

22 MARS 2024 : JOURNÉE MONDIALE DE L'EAU L'EAU POUR LA PAIX



Bibliographie sélective
Mars 2024

{ BnF

Depuis 1993, chaque 22 mars, les Nations Unies célèbre l'eau douce et sensibilise à la situation des 2,2 milliards de personnes qui vivent sans accès à de l'eau salubre. L'un des objectifs de la Journée mondiale de l'eau est de sensibiliser à l'[objectif de développement durable 6 : eau propre et assainissement, pour tous d'ici à 2030](#) et soutenir sa réalisation.

Le thème de la journée mondiale de l'eau 2024 porte sur "L'eau pour la paix". En écho au contexte géopolitique actuel, l'accès à l'eau peut être un facteur stratégique à même de générer des conflits.

Plus de 3 milliards de personnes dans le monde dépendent de ressources en eau transfrontières. Pourtant, 24 pays seulement ont conclu des accords de coopération. Face à l'aggravation des effets du changement climatique et à la croissance démographique, il est urgent, au sein des pays concernés et entre eux, de s'unir pour protéger et conserver notre ressource la plus précieuse.

À l'échelle mondiale, les eaux souterraines, les mers et les océans représentent plus de 97 % des ressources hydriques. Les neiges et les glaces permanentes sont estimées à 2 %, tandis que les réservoirs et les cours d'eau douce sont inférieurs à 1 %, selon le [CIEAU](#).

La Journée mondiale de l'eau est l'occasion de faire un état des lieux des réserves, afin d'anticiper les potentielles pénuries d'eau et réfléchir à des actions en faveur des économies d'eau.

[Une étude récente de deux organismes internationaux, l'OMS et l'UNICEF](#), rappelle que dans le monde, plus de deux milliards de personnes n'ont pas accès à l'eau potable. De plus, selon le [groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat \(GIEC\)](#), environ la moitié de la population mondiale est confrontée à de grave pénurie d'eau pendant au moins une partie de l'année.

Pour une première approche



Barone, Sylvain ; Mayaux, Pierre-Louis
Les politiques de l'eau. Issy-les-Moulineaux : LGDJ, 2019. 153 p.
Salle C – Développement durable – [CR320 BARO p]
<https://catalogue.bnf.fr/ark:/12148/cb45688181w>



Blanchon, David
Atlas mondial de l'eau : défendre et partager notre bien commun.
Quatrième édition. Paris : Éd. Autrement, 2022. 95 p.
(Collection Atlas-monde)
Salle D - Économie – [333.7 BLAN a]
Salle E - Encyclopédies et dictionnaires – [034 ATL e]
Salle J - Géographie – [910.133 37 BLAN]
<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb47235022x>



Emblanch, Christophe ; Jourden, Sarah
L'eau : introduction à une ressource rare. Avignon : Éditions universitaires d'Avignon, 2021. 112 p.
(MidiSciences)
Salle D - Économie - [333.7 EMBL e]
<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb46902761g>



Lasserre, Frédéric ; Brun, Alexandre
Le partage de l'eau : une réflexion géopolitique. Paris : Odile Jacob, 2018. 195 p.
Salle C - Développement durable – [CR572 LASS p]
<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb45489853g>
Egalement disponible en ligne : <https://www.cairn.info/le-partage-de-l-eau--9782738143433.htm> (Consulté le 20.03.202)



Lefèvre, Denis
L'eau en péril ? : une ressource à préserver au quotidien.
Versailles : Éditions Quae, 2016. 167 p.
Salle C - Développement durable – [CR572 LEFE e]
<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb45066915c>

Géopolitique de l'eau

Baechler, Laurent

L'accès à l'eau : enjeu majeur du développement durable. Louvain-la-Neuve ; [Paris] : De Boeck supérieur, 2017. 205 p. (Planète enjeu)

Salle C - Développement durable – [CR572 BAEC a]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb452245604>

Blanchon, David

Géopolitique de l'eau : entre conflits et coopérations. Paris : le Cavalier bleu éditions, 2019. 165 p. (Géopolitique)

Salle C - Développement durable – [CR572 BLAN g]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb45762038s>

Galland, Franck

Le grand jeu : chroniques géopolitiques de l'eau. Paris : CNRS éd., 2014. 190 p.

