



 **Bonjour,**

 **Météo** : grand ciel bleu toute la journée. Les températures sont comprises entre 26° et 30°. L'indice UV est de 9/10. L'alerte orange canicule est maintenue par Météo France.

 **Trafic** : pour connaître les perturbations sur le réseau Lignes d'Azur, vous pouvez cliquer [ici](#).

1 - L'info du jour : l'intelligence artificielle peut améliorer la sécurité

Les caméras filment 24h/24 et 7j/7, les images sont conservées 10 jours (Photo : Julien Veran / Ville de Nice).

Avec 5000 caméras, le dispositif de la Ville de Nice impressionne par **son maillage** et l'intégration, dans certaines situations, de l'intelligence artificielle qui permet **d'augmenter l'efficacité de la video-surveillance**. Notamment en ce qui concerne les risques "feu de forêt" avec une **détection de départs d'incendie en temps réel**.

DE QUOI PARLE-T-ON ?

- Longtemps dans l'œil du cyclone, le dispositif de **surveillance via caméras** ne semble **plus susciter débat** auprès du public. Il est **utile tous les jours**.
- A Nice, **5 000 caméras** sont installées et les images sont **captées en direct** par le **Centre de supervision urbain (CSU)**. Les images filmées sont **conservées 10 jours** dans des serveurs dédiés et sécurisés.
- En moyenne, la police nationale dans le cadre des enquêtes effectue **2000 demandes** d'images par an auprès du CSU.
- Récemment, les images captées par le dispositif niçois ont permis **l'interpellation de trois suspects** de l'incendie meurtrier des Moulins.
- *"Les images sont extraites systématiquement dans le cadre d'atteintes aux personnes"*, confie **Véronique Borré**, directrice générale adjointe déléguée à la proximité, la solidarité et la sécurité de la ville de Nice.
- Les services de police et les pompiers ont la **possibilité d'accéder directement sur demande** au contrôle des caméras.

QUELLES INNOVATIONS ?

- Aujourd'hui, **l'intelligence artificielle** ne peut pas aider les effectifs du CSU à repérer une personne recherchée. *"Pour l'instant la loi et la [Cnil](#) (Commission nationale de l'informatique et des libertés) ne le permettent pas alors que **nous sommes capables de le faire**"*, regrette Véronique Borré.
- En revanche, l'IA est très active en ce qui concerne le **repérage de départs de feu**.
- Depuis 1 an, la ville s'est dotée d'**une caméra installée au Mont Chauve**. *"Il y a deux optiques : **une, dotée d'un zoom x100 et une autre, thermique, pour repérer la chaleur**"*.
- **Toutes les 3 minutes**, la caméra scanne à 360 degrés le paysage niçois et **repère automatiquement les fumées**, analyse s'il y a une source de chaleur et prévient en cas de feu.
- En 2023, **103 détections** ont été effectuées par l'IA. **5 incendies et 98 écobuages**. Cette année, **5 alertes** ont été données, dont l'incendie meurtrier des Moulins.
- Il est également prévu de **développer la surveillance maritime** avec le repérage **via satellite** de dangers potentiels (notamment les attaques de drones), mais aussi avec l'acquisition d'**un drone sous-marin** pour repérer d'**éventuelles menaces immergées**.
- Chaque année, **2 millions d'euros sont investis** pour moderniser le réseau et déployer d'autres outils. Le budget de fonctionnement du dispositif approche lui les **1,8 million d'euros**.

2 - Le bon réflexe pour dénoncer des