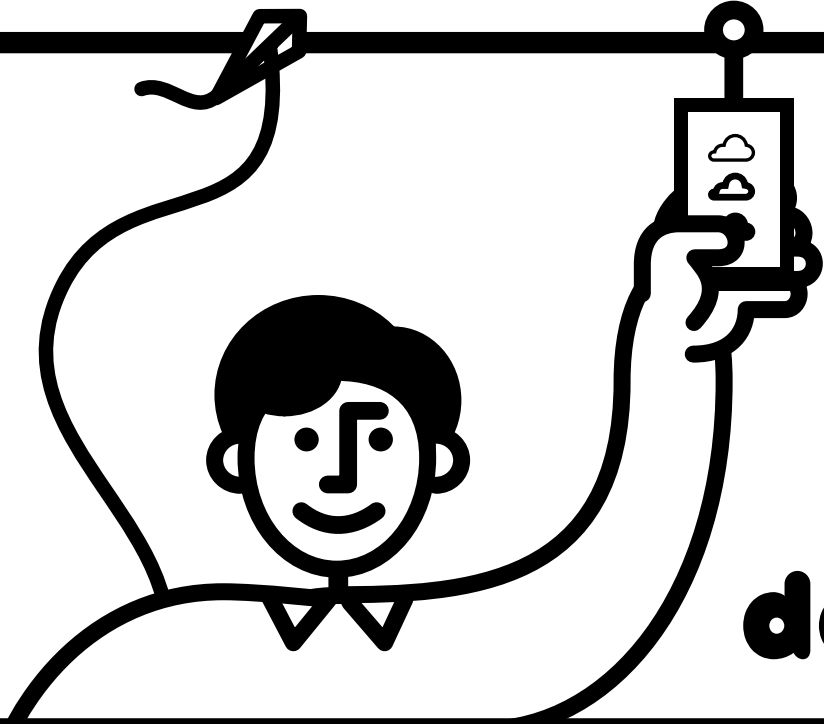




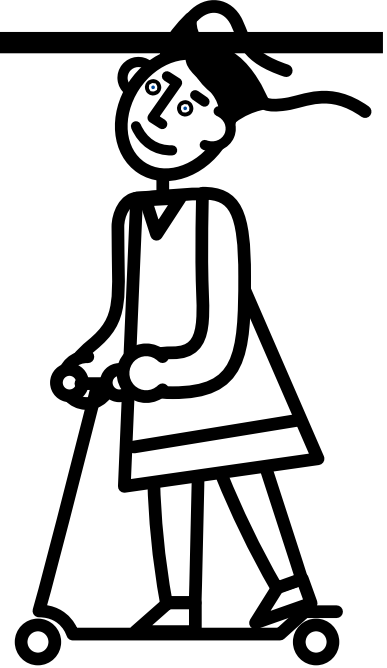
N°2

Janvier 2019

# ambassad'air



**Mieux respirer, c'est dans l'air !**



## L'expérience se poursuit en 2019

### Les rennais se mobilisent pour l'air

Rapprochez-vous de la Mce ou des équipements de quartiers partenaires, pour la mise à disposition d'un micro-capteur.

Durant cette nouvelle saison, nous allons déployer des mini-stations de mesure de particules fines dans des équipements de quartiers.

Formation à la qualité de l'air, rencontres entre volontaires, balades de mesures, ateliers sur les capteurs et les données.

