapport n° GAO-11-34.

Dans Internet :

<http://www.gao.gov/new.items/d1134.pdf>.

ÉTATS-UNIS. UNITED STATES GOVERNMENT ACCOUNTABILITY OFFICE. *Oil and Gas Bonds: Bonding Requirements and BLM expenditures to Reclaim Orphaned Wells* (en ligne), Washington (D.C.), chez l'auteur, janvier 2010, rapport n° GAO-10-245.

Dans Internet :

<http://www.gao.gov/products/GAO-10-245>.

ÉTATS-UNIS. UNITED STATES HOUSE OF REPRESENTATIVES. *A Bill to repeal the exemption for hydraulic fracturing in the Safe Drinking Water Act, and for other purposes*, 111^e Cong., 1^{ère} session (2009).

Dans Internet :

http://s3.amazonaws.com/propublica/assets/natural_gas/frac_act_house_090609.pdf.

ÉTATS-UNIS. UNITED STATES HOUSE OF REPRESENTATIVES. COMMITTEE ON ENERGY AND COMMERCE MINORITY STAFF. *Chemicals Used In Hydraulic Fracturing* (en ligne), [Washington (D.C.)], chez l'auteur, avril 2011.

Dans Internet :

<http://democrats.energycommerce.house.gov/sites/default/files/documents/Hydraulic%20Fracturing%20Report%204.18.11.pdf>.

ÉTATS-UNIS. UNITED STATES SENATE. *A Bill to amend the Safe Drinking Water Act to Repeal a Certain Exemption for Hydraulic Fracturing, and for Other Purposes*, 111^e Cong., 1^{ère} session. Dans Internet :

http://s3.amazonaws.com/propublica/assets/natural_gas/frac_act_senate_090609.pdf.

ÉTATS-UNIS. UNITED STATES SENATE COMMITTEE ON ENERGY AND NATURAL RESOURCES. « Field Hearing: To examine Marcellus Shale Gas development and production in West Virginia », *U.S. Senate Committee on Energy and Natural Resources* (en ligne), 14 novembre 2011.

Dans Internet :

http://energy.senate.gov/public/index.cfm?FuseAction=Hearings.Hearing&Hearing_ID=64e38f6d-b5d9-c133-d3d9-f295b33ed1c7.

ÉTATS-UNIS. UNITED STATES SENATE COMMITTEE ON ENVIRONMENT AND PUBLIC WORKS. « Full Committee and Subcommittee on Water and Wildlife joint hearing entitled, "Natural Gas Drilling: Public Health and Environmental Impacts" », *United States Senate Committee on Environment and Public Works* (en ligne), 12 avril 2011.

Dans Internet :

http://epw.senate.gov/public/index.cfm?FuseAction=Hearings.Hearing&Hearing_ID=270378f4-802a-23ad-4d07-c6b1fd44510b.

« Experts: Okla. quakes too powerful to be man-made » (en ligne), Associated Press, 7 novembre 2011.

Dans Internet :

<http://www.ctv.ca/CTVNews/SciTech/20111108/oklahoma-earthquake-natural-111108/>.

FEKETE, Jason, et Rebecca PENTY. « Ottawa Enters Debate Over Shale Gas Development », *Calgary Herald* (en ligne), 22 septembre 2011.

Dans Internet :

<http://www2.canada.com/calgaryherald/news/calgarybusiness/story.html?id=f7d784de-c2ab-4d6a-ae32-b77165aec687>.

FERNANDEZ, John Michael, et Matthew GUNTER. *Hydraulic Fracturing: Environmentally Friendly Practices* (en ligne), s.l., Houston Advanced Research Center, [2011].

Dans Internet :

<http://www.efdsystems.org/Portals/25/Hydraulic%20Fracturing%20BMPs%20White%20Paper.pdf>.

FISHER, Kevin. « Data Confirm Safety Of Well Fracturing », *American Oil and Gas Reporter* (en ligne), juillet 2010.

Dans Internet :

http://www.fidelityepco.com/Documents/OilGasRept_072010.pdf.

« Former PA DEP Officials, Industry Group Point Out Problems with Duke University Study Linking Methane in Water with Fracking », *Marcellus Drilling News* (en ligne), 11 mai 2011.

Dans Internet :

<http://marcellusdrilling.com/2011/05/former-pa-dep-officials-industry-group-point-out-problems-with-duke-university-study-linking-methane-in-water-with-fracking/>.

« France to Press Ahead With Shale Research After Fracking Ban » (en ligne), Bloomberg, 4 octobre 2011.

Dans Internet :

<http://www.albertaoil.co/2011/10/04/france-to-press-ahead-with-shale-research-after-fracking-ban/>.

GEOSCIENCE BC. « Geoscience BC Announces Collaborative Horn River Basin Water Study Phase II Activities », *Geoscience BC* (en ligne), 9 septembre 2011.

Dans Internet :

<http://www.geosciencebc.com/s/NewsReleases.asp?ReportID=478074& Title=Geoscience-BC-Announces-Collaborative-Horn-River-Basin-Water-Study-Phase-II>.

GILLILAND, Donald. « Marcellus Shale Drilling Process Pumps Water Underground, Never to Return », *The Patriot-News* (en ligne), 10 juin 2011.

Dans Internet :

http://www.pennlive.com/midstate/index.ssf/2011/06/marcellus_shale_drilling_proce.html.

GROAT, Charles G., et coll. *Fact-Based Regulation for Environmental Protection in Shale Gas Development* (en ligne), Austin (Tex.), The Energy Institute, The University of Texas at Austin, février 2012.

Dans Internet :

http://www.energy.utexas.edu/images/ei_shale_gas_reg_summary1202.pdf.

HALLIBURTON. « CleanStim® Hydraulic Fracturing Fluid System », *Halliburton* (en ligne), s.d. (consulté en mai 2011).

Dans Internet :

<http://www.halliburton.com/ps/Default.aspx?navid=93&pageid=4184&prodid=PRN%3a%3aKWTBF215&TOPIC=HydraulicFracturing>.

HAMILTON, Tyler. « Proceed with caution on shale gas », *Toronto Star* (en ligne), 26 juillet 2010.

Dans Internet :

<http://www.thestar.com/business/cleanbreak/article/838951--hamilton-proceed-with-caution-on-shale-gas>.

HAYES, Tom. *Produced Water Research Projects* (en ligne), s.l., Gas Technology Institute, 7 avril 2010.

Dans Internet :

http://www.rpsea.org/attachments/contentmanagers/3458/08122-05_and_08122-36-Produced_Water_Research_Projects%E2%80%93GTI_and_GE.pdf.

HOLLAND, Austin A. *Examination of Possibly Induced Seismicity from Hydraulic Fracturing in the Eola Field, Garvin County, Oklahoma* (en ligne), Norman (Okla.), Oklahoma Geological Survey, août 2011.

Dans Internet :

http://www.ogs.ou.edu/pubsscanned/openfile/OF1_2011.pdf.

HOPEY, Don, et Sean D. HAMILL. « Pa.: Marcellus Wastewater Shouldn't go to Treatment Plants », *Pittsburgh Post-Gazette* (en ligne), 19 avril 2011.

Dans Internet :

<http://www.post-gazette.com/pg/11109/1140412-100-0.stm>.

HOWARTH, Robert W., Renee SANTORO et Anthony INGRAFFEA. « Methane and the Greenhouse-Gas Footprint of Natural Gas From Shale Formations – a letter » (en ligne), *Climate Change*, s.l., Springer, 12 avril 2011.

Dans Internet :

<http://www.sustainablefuture.cornell.edu/news/attachments/Howarth-EtAl-2011.pdf>.

HULTMAN, Nathan, et coll. « The Greenhouse Impact of Unconventional Gas For Electricity Generation », *Environmental Research Letters* (en ligne), vol. 6, n° 4 (2011).

Dans Internet :

<http://iopscience.iop.org/1748-9326/6/4/044008>.

ICF INTERNATIONAL. *Analysis of Subsurface Mobility of Fracturing Fluids*, 2009; cité dans New York State, Department of Environmental Conservation, « Analysis of Subsurface Mobility of Fracturing Fluids », *Draft Supplemental Generic Environmental Impact Statement on the Oil, Gas and Solution Mining Regulatory Program: Well Permit Issuance For Horizontal Drilling and High-Volume Hydraulic Fracturing to Develop the Marcellus Shale and Other Low-Permeability Gas Reservoirs*, Albany (N.Y.), chez l'auteur, 2011. Annexe 11 du document.

