



La protection et la gouvernance de l'eau de la rivière Drôme et de ses affluents

Actualité législative publié le 19/02/2024, vu 415 fois, Auteur : [Jérôme CHAMBRON, BAC+4 en Droit](#)

La protection et la gouvernance de l'eau de la rivière Drôme et de ses affluents

§ - DEFINITION D'UN COURS D'EAU :

<https://www.legavox.fr/blog/jerome-chambron/notion-cours-droit-environnement-droit-30883.htm>

§ - Schéma des différents acteurs de la rivière Drôme :

<https://agronomie.asso.fr/aes-10-2-15#&gid=lightbox-group-6127&pid=0>

§ - RECHAUFFEMENT CLIMATIQUE :

Les chiffres à retenir du diagnostic "Vallée de la Drôme 2050"

+1,6°C en moyenne annuelle, soit une augmentation de 18%, donc augmentation de l'évapotranspiration

-13 jours de gel par an (déformation des cours d'eau)

-24% de chutes de neige (qui viennent grossir les nappes au printemps)

de juin à septembre, -2m³ de débit sur les cours d'eau, -5m³ sur le mois de juin (-60%) : risques sur la qualité de l'eau

+30% d'intensité dans les crues

+2°C pour la température de l'eau (disparition de poissons)

+16% d'augmentation des besoins en eau potable de la population (0.8 M m³/an)

+25 à 35% de besoins d'irrigation pour l'agriculture, si les pratiques ne changent pas

Source :

<https://www.francebleu.fr/infos/environnement/etude-en-2050-le-manque-en-eau-sera-terrible-dans-la-vallee-de-la-drome-3299703>

Trop peu d'actions pour préserver la ressource en eau

Face à cette situation "*préoccupante*", peu d'actions concrètes et efficaces.

La gestion de l'eau relève d'une organisation "*complexe*" note la Chambre Régionale des Comptes, "*avec une douzaine d'acteurs rien que pour l'Etat, plus les commissions locales de l'eau, les collectivités territoriales, etc... Ce n'est pas propice à répondre efficacement aux enjeux du manque d'eau.*"

Source :

<https://www.francebleu.fr/infos/environnement/drome-l-eau-manque-et-les-acteurs-locaux-agissent-trop-peu-pour-la-chambre-regionale-des-comptes-5454610>

De plus :

<https://www.rcf.fr/articles/ecologie-et-solidarite/auraton-toujours-de-leau-dans-la-vallee-de-la-drome-en-2050>

<https://ricochets.cc/Vallee-de-la-Drome-l-eau-de-plus-en-plus-en-tension-quels-changements-rapides-effectuer.html>

https://www.francetvinfo.fr/meteo/climat/secheresse-la-riviere-drome-est-a-sec-sur-plus-de-deux-kilometres_5289445.html

https://www.drome.gouv.fr/contenu/telechargement/12719/94543/file/la_drome_face_au_changeme

§ - VIDEO *passionnante* de 37 minutes sur cette page (descendre un peu sur la page) :

<https://www.riviere-drome.fr/>

§ - DIOIS :

<https://www.paysdiois.fr/amenagement-du-territoire/eau-et-assainissement-collectif/>

https://www.paysdiois.fr/wp-content/uploads/2019/12/CR_20191009_atelier.pdf

<https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/00000000016aab998fba436a006a7b1c>

<https://canaldesfondeaux.org/>

https://www.sauvonsleau.fr/jcms/e_15213/des-promesses-de-progres-pour-la-gestion-de-l-eau-en-pays-diois

https://www.sauvonsleau.fr/jcms/e_23147/une-gestion-de-l-eau-durable-pour-le-territoire-du-diois

Connexe :

"En 20 ans, le linéaire de la Drôme passe de 90 % impropre à la baignade à 90 % propre."

Source :

https://biovallee.net/wp-content/uploads/2018/05/Dossier_presse_presentation_Biovall%C3%A9e2013.pdf

§ - SMRD :

https://www.riviere-drome.fr/application/files/7516/4820/4257/BILAN_ACTIVITES_2021.pdf

§ - SAGE :

<https://www.riviere-drome.fr/commision-locale/sage/bassin-versant>

§ - CLE/SAGE :

https://www.gesteau.fr/sites/default/files/doc_SAGE06011-1238160507.pdf

https://www.gesteau.fr/sites/default/files/gesteau/content_files/document/SYNTHESE_EL2018.pdf

https://www.gesteau.fr/sites/default/files/gesteau/content_files/document/Etat_des_lieux_2006_201

https://www.rhone-mediterranee.eaufrance.fr/sites/sierm/files/content/migrate_documents/RMAJ_AlluvionsDrome_ZS

§ - DE PLUS :

https://www.drome.gouv.fr/contenu/telechargement/20201/131953/file/zonage_asst_etude_compres_2.pdf

https://www.arraa.org/sites/default/files/media/documents/autres_productions/guide-urbanisme-sage-drome.pdf

<https://journals.openedition.org/vertigo/15262?lang=pt#tocto4n5>

https://collectivites.ladrome.fr/wp-content/uploads/2022/05/schemaEAU2022-OK-FINall%C3%A9g%C3%A9_compressed.pdf

§ - Eau Potable de la Drôme :

<https://collectivites.ladrome.fr/assistance-technique-la-drome/eau-potable-et-assainissement/>

§ - SUR LES TEXTES JURIDIQUES :

<https://www.jurisguide.fr/fiches-pedagogiques/droit-de-l-eau/>

https://www.eaufrance.fr/sites/default/files/documents/pdf/DGALN-Loi_sur_l_eau_cle01b31b.pdf

§ - Arrêté préfectoral de 2023 : eau et agriculture :

[https://www.drome.gouv.fr/contenu/telechargement/24007/160453/file/AP_262023060100004_PAR%](https://www.drome.gouv.fr/contenu/telechargement/24007/160453/file/AP_262023060100004_PAR%202023060100004.pdf)

§ - CRC :

<https://www.ccomptes.fr/sites/default/files/2023-10/ARA202301.pdf>

https://www.ccomptes.fr/sites/default/files/2023-10/ARA202303_0.pdf

Sur les CRC : FAQ :

<https://www.ccomptes.fr/fr/chambres-regionales-et-territoriales-des-comptes/crc-bretagne/organisation/faq>

§ - RECHERCHE UNIVERSITAIRE : Mémoire de Master 2 soutenu en 2009 dont le titre est :

PROTECTION ET GOUVERNANCE DE L'EAU DANS LE BASSIN VERSANT DE LA DRÔME

https://edpl.univ-lyon3.fr/medias/fichier/j-gudefin-n11_1478266591179-pdf

§ - INGENIERIE : Eau, assainissement et Système d'Information Géographique ou SIG :

Bureau d'études techniques ou BET :

<https://anne-legaut.com/>

https://www.drome.gouv.fr/contenu/telechargement/20201/131953/file/zonage_asst_etude_compre2.pdf