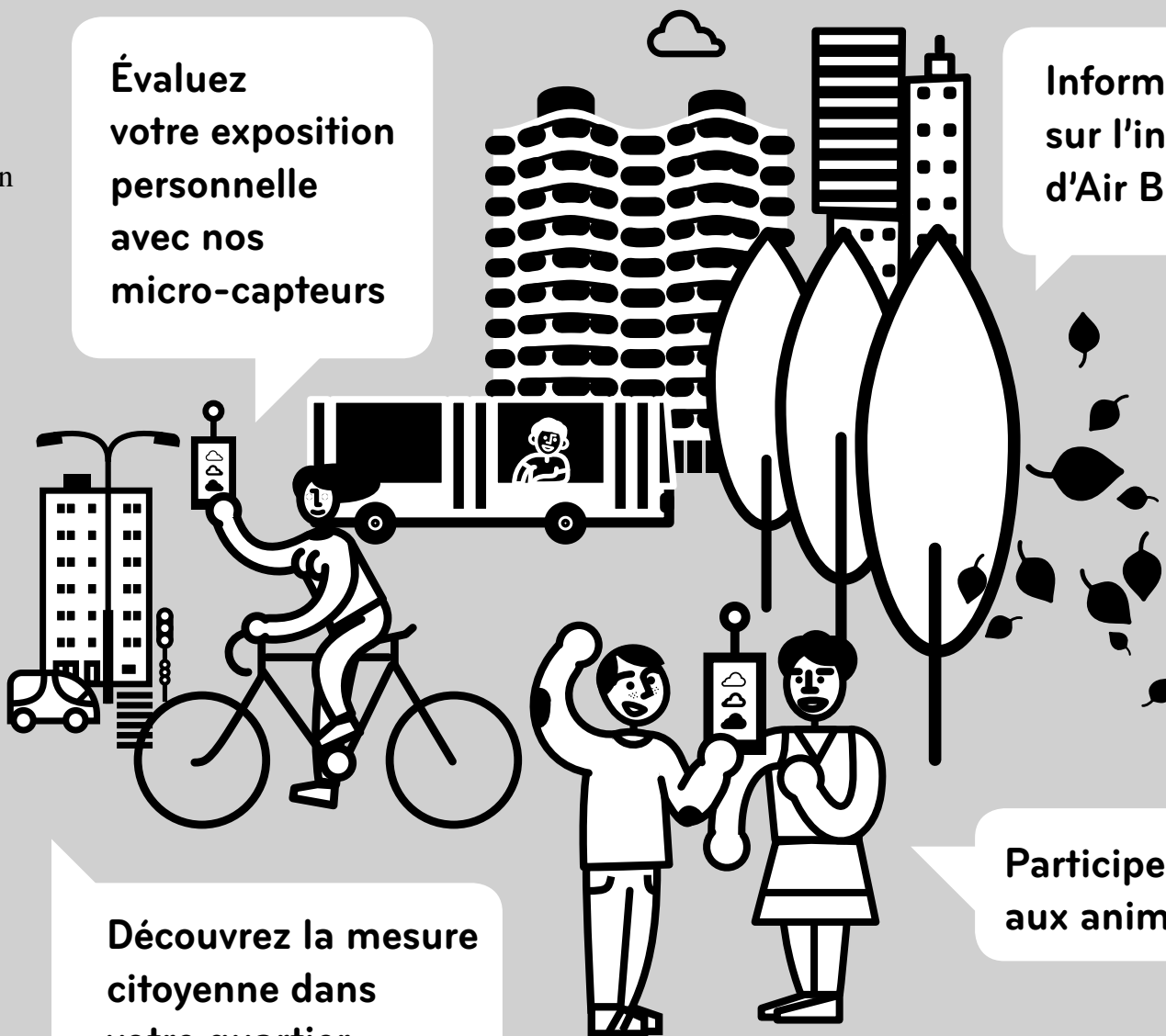
**ENEZ DÉCOUVRIR TOUTES NOS ANIMATIONS !**

Évaluez votre exposition personnelle avec nos micro-capteurs

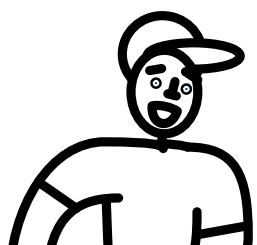
Informez-vous sur l'indice d'Air Breizh

Découvrez la mesure citoyenne dans votre quartier

Participez aux animations



## Je veux ...



### SUIVRE LE PROJET !

Vous souhaitez en savoir plus sur la qualité de l'air à Rennes, voir les résultats obtenus, nous vous invitons à aller sur Facebook, Twitter et wiki Rennes