Dans Internet :

http://www.dec.ny.gov/docs/materials_minerals_pdf/rdsgeisapp1140911.pdf.

INDEPENDENT OIL AND GAS ASSOCIATION OF NEW YORK. *Comments on the New York State Department of Environmental Conservation's Proposed Regulations For High-Volume Hydraulic Fracturing* (en ligne), s.l., chez l'auteur, 11 janvier 2012.

Dans Internet :

<http://www.marcellusfacts.com/blog/wp-content/uploads/2012/01/20120111-FINAL-Comments-on-Proposed-Regulations-Tab-3.pdf>.

INGRAFFEA, Anthony R. *Some Scientific Failings with the Draft Supplemental Generic Environmental Statement and Proposed Regulations: Comments and Recommendations* (en ligne), Ithaca (N.Y.), chez l'auteur, 8 janvier 2012.

Dans Internet :

http://psehealthyenergy.org/data/dSGEIS_comments_Ingraffea_Jan_2012.pdf.

JACCARD, Mark, et Brad GRIFFIN. *Shale Gas and Climate Targets: Can They be Reconciled?* (en ligne), Victoria, Pacific Institute for Climate Solutions, Université de Victoria, 2010.

Dans Internet :

http://www.pics.uvic.ca/assets/pdf/publications/WP_Shale_Gas_and_Climate_Targets_August2010.pdf.

JACKSON, Robert B., et coll. *Research and policy recommendations for hydraulic fracturing and shale-gas extraction* (en ligne), Durham (N.C.), Center on Global Change, Duke University, 2011.

Dans Internet :

<http://www.nicholas.duke.edu/cgc/HydraulicFracturingWhitepaper2011.pdf>.

JACKSON, Robert B., et coll. « Responses to Frequently Asked Questions and Comments About the Shale-Gas Paper by Osborn et al. », *Nicholas School of the Environment* (en ligne), 13 juin 2011.

Dans Internet :

<http://www.nicholas.duke.edu/hydrofracking/responses-about-gas-shale>.

JIANG, Mohan, et coll. « Life cycle greenhouse gas emissions of Marcellus shale gas », *Environmental Research Letters* (en ligne), 5 août 2011.

Dans Internet :

<http://iopscience.iop.org/1748-9326/6/3/034014/fulltext>.

JOHNSON, Nels. *Pennsylvania Energy Impacts Assessment Report 1: Marcellus Shale Natural Gas and Wind* (en ligne), s.l., The Nature Conservancy; Audubon Pennsylvania, 15 novembre 2010.

Dans Internet :

http://www.nature.org/media/pa/pa_energy_assessment_report.pdf.

KHALEQUZZAMAN, Md., et coll. *Water-Quality Monitoring in the Marcellus Shale Gas-Drilling Area in the Beech Creek Watershed* (en ligne), Lock Haven (Pa.), Department of Geology and Physics, Lock Haven University, septembre 2010.

Dans Internet :

<http://www.lhup.edu/mkhalequ/Research/DmBCWA10.pdf>.

KIRKLAND, Joel. « Department of Energy Wades into Fracking Debate », *Scientific American* (en ligne), 26 juillet 2011.

Dans Internet

<http://www.scientificamerican.com/article.cfm?id=department-of-energy-wades-into-fracking-debate>.

KUSNETZ, Nicholas. « Critics Find Gaps in State Laws to Disclose Hydrofracking Chemicals », *Pro-Publica* (en ligne), 20 juin 2011.

Dans Internet :

<http://www.propublica.org/article/critics-find-gaps-in-state-laws-to-disclose-hydrofracking-chemicals/single#drillchart>.

KUYKENDALL, Blair. « Professor from Duke University shares findings on health effects of shale gas drilling », *The Daily Beacon* (en ligne), 3 février 2012.

Dans Internet :

<http://utdailybeacon.com/student-life/2012/feb/3/professor-duke-university-shares-findings-health-e/>.

LAWRENCE BERKELEY NATIONAL LABORATORY. *Induced Seismicity* (en ligne), s.d. (consulté le 29 novembre 2011).

Dans Internet :

http://esd.lbl.gov/research/projects/induced_seismicity/primer.html.

LEGERE, Laura. « Study finds bromide - but no fracking impacts - in water after drilling », *Times-Tribune* (en ligne), 26 octobre 2011.

Dans Internet :

<http://thetimes-tribune.com/news/gas-drilling/study-finds-bromide-but-no-fracking-impacts-in-water-after-drilling-1.1223413#axzz1ffcazYEm>.

LEVI, Michael A. « Shale Gas Isn't Actually Evil. But the Shale Gas Industry is Behaving Stupidly », *The New Republic* (en ligne), 18 juillet 2011.

Dans Internet :

<http://www.tnr.com/article/environment-and-energy/92080/shale-natural-gas-gasland-fracking>.

LEVY, Marc. « Pa. wants to end gas-drilling wastewater discharge » (en ligne), Associated Press, 19 avril 2011.

Dans Internet :

<http://abcnews.go.com/US/wireStory?id=13409152>.

Louisiana Administrative Code 33:XV, Chapter 14, « Regulation and Licensing of Naturally Occurring Radioactive Material (NORM) » (consulté en avril 2011).

Dans Internet :

<http://www.deq.louisiana.gov/portal/>.

MADSEN, Travis, Jordan SCHNEIDER et Erika STAAF. *In the Shadow of the Marcellus Boom: How Shale Gas Extraction Puts Vulnerable Pennsylvanians at Risk* (en ligne), s.l., PennEnvironment Research and Policy Center, mai 2011.

Dans Internet :

<http://www.pennenvironmentcenter.org/sites/environment/files/reports/In-the-Shadow-of-the-Marcellus-Boom.pdf>.

MAJER, Ernie, et coll. *Protocol for Addressing Induced Seismicity Associated with Enhanced Geothermal Systems (EGS)* (en ligne), s.l., s.n., 31 mai 2011.

Dans Internet :

http://esd.lbl.gov/files/research/projects/induced_seismicity/egs/EGS-IS-Protocol-Final-Draft-20110531.pdf.

MANSFIELD UNIVERSITY. « Marcellus Shale Water Study Group Well Water Testing », *Mansfield University* (en ligne), s.d. (consulté en octobre 2011).

Dans Internet :

<http://news.mansfield.edu/archives/?i=21034>.

MARYLAND. DEPARTMENT OF ENVIRONMENT. *Application for Gas Exploration and Production* (en ligne), Baltimore (Md.), chez l'auteur, 1 novembre 2008.

Dans Internet :

<http://www.mde.state.md.us/programs/Permits/LandManagementPermits/LandPermitApplicationsandOtherForms/Documents/www.mde.state.md.us/assets/document/permit/MDE-LMA-PER045.pdf>.

MARYLAND. DEPARTMENT OF THE ENVIRONMENT et coll. *Marcellus Shale Safe Drilling Initiative Study Part 1* (en ligne), s.l., Maryland Department of the Environment; Maryland Department of Natural Resources, décembre 2011.

Dans Internet :

http://www.mde.maryland.gov/programs/Land/mining/marcellus/Documents/Meetings/Marcellus_Shale_Report_Part_I_Dec_2011.pdf.

Maryland Executive Order n° 01.01.2011.11, « The Marcellus Shale Safe Drilling Initiative », 2011.

Dans Internet :

<http://www.mde.state.md.us/programs/Land/mining/marcellus/Pages/index.aspx>.

MCCARTHY, Shawn. « Shale gas 'Fracking' Halted After Possible Quake Link », *Globe and Mail* (en ligne), 2 juin 2011.

Dans Internet :

<http://m.theglobeandmail.com/report-on-business/international-news/uk-shale-gas-drilling-halted-after-quakes/article2042598/?service=mobile>.

MICHIGAN. DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL QUALITY. *Supervisor of Wells Instruction 1 2011 - High Volume Hydraulic Fracturing Well Completions* (en ligne), s.l., chez l'auteur, 2011. Entrée en vigueur le 22 juin 2011.

Dans Internet :

http://www.michigan.gov/documents/deq/SI_1-2011_353936_7.pdf.

MILLIGAN, Mark R. « What are seismic surveys and how much "shaking" do they create? », *Survey Notes* (en ligne), vol. 36, n° 3 (juillet 2004).

Dans Internet :

<http://geology.utah.gov/surveynotes/gladasked/gladseismic surveys.htm>.

MONTANA. DEPARTMENT OF NATURAL RESOURCES AND CONSERVATION. « In the matter of the adoption of New Rules I through V regarding oil and gas well stimulation - Notice Of Public Hearing On Proposed Adoption », MAR Notice n° 36-22-157, 16 mai 2011.