Salle C - Développement durable – [CR572 GALL g]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb43815399d>

Galland, Franck

Guerre et eau : l'eau, enjeu stratégique des conflits modernes. Paris : Robert Laffont, 2021. 180 p. (Le Monde comme il va)

Disponible en ligne : <https://www.cairn.info/guerre-et-eau--9782221250983.htm#>

(Consulté le 20.03.2024)

Lamballe, Alain

L'eau, cause et instrument de guerre ? Comité d'études de Défense Nationale, 2020. (Avenir de la guerre et ses mutations)

In : *Revue Défense Nationale*. 2020, 828 (3), p. 75-80.

Disponible en ligne : <https://www.cairn.info/revue-defense-nationale-2020-3-page-75.htm#> (Consulté le 20.03.2024)

Lasserre, Frédéric

Transferts massifs d'eau : Outils de développement ou instruments de pouvoir ?

Laval: Presses de l'Université du Québec, 2005. 609 p.

Accès sur place ou à distance avec le pass Lecture/Culture ou Recherche :

<https://univ-scholarvox->

<com.bnf.idm.oclc.org/catalog/book/docid/88801457?searchterm=mondialisation%20eau> (Consulté le 20.03.2024)

Lavie, Émilie ; Perrier Bruslé, Laetitia ; Chauvin, Emmanuel

Ressources mondialisées : Essais de géographie politique. Paris : Editions de la Sorbonne, : 2022

Accès sur place ou à distance avec le pass Lecture/Culture ou Recherche :

: [https://univ-scholarvox-](https://univ-scholarvox-com.bnf.idm.oclc.org/catalog/book/docid/88936339?searchterm=eau%20geopolitique)

[com.bnf.idm.oclc.org/catalog/book/docid/88936339?searchterm=eau%20geopolitique](https://univ-scholarvox-com.bnf.idm.oclc.org/catalog/book/docid/88936339?searchterm=eau%20geopolitique)
[ue](https://univ-scholarvox-com.bnf.idm.oclc.org/catalog/book/docid/88936339?searchterm=eau%20geopolitique) (Consulté le 20.03.2024)

Le Pautremat, Pascal

Géopolitique de l'eau : l'or bleu et ses enjeux, entre prospectives, crises et tensions.

Paris : l'Esprit du temps, 2020. 215 p.

Salle C – Développement durable – [CR572 LEPA g]

<https://catalogue.bnf.fr/ark:/12148/cb465943286>

Le Pautremat, Pascal

Déclaration de Dublin sur l'eau dans la perspective d'un développement durable (janvier 1992). Paris : L'Esprit du temps, 2020. In : *Géopolitique de l'eau*, p. 185-191.

Disponible en ligne sur : <https://www.cairn.info/geopolitique-de-l-eau--9782847954913-page-185.htm> (Consulté le 20.03.2024)

Meilliez, Francis (dir.)

Pouvoirs de l'eau et eau des pouvoirs : l'illusion humaine de la maîtrise de l'eau.

Villeneuve-d'Ascq : Presses universitaires du Septentrion, 2019. 140 p.

(Les nouveaux rendez-vous d'Archimède)

Salle D - Économie - [333.7 MEIL p]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb458296761>

Le changement climatique : état des lieux et conséquences

Deléage, Jean-Paul

Faire face aux mutations géopolitiques et climatiques. Éditions Le Bord de l'eau, 2018 (Aux fondements de l'écologie politique)

In : *Écologie & politique*. 2018, 56 (1), p. 5-16.

Disponible en ligne : <https://www.cairn.info/revue-ecologie-et-politique-2018-1-page-5.htm> (Consulté le 20.03.2024)

Dominique, Kathleen ; Kim, Jungah Angela

L'eau et l'adaptation au changement climatique : des politiques pour naviguer en eaux inconnues. Paris : OCDE, 2014. 127 p. (Études de l'OCDE sur l'eau)

Salle C - Développement durable - [CR572 DOMI e]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb43900795w>

La Jeunesse, Isabelle ; Quevauviller, Philippe

Changement climatique et cycle de l'eau : impacts, adaptation, législation et avancées scientifiques. Paris : Lavoisier-Tec & doc, 2015. 325 p.

Salle C – Sciences de l'ingénieur – [628.1 LAJE c]

<https://catalogue.bnf.fr/ark:/12148/cb444954168>

Lepage, Corinne

Réchauffement climatique et enjeux géostratégiques. Comité d'études de Défense Nationale, 2023 (Réchauffement climatique et enjeux de défense)

In : *Revue Défense Nationale*. 2023, 864 (9), p. 34-39.

