

l'Air
sous
surveillance

Liste et adresses des Associations Agréées
de Surveillance de la Qualité de l'Air

- **ALSACE**
ASPA
Espace Européen de l'entreprise
5, rue de Madrid - 67300 SCHILTIGHEIM
Tél. 03 88 19 26 66
www.atmo-alsace.net
- **AQUITAINE**
AIRAQ
13 allée James Watt
Parc d'Activités Chemin Long
33692 MERIGNAC Cedex
Tél. 05 56 24 35 30
www.airaq.asso.fr
- **AUVERGNE**
ATMO AUVERGNE
25 rue des Ribes
63170 ALBIÈRE
Tél. 04 73 34 76 34
www.atmoauvergne.asso.fr
- **BASSE NORMANDIE**
AIR C.O.M.
Crûs "Le Pentade" - Avenue de Tsukuba
14209 HÉROUVILLE ST CLAIR, Cedex
Tél. 02 31 53 10 10
www.air-com.asso.fr
- **BOURGOGNE**
ATMOSFAIR BOURGOGNE
76-78, ave Victor Hugo
21000 DIJON
Tél. 03 80 38 92 31
www.atmosfair-bourgogne.org
- **BRETAGNE**
AIR BREIZH
3, rue du Bosphore
35200 RENNES
Tél. 02 23 20 90 90
www.airbreizh.asso.fr
- **CENTRE**
LIG'AIR
3, rue Carbone
45100 ORLÉANS la Source
Tél. 02 38 78 09 49
www.ligair.fr
- **CHAMPAGNE-ARDENNE**
ATMO CHAMPAGNE-ARDENNE
2, rue Léon Patoux
51664 REIMS Cedex 2
Tél. 03 26 04 97 50
www.atmo-ca.asso.fr
- **CORSE**
QUALITAIR Corse
Lieu-dit "Lergie" - RN 200 - 20250 CORTE
Tél. 04 95 34 22 90
www.qualitaircorse.org
- **FRANCHE COMTE**
ATMO FRANCHE COMTE
15 rue Mégevand
25000 BESANCON
Tél. 03 81 25 06 60
www.atmo-franche-comte.org
- **HAUTE NORMANDIE**
AIR NORMAND
3 place de la Pomme d'Or
76000 ROUEN
Tél. 02 35 07 94 30
www.airnormand.fr
- **ILE DE FRANCE**
AIRPARIF
7, rue Crillon
75004 PARIS
Tél. 01 44 59 47 64
www.airparif.asso.fr
- **LANGUEDOC ROUSSILLON**
AIR LANGUEDOC-ROUSSILLON
Les Ethelles de la Ville
3, Place Paul Bec
Antignos
34000 MONTPELLIER
Tél. 04 67 15 96 60
www.air-ir.org
- **LIMOUSIN**
LIMAIR
Bâtiment Oxo - 4 rue Atlantis
Parc Ester Technopole
87068 LIMOGES Cedex
Tél. 05 55 33 19 69
www.limair.asso.fr
- **LORRAINE**
AIR LORRAINE
20 rue Pierre-Simon de Laplace
57070 Metz
Tél. 03 87 74 56 04
www.air-lorraine.org
- **MIDI PYRENEES**
ORAMIP
19, avenue Clément Ader
31770 COLOMIERS
Tél. 05 61 15 42 46
www.oramip.org
- **NORD - PAS-DE-CALAIS**
ATMO NORD - PAS-DE-CALAIS
World Trade Center
299 boulevard de Leeds
59777 EURALLIE
Tél. 08 10 10 39 62
www.atmo-npc.fr
- **PAYS DE LA LOIRE**
AIR PAYS DE LA LOIRE
7, allée Pierre de Fermat
CS 70709
44307 NANTES Cedex 3
Tél. 02 28 22 02 02
www.airpl.org
- **PICARDIE**
ATMO PICARDIE
44, rue Alexandre Dumas
80090 AMIENS
Tél. 03 22 33 46 14
www.atmo-picardie.com
- **POITOU CHARENTES**
ATMO POITOU-CHARENTES
Rue Augustin Fresnel
ZI Périgny
17184 PERIGNY Cedex
Tél. 05 46 44 83 88
www.atmo-poitou-charentes.org
- **PACA**
AIRFOBEP
Route de la Vierge
13500 MARTIGUES
Tél. 04 42 13 01 20
www.airfobep.org
- **ATMO PACA**
Le Noilly Paradis
146 rue Paradis
13286 MARSEILLE Cedex 06
Tél. 04 91 32 38 00
www.atmopaca.org
- **RHÔNE ALPES**
AIR RHONE ALPES
3, allée des Sorbiers
69500 BRON
Tél. 09 72 26 48 90
www.air-rhonealpes.org
- **DOM TOM**
ORA REUNION
5, rue Henri Cornu
Parc Technor
97490 SAINT-CLOTILDE
Tél. 02 62 28 39 40
www.atmo-reunion.net
- **ORA de GUYANE**
Pointe Buzaré
BP 1059
97345 CAYENNE Cedex
Tél. 05 94 28 22 70
ora-guyane.org
- **MADININAIR**
31, rue du Pr Raymond Garcin
Route de Didier
97200 FORT DE FRANCE
Tél. 05 96 60 08 48
www.madininair.fr
- **GWAD'AIR**
25 B Les Jardins de Houëlbourg
Boulevard de Houëlbourg
ZI de Jarry
97122 BAIE MAHAULT
Tél. 05 90 32 32 90
www.gwadair.org
- **SCAL'AIR**
12 bis rue Léonard de Vinci
98800 NOUMEA
Nouvelle Calédonie
Tél./Fax (687) 28 27 54
www.scalair.nc