Dans Internet :

<http://www.bogc.dnrc.mt.gov/PDF/36-22-157pro-arm.pdf>.

MOONEY, Chris. « The Truth About Fracking », *Scientific American* (en ligne), novembre 2011.

Dans Internet :

<http://www.scientificamerican.com/article.cfm?id=the-truth-about-fracking>.

MORETZ, Preston. « Temple Researchers Will Investigate Methane Gas from Marcellus Shale Drilling », *Temple University* (en ligne), 20 juillet 2011 (consulté en octobre 2011).

Dans Internet :

http://www.temple.edu/newsroom/2011_2012/07/stories/Marcellus_Shale_drilling.htm.

MUEHLENBACHS, Karlis. *Identifying the Sources of Fugitive Methane Associated with Shale Gas Development* (en ligne), Edmonton, Université de l'Alberta, janvier 2012.

Dans Internet :

http://www.rff.org/Documents/Events/Seminars/111114_Managing_the_Risks_of_Shale_Gas/Mulenbachs%20Nov%2014FINAL.pdf.

MURRAY, Linda. « Shale gas is a sorry choice », *CBCNews* (en ligne), dernière mise à jour le 27 novembre 2011.

Dans Internet :

<http://www.cbc.ca/news/canada/new-brunswick/story/2011/11/13/nb-f-shale-gas-lynda-murray-625.html>.

NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES. « Induced Seismicity Potential in Energy Technologies », *Current Projects System* (en ligne), s.d. (consulté en novembre 2011).

Dans Internet :

<http://www8.nationalacademies.org/cp/projectview.aspx?key=49325>.

NATIONAL ENERGY TECHNOLOGY LABORATORY. « Air Monitoring Study », *National Energy Technology Laboratory* (en ligne), 2011 (consulté en octobre 2011).

Dans Internet :

<http://www.netl.doe.gov/newsroom/labnotes/2011/08-2011.html>.

NATIONAL ENERGY TECHNOLOGY LABORATORY. « Influence of Unpaved Roads », *National Energy Technology Laboratory* (en ligne), 2011.

Dans Internet :

<http://www.netl.doe.gov/newsroom/labnotes/2011/08-2011.html>.

NATIONAL ENERGY TECHNOLOGY LABORATORY. « Produced Water Management Information System », *National Energy Technology Laboratory* (en ligne), s.d.

Dans Internet :

<http://www.netl.doe.gov/technologies/PWMIS/>.

NATIONAL GROUNDWATER ASSOCIATION. *Hydraulic Fracturing: Meeting the Nation's Energy Needs While Protecting Groundwater Resources* (en ligne), Westerville (Ohio), chez l'auteur, 1 novembre 2011.

Dans Internet :

<http://www.ngwa.org/Documents/PositionPapers/hydraulic-fracturing-position-paper.pdf>.

NATURAL GAS SUPPLY ASSOCIATION. « Well Completion », *NaturalGas.Org* (en ligne), s.d. (consulté en juillet 2011).

Dans Internet :

http://www.naturalgas.org/naturalgas/well_completion.asp.

NESLIN, David. Testimony before the United States Senate, Subcommittee on Water and Wildlife, Committee on Environment and Public Works. *Natural Gas Drilling: Public Health and Environmental Impacts*, Joint Hearing, 12 avril 2011.

Dans Internet :

http://epw.senate.gov/public/index.cfm?FuseAction=Files.View&FileStore_id=31b8ea19-a38b-410e-942e-2c12f9b08784.

NEW JERSEY. OFFICE OF THE GOVERNOR. « Evaluation of Environmental Impacts of Hydraulic Fracturing », *State of New Jersey Governor Chris Christie* (en ligne), 2011 (consulté en novembre 2011).

Dans Internet :

<http://www.state.nj.us/governor/news/news/552011/approved/20110825c.html>.

NEW YORK CITY. DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL PROTECTION. *Final Impact Assessment Report - Impact Assessment of Natural Gas Production in the New York City Water Supply Watershed* (en ligne), New York, chez l'auteur, décembre 2009.

Dans Internet :

http://www.nyc.gov/html/dep/pdf/natural_gas_drilling/12_23_2009_final_assessment_report.pdf.

NEW YORK STATE. DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL CONSERVATION. *Draft Supplemental Generic Environmental Impact Statement on the Oil, Gas and Solution Mining Regulatory Program: Well Permit Issuance for Horizontal Drilling and High-Volume Hydraulic Fracturing to Develop the Marcellus Shale and Other Low-Permeability Gas Reservoirs* (en ligne), Albany (N.Y.), septembre 2009.

Dans Internet :

<http://www.dec.ny.gov/energy/58440.html>.

NEW YORK STATE. DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL CONSERVATION. *Fact Sheet: 2011 Recommendations for Permitting High-Volume Hydraulic Fracturing in New York State* (en ligne), Albany (N.Y.), chez l'auteur, 2011.

Dans Internet :

http://www.dec.ny.gov/docs/materials_minerals_pdf/sgeisgenfs092011.pdf.

NEW YORK STATE. DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL CONSERVATION. *Fact Sheet: What We Learned from Pennsylvania* (en ligne), Albany (N.Y.), chez l'auteur, 2011.

Dans Internet :

http://www.dec.ny.gov/docs/administration_pdf/pafactsheet072011.pdf.

NEW YORK STATE. DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL CONSERVATION. *Guidance Document DEP-00-1 - Assessing and Mitigating Noise Impacts* (en ligne), s.l., chez l'auteur, février 2001.

Dans Internet :

http://www.dec.ny.gov/docs/permits_ej_operations_pdf/noise2000.pdf.

NEW YORK STATE. DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL CONSERVATION. *Guidance Document DEP-00-2 - Assessing and Mitigating Visual Impacts* (en ligne), s.l., chez l'auteur, juillet 2000.

Dans Internet :

http://www.dec.ny.gov/docs/permits_ej_operations_pdf/visual2000.pdf.

NEW YORK STATE. DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL CONSERVATION. « High Volume Hydraulic Fracturing Proposed Regulations », *Department of Environmental Conservation* (en ligne), s.d. (consulté en novembre 2011).

Dans Internet : <http://www.dec.ny.gov/regulations/77353.html>.

NEW YORK STATE. DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL CONSERVATION. *Preliminary Revised Draft SGEIS on the Oil, Gas and Solution Mining Regulatory Program - Horizontal Drilling and High-Volume Hydraulic Fracturing in the Marcellus Shale and Other Low-Permeability Gas Reservoirs* (en ligne), Albany (N.Y.), chez l'auteur, juillet 2011.

Dans Internet :

<http://www.dec.ny.gov/energy/75370.html>.

(Remarque : Cette référence a été remplacée par la suite par la référence suivante qui se trouve à la même adresse Internet.)

NEW YORK STATE. DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL CONSERVATION. *Preliminary Revised Draft SGEIS on the Oil, Gas and Solution Mining Regulatory Program - Horizontal Drilling and High-Volume Hydraulic Fracturing in the Marcellus Shale and Other Low-Permeability Gas Reservoirs* (en ligne), Albany (N.Y.), chez l'auteur, septembre 2011.

Dans Internet :

<http://www.dec.ny.gov/energy/75370.html>.

NEW YORK STATE. DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL CONSERVATION. « Proposed Express Terms 6 NYCRR Parts 550 through 556 and 560 Subchapter B: Mineral Resources », *Department of Environmental Conservation* (en ligne), s.d. (consulté en janvier 2012).

Dans Internet :

<http://www.dec.ny.gov/regulations/77401.html>.

NEW YORK STATE. DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL CONSERVATION. « Proposed Supplementary Permit Conditions for High-Volume Hydraulic Fracturing », *Draft Supplemental Generic Environmental Impact Statement on the Oil, Gas and Solution Mining Regulatory Program: Well Permit Issuance For Horizontal Drilling and High-Volume Hydraulic Fracturing to Develop the Marcellus Shale and Other Low-Permeability Gas Reservoirs* (en ligne), Albany (N.Y.), chez l'auteur, juillet 2011. Annexe 10 du document.

Dans Internet :

http://www.dec.ny.gov/docs/materials_minerals_pdf/ogprdsgeisapp2.pdf.

NEW YORK STATE. DEPARTMENT OF TRANSPORTATION. *Draft Discussion Paper. Potential Impacts of Marcellus Shale Gas Development* (en ligne), s.l., chez l'auteur, juin 2011.

Dans Internet :

<http://un-naturalgas.org/NYSDOT%20Transportation%20Impacts%20Paper.pdf>.