Disponible en ligne : <https://www.cairn.info/revue-defense-nationale-2023-9-page-34.htm> (Consulté le 20.03.2024)

Le Strat, Anne

Eau, l'état d'urgence. [Paris] : Seuil, 2023. 52 p. (Libelle)

Salle C - Développement durable – [CR572 LEST e]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb47260707c>

Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE)

Les périls du tarissement : vers une utilisation durable des eaux souterraines en agriculture. OCDE, 2015

Disponible en ligne sur : https://www.oecd-ilibrary.org/agriculture-and-food/les-perils-du-tarissement_9789264248427-fr (Consulté le 20.03.2024)

Tazi Sadeq, Houria ; Ali, Mohamed

Crise de l'eau, changements climatiques et migration : [journées d'étude & exposition, Rabat, 16-17 septembre 2016] / [organisées par l'Alliance marocaine pour l'eau ; le Centre international de droit comparé de l'environnement et la Fondation Orient-Occident. Paris : l'Harmattan, 2021. 300 p.

(Colloques & rencontres)

Salle D - Droit - [341.762 TAZI c]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb46883536f>

Vergnaud-Ayraud, Virginie ; Aquilina, Luc

Les eaux souterraines : cachées mais fondamentales. Paris : CNRS éditions, 2017.
In : *Euzen*, Agathe ; Gaill, Françoise ; Lacroix, Denis. *L'océan à découvert*. P.112-113

Disponible en ligne sur : <https://books.openedition.org/editionscnrs/9864> (Consulté le 20.03.2024)

Les usages de l'eau : entre coopération et rivalités

Afrique

Blanchon, David ; Casciarri, Barbara

L'accès à l'eau en Afrique : vulnérabilités, exclusions, résiliences et nouvelles solidarités. [Nanterre] : Presses universitaires de Paris Nanterre, 2019. 262 p.
(Espace et justice)

Salle J - Anthropologie, ethnologie – [306.089 96 BLAN a]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb465648070>

Boulay, Sébastien ; Casciarri, Barbara ; Lecestre-Rollier, Béatrice (dir.)

L'eau en Mauritanie et dans l'Ouest saharien : représentations, usages et gouvernance d'une ressource en partage : hommage à Pierre Bonte. Paris : L'Harmattan, 2021. 371 p.

Salle C - Développement durable – [CR326 BOUL e]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb46842078x>

Mokuinema Bomfie, Edmond (dir.)

Géopolitique et gouvernance de l'eau de surface en Afrique centrale. Paris : l'Harmattan, DL 2019. 164 p. (Géopolitique mondiale)

Salle D - Économie – [333.7 MOKU g]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb465014909>

Tagus, Charlotte

Éclairages sur la protection de l'eau en période de conflit armé : pour un renouvellement de l'approche juridique. In : *Hérodote*. 2023, 188(1), p. 53-71.
(Géopolitique des ressources naturelles)

Disponible sur : <https://www.cairn.info/revue-herodote-2023-1-page-53.htm#>

(Consulté le 20.03.2024)

Asie

Lasserre, Frédéric

Les transferts interbassins : Solution à la pénurie d'eau ou option géopolitique ? : le cas de la rivière Salouen, Thaïlande et Birmanie. Presses de l'Université du Québec, 2005. (Géographie contemporaine)

In : *Les transferts massifs d'eau : Outils de développement ou instruments de pouvoir ?* P. 321-348

Disponible en ligne sur : <https://muse.jhu.edu/book/20421> (Consulté le 20.03.2024)

Shroder, John F. ; Ahmadzai, Sher Jan

Transboundary water resources in Afghanistan : climate change and land-use implications. Amsterdam : Elsevier, 2016.

Ressources électroniques sur place – [ACQNUM-1958]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb45111054q>

Europe

Bony, Lucie ; Lévy-Vroelant, Claire ; Tsanga Tabi, Marie (dir.)

Précarités en eau : un état des lieux en Europe. [Paris] : INED éditions, 2021. 214 p.