La coordination technique du réseau national de surveillance de la qualité de l'air est assurée par le Laboratoire Central de Surveillance de la Qualité de l'Air (LCSQA) sous l'autorité du Ministère en charge de l'environnement.

Fédération ATMO
7 rue Crillon - 75004 PARIS
www.atmofrance.org



Janvier 2012

l'Air
sous
surveillance



La réalité des changements climatiques, les impacts environnementaux de nos modes de production, la perspective de pénurie des ressources sont des sujets maintenant ancrés dans la conscience des citoyens.



L'action face à ces enjeux est un choix politique à multiples effets : non seulement environnementaux mais aussi économiques et sociaux.

Or, cette action est essentiellement locale, et le rôle des collectivités y est fondamental. D'abord parce qu'en décidant des investissements publics structurants, la nature de leurs choix, en matière de bâtiments, de transports, de réseaux... déterminera le caractère «durable» d'un territoire. Ensuite parce qu'en répartissant les activités sur les territoires, elles sont à même d'en organiser l'équilibre et la solidarité. Enfin, et surtout, parce qu'elles se situent au niveau de proximité qui permet d'animer les dynamiques et de coordonner l'action locale en mobilisant les acteurs, qu'ils soient associatifs, institutionnels ou économiques.

C'est dans cette proximité locale que nos Associations Agréées pour la Surveillance de la Qualité de l'Air (AASQA) sont des partenaires privilégiés. Auprès des collectivités et des services de l'État, nous intervenons dans l'élaboration des SRCAE (Schéma Régional Climat Air Energie), des PPA (Plan pour la Protection de l'Atmosphère), des Plans Climat Territoriaux..., le savoir faire et l'expertise de notre réseau sont aussi reconnus par les entreprises, les associations et des milieux de la recherche, de l'enseignement avec qui nous collaborons étroitement.

La Fédération Atmo France, en organisant l'animation d'un réseau national de surveillance et d'évaluation de l'atmosphère, se veut acteur clé des questions liées à la qualité de l'air et au climat.

La Fédération Atmo France assure la représentation de nos Associations dans les instances nationales et européennes, organise la solidarité, coordonne, mutualise et valorise le travail des AASQA aujourd'hui organisées à l'échelle régionale.