NEW YORK STATE. OFFICE OF THE STATE COMPTROLLER. « Natural Gas Damage Compensation Fund (Comptroller's Program Bill # 20) », *Office of the State Comptroller* (en ligne), août 2011.

Dans Internet :

<http://www.osc.state.ny.us/legislation/2011-12/oscb20.htm>.

NORTHRUP, James. *Potential Leaks From High Pressure Hydro-Fracking Of Shale* (en ligne), s.l., Otsego 2000, 8 septembre 2010.

Dans Internet :

http://63.134.196.109/documents/10nov11_edit_NorthrupEPAFinal9-12-10.pdf.

NOUVEAU-BRUNSWICK. GROUPE DE TRAVAIL SUR LE GAZ NATUREL. *Rapport : forum provincial sur la mise en valeur du gaz naturel* (en ligne), Fredericton, gouvernement du Nouveau-Brunswick, 23 juin 2011.

Dans Internet :

<http://nben.ca/en/reference-library/category/52-natural-gas>.

NOUVEAU-BRUNSWICK. MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT. *Exploration du pétrole, du gaz de schiste et du gaz naturel au Nouveau-Brunswick : processus d'examen environnemental et d'agrément* (en ligne), Fredericton, le Ministère, 2011.

Dans Internet :

<http://www.gnb.ca/0009/0377/0003/index-f.asp>.

NOUVEAU-BRUNSWICK. MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT. *Un guide aux études d'impact sur l'environnement au Nouveau-Brunswick* (en ligne), Fredericton, le Ministère, 2011.

Dans Internet :

<http://www.gnb.ca/0009/0377/0002/GuideImpactSurEnvironnement.pdf>.

NOUVEAU-BRUNSWICK. MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT. *Lignes directrices du processus d'évaluation des sources d'approvisionnement en eau* (en ligne), [Fredericton], le Ministère, juillet 2004.

Dans Internet :

<http://www.gnb.ca/0009/0021-f.pdf>.

NOUVEAU-BRUNSWICK. MINISTÈRE DES RESSOURCES NATURELLES. *La réglementation de l'exploration et de la mise en valeur du pétrole et du gaz naturel au Nouveau-Brunswick* (en ligne), Fredericton, le Ministère, [2010].

Dans Internet :

http://web.archive.org/web/20101216204312/http://gnb.ca/0078/minerals/PDF/oil_gas_dev_NB-f.pdf.

NOUVEAU-MEXIQUE. NEW MEXICO ENVIRONMENT DEPARTMENT. *Frequently Asked Questions About Calculating Tank-Flashing Emissions for the 2005 Emissions Inventories* (en ligne), s.l., chez l'auteur, 2005.

Dans Internet :

<http://www.nmenv.state.nm.us/>.

NOUVELLE-ÉCOSSE. MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT. *Final Scope - Review of Hydraulic Fracturing in oil and gas operations in Nova Scotia* (en ligne), s.l., le Ministère, juin 2011.

Dans Internet :

<http://www.gov.ns.ca/nse/pollutionprevention/docs/Consultation.Fracturing.Scope.pdf>.

NOUVELLE-ÉCOSSE. MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT. *Review of Hydraulic Fracturing in Nova Scotia - What we Heard* (en ligne), s.l., le Ministère, juin 2011.

Dans Internet :

<http://www.gov.ns.ca/nse/pollutionprevention/docs/Consultation.Hydraulic.Fracturing-What.We.Heard.pdf>.

NOUVELLE-ÉCOSSE. MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT. *Update on Hydraulic Fracturing Review* (en ligne), s.l., le Ministère, août 2011.

Dans Internet :

<http://www.gov.ns.ca/nse/pollutionprevention/docs/Hydraulic.Fracturing.Web.Update-2011.08.pdf>.

OHIO. DEPARTMENT OF NATURAL RESOURCES. *Best Management Practices for Pre-Drilling Water Sampling* (en ligne), s.l., chez l'auteur, 28 avril 2005.

Dans Internet :

http://www.ohiodnr.com/oil/watersampling_bmp/tabid/23361/Default.aspx.

OHIO. DEPARTMENT OF NATURAL RESOURCES. *Report on the Investigation of the Natural Gas Invasion of Aquifers in Bainbridge Township of Geauga County, Ohio* (en ligne), Columbus (Ohio), chez l'auteur, 1 September 2008.

Dans Internet :

http://s3.amazonaws.com/propublica/assets/natural_gas/ohio_methane_report_080901.pdf.

OHIO. DEPARTMENT OF NATURAL RESOURCES. DIVISION OF MINERAL RESOURCES MANAGEMENT. *Topical Summary of Ohio Oil and Gas Law* (en ligne), s.l., chez l'auteur, mars 2011.

Dans Internet :

http://www.dnr.state.oh.us/portals/11/oil/pdf/summary_oil-gas.pdf.

O'MEARA, Dina. « Regulators say hydraulic fracturing may have caused oil spill on farm near Innisfail », *Calgary Herald* (en ligne), 17 janvier 2012.

Dans Internet :

<http://www.calgaryherald.com/technology/Regulators+hydraulic+fracturing+have+caused+spill+farm+near+Innisfail/6003589/story.html#ixzz1kauhGSTq>.

OOMS, Teri, et Kenneth KLEMOW. *Policy Brief on Selected Provisions of Governor Tom Corbett's Proposed Marcellus Shale Industry Regulations* (en ligne), s.l., Institute for Energy & Environmental Research for Northeastern Pennsylvania, 14 octobre 2011.

Dans Internet :

<http://energy.wilkes.edu/PDFFiles/Issues/IEER-Corbett.planresponse.pdf>.

OSBORN, Stephen G., et coll. « Methane Contamination of Drinking Water Accompanying Gas-Well Drilling and Hydraulic Fracturing », *PNAS: Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America* (en ligne), mai 2011.

Dans Internet :

<http://www.pnas.org/content/early/2011/05/02/1100682108>.

« Ottawa says can intervene in shale gas drilling », *Reuters Canada* (en ligne), 16 juin 2011.

Dans Internet :

<http://ca.reuters.com/article/businessNews/idCATRE75F5C520110616>.

« Outside review of NC oil, gas regulations begins as state considers “fracking” for natural gas » (en ligne), Associated Press, 24 octobre 2011.

Dans Internet :

<http://www.wtkr.com/news/sns-ap-nc--fracking-study,0,7687363.story>.

PARFITT, Ben. *Fracking up our Water, Hydro Power and Climate: BC's reckless pursuit of shale gas* (en ligne), Vancouver, Centre canadien de politiques alternatives, novembre 2011. Dans Internet :

http://www.policyalternatives.ca/sites/default/files/uploads/publications/BC%20Office/2011/11/CCPA-BC_Fracking_Up.pdf.

PARFITT, Ben. *Points de rupture : l'eau du Canada sera-t-elle protégée face à l'engouement pour le gaz de shale* (en ligne), Toronto, École Munk des affaires internationales de l'Université de Toronto, 14 octobre 2010.

Dans Internet :

http://www.powi.ca/pdfs/groundwater/Points-de-Rupture_Fr_14oct.pdf.

PARLEMENT EUROPÉEN. DIRECTION GÉNÉRALE DES POLITIQUES INTERNES. DÉPARTEMENT THÉMATIQUE A: POLITIQUES ÉCONOMIQUES ET SCIENTIFIQUES. *Incidences de l'extraction de gaz de schiste et de pétrole de schistes bitumineux sur l'environnement et la santé humaine* (en ligne), Bruxelles, chez l'auteur, juin 2011.

Dans Internet :

<http://www.europarl.europa.eu/document/activities/cont/201107/20110715ATT24183/20110715ATT24183FR.pdf>.

PATEL, Tara. « France to Keep Fracking Ban to Protect Environment, Sarkozy Says », *Bloomberg Businessweek* (en ligne), 4 octobre 2011.

Dans Internet :

<http://www.businessweek.com/news/2011-10-04/france-to-keep-fracking-ban-to-protect-environment-sarkozy-says.html>.

PENNINGROTH, S. *Documenting Contamination of Private Water Supplies by Gas Well Drilling in New York State* (en ligne), Ithaca (N.Y.), Community Science Institute, avril 2009.

Dans Internet :

<http://un-naturalgas.org/Gas%20wells%20and%20water%20FAQ-Documenting%20Contamination.pdf>.

Pennsylvania Code, Section 78.51, « Protection of Water Supplies », 5 février 2011.

Dans Internet :

<http://www.pacode.com/secure/data/025/chapter78/s78.51.html>.

