

Sujet : indices de qualité de l'air

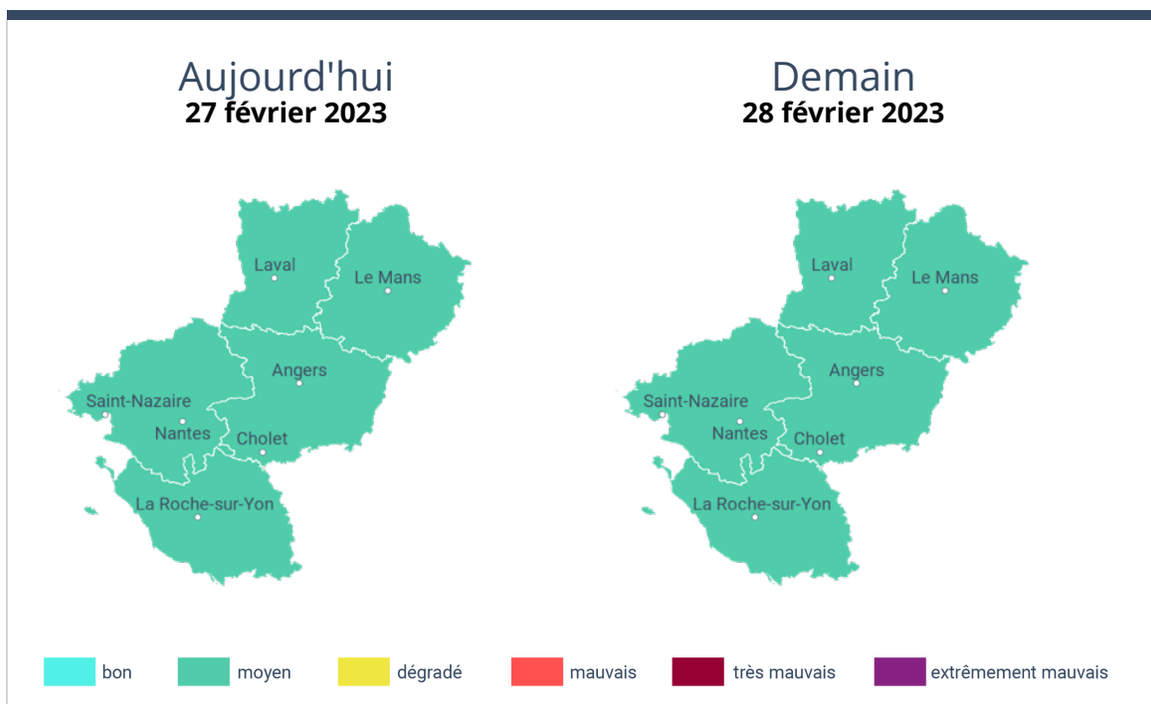
De : indices-air@airpl.org

Date : 27/02/2023, 10:48

Pour : sarthe-nature-env@wanadoo.fr

air | pays de
la Loire
www.airpl.org

Indices de qualité de l'air Pays de la Loire



Aujourd'hui, le vent de nord-est continuera à être soutenu et permettra donc une bonne dispersion de polluants. L'indice de qualité de l'air restera moyen et sera déterminé par l'ozone et localement par les particules PM2.5. Demain, l'indice restera moyen malgré l'augmentation attendue des concentrations de particules PM10 et PM2.5.