(Questions de populations : discussions et débats)

Salle C - Développement durable – [CR326.2 BONY p]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb46841099n>

France

Bois, Jean-Pierre

La Loire, la guerre et les hommes : histoire géopolitique et militaire d'un fleuve :

actes du colloque tenu au Musée du génie, Angers, 22 mars 2012 / [organisé par

l'Association du Musée du génie]. Rennes : Presses universitaires de Rennes,

Réseau des universités de l'Ouest atlantique, 2013. 304 p. (Enquêtes & documents /

Centre de recherches en histoire internationale et atlantique)

Salle J - Histoire, archéologie – [944.5 BOIS I]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb43602984r>

Centre culturel international (Cerisy-la-Salle, Manche)

Écologie politique de l'eau : rationalités, usages et imaginaires / Colloque de

Cerisy [20-27 juin 2015]. Paris : Hermann, 2017. 587 p.

(Colloque de Cerisy : société)

Salle C - Développement durable – [CR550 CENT e]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb45398054d>

France. Commissariat général au développement durable. Service des données et études statistiques

Les prélèvements d'eau douce : principaux usages en 2020 et évolution depuis 25 ans en France. [Paris] : SDES, 2023 (Datalab. Essentiel (En ligne))

Disponible en ligne sur Gallica : <https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bc6p08cpbwc>
(Consulté le 20.03.2024)

Laissus, Yves

Pierre-Simon Girard, ingénieur de Napoléon : des eaux du Nil au canal de l'Ourcq. Paris : Presses des Ponts, 2017. 574 p.

Salle C - Sciences de l'ingénieur – [627.09 LAIS p]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb452866933>

Marjault, Nicolas

Bassines, la guerre de l'eau. La Crèche : Nouvelles sources, 2023. 189 p.

Salle C - Développement durable - [CR328 MARJ b]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb47259405t>

Mergey, Anthony ; Mynard, Frantz (dir.)

La police de l'eau : réglementer les usages des eaux, un défi permanent. [Paris] :

Éditions Johanet, impr. 2017. 414 p.

Salle D - Droit - [341.755 MERG p]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb45246890s>

Russie

Touchart, Laurent

Les territoires de l'eau en Russie. Paris : l'Harmattan, 2014. 333 p.

(Territoires de la géographie)

Ressources électroniques sur place – [ACQNUM-3010]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb442080307>

Maghreb / Proche et Moyen Orient

Abdulkarim, Mamoun ; Charpentier, Gérard

La gestion de l'eau dans un village des campagnes de la Syrie du Nord. In : Presses de l'Ifpo, Publication de l'Institut français de Proche Orient. 2009-01-01. p. 149-156

Disponible en ligne sur : <https://books-openedition-org.bnf.idm.oclc.org/ifpo/1318>

(Consulté le 20.03.2024)

Andreis, Mathilde

La disparition de l'eau en Irak : aux sources d'une crise avec l'Iran et les pays voisins. Paris : l'Harmattan, 2022. 149 p. (Collection Iran en transition)

Salle D – Science politique – [333.7 ANDR d]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb47110594c>

Blanc, Pierre

Proche-Orient : le pouvoir, la terre et l'eau. Paris : Presses de la Fondation nationale des sciences politiques, 2012. 400 p. (Collection académique (Paris))

Salle D - Économie - [338.185 6 BLAN p]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb42745183s>

Chagnollaud, Jean-Paul

La Méditerranée orientale, condensé des rivalités internationales. Comité d'études de Défense Nationale, 2019 (La Méditerranée stratégique). In : *Revue Défense Nationale*. 2019, 822 (7), p. 57-63.

Disponible en ligne : <https://www.cairn.info/revue-defense-nationale-2019-7-page-57.htm> (Consulté le 20.03.2024)

Conseil international des monuments et des sites

Cultural heritages of water: the cultural heritages of water in the Middle East and Maghreb : thematic study. 2e éd. revue et augmentée. Charenton-le-Pont : Icomos, International council on monuments and sites, 2017. 375 p.

Disponible en ligne sur :

<http://openarchive.icomos.org/id/eprint/1846/1/Copie%20Finaleopt.pdf> (Consulté le 20.03.2024)

Deblonde, Jean-Marie ; Veyron, Philippe

Géopolitique du conflit israélo-palestinien : les hommes, la terre et l'eau. Paris : Ellipses, 2009. 237 p.

Salle D - Science politique – [327.569 40174 DEBL g]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb42029392n>

Elloumi, Mohamed ; Molle, François

Appropriation des ressources naturelles au sud de la Méditerranée. Paris : Ecole des hautes études en sciences sociales, 2014. 192 p.