Pennsylvania Code, Section 78.83c, « Intermediate and Production Casing », 5 février 2011.

Dans Internet :

<http://www.pacode.com/secure/data/025/chapter78/s78.83c.html>.

Pennsylvania Code, Section 78.85, « Cement Standards », 5 février 2011.

Dans Internet :

<http://www.pacode.com/secure/data/025/chapter78/s78.85.html>.

Pennsylvania Code, Section 78.89, « Gas Mitigation Response », 5 février 2011.

Dans Internet :

<http://www.pacode.com/secure/data/025/chapter78/s78.89.html>.

PENNSYLVANIE. Pennsylvania House Bill 833, 2011-2012, Regular Session (Pennsylvanie, 2011).

Dans Internet :

http://www.legis.state.pa.us/cfdocs/billinfo/bill_history.cfm?year=2011&ind=0&body=H&type=B&bn=833.

PENNSYLVANIE. Pennsylvania House Bill 1950, 2011-2012, Regular Session (Pennsylvanie, 2012).

Dans Internet

<http://www.legis.state.pa.us/cfdocs/billinfo/billinfo.cfm?year=2011&ind=0&body=H&type=B&BN=1950>.

PENNSYLVANIE. Pennsylvania House Bill 2213, 2009-2010, Regular Session (Pennsylvanie, 2010).

Dans Internet :

<http://www.legis.state.pa.us/CFDOCS/Legis/PN/Public/btCheck.cfm?txtType=PDF&sessYr=2009&sessInd=0&billBody=H&billTyp=B&billNbr=2213&pn=3821>.

PENNSYLVANIE. Pennsylvania Senate Bill 1100, 2011-2012, Regular Session (Pennsylvanie, 2011).

Dans Internet :

<http://www.legis.state.pa.us/cfdocs/billinfo/billinfo.cfm?year=2011&ind=0&body=S&type=B&bn=1100>.

PENNSYLVANIE. « Rules And Regulations Title 25—Environmental Protection – Environmental Quality Board [25 PA. CODE CH. 78], Oil and Gas Wells », *Pennsylvania Bulletin* (en ligne), vol. 41, n° 6 (5 février 2011), p. 805.

Dans Internet :

<http://www.pabulletin.com/secure/data/vol41/41-6/239.html>.

PENNSYLVANIE. « Subchapter D. Well Drilling, Operation and Plugging », *Pennsylvania Bulletin* (en ligne), vol. 41, n° 6 (5 février 2011), p. 805.

Dans Internet :

<http://www.pabulletin.com/secure/data/vol41/41-6/239a.html>.

PENNSYLVANIE. GOVERNOR'S MARCELLUS SHALE ADVISORY COMMISSION. *Report* (en ligne), Harrisburg (Pa.), chez l'auteur, 22 juillet 2011.

Dans Internet :

http://files.dep.state.pa.us/PublicParticipation/MarcellusShaleAdvisoryCommission/MarcellusShaleAdvisoryPortalFiles/MSAC_Final_Report.pdf.

PENNSYLVANIE. PENNSYLVANIA DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL PROTECTION. Lettre de détermination concernant les résultats des enquêtes menées au sujet des plaintes sur la qualité de l'eau des puits (Stroud), 7 juillet 2011.

Dans Internet :

http://www.chiefog.com/stroud/DEP_Letter_07-07-2011.pdf.

PENNSYLVANIE. PENNSYLVANIA DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL PROTECTION. *Marcellus Shale Training* (en ligne), 2011.

Dans Internet :

http://www.dep.state.pa.us/dep/deputate/minres/oilgas/new_forms/Marcellus/2011MarcellusTraining.htm.

PENNSYLVANIE. PENNSYLVANIA DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL PROTECTION. *Northcentral Pennsylvania Marcellus Shale Short-Term Ambient Air Sampling Report* (en ligne), s.l., chez l'auteur, mai 2011.

Dans Internet :

http://www.dep.state.pa.us/dep/deputate/airwaste/aq/aqm/docs/Marcellus_NC_05-06-11.pdf.

PENNSYLVANIE. PENNSYLVANIA DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL PROTECTION. *Northeastern Pennsylvania Marcellus Shale Short-Term Ambient Air Sampling Report* (en ligne), s.l., chez l'auteur, 12 janvier 2011.

Dans Internet :

http://www.dep.state.pa.us/dep/deputate/airwaste/aq/aqm/docs/Marcellus_NE_01-12-11.pdf.

PENNSYLVANIE. PENNSYLVANIA DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL PROTECTION. *Southwestern Pennsylvania Marcellus Shale Short-Term Ambient Air Sampling Report* (en ligne), s.l., chez l'auteur, 1 novembre 2010.

Dans Internet :

http://www.dep.state.pa.us/dep/deputate/airwaste/aq/aqm/docs/Marcellus_SW_11-01-10.pdf.

PENNSYLVANIE. PENNSYLVANIA OFFICE OF THE GOVERNOR. *Governor Corbett Announces Plans to Implement Key Recommendations of Marcellus Shale Advisory Commission* (en ligne), s.l., chez l'auteur, 3 octobre 2011.

Dans Internet :

<http://energy.wilkes.edu/PDFFiles/Issues/Governor%20Corbett%20Announces%20Plans%20to%20Implement%20Key%20Recommendations%20of%20Marcellus%20Shale%20Advisory%20Commission.pdf>.

PENNSYLVANIE. PENNSYLVANIA PUBLIC UTILITY COMMISSION. GAS SAFETY DIVISION. *Stray Gas Evaluation* (en ligne), s.l., chez l'auteur, s.d.

Dans Internet :

http://pa.water.usgs.gov/projects/energy/stray_gas/presentations/3_840_Graeser.pdf.

PERCIASEPE, Bob. Testimony before the United States Senate, Subcommittee on Water and Wildlife, Committee on Environment and Public Works. *Natural Gas Drilling: Public Health and Environmental Impacts*, Joint Hearing, 12 avril 2011.

Dans Internet :

http://epw.senate.gov/public/index.cfm?FuseAction=Files.View&FileStore_id=1596c2da-2e57-460c-8822-ccf449ca791e.

PETROLEUM RESEARCH ATLANTIC CANADA. *New Brunswick Onshore Oil and Natural Gas Well Abandonment Study* (en ligne), chez l'auteur, 2004.

Dans Internet :

http://www.pr-ac.ca/files/files/WellAbandonment_RPT_02Nov04.pdf.

PETROLEUM SERVICES ASSOCIATION OF CANADA. « Product Listing for Potential Toxicity », *Petroleum Services Association of Canada* (en ligne), s.d.

Dans Internet :

<http://www.pfac.ca/industry-info/mud-list>.

PHILADELPHIE. PHILADELPHIA JOINT COMMITTEES ON TRANSPORTATION AND PUBLIC UTILITIES AND THE ENVIRONMENT. *Marcellus Shale Gas Drilling's Impact on Philadelphia* (en ligne), Philadelphie, chez l'auteur, décembre 2010.

Dans Internet :

<http://protectingourwaters.wordpress.com/2011/01/24/final-recommendations-marcellus-shale-report-city-council-of-philadelphia%E2%80%99s-joint-committees-on-transportation-and-public-utilities-and-the-environment-september-28-2010/>.

PINCHOT INSTITUTE FOR CONSERVATION. « Assessing the Environmental Effects of Marcellus Shale Gas Development: The State of the Science », *Pinchot Institute for Conservation* (en ligne), 2011.

Dans Internet :

<http://www.pinchot.org/gp/EffectsofMarcellusShale>.

PLESS, Jacquelyn. *The Fracking Debate: A Policymaker's Guide* (en ligne), Denver (Colo.), National Conference of State Legislatures, avril 2012.

Dans Internet :

<http://www.ncsl.org/documents/energy/frackingdebateguide412.pdf>.

PLIKUNAS, Sarah, et coll. *Considering Shale Gas Extraction in North Carolina: Lessons from Other States* (en ligne), [Durham (N.C.)], Nicholas Institute for Environmental Policy Solutions, Duke University, novembre 2011.

Dans Internet :

<http://nicholasinstitute.duke.edu/climate/policydesign/nc-hydraulic-fracturing>.

QUÉBEC. « Projets de règlement », *Gazette officielle du Québec*, Partie 2, 143^e année, n° 18A, 6 mai 2011, p. 1675A.

Dans Internet :

<http://www2.publicationsduquebec.gouv.qc.ca/dynamicSearch/telecharge.php?type=11&file=TMF1118A.PDF>.