@AmbassadAirRennes — @Ambassad\_Air — Ambassad'Air

Et sur notre site web **ambassadair.mce-info.org**

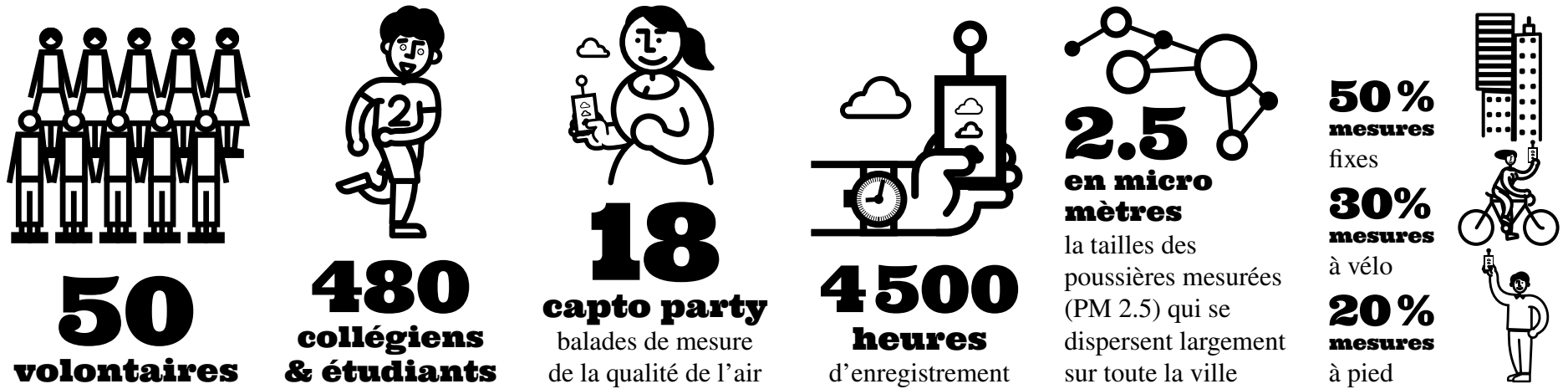
### EN SAVOIR PLUS SUR LA QUALITÉ DE L'AIR !

Retrouvez la mesure experte, avec un indice journalier de la qualité de l'air à Rennes : [www.airbreizh.asso.fr](http://www.airbreizh.asso.fr)

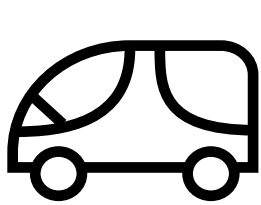
Vous pourrez vous y inscrire pour recevoir des messages en cas d'épisode de pollution atmosphérique.

Une expérimentation avec des volontaires pour mesurer la qualité de l'air à Rennes depuis 2016.

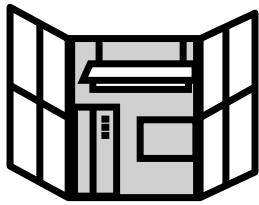
## Une expérimentation sur Rennes en quelques chiffres :



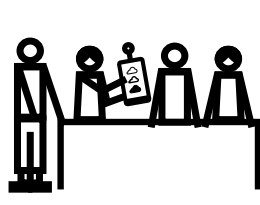
## Ce que nous avons appris



Les ambassad'air ont pris conscience de la pollution routière, mais également de l'impact du chauffage (au bois par exemple) ou de l'agriculture. Le sujet est complexe et nécessite de l'information.



Chacun peut agir facilement pour améliorer la qualité de l'air chez lui, en aérant régulièrement par exemple.



Ambassad'Air a permis de créer des passerelles entre des chercheurs, des habitants, des services municipaux, des associations, des écoles. Avec une envie collective d'améliorer la qualité de l'air.