Avec une approche globale de la question de l'atmosphère dans le contexte du changement climatique et de l'épuisement des ressources, la Fédération ATMO France assure une veille environnementale et élabore une vision anticipatrice et stratégique des questions de qualité de l'air. Elle participe à, ce titre, à l'évaluation des nouvelles problématiques liées à la qualité de l'air : air intérieur, phytosanitaires, etc.

La Fédération Atmo France déploie son action dans l'axe d'un projet partagé. Indépendance, transparence, et cohérence de son réseau, telles sont les valeurs sur lesquelles reposent son action.

Au niveau national et européen, la Fédération s'appuie sur le savoir faire de son réseau pour porter la voix de la qualité de l'air et de l'évaluation de l'atmosphère.»

Régine LANGE
Présidente de la Fédération Atmo France,
Présidente de l'Observatoire Régional de l'Air en Midi-Pyrénées (ORAMIP),
Adjointe au Maire de Toulouse.

Fédération des associations de surveillance de la qualité de l'air



7 rue Crillon - 75004 PARIS
Tél. 07 77 83 79 22
www.atmo-france.org

Fédération des associations
de surveillance de la
qualité de l'air



Les associations agréées pour la surveillance de la qualité de l'air

La surveillance de la qualité de l'air et l'évaluation de l'atmosphère sont actuellement réalisées sur tout le territoire par 27 associations agréées de surveillance de la qualité de l'air (AASQA).

Ces organismes, agréés par le ministère du développement durable, sont constitués sous forme d'associations loi 1901, dont l'organe délibérant doit associer des représentants des quatre collèges suivants :

- services de l'État
- collectivités territoriales
- industriels contribuant à l'émission des substances surveillées
- associations de protection de l'environnement et des consommateurs, représentants des professions de santé et, le cas échéant, personnalités qualifiées.

Les AASQA sont chargées de l'information du public; elles constituent des lieux de concertation, d'expertise et des sources de données essentiels à la connaissance des mécanismes locaux de pollution atmosphérique. Leur compétence et leur objectivité sont reconnues. La composition multipartite de ces structures est une garantie d'indépendance, de transparence et de crédibilité des informations diffusées. Les AASQA sont réunies au sein de la fédération Atmo France.

Fédération Atmo France
7, rue Crillon - 75004 PARIS

CLIMAT ENERGIE SANTE - AIR CLIMAT ENERGIE SANTE

Le dispositif national de surveillance de l'air et de l'atmosphère



ÉVALUATION DE L'ATMOSPHÈRE, INFORMATION, AIDE À LA DÉCISION



La connaissance et la gestion conjointe des sources des pollutions atmosphériques est un préalable indispensable à la réussite des différents Plans et Schémas issus de la loi de Grenelle portant engagement national pour l'environnement. Tel est l'objectif des inventaires territoriaux des émissions de gaz à effet de serre et des polluants locaux réalisés à partir des principales activités émettrices. Ils sont mis en place par les membres d'ATMO France, pour accompagner les collectivités et les services déconcentrés de l'Etat afin de développer et rendre efficace leurs politiques de réduction des émissions polluantes et de gaz à effet de serre. Ils requièrent une large expertise au sein des AASQA. Ces inventaires des émissions réalisés par les AASQA sont :

- Pertinents à l'échelle locale
- Indispensables pour cibler les réductions
- Adaptés pour servir d'indicateurs de suivi
- Cohérents sur l'ensemble des régions
- Pérennes

Les outils d'évaluation des rejets mis à disposition de nos partenaires permettent une hiérarchisation et un suivi des actions à l'échelle du territoire :

- Tester des scénarios prospectifs : évaluation a priori de l'impact quantifié des mesures proposées par les partenaires régionaux et locaux
- Mettre en œuvre des indicateurs de suivi des actions : évaluation a posteriori et au fil de l'eau des mesures mise en œuvre.