QUÉBEC. « Transmission de renseignements liés à l'exécution de certains travaux de forage et de fracturation de puits gaziers ou pétroliers », *Gazette officielle du Québec*, Partie 2, 143^e année, n° 18A, 6 mai 2011, p. 1677A.

Dans Internet :

<http://www.mddep.gouv.qc.ca/publications/projet-reglement/reg-transmission-forage-puits.pdf>.

QUÉBEC. BUREAU D'AUDIENCES PUBLIQUES SUR L'ENVIRONNEMENT. *Développement durable de l'industrie des gaz de schiste au Québec : rapport d'enquête et d'audience publique* (en ligne), Québec, chez l'auteur, février 2011.

Dans Internet :

<http://www.bape.gouv.qc.ca/sections/rapports/publications/bape273.pdf>.

QUÉBEC. COMITÉ DE L'ÉVALUATION ENVIRONNEMENTALE STRATÉGIQUE SUR LES GAZ DE SCHISTE. *Plan de réalisation de l'évaluation environnementale stratégique sur les gaz de schiste* (en ligne), document provisoire, s.l., gouvernement du Québec, octobre 2011.

Dans Internet :

<http://ees-gazdeschiste.gouv.qc.ca/wordpress/wp-content/uploads/2011/10/plan-de-realisation-eesvf.pdf>.

QUÉBEC. VÉRIFICATEUR GÉNÉRAL. *Rapport du Vérificateur général du Québec à l'Assemblée nationale pour l'année 2010-2011 : rapport du commissaire au développement durable : faits saillants* (en ligne), Québec, chez l'auteur, mars 2011.

Dans Internet :

http://www.vgq.gouv.qc.ca/fr/fr_publications/fr_rapport-annuel/fr_2010-2011-CDD/fr_Rapport2010-2011-CDD-Faits-saillants.pdf.

RAILROAD COMMISSION OF TEXAS. Oil and Gas Docket No. 78-0268829, « Hearing to Consider Whether Operation of the Range Production Company Butler Unit Well No. 1h and Teal Unit Well No. 1h, are Causing or Contributing to Contamination of Certain Domestic Water Wells », 7 mars 2011.

Dans Internet :

<http://www.shaledigest.com/documents/legal/RRC%20Examiners%20Report%20&%20Proposal%20For%20Decision%20Range%20Docket%207B-0268629%203-7-2011.pdf>.

RAILROAD COMMISSION OF TEXAS. « News Release - Texas Railroad Commissioner David Porter Vows to Push for Rulemaking Process for Frac Fluid Disclosure to be Completed by July 1, 2012 », *Railroad Commission of Texas* (en ligne), 3 juin 2011.

Dans Internet :

<http://www.rrc.state.tx.us/commissioners/porter/press/060311.php>.

REILLY, Steve. « N.Y. roads expected to take a beating from gas drilling - Municipalities have options to keep infrastructure safe », *Pressconnects.com* (en ligne), 29 octobre 2011.

Dans Internet :

<http://pqasb.pqarchiver.com/pressconnects/access/2497555631.html?FMT=ABS&date=Oct+29%2C+2011>.

RHODES, Ted. « B.C. Producers Agree to Fracking Disclosure », *Calgary Herald* (en ligne), 10 septembre 2011.

Dans Internet :

<http://www.calgaryherald.com/technology/producers+agree+fracking+disclosure/5378742/story.html>.

RIDLEY, Matt. *The Shale Gas Shock* (en ligne), Londres, Global Warming Policy Foundation, mai 2011.

Dans Internet :

http://www.thegwpcf.org/images/stories/gwpcf-reports/Shale-Gas_4_May_11.pdf.

ROGERS, D., et coll. « Closed Loop Drilling System - A Viable Alternative to Reserve Waste Pits », *World Oil Online* (en ligne), décembre 2006.

Dans Internet :

<http://www.worldoil.com/December-2006-Closed-loop-drilling-system-A-viable-alternative-to-reserve-waste-pits.html>.

ROSS, I. C. *Summary of Previous Studies of The Effect of Seismic Shooting on Water Wells in Alberta* (en ligne), s.l., The Groundwater Centre, mars 1995.

Dans Internet :

http://www.10714.com/pdf/hclsite/seismic_shooting.pdf.

ROUSE, Shawn. « Balancing risk versus reward », *CBCNews* (en ligne), dernière mise à jour le 27 novembre 2011.

Dans Internet :

<http://www.cbc.ca/news/canada/new-brunswick/story/2011/11/25/nb-f-shale-gas-shawn-rouse-140.html>.

ROYAUME-UNI. HOUSE OF COMMONS. ENERGY AND CLIMATE CHANGE COMMITTEE. *Shale Gas: Fifth Report of Session 2010-12. Vol. 1, Report, together with formal minutes, oral and written evidence* (en ligne), Londres, Stationery Office, mai 2011.

RUBINKAM, Michael. « Driller Wins Approval to Halt Water to Pa. Town », *Associated Press* (en ligne), 19 octobre 2011.

Dans Internet :

http://hosted.ap.org/dynamic/stories/U/US_GAS_DRILLING_DIMOCK?SITE=AP&SECTION=HOME&TEMPLATE=DEFAULT&CTIME=2011-10-19-18-14-46.

S. S. PAPADOPULOS & ASSOCIATES. *Phase II Hydrogeologic Characterization for the Mamm Creek Field Area, Garfield County, Colorado* (en ligne), Boulder (Colo.), chez l'auteur, septembre 2008.

Dans Internet :

<http://www.garfield-county.com/oil-gas/phase-II-hydrogeologic-characterization-mamm-creek.aspx>.

« Safety First, Fracking Second », *Scientific American* (en ligne), 19 octobre 2011.

Dans Internet :

<http://www.scientificamerican.com/article.cfm?id=safety-first-fracking-second>.

SAPIEN, Joaquin, et Sabrina SHANKMAN. « Drilling Wastewater Disposal Options in N.Y. Report Have Problems of Their Own », *ProPublica* (en ligne), 29 décembre 2009.

Dans Internet :

<http://www.propublica.org/article/drill-wastewater-disposal-options-in-ny-report-have-problems-1229>.

SASKATCHEWAN. MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE ET DES MINES. *Appendix 6 Draft NORM Storage Requirements* (en ligne), s.l., le Ministère, 13 juillet 2003.

Dans Internet :

<http://www.er.gov.sk.ca/adx/asp/adxGetMedia.aspx?DocID=3891,3620,3384,5460,2936,Documents&MedialD=5013&Filename=PDB+ENV+14+-+Appendix+6+of+S-01+Draft+NORM+Storage+Requirements+July+2003.pdf>.

SASKATCHEWAN. MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE ET DES MINES. *Hydraulic Fracturing Fluids and Propping Agents Containment and Disposal Guidelines* (en ligne), s.l., le Ministère, 1 octobre 2000.

Dans Internet :

<http://www.er.gov.sk.ca/adx/asp/adxGetMedia.aspx?DocID=3891,3620,3384,5460,2936,Documents&MedialD=5010&Filename=PDB+ENV+11+-+GL2000-01+Frac+Fluid+and+Sand+Disposal+Guidelines.pdf>.

SCHLUMBERGER. « Oilfield Glossary », *Schlumberger* (en ligne), 2011.

Dans Internet :

<http://www.glossary.oilfield.slb.com/>.

SCIENTIFIC ALLIANCE. « Shale gas: good news or bad? », *The Scientific Alliance* (en ligne), s.d. (consulté le 1 novembre 2011).

Dans Internet :

<http://www.scientific-alliance.org/scientific-alliance-newsletter/shale-gas-good-news-or-bad>.

SEPTON, Pat. « 'Looking Under the Hood' on Shale Gas », *CBCNews* (en ligne), dernière mise à jour le 27 novembre 2011.

Dans Internet :

<http://www.cbc.ca/news/canada/new-brunswick/story/2011/11/25/nb-f-shale-gas-pat-septon-240.html>.

SLAVIN, Dmitry, et Lindsey TRACHTENBURG. « Recommendations for Amending Pennsylvania's Regulatory Framework for Natural Gas Drilling », s.l., Yale Law School, mai 2010.

Dans Internet :

<http://www.ville.mont-saint-hilaire.qc.ca/site/pages/Annexe%205%20-%20M%C3%A9moire%20-%20BAPE%20-%20Shale.pdf>.

SOEDER, Daniel J. *Design and Rationale for a Field Experiment using Tracers in Hydraulic Fracture Fluid* (en ligne), s.l., National Energy Technology Laboratory, mars 2010.

