



## VEILLE AVRIL 2019

### **Avril 2019 : doux et ensoleillé au Nord, plus frais et humide au Sud**

Publié le 26/04/2019

<http://www.meteofrance.fr/actualites/72747482-avril-2019-doux-et-ensoleille-au-nord-plus-frais-et-humide-au-sud>

Durant la première quinzaine d'avril, le temps a été assez frais et perturbé sur une grande partie de la France. En tout début de mois, il a neigé sur les massifs et jusqu'en plaine sur le flanc est, les 3 et 4. Après le 15, le temps a été plus contrasté entre le Nord et le Sud. Des conditions anticycloniques se sont installées sur la moitié nord du pays avec des températures quasi estivales tandis que le Sud est resté sous l'influence de remontées méditerranéennes parfois intenses et orageuses.

### **Face aux canicules, quelles solutions pour nos villes ?**

Publié le 21 avr 2019

<https://www.science-et-vie.com/questions-reponses/face-aux-canicules-queelles-solutions-pour-nos-villes-49236>

Dès 2070, la température moyenne aura grimpé de 2,5 °C à Paris.

Attention, surchauffe ! D'ici à la fin du siècle, le changement climatique risque de rendre nos villes invivables à force de canicules pour lesquelles elles ne sont pas préparées... Plantes, eau, ombre... voici les solutions envisagées pour s'adapter.

### **La Creuse passe en alerte sécheresse : le déficit en eau en avril est "inédit depuis 60 ans"**

Publié le 19/04/2019

[https://www.lamontagne.fr/gueret-23000/actualites/la-creuse-passe-en-alerte-secheresse-le-deficit-en-eau-en-avril-est-inedit-depuis-60-ans\\_13544492/#refresh](https://www.lamontagne.fr/gueret-23000/actualites/la-creuse-passe-en-alerte-secheresse-le-deficit-en-eau-en-avril-est-inedit-depuis-60-ans_13544492/#refresh)

Le département de la Creuse connaît actuellement une sécheresse exceptionnelle et inédite à cette période de l'année. Ainsi, l'ensemble du département vient d'être placé par la préfète Magali Debatte en zone d'alerte, après une période de vigilance ouverte depuis le 7 mars dernier.

### **Face au changement climatique, l'option des villes flottantes**

Publié le 11 avril 2019

<https://www.presse-citron.net/face-au-changement-climatique-loption-des-villes-flottantes/amp/>

Le changement climatique est une réalité et face à l'absence d'efforts des pouvoirs politiques, la montée des eaux semble notamment un problème inéluctable. Les choses vont prendre une ampleur telle que l'on sait déjà que certaines villes ne seront tout simplement plus habitables. Il faut donc trouver des solutions face à la menace qui se rapproche. C'est là qu'intervient un projet comme celui incarné par Oceanix City.

### **Le Nord placé en alerte sécheresse jusqu'à fin juin, de lourdes restrictions d'eau imposées**

Publié le 09/04/2019

<https://france3-regions.francetvinfo.fr/hauts-de-france/nord-0/nord-place-alerte-secheresse-fin-juin-lourdes-restrictions-eau-imposees-1652574.html>

Il n'a pas beaucoup plu cet hiver dans le Nord, et le département en paie maintenant les conséquences : la quasi-totalité du territoire l'exception du Delta de l'Aa est désormais en alerte sécheresse, a annoncé la préfecture du Nord ce mardi 9 avril au cours d'une conférence de presse.

### **Rhône : les nappes d'eau souterraines en alerte sécheresse**

Publié le 5 Avr 19

<https://www.lyoncapitale.fr/actualite/rhone-les-nappes-d-eau-souterraines-en-alerte-secheresse/>

La préfecture du Rhône a décidé de placer les nappes d'eau du département du Rhône et de la métropole de Lyon en alerte sécheresse.

Des mesures de restriction d'usage de l'eau sont devenues obligatoires dans l'Est lyonnais, le bassin du Garon et sur le secteur concerné par la nappe profonde de la Saône

### **Aura-t-on trop chaud à Toulouse en 2030 ?**

Publié le 5 Avr 19

[https://actu.fr/occitanie/toulouse\\_31555/aura-t-on-trop-chaud-toulouse-2030-mises-garde-dun-climatologue-meteo-france\\_22729013.html](https://actu.fr/occitanie/toulouse_31555/aura-t-on-trop-chaud-toulouse-2030-mises-garde-dun-climatologue-meteo-france_22729013.html)

Les experts climat de l'ONU (Giec) ont mis en garde : le monde devra engager des transformations « rapides » et « sans précédent », s'il veut limiter le réchauffement climatique à 1,5°C.

« Si le réchauffement continue de croître au rythme actuel, sous l'effet des émissions de gaz à effet de serre, la canicule de 2003 ne sera plus un événement climatique exceptionnel », prévient Valéry Masson, climatologue de Météo France.

### **Un quart des Français ne croit pas au réchauffement climatique**

Publié le 4 avril 2019

[https://va.news-](https://va.news-republic.com/a/6676006596750868998?app_id=1239&gid=6676006596750868998&impr_id=6676027883804215558&language=fr&region=fr&user_id=6614045434871562246&c=sys)

[republic.com/a/6676006596750868998?app\\_id=1239&gid=6676006596750868998&impr\\_id=6676027883804215558&language=fr&region=fr&user\\_id=6614045434871562246&c=sys](https://va.news-republic.com/a/6676006596750868998?app_id=1239&gid=6676006596750868998&impr_id=6676027883804215558&language=fr&region=fr&user_id=6614045434871562246&c=sys)

Le réchauffement climatique n'est pas une priorité pour tous les Français. D'après un sondage Opinion Way réalisé pour l'entreprise PrimesEnergie.fr, 23 % des habitants de l'Hexagone déclarent « ne pas croire au réchauffement climatique ». Ce chiffre monte à 36 % chez les 18-24 ans. L'enquête a été réalisée sur un échantillon de 1.042 personnes représentatif de la population française âgée de 18 ans et plus en janvier et février 2019.