Air - Climat - Énergie

*Associations Agréées pour la Surveillance de la Qualité de l'Air

Retrouvez toutes nos études sur le site
www.atmo-france.org



Le réseau ATMO France est impliqué de longue date dans la surveillance de l'air intérieur...

De nombreux travaux ont été effectués par le réseau ATMO en air intérieur, dans les bâtiments scolaires et les établissements publics mais également dans d'autres types de milieux, notamment liés aux transports (gares ferroviaires et aéroports, métro, tram) afin de mieux documenter l'exposition individuelle.

Très tôt, au côté de l'Observatoire de la Qualité de l'Air Intérieur, les Associations Agréées pour la Surveillance de la Qualité de l'Air (AASQA) ont mis en évidence le problème soulevé par le formaldéhyde ou le benzène dans les établissements publics accueillant de jeunes enfants.

Plus récemment, elles se sont fortement impliquées, sur le terrain, dans les études prospectives organisées par le Ministère en charge de l'environnement, pour la mise en place de la réglementation air intérieur dans les établissements publics, écoles et crèches notamment. Atmo France a mobilisé le réseau national des AASQA afin de réaliser une campagne de mesures la plus représentative possible du territoire national et de ses enjeux.



La gestion de l'air intérieur doit faire partie de l'éducation environnementale et des préoccupations quotidiennes

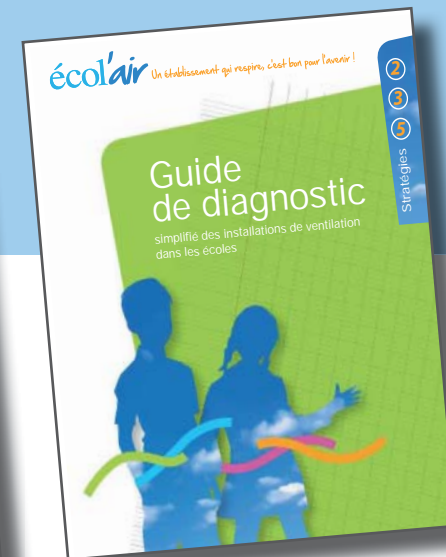
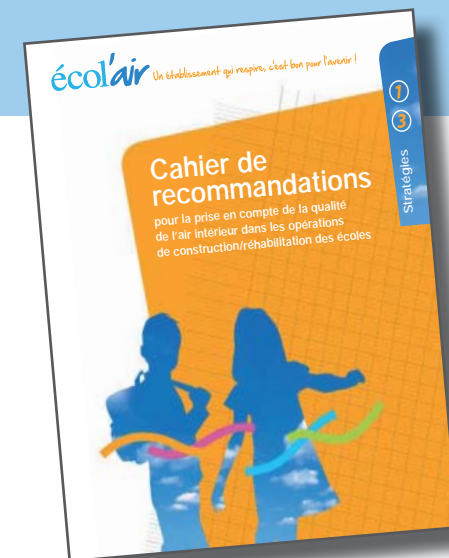
L'expérience montre qu'une bonne qualité de l'air dépend souvent de moyens simples et de bon sens : aérer, ne pas introduire de poussières ou de solvants dans l'habitat (encens, tabac, produits ménagers nocifs, insecticide et fongicides), vérifier les VMC, profiter de l'étiquetage pour faire des choix éclairés...

Pour les gestionnaires d'Établissements recevant du public : veiller à des contrôles réguliers et bien adapter les pratiques à l'état de ventilation du bâtiment, informer les utilisateurs, rester stricts sur les conditions stipulées dans les cahiers des charges lors des rénovations à la fois sur la nature des matériaux et la ventilation, évaluer la performance des bâtiments, sans oublier la qualité de l'air intérieur !

Le guide ÉCOLAIR a été mis en place dans le réseau ATMO avec l'ADEME pour les écoles.

écol'air

écol'air



Documents en téléchargement sur
www.atmo-france.org