Salle C - Développement durable – [CR572 DAHO a]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb43842601k>

Ghiotti, Stéphane ; Trottier, J

Enjeux de l'eau en Méditerranée orientale. In : Méditerranée. (119):17-25
Aix-en-Provence: Institut de géographie, 2012

Disponible en ligne : <https://journals.openedition.org/mediterranee/6390> (Consulté le 20.03.2024)

Kharouf-Gaudig, Rana (1978-....)

Le droit international de l'eau douce au Moyen-Orient : entre souveraineté et coopération. Bruxelles : Bruylant, 2012. XXV-466 p.

(Collection de droit international, 72)

Salle D - Droit – [341.755 KHAR d]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb42752721c>

Lafont, Bertrand

Eau, pouvoir et société dans l'Orient ancien : approches théoriques, travaux de terrain et documentation écrite. Presses de l'IfpoOpenAIRE.Presses de l'Ifpo, 2009-01-01. p. 11-23

Disponible en ligne sur : <https://books-openedition-org.bnf.idm.oclc.org/ifpo/1256>
(Consulté le 20.03.2024)

Amérique latine

Dagicour, Ombelyne

Géopolitique de l'Amazonie / The Geopolitics of the Amazon. In : Politique Étrangère; printemps, 2020, Vol. 85 Issue 1, p. 137-146

Disponible en ligne sur : <https://www.cairn.info/revue-politique-etrangere-2020-1-page-135.htm> (Consulté le 20.03.2024)

Dupuits, Emilie

Naviguer à contre-courant ? : les mobilisations transnationales pour une gouvernance communautaire de l'eau et des forêts en Amérique latine. Rennes : Presses universitaires de Rennes, 2020. 276 p. (Des Amériques)

Salle C - Développement durable – [CR328 DUPU n]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb46560699z>

États-Unis / Canada

Joachim, Claire (1984-....)

Protection de la qualité des eaux douces au Canada et dans l'Union européenne : le partage des compétences. Paris : l'Harmattan, 2018. 534 p. (Le droit aujourd'hui) Magasin – [2018-219452]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb456167076>

McGraw, Seamus

A thirsty land : the making of an american water crisis. Austin : University of Texas press, 2018. 277 p. (Peter T. Flawn series in natural resources ; 9) Ressources électroniques sur place – [ACQNUM-110519]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb45548959x>

Les solutions

Barone, Syvain ; Barbier, Rémi ; Destandau, François... [et al.] (dir.)

Gouvernance de l'eau, un mouvement de réforme perpétuelle ? Paris : l'Harmattan, 2018. 253 p. (Sociologies et environnement)

Salle C - Développement durable – [CR320 GOUV]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb45523864m>

Beauchard, Jacques

Le bien commun : enjeu politique du développement durable. Paris : l'Harmattan, 2021. 82 p. (Questions contemporaines)

Salle C - Développement durable - [CR320 BEAU b]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb468478681>

Les Désobéissants (France)

Désobéir pour l'eau. Neuvy-en-Champagne : le Passager clandestin, 2014. 62 p. (Désobéir)

Salle C - Développement durable – [CR328 DESO d]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb442113568>

Hill, Margot

Climate change and water governance : adaptive capacity in Chile and Switzerland. Dordrecht : Springer, 2013 (Advances in global change research ; v. 54)

Ressources électroniques sur place – [ACQNUM-103816]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb44722050p>

Lasserre, Frédéric ; Brun, Alexandre

Le partage de l'eau : une réflexion géopolitique. Paris : Odile Jacob, 2018. 195 p.

Salle C - Développement durable - [CR572 LASS p]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb45489853g>

Nazoumou, Yahaya ; Favreau, Guillaume ; Adamou Mahaman, Moustapha...

La petite irrigation par les eaux souterraines, une solution durable contre la pauvreté et les crises alimentaires au Niger ? In : *Agricultures*, vol 25, n° 1, 10 p. (2016)

Disponible en ligne sur :

<https://doaj.org/article/6592cba4ba4c437abb7f5b2c4d90b5c4> (Consulté le 20.03.2023)

Qu'est-ce qu'on fait ?!

Nous et l'environnement : face à l'urgence, comment agir au quotidien ? / un livre du média Qu'est-ce qu'on fait ?! Paris : Mango, 2022. 104 p.

