

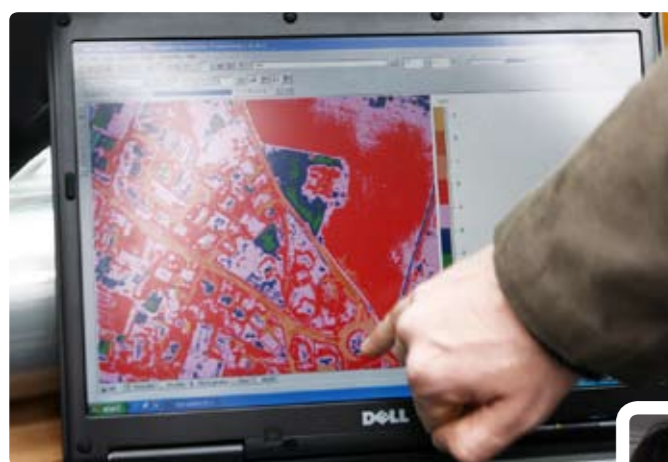
EXPLICATION DE LA THERMOGRAPHIE

PHASES DE RÉALISATION

- 1** Un avion survole la zone concernée et effectue des mesures sur l'ensemble du territoire à l'aide d'une caméra thermique.
- 2** Les résultats sont recoupés avec les données du cadastre du territoire.
- 3** Une valeur moyenne des déperditions de chaleur est affectée à chaque bâtiment.
- 4** Ces valeurs sont superposées à la photographie du territoire.



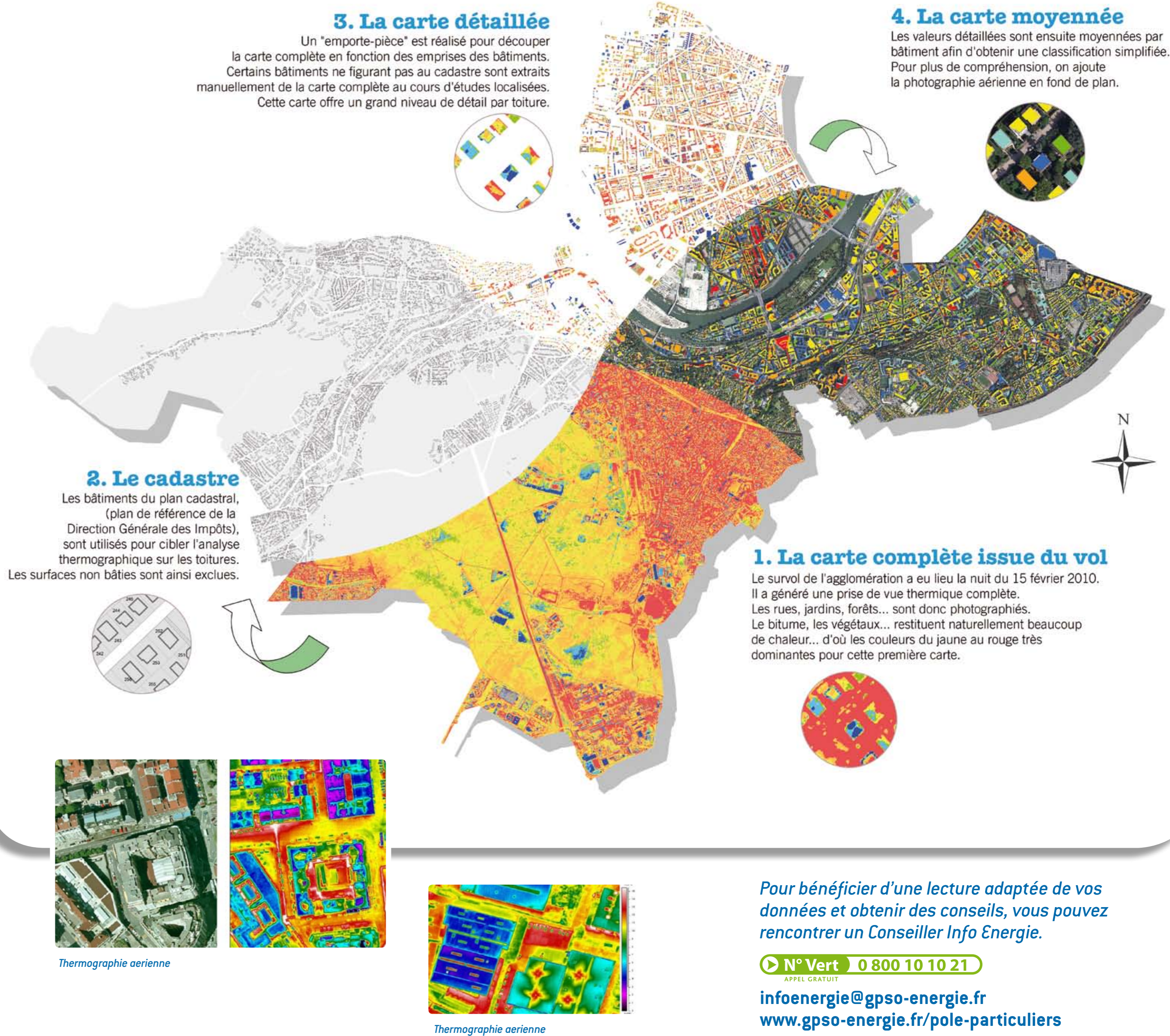
Vol de nuit thermographique



Ordinateur de bord thermographique



Ordinateur de bord thermographique



Pour bénéficier d'une lecture adaptée de vos données et obtenir des conseils, vous pouvez rencontrer un Conseiller Info Energie.

N° Vert 0 800 10 10 21
APPEL GRATUIT

infoenergie@gpso-energie.fr
www.gpso-energie.fr/pole-particuliers