

LA THERMOGRAPHIE : POUR RÉDUIRE LA FACTURE ÉNERGÉTIQUE ET L'EFFET DE SERRE



FAIBLE DÉPERDITION

FORTE DÉPERDITION

Laboratoire national de métrologie et d'essais



Choisissez le LNE pour diagnostiquer des bâtiments de

Une thermographie ciblée pour chacun de vos objectifs

Sensibiliser vos habitants aux économies d'énergie

- Survol à haute altitude de tout le territoire avec une instrumentation embarquée dans un avion
- Mesures au sol
- Fourniture d'une carte des déperditions de chaleur des toitures en 6 niveaux de couleurs
 - Détails au sol inférieurs à 1 m.

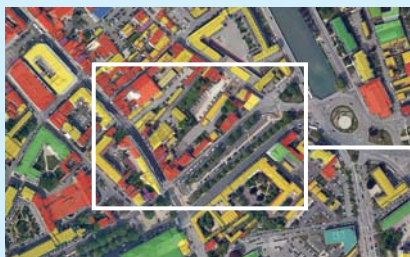
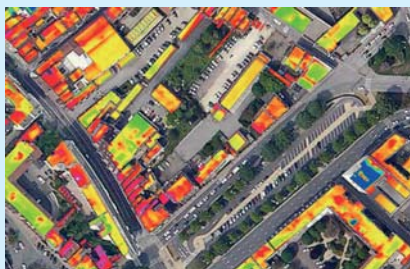


Image thermographique en 6 niveaux de déperditions.

Diagnostiquer votre patrimoine immobilier public

En complément de la phase 1 :

- Survol à basse altitude des bâtiments retenus
- Remise d'une carte en 256 niveaux de déperditions
 - Détails au sol inférieurs à 0,5 m.



Diagnostic très fin en 256 niveaux de déperditions.

Fournir un bilan personnalisé à chacun de vos habitants

- Survol à basse altitude de l'ensemble de votre territoire
- Mesures au sol
- Carte de 256 niveaux de déperditions de chaleur pour tous les bâtiments
 - Détails au sol inférieurs à 0,5 m.

réduire les déperditions de chaleur sur votre territoire

Des résultats explicites et incitatifs

Des cartographies systématiquement superposables à :

- Vos plans de ville
et plans cadastraux
- Vos photos aériennes

Une formation de vos services

techniques à l'interprétation
des images thermographiques
pour relayer l'information :

- aux habitants
- aux réseaux « infos énergie »

Un site « Thermographie » :

- Intégrable à votre site Internet
- Accessible aux acteurs du territoire
- Permettant à chacun de visualiser
sa propre habitation et de naviguer
dans d'autres quartiers de la ville