Dans Internet :

<http://water.epa.gov/type/groundwater/uic/class2/hydraulicfracturing/upload/designandrationaleforafieldexperimentusingtracersinhfluid.pdf>.

SOEDER, Daniel J. *Marcellus Shale Gas Production and the Environment* (en ligne), s.l., National Energy Technology Laboratory, 5 avril 2011.

Dans Internet :

<http://www.vmi.edu/WorkArea/DownloadAsset.aspx?id=4294973485&libID>.

SOEDER, Daniel J. *Resource and Environmental Studies on the Marcellus Shale* (en ligne), s.l., National Energy Technology Laboratory, s.d.

Dans Internet :

http://www.mde.state.md.us/programs/Land/mining/marcellus/Documents/Marcellus_GeoEnv_Soeder.pdf.

SOUTHWESTERN ENERGY. *Understanding Frac Fluid*. Fiche d'information non datée.

STATE REVIEW OF OIL AND GAS ENVIRONMENTAL REGULATIONS. *Colorado Hydraulic Fracturing State Review* (en ligne), Oklahoma City, chez l'auteur, octobre 2011.

Dans Internet :

<http://www.strongerinc.org/documents/Colorado%20HF%20Review%202011.pdf>.

STATE REVIEW OF OIL AND GAS ENVIRONMENTAL REGULATIONS. *Hydraulic Fracturing Guidelines* (en ligne), Oklahoma City, chez l'auteur, 2010.

Dans Internet :

<http://groundwork.iogcc.org/sites/default/files/HF%20Guideline%20Web%20posting.pdf>.

STATE REVIEW OF OIL AND GAS ENVIRONMENTAL REGULATIONS. *Louisiana Hydraulic Fracturing State Review* (en ligne), Oklahoma City, mars 2011.

Dans Internet :

<http://www.strongerinc.org/documents/Final%20Louisiana%20HF%20Review%203-2011.pdf>.

STATE REVIEW OF OIL AND GAS ENVIRONMENTAL REGULATIONS. *Ohio Hydraulic Fracturing State Review* (en ligne), Oklahoma City, chez l'auteur, mars 2011.

Dans Internet :

<http://www.strongerinc.org/documents/Final%20Report%20of%202011%20OH%20HF%20Review.pdf>.

STATE REVIEW OF OIL AND GAS ENVIRONMENTAL REGULATIONS. *Oklahoma Hydraulic Fracturing State Review* (en ligne), Oklahoma City, chez l'auteur, janvier 2011.

Dans Internet :

<http://www.strongerinc.org/documents/Final%20Report%20of%20OK%20HF%20Review%201-19-2011.pdf>.

STATE REVIEW OF OIL AND GAS ENVIRONMENTAL REGULATIONS. *Pennsylvania Hydraulic Fracturing State Review* (en ligne), Oklahoma City, chez l'auteur, septembre 2010.

Dans Internet :

<http://www.strongerinc.org/documents/PA%20HF%20Review%20Print%20Version.pdf>.

STEFFEN, Jordan. « 5.3 Quake in Trinidad, Colo., Area Unnerves Region's Residents », *The Denver Post* (en ligne), 24 août 2011.

Dans Internet :

http://www.denverpost.com/news/ci_18744329.

SUMI, Lisa. *Environmental Concerns and Regulatory Initiatives Related to Hydraulic Fracturing in Shale Gas Formations: Potential Implications for North American Gas Supply* (en ligne), s.l., Conseil des Canadiens, 21 septembre 2010.

Dans Internet :

<http://www.canadians.org/energy/documents/fracking/report-fracturing-1010.pdf>.

SUSQUEHANNA RIVER BASIN COMMISSION. « Final Rule Making: Natural Gas Development Projects » (en ligne), janvier 2009.

Dans Internet :

[http://www.srbcc.net/programs/docs/FINALRULEMAKING\(aspublishedinFedReg\)122308.PDF](http://www.srbcc.net/programs/docs/FINALRULEMAKING(aspublishedinFedReg)122308.PDF).

SUTFIN, Angela. « Leaked DOT Paper Warns Of Road Damage From Drilling », *Penn Yan Chronicle-Express* (en ligne), 2 août 2011.

Dans Internet :

<http://www.chronicle-express.com/news/x555036971/Leaked-DOT-paper-warns-of-road-damage-from-drilling>.

TAYLOR, Amy, et coll. *At a Crossroads: Achieving a Win-Win from Oil and Gas Developments in the Northwest Territories* (en ligne), Drayton Valley (Alb.), Institut Pembina, janvier 2010.

Dans Internet :

http://gordonfoundation.ca/sites/default/files/publications/TaylorEtAl_2010_AtACrossroads-OilGasRevenuesInTheNWT.pdf.

TEXAS. DEPARTMENT OF STATE HEALTH SERVICES. *DISH, Texas Exposure Investigation - Final Report* (en ligne), s.l., chez l'auteur, 12 mai 2010.

Dans Internet :

http://www.dshs.state.tx.us/epitox/consults/dish_ei_2010.pdf.

TEXAS. HOUSE RESEARCH ORGANIZATION. *HB3328, Disclosure of the composition of hydraulic fracturing fluids, bill analysis* (en ligne), s.l., chez l'auteur, 11 mai 2011.

Dans Internet :

<http://www.hro.house.state.tx.us/pdf/ba82r/hb3328.pdf#navpanes=0>.

TEXAS COMMISSION ON ENVIRONMENTAL QUALITY. « Ambient Air Quality Sampling Results Near Oil and Natural Gas Facilities by County », *Texas Commission on the Environmental Quality* (en ligne), 31 août 2011.

Dans Internet :

<http://www.tceq.texas.gov/toxicology/barnettshale/samplingresults>.

TEXAS OIL AND GAS ACCOUNTABILITY PROJECT. *Drill-Right Texas: Best Oil & Gas Development Practices for Texas* (en ligne), Fort Worth (Tex.), chez l'auteur, février 2010.

Dans Internet :

http://www.earthworksaction.org/pubs/Drill_Right_Texas_FINAL.pdf.

TEXAS OIL AND GAS ACCOUNTABILITY PROJECT. *Natural Gas Flowback: How the Texas Natural Gas Boom Affects Health and Safety* (en ligne), Fort Worth (Tex.), chez l'auteur, avril 2011.

Dans Internet :

<http://earthworksaction.org/FLOWBACK-TXOGAP-HealthReport-lowres.pdf>.

THYNE, Geoffrey. *Review of Phase II Hydrogeologic Study, Prepared for Garfield County* (en ligne), s.l., SBS LLC, 20 décembre 2008.

Dans Internet :

http://s3.amazonaws.com/propublica/assets/methane/thyne_review.pdf.

TIOGA INVESTIGATES NATURAL GAS STEERING COMMITTEE. *Resource Binder: Natural Gas Exploration & Development* (en ligne), s.l., chez l'auteur, hiver 2010.

Dans Internet :

http://www.tiogacountyny.com/images/stories/PDFs/government/TING/TING_RevisedResourceBinder_5_2_11.pdf.

TUCZA, Anna. *The Effectiveness Of Alberta's Solutions To The Orphan Well Problem* (en ligne), [Edmonton], [Alberta School of Business], décembre 2004.

Dans Internet :

http://www.business.ualberta.ca/Centres/CABREE/NaturalResources/~/_media/business/Centres/CABREE/Documents/NaturalResources/LandUse/OrphanPaperCorrected.ashx.

UBINGER, John W. Testimony before the United States Senate, Subcommittee on Water and Wildlife, Committee on Environment and Public Works. *Natural Gas Drilling: Public Health and Environmental Impacts*, Joint Hearing, 12 avril 2011.

Dans Internet :

http://epw.senate.gov/public/index.cfm?FuseAction=Hearings.Testimony&Hearing_ID=270378f4-802a-23ad-4d07-c6b1fd44510b&Witness_ID=529aa3c6-9a49-4112-a60b-5a256922bebe.

UBINGER, John W., et coll. *Developing the Marcellus Shale - Environmental Policy and Planning Recommendations for the Development of the Marcellus Shale Gas Play in Pennsylvania* (en ligne), Harrisburg (Pa.), Pennsylvania Environmental Council, juillet 2010.

Dans Internet :

<http://marcellus.pecpa.org/wp-content/uploads/2011/06/Developing-the-Marcellus-Shale.pdf>.

« USGS: No Fracking Fluid Found in Arkansas Water Wells », *Claims Journal* (en ligne), 14 octobre 2011.

Dans Internet :

<http://www.claimsjournal.com/news/southcentral/2011/10/14/193022.htm>.

