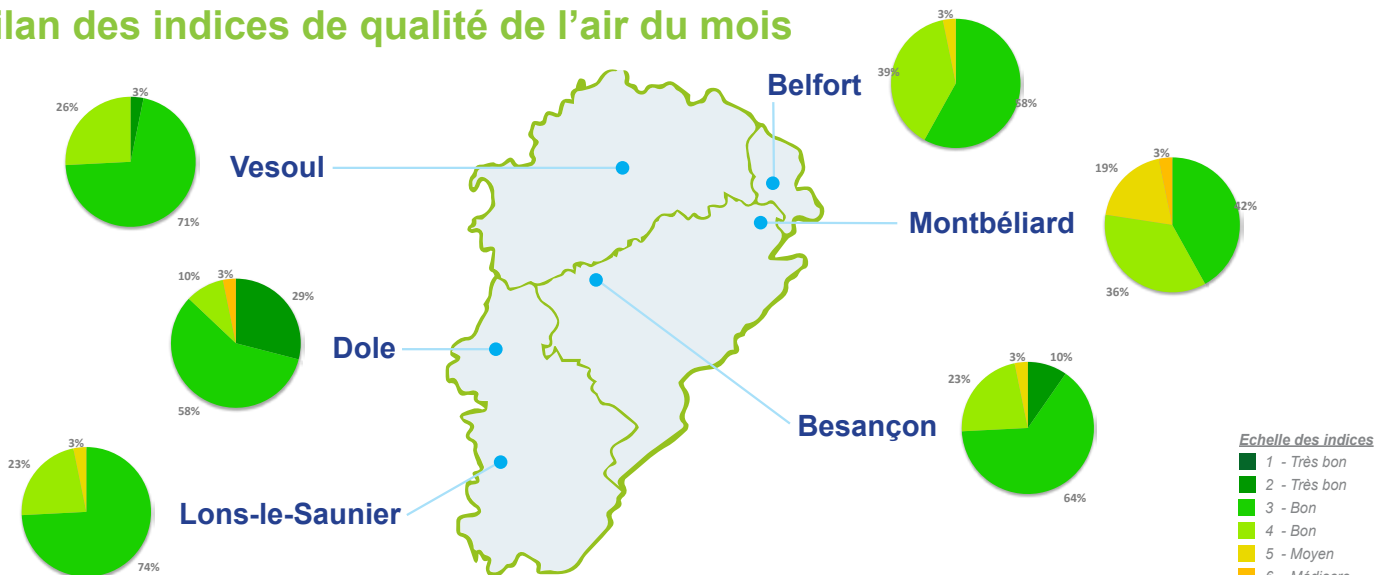


→ Bilan des indices de qualité de l'air du mois

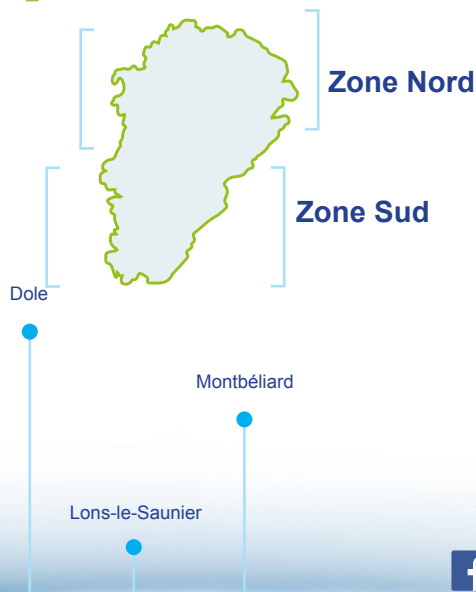


La qualité de l'air du mois d'octobre a été particulièrement « bonne », voire « très bonne » en Franche-Comté, avec une majorité d'indices compris entre 2 et 4 sur l'ensemble des agglomérations. Certaines d'entre elles ont enregistré quelques indices « moyens » (indice 5) sinon « médiocres » (indice 6). Signe d'une transition de saisons, ces indices étaient à la fois discriminés par l'ozone, polluant estival, et les particules, polluants de l'hiver...

→ Point sur les épisodes de pollution

Aucune procédure relative à un épisode de pollution n'a été déclenchée ce mois-ci.

→ Indices polliniques



La saison pollinique est terminée depuis le mois d'octobre 2016 en Franche-Comté. Rendez-vous en février 2017 pour la reprise de la surveillance.