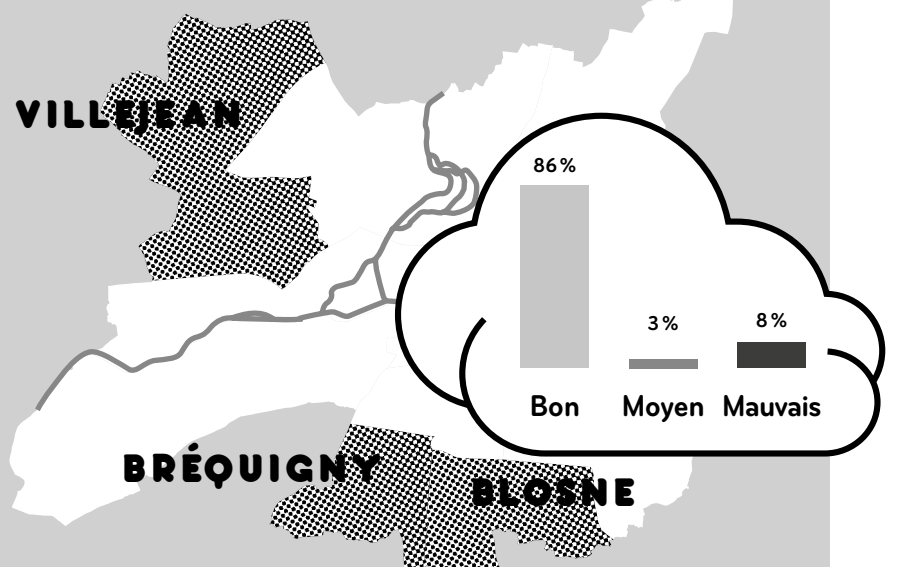


L'information sur la qualité de l'air est parfois difficile à trouver, à interpréter. C'est pourquoi nous développons des animations et équipons des maisons de quartiers de micro-capteurs, afin de rendre l'information plus accessible.

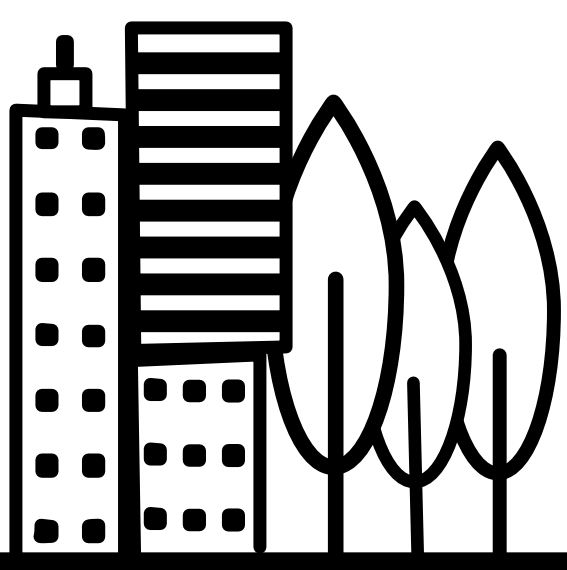
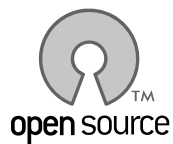
### Les résultats des mesures Ambassad'Air des particules fines PM 2.5\* de la saison 2

\* Selon l'échelle indicative prev'air pour les moyennes journalières de PM2.5

Les capteurs utilisés par les ambassad'air constituent un outil de mesure destiné à la médiation et la sensibilisation des Rennais, indiquant les tendances de la qualité de l'air au plus près des habitants.



Les 3 premiers quartiers pilotes ont mesuré des concentrations équivalentes. Plus de 8 jours sur 10, la qualité de l'air mesurée en février et mars 2018 est bonne sur Rennes (période de l'année où les concentrations les plus élevées de particules fines sont observées). L'évolution des niveaux observés est comparable à celle des mesures réalisées par Air Breizh sur cette même période.



### DIY & Open source

Ambassad'Air s'inscrit dans l'internet citoyen, en utilisant des outils open source, documente sur Wiki Rennes, favorise le faire soi-même (« do it yourself ») et promeut l'open data.

#### CONTACTS

ambassadair@mce-info.org

MCE 02 99 30 35 50

Suivez nous sur Facebook & Twitter



Ce projet est lauréat 2015 de l'appel à projet AACT-AIR de l'ADEME. À ce titre, il bénéficie du soutien technique et financier de l'ADEME, et a reçu le label du Plan Régional Santé Environnement 3 de Bretagne.