UNIVERSITY OF ARKANSAS. « Fayetteville Shale Water Resources Decision Support System », *University of Arkansas* (en ligne), s.d. (consulté en octobre 2011).

Dans Internet :

<http://cast.uark.edu/home/research/environmental-studies/fayetteville-shale-water-resources-decision-support-system.html>.

UNIVERSITY OF MARYLAND. SCHOOL OF PUBLIC POLICY. *Marcellus Shale Gas Development: Reconciling Shale Gas Development With Environmental Protection, Landowner Rights, and Local Community Needs* (en ligne), [College Park (Md.)], chez l'auteur, juillet 2010.

Dans Internet :

<http://www.publicpolicy.umd.edu/files.php/faculty/nelson/660D%20--%20MARCELLUS%20SHALE%20GAS%20DEVELOPMENT,%20Final%20Report,%20%20July%2019th.docx>.

UNIVERSITY OF TEXAS AT AUSTIN. « Comprehensive Study of Hydraulic Fracturing of Shale Gas », *The University of Texas at Austin* (en ligne), 9 novembre 2011 (consulté en novembre 2011).

Dans Internet :

http://www.utexas.edu/news/2011/11/09/energy_fracing/.

VEIL, John. « Water Management Challenges in Marcellus Shale Gas Production » (en ligne), communication personnelle, *University of Pittsburgh Workshop on Health Effects of Shale Extraction*, 19 novembre 2010, Pittsburgh. Dans Internet :

<http://mediasite.cidde.pitt.edu/mediasite/Viewer/?peid=c7d4c76ae1d74e15a531e8bcdcf50607>.

VIRGINIE-OCCIDENTALE. West Virginia House Bill 4513, *A Bill relating to establishing requirements for Marcellus gas well operations use of water resources*, 2010, Regular Session (Virginie-Occidentale, 2010).

Dans Internet :

http://www.legis.state.wv.us/bill_status/bills_text.cfm?billdoc=HB4513%20SUB.htm&yr=2010&sesstype=RS&i=4513.

VOLZ, Conrad D. Testimony before the United States Senate, Subcommittee on Water and Wildlife, Committee on Environment and Public Works. *Natural Gas Drilling: Public Health and Environmental Impacts*, Joint Hearing, 12 avril 2011.

Dans Internet :

http://epw.senate.gov/public/index.cfm?FuseAction=Files.View&FileStore_id=57d1bfd4-9237-488e-999f-4e1e71f72e52.

VOLZ, Conrad D., et coll. *Contaminant Characterization of Effluent from Pennsylvania Brine Treatment Inc., Josephine Facility Being Released into Blacklick Creek, Indiana County, Pennsylvania: Implications for Disposal of Oil and Gas Flowback Fluids from Brine Treatment Plant* (en ligne), Pittsburgh, Department of Environmental and Occupational Health, Graduate School of Public Health, University of Pittsburgh, 25 mars 2011.

Dans Internet :

<http://wellwatch.wordpress.com/2011/05/04/marcellusgasinfo-re-toxinsproduction-water-pa-treatment-facilities-2/>.

WAGNER, Brad. « Overview of the Saskatchewan Orphan Well and Facility Liability Management Program » (en ligne), communication personnelle, *Williston Basin Petroleum Conference*, 30 avril 2007, Regina.

Dans Internet :

<http://wbpc.ca/assets/docs/Wagner.pdf>.

WALSH, Michael, et coll. « Geochemical Characteristics of Leachate from the Marcellus Shale, Otsego County, New York; Results of a 100-Day Laboratory Test », *Northeastern Section (45th Annual) and South-eastern Section (59th Annual) Joint Meeting (13-16 March 2010) Baltimore, Maryland* (en ligne), 2010.

Dans Internet :

http://gsa.confex.com/gsa/2010NE/finalprogram/abstract_170083.htm.

WALTHER, Eric. *Screening Health Risk Assessment Sublette County, Wyoming* (en ligne), Pinedale (Wyo.), Sierra Research, Inc., janvier 2011. Rapport préparé pour le Wyoming Department of Environmental Quality et le Wyoming Department of Health.

Dans Internet :

<http://www.sublettewyo.com/DocumentView.aspx?DID=438>.

WATSON, Robert W. *Report of Cabot Oil & Gas Corporation's Utilization of Effective Techniques for Protecting Fresh Water Zones/ Horizons During Natural Gas Drilling – Completion and Plugging Activities* (en ligne), s.l., Cabot Oil & Gas Corporation, 23 juin 2010.

Dans Internet :

http://www.cabotog.com/pdfs/Dr_Bob_Watson_WhitePaper_101010.pdf.

WATSON, Theresa, et Stefan BACHU. « Evaluation of the Potential for Gas and CO₂ Leakage Along Wellbores », *SPE Drilling & Completion* (en ligne), vol. 24, n° 1 (mars 2009), p. 115-126.

Dans Internet :

<http://www.spe.org/ejournals/jsp/journalapp.jsp?pageType=Preview&jid=EDC&mid=SPE-106817-PA>.

« Westmont Prepares to Enter \$32 Billion Hydraulic Fracturing Market With “FracSolv™” », *PR Newswire* (en ligne), 12 juillet 2011.

Dans Internet :

<http://www.prnewswire.com/news-releases/westmont-prepares-to-enter-32-billion-hydraulic-fracturing-market-with-fracsolv-125409628.html>.

WILDERNESS SOCIETY. *Disclosure of Hydraulic Fracturing Fluids: Are States Doing a Good Enough Job?* (en ligne), s.l., chez l'auteur, avril 2011.

Dans Internet :

http://www.shalegas.energy.gov/resources/tws_state_chemical_disclosure_requirements.pdf.

WILLIAMS, David O. « Past earthquakes in southern Colorado studied for links to gas fracking, water disposal », *The Independent Colorado* (en ligne), 24 août 2011.

Dans Internet :

<http://coloradoindependent.com/97225/past-earthquakes-in-southern-colorado-studied-for-links-to-gas-fracking-water-disposal>.

WISEMAN, Hannah. « Trade Secrets, Disclosure, and Dissent in a Fracturing Energy Revolution », *Columbia Law Review* (en ligne), vol. 111, 27 janvier 2011, p. 1-13.

Dans Internet :

http://columbialawreview.org/assets/sidebar/volume/111/1_Wiseman.pdf.

WOLF EAGLE ENVIRONMENTAL. *Town of DISH, Texas: Ambient Air Monitoring Analysis: Final Report* (en ligne), s.l., chez l'auteur, 15 septembre 2009.

Dans Internet :

<http://townofdish.com/objects/DISH - final report revised.pdf>.

WORK SAFE B.C. *Proposed Amendments To Part 21: Blasting Operations In The Occupational Health And Safety Regulation* (en ligne), s.l., chez l'auteur, septembre 2010.

Dans Internet :

http://www.worksafebc.com/regulation_and_policy/public_hearings/assets/pdf/2011PublicHearing/Part21.pdf.

WORSTALL, Tim. « Shale Fracking Causes Earthquakes », *Forbes* (en ligne), 17 octobre 2011.

Dans Internet :

<http://www.forbes.com/sites/timworstall/2011/10/17/shale-fracking-causes-earthquakes/>.

WYOMING. DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL QUALITY. *Oil and Gas Production Facilities Chapter 6, Section 2 Permitting Guidance* (en ligne), s.l., chez l'auteur, mars 2010.

Dans Internet :

<http://deq.state.wy.us/aqd/Oil%20and%20Gas/March%202010%20FINAL%20O&G%20GUIDANCE.pdf>.

WYOMING OIL AND GAS CONSERVATION COMMISSION. *Wyoming Oil And Gas Rules And Regulations: Well Stimulation Rule Overview* (en ligne), s.l., chez l'auteur, 2010.

Dans Internet :

<http://www.iogcc.state.ok.us/Websites/iogcc/Images/Tucson/Tom%20Doll%20General%20Session.pdf>.

WYOMING OIL AND GAS CONSERVATION COMMISSION. *Rules and Regulations*, Chapter 3, « Operational Rules, Drilling Rules ».

Dans Internet :

<http://soswy.state.wy.us/Rules/RULES/7928.pdf>.

ZOBACK, Mark, Saya KITASEI et Brad CAPITHORNE. *Addressing the Environmental Risks From Shale Gas Development* (en ligne), s.l., Worldwatch Institute, juillet 2010.

Dans Internet :

<http://www.worldwatch.org/files/pdf/Hydraulic%20Fracturing%20Paper.pdf>.