Retrouvez-nous sur le web !

www.atmo-franche-comte.org

 www.facebook.com/ATMOFranceComte

→ Actualités

- **Participation d'ATMO Franche-Comté aux « Journées Techniques de l'Air »**

Chaque année, l'ensemble des Associations Agréées pour la Surveillance de la Qualité de l'Air se réunit dans le cadre des « Journées Techniques de l'Air ». ATMO Franche-Comté participait à l'évènement, qui se tenait à Marseille les 13 et 14 octobre.

- **Participation d'ATMO Franche-Comté au « Forume bébé éco-responsable »**

Le 12 octobre dernier, ATMO Franche-Comté participait au « Forum bébé éco-responsable », organisé à Besançon dans le cadre de la semaine mondiale de l'allaitement maternel. L'occasion de revenir sur quelques précautions à prendre, en termes de qualité de l'air, pour les femmes enceintes et les nourrissons...

- **Lumière sur les mesures réglementaires dans les « ERP » !**

La réglementation impose une surveillance de la qualité de l'air dans certains Établissements Recevant du Public (ERP). Découvrez dans cette nouvelle « fiche technique », issue de notre série consacrée à l'air intérieur, comment s'organise une campagne d'évaluation de l'air intérieur dans les ERP, dans le cadre réglementaire.

- **Air intérieur : comment identifier les sources de pollution ?**

Le benzène et le formaldéhyde sont des polluants répandus de l'air intérieur. Certaines campagnes d'évaluation mettent en exergue des teneurs particulièrement élevées pour ces substances. La mise en œuvre d'investigations complémentaires peut permettre d'identifier l'origine de cette pollution intérieure. Découvrez, dans cette nouvelle « fiche technique », comment s'organisent nos campagnes de « recherches de sources ».

→ Publications



26/10/2016 - Rapport d'essais - Mesure de qualité de l'air intérieur de la maison départementale de la solidarité à Champagnole (39)

ATMO Franche-Comté, en tant qu'organisme accrédité, intervient sur toute la Franche-Comté dans le cadre de campagnes réglementaires de mesures de qualité de l'air intérieur dans des établissements recevant du public. Ce rapport d'essais présente l'organisation de la campagne, ainsi que ses résultats, menée au sein de la Maison Départementale de la Solidarité, à Champagnole (39), au mois de juillet 2016.



26/10/2016 - Qualité de l'air intérieur : comparaison inter-laboratoires - Campagne 2015/2016

Après la comparaison inter-laboratoires de 2013, la seconde campagne (2015/2016) a été organisée en Franche-Comté. Trois Associations Agréées pour la Surveillance de la Qualité de l'Air (AASQA) ont participé à cette inter-comparaison : AIR Lorraine, l'ASPA et ATMO Franche-Comté. Ce document présente les résultats complets de la campagne.

Dole

Lons-le-Saunier

Montbéliard

Besançon

Vesoul

Belfort

→ Publications (suite)



26/10/2016 - Evaluation de la qualité de l'air autour de l'unité de valorisation énergétique des déchets de Pontarlier (25) par la biosurveillance des produits de la ruche

La biosurveillance permet d'évaluer la qualité de l'air en suivant des organismes vivants. Ainsi, la qualité de l'air autour du pôle industriel de valorisation des déchets de Pontarlier a été évaluée au printemps 2016 à partir du suivi du miel et des pollens des 5 ruches installées sur le site par Préval Haut Doubs et Suez. Découvrez les résultats de l'étude au fil de ce document...

→ Fiches données actualisées

Retrouvez, dans la section « Bilan des données de la Franche-Comté, les derniers résultats de mesures des polluants réglementés de qualité de l'air dans les « fiches résultats mensuels ».

→ Campagnes de mesures en cours

• Juin 2015 à décembre 2016 - Suivi du chantier THNS



Début juin, une station mobile de mesures avait été installée sur la commune de Valentigney, devant la médiathèque Jules Carrez. Depuis le 17 décembre dernier, cette station est désormais en service à Audincourt, devant la bibliothèque Janusz Korzcak. L'objectif de ce dispositif est de surveiller en temps réel les émissions de particules liées au chantier de modernisation du réseau de bus de Pays de Montbéliard Agglomération (PMA).

• Septembre à novembre 2016 - Campagne de mesures - A39 secteur Dole / Tavaux / Choisey *



Depuis mi-septembre, trois stations mobiles de mesures ont été installées sur le secteur de Dole : la première sur la commune de Choisey (à proximité du péage autoroutier), la seconde à Tavaux (devant les établissements Ravonneaux) et la dernière à Dole (le long de la route nationale vers Saint Ylie). L'objectif de ce dispositif est de surveiller l'impact du trafic routier (D673) et autoroutier (A39) au niveau de l'agglomération Doloise.

(* Cliquez sur le nom de la localité de votre choix)