retrouvez les informations sur www.airpl.org

mentions légales | se désabonner de cette newsletter

Sujet : indices de qualité de l'air

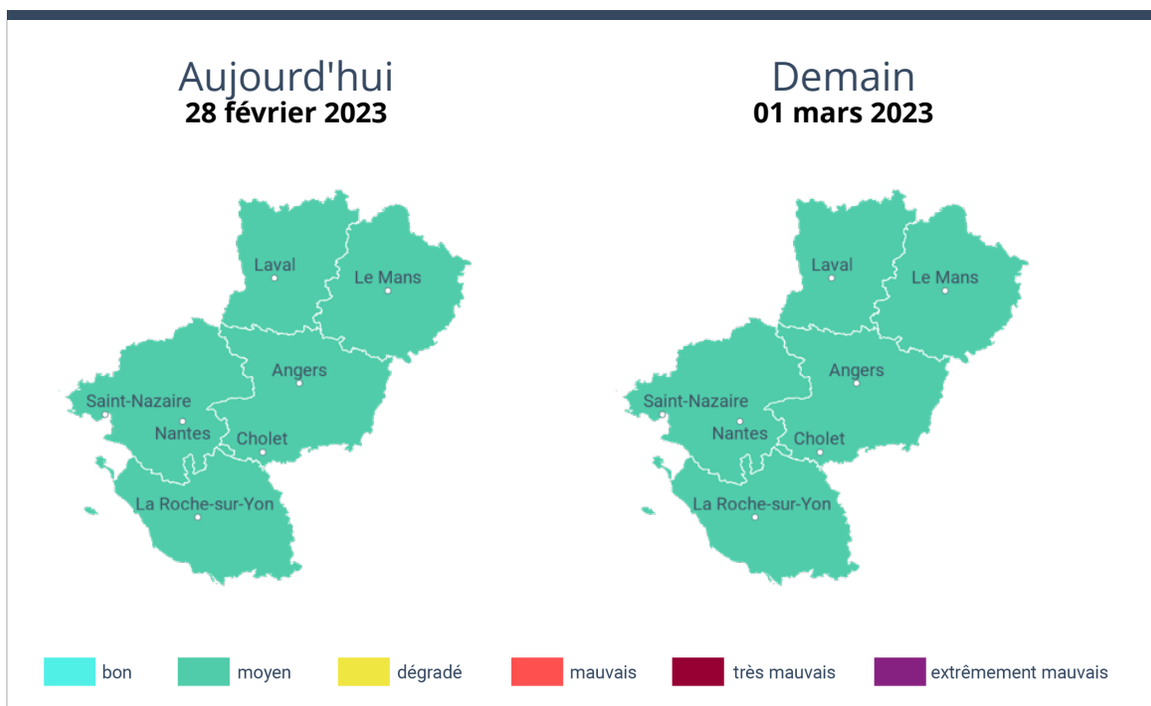
De : indices-air@airpl.org

Date : 28/02/2023, 10:50

Pour : sarthe-nature-env@wanadoo.fr



Indices de qualité de l'air Pays de la Loire



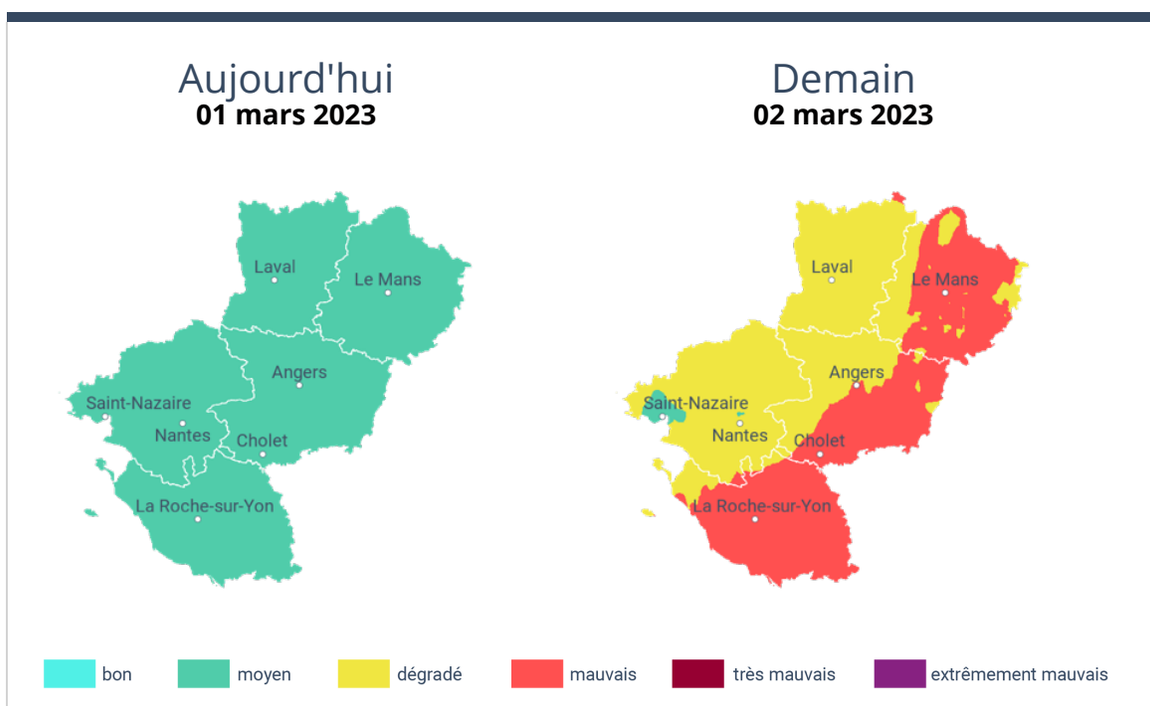
Aujourd'hui et demain, l'indice de qualité de l'air restera moyen sur l'ensemble de la région des Pays de la Loire. Les vents de nord-est continueront à permettre une bonne dispersion de polluants. Une dégradation de l'indice est attendue à partir de jeudi.