Salle C - Développement durable - [CR338 QUES n]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb47044642t>

Richter, Brian

La crise de l'eau : de la pénurie à la gestion durable. Louvain-la-Neuve : De Boeck supérieur, 2017. 180 p. (Plaisirs des sciences)

Salle C - Développement durable - [CR572 RICH c]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb45271428p>

Seidl, Martin (dir.)

Aménager la ville avec l'eau, pour une meilleure résilience face aux changements globaux. [Paris] : Presses des Ponts, 2020. 300 p.

Salle C - Sciences de l'ingénieur [690 SEID a]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb455510516>

Stucker, Dominic ; Lopez-Gunn, Elena

Adaptation to climate change through water resources management : capacity, equity and sustainability. Abingdon : Routledge, 2015. 446 p.

(Earthscan studies in water resource management)

Salle C - Développement durable - [CR572 STUC a]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb43888119j>

Films documentaires sur l'eau

Binst, Anthony, réal.

Au fil de l'eau : la Corse, un paradis d'eau vive. Deauville : Deauville green awards, 2022. 52 min

Postes audiovisuels de la Bibliothèque de recherche – Salle P - [NUMAV-1302145]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb47153344t>

Colin, Patrick ; Desenne, Patrice, réal.

Apocalypse eau. Paris : l'Harmattan vidéo, 2022. 52 min.

Postes audiovisuels de la Bibliothèque de recherche – Salle P – [VDVD-128811]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb471648617>

Gandjbakhch, Christian ; Fleouter, Patrick, réal.

Le fleuve Colorado a disparu. Trouville sur Mer : Gulliver vidéo pédagogique, 2021. 49 min.

Disponible en ligne sur YouTube : <https://www.youtube.com/watch?v=aH-8J7EXsNO> (Consulté le 22.03.2024)

Kossakovsky, Victor, réal.

Aquarela : l'odyssée de l'eau. [Paris] : Damned films, 2020. 1h20.

Postes audiovisuels de la Bibliothèque tous publics – [DVDH-6976]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb46559744x>

Maurer, Udo, réal.

Un monde sans eau ? [Paris] : Floris films [éd.] ; [Bois-Colombes] : les Films du paradoxe, 2010. 1h23

Postes audiovisuels de la Bibliothèque tous publics – [DVDH-3536]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb42200943v>

Middlebrook, Martin

Israël – Palestine : eau secours. ARTE Reportage, 2022. 36 min.

Disponible sur YouTube : <https://www.youtube.com/watch?v=p-f4146o3YM> (Consulté le 22.03.2024)

Thiriart, Laurence, réal.

Venise : le défi technologique. [Deauville] : Deauville green awards, 2018. 1h26 min.

Postes audiovisuels de la Bibliothèque de recherche – Salle P - [NUMAV-1205177]

<http://ark.bnf.fr/ark:/12148/cb45853939t>

Sites web

Agences de l'eau

<https://www.lesagencesdeleau.fr/>

Association française des professionnels de l'eau et des déchets

<https://www.astee.org/>

Association H2o

<https://www.h2o.net/>

Bureau de Recherches Géologiques et Minières (BRGM) – Gestion des eaux souterraines

<https://www.brgm.fr/fr/enjeux/gestion-eaux-souterraines>

Centre d'information sur l'eau

<https://www.cieau.com/>

Eau de Paris

<https://www.eaudeparis.fr/>

Eau'Dyssée : diffuse des informations scientifiques et techniques dans le domaine de l'eau

<https://www.eaudyssee.org/>

Eaux et rivières de Bretagne

<https://www.eau-et-rivieres.org/home>

Entreprises de l'eau

<https://www.fp2e.org/>

Institut du Développement Durable et des Relations Internationales (IDDRI)

<https://www.iddri.org/fr>

Institut français de géopolitique (IFG)

<https://www.geopolitique.net/>

Média en ligne sur l'eau

<https://www.aquae-officiel.fr/>

Office International de l'Eau (OIEau)

<https://www.oieau.org/>

Voir aussi : <http://www.carteau-rdi.fr/>

Owater : Toutes les fontaines et les points d'eau près de chez vous

<https://www.owater.fr/>

Service d'administration nationale des données et référentiels sur l'eau

<https://www.sandre.eaufrance.fr/>

Service diplomatique de l'Union européenne

https://www.eeas.europa.eu/search_fr?

Service public d'information sur l'eau

<https://www.eaufrance.fr/>

Water Strategic & Security Issues

<https://www.water-security-consulting.com/>