

est également pris

de touristes.

### DOC.1

### Photographie de l'Arc de Triomphe prise depuis les Champs-Élysées



### DOC.2

### Présentation de l'Arc de Triomphe

#### he

### DOC.2 Présentation de l'Arc de Triomphe

- Un point de vue unique : du haut de la terrasse panoramique, le regard embrasse tout Paris.
- L'Antique revisité : l'architecte Jean-François Chalgrin s'inspire de l'arc romain de Titus à arche unique, mais s'en émancipe par des dimensions exceptionnelles (50 m de hauteur, 45 m de longueur et 22 m de largeur) et l'abandon des colonnes.
- Un haut lieu des grandes manifestations nationales : souhaité par Napoléon I<sup>er</sup> dès 1806, l'Arc de Triomphe est inauguré en 1836 par le roi des Français, Louis-Philippe, qui le dédie aux armées de la Révolution et de l'Empire. Le Soldat inconnu est inhumé sur le terre-plein en 1921. La flamme du souvenir est ravivée tous les jours à 18h30.

D'après paris-arc-de-triomphe.fr.

souvenir est ravivée tous les jours à l'Arc de Triomphe.

D'après paris-arc-de-triomphe.fr.

de Gaulle  
un satellite



**DOC.4**

Caractéristiques de l'appareil photographique numérique utilisé pour photographier l'Arc de Triomphe

- Distance focale de l'objectif : 100 mm.
- Capteur « Full Frame » (dimension de l'image sur le capteur : 24 mm × 36 mm).



**DOC.3**

Photographie de la place Charles de Gaulle et des Champs-Élysées prise par un satellite



**DOC.4**

- Distance focale de l'objectif : 100 mm.
- Capteur « Full Frame » (dimension de l'image sur le capteur : 24 mm × 36 mm).