retrouvez les informations sur www.airpl.org

mentions légales | se désabonner de cette newsletter

Sujet : indices de qualité de l'air**De :** indices-air@airpl.org**Date :** 01/03/2023, 10:52**Pour :** sarthe-nature-env@wanadoo.fr

Indices de qualité de l'air Pays de la Loire



Ce mercredi, le vent du secteur nord-est se maintiendra et favorisera une bonne dispersion des polluants émis localement. L'indice de qualité de l'air sera donc encore moyen. En raison de l'affaiblissement du vent et le maintien des températures froides, les concentrations de particules PM10 et PM2.5 vont augmenter et conduire à un indice dégradé voire mauvais sur les départements de la Vendée, du Maine et Loire et de la Sarthe.

retrouvez les informations sur www.airpl.org

mentions légales | se désabonner de cette newsletter

Sujet : indices de qualité de l'air

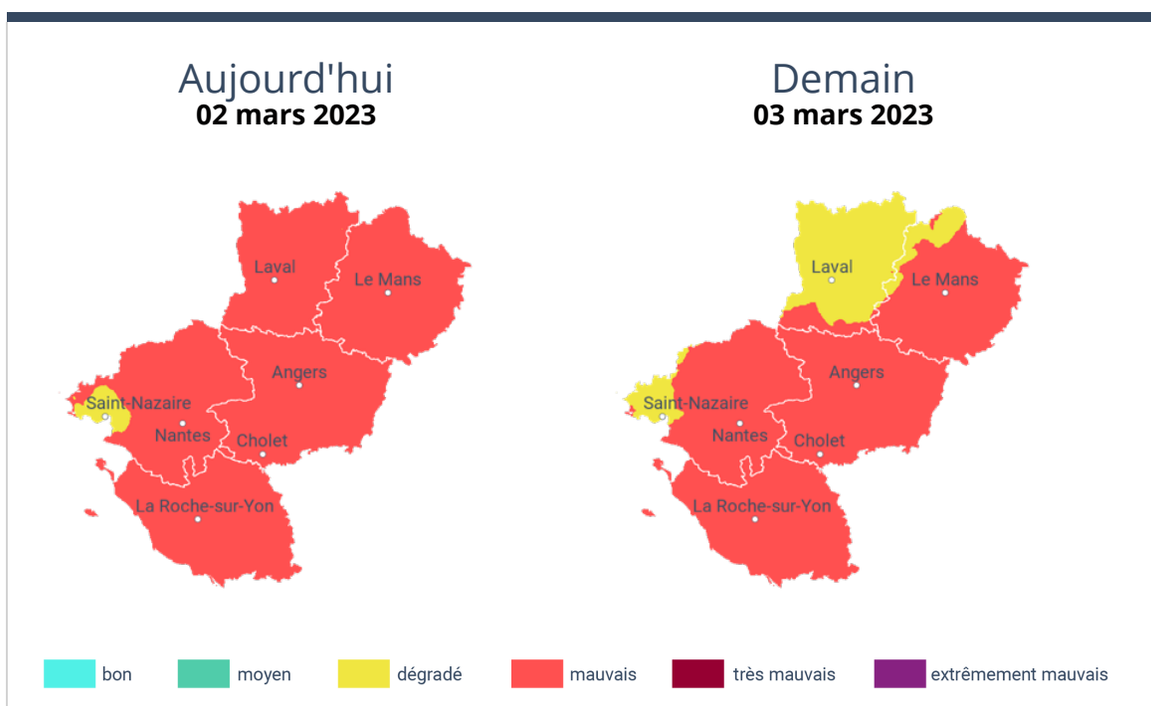
De : indices-air@airpl.org

Date : 02/03/2023, 11:18

Pour : sarthe-nature-env@wanadoo.fr



Indices de qualité de l'air Pays de la Loire



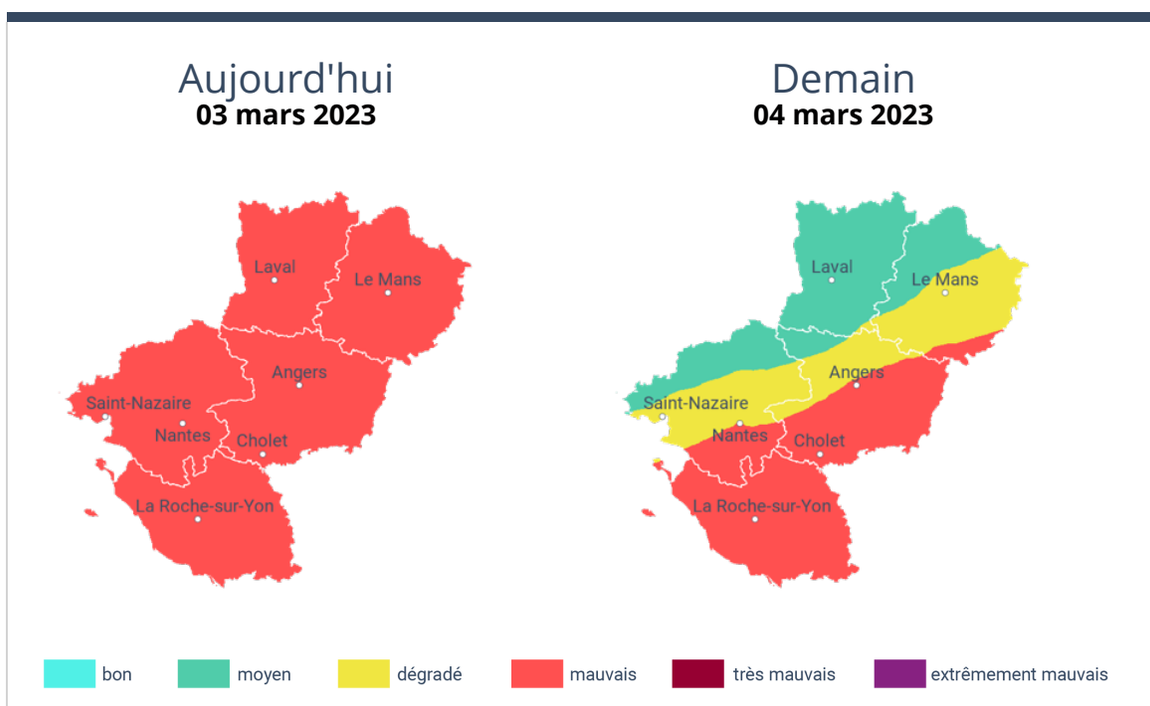
Ce jeudi, les conditions météorologiques favorisent l'accumulation des particules, notamment des PM2.5 et entraînent un indice de qualité de l'air mauvais sur la quasi-intégralité de la région. Demain la situation devrait se maintenir.

