

RESSOURCES THEMATIQUES

Changement Climatique

La question de la mobilité se pose aujourd'hui dans un **nouveau contexte de lutte contre le réchauffement climatique.**

Pour mieux comprendre cet enjeu du débat public, la Commission qui l'organise a **sélectionné des ressources**, qu'elle vous invite à découvrir.

Ce document a été alimenté tout au long du débat, notamment par des supports transmis par les acteurs du débat.

Légende :

	Document ou page Internet de synthèse - accessible à tous		Documents d'orientation et points de vue
	Vidéo ou infographie		Etudes et recueil de données
	Textes de loi, accords internationaux et schémas de planification		Compte-rendu de réunion, de débat ou de concertation précédents

Textes de cadrage nationaux

Stratégie nationale bas carbone (SNBC), 2019



La stratégie nationale bas carbone en 10 points (2 p.) [https://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/sites/default/files/18222 Strat%C3%A9gie%20nationale%20bas%20carbone%20en%2010%20points.pdf](https://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/sites/default/files/18222%20Strat%C3%A9gie%20nationale%20bas%20carbone%20en%2010%20points.pdf)



La Stratégie Nationale Bas-Carbone résumée en 4 pages [https://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/sites/default/files/SNBC-2%20en%204%20pages %20web.pdf](https://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/sites/default/files/SNBC-2%20en%204%20pages%20web.pdf)



Pour approfondir : Le site du Ministère de la Transition Ecologique et Solidaire <https://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/strategie-nationale-bas-carbone-snbc>

Loi Énergie et Climat, 2019



Présentation de la loi Energie et Climat <https://www.vie-publique.fr/loi/23814-loi-energie-et-climat-du-8-novembre-2019>

Loi de transition énergétique pour la croissance verte, 2015 :



Présentation de la loi sur le site du Ministère e la transition écologique et solidaire <https://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/loi-transition-energetique-croissance-verte>

Textes de cadrage internationaux

COP 21, Accord de Paris, 2016 :



Présentation de l'accords sur le site de l'UNFCC <https://unfccc.int/fr/process-and-meetings/the-paris-agreement/l-accord-de-paris>

Protocole de Kyoto



Présentation du protocole sur le site de l'UNFCC <https://unfccc.int/fr/node/15914>

A l'échelle nationale

Travaux du haut conseil pour le climat (HCC)



Une vidéo de 2' pour tout comprendre du rapport 2019 du HCC <https://www.hautconseilclimat.fr/actualites/une-video-pour-tout-comprendre-du-rapport-2019/>



Rapport 2019 : *Agir en cohérence avec les ambitions* - Rapport grand public <https://www.hautconseilclimat.fr/publications/rapport-2019-grand-public/>



Rapport 2019 : *Agir en cohérence avec les ambitions* - Rapport complet <https://www.hautconseilclimat.fr/publications/rapport-2019/>



Rapport Special 2020: *Climat, santé : mieux prévenir, mieux guérir*

<https://www.hautconseilclimat.fr/wp-content/uploads/2020/04/20200423-hcc-rapport-special-climat-sante.pdf>

Travaux de la Convention citoyenne pour le climat



Le socle d'information initial : <https://www.conventioncitoyennepourleclimat.fr/wp-content/uploads/2019/10/03102019-convcit-socledoc-web.pdf>



Les ressources documentaires mises à la disposition des 150 membres de la Convention Citoyenne pour le climat

<https://www.conventioncitoyennepourleclimat.fr/ressources-documentaires/>

Concernant le territoire

Le Plan Climat Air Énergie Métropolitain, Aix-Marseille Métropole,



Présentation et plaquette sur le site de la Métropole :

<https://www.ampmetropole.fr/actualites/plan-climat-air-energie-adopte>



Document intégral : <https://www.marseille-provence.fr/index.php/documents/plan-climat/736-le-plan-climat-mpm/file>

Cahiers thématiques du Groupe Régional d'Experts Climat en PACA (GREC SUD)



Accès aux cahiers :

<http://www.grec-sud.fr/cahier-thematique/>

L'aléa submersion marine sur le périmètre régional Provence-Alpes-Côte d'Azur



Présentation et rapport complet du BRGM qui caractérise cet aléa, 2017:

<http://observatoire-regional-risques-paca.fr/article/risque-submersion/Atlas>

Décarbonation des transports



Comment décarboner les transports en France d'ici 2050 ? Analyse des scénarios de perspectives et décomposition des émissions de CO₂, Aurélien BigoSNCF, Chaire Energie et Prospérité, CREST- Polytechnique, 2019

<http://www.chair-energy-prosperity.org/wp-content/uploads/2019/11/publication2919-comment-decarboner-transport-2050-resultat-provisoire-bigo.pdf>



Décarboner la mobilité dans la Vallée de la Seine, Shift Project, 2020 :

<https://theshiftproject.org/article/compte-rendu-point-detape-decarboner-la-mobilite-vallee-de-la-seine/>



Guide pour une mobilité quotidienne bas carbone, Shift project, 2020 :

<https://theshiftproject.org/article/guide-mobilite-quotidienne-bas-carbone-rapport-shift/>