retrouvez les informations sur www.airpl.org

[mentions légales](#) | [se désabonner de cette newsletter](#)

Sujet : indices de qualité de l'air**De :** indices-air@airpl.org**Date :** 03/03/2023, 11:11**Pour :** sarthe-nature-env@wanadoo.fr

Indices de qualité de l'air Pays de la Loire



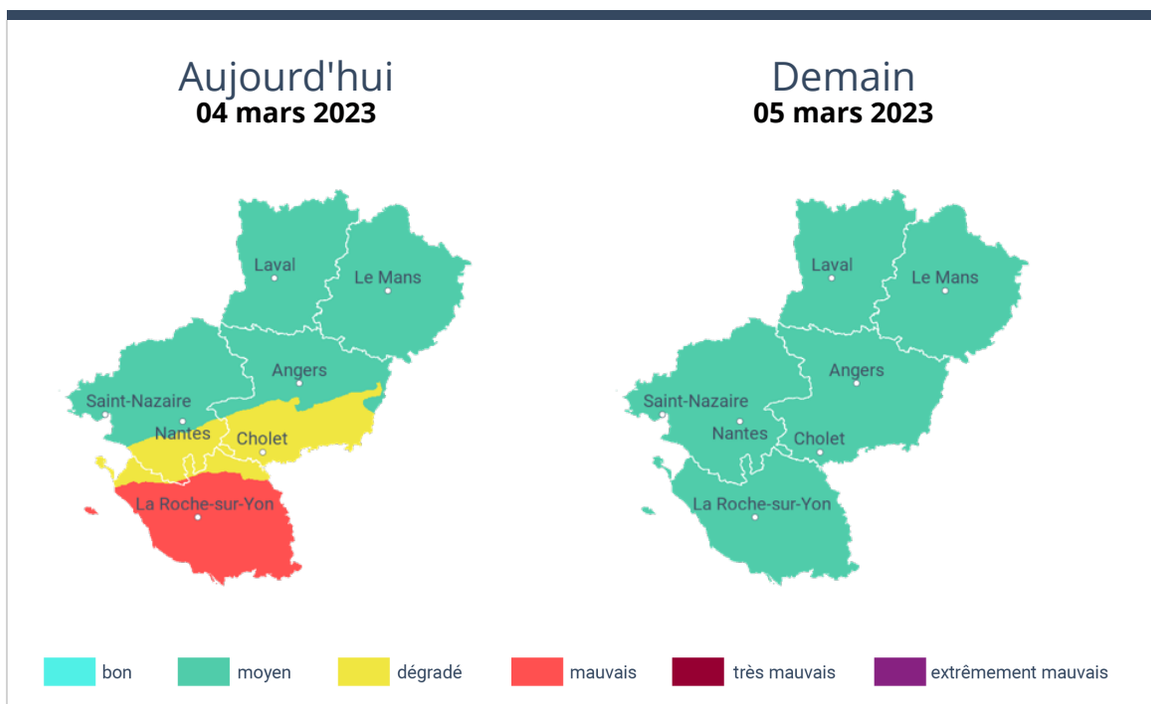
Aujourd'hui les conditions météorologiques (vent faible, température fraîche) favorisent l'accumulation des polluants. Les concentrations en particules PM10 et PM2,5 sont élevées. Ces particules contiennent majoritairement du nitrate d'ammonium issue des épandages agricoles. Ce vendredi, une procédure d'information et recommandation est en cours sur l'ensemble des départements de la région. Demain la situation devrait s'améliorer avec l'arrivée de nuage et des températures minimales en hausse.

retrouvez les informations sur www.airpl.org

mentions légales | se désabonner de cette newsletter

Sujet : indices de qualité de l'air**De :** indices-air@airpl.org**Date :** 04/03/2023, 09:46**Pour :** sarthe-nature-env@wanadoo.fr

Indices de qualité de l'air Pays de la Loire



Depuis cette nuit, les concentrations en particules PM10 et PM2,5 sont en baisse. Ce samedi, l'indice de qualité de l'air restera mauvais en Vendée et sera moyen sur le nord de la région. Demain, l'indice de qualité de l'air sera moyen sur l'ensemble de la région.

retrouvez les informations sur www.airpl.org

mentions légales | se désabonner de cette newsletter

Sujet : indices de qualité de l'air

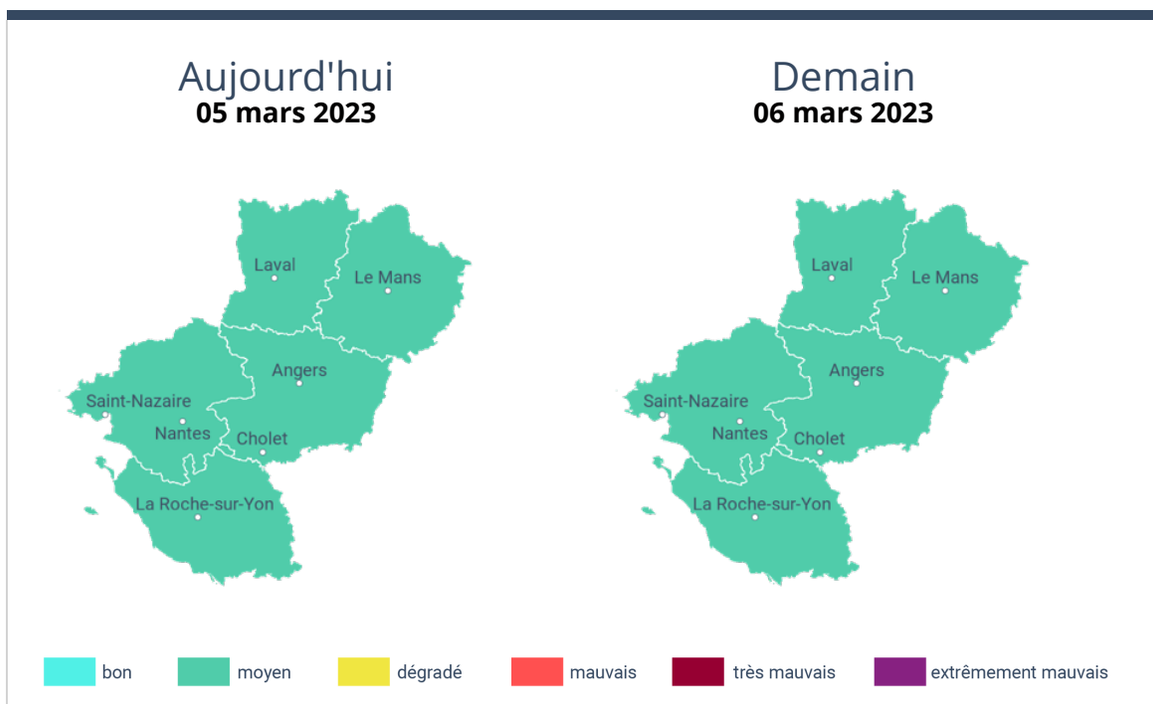
De : indices-air@airpl.org

Date : 05/03/2023, 09:39

Pour : sarthe-nature-env@wanadoo.fr



Indices de qualité de l'air Pays de la Loire



Le temps gris et le retour progressif d'un flux d'ouest permettra de maintenir un indice de qualité moyen sur l'ensemble de la région ce dimanche et lundi. L'ozone et les particules PM2,5 déterminent cet indice de qualité de l'air.

retrouvez les informations sur www.airpl.org

mentions légales | se désabonner de cette newsletter