

Image not found

[L'atelier Canson](https://www.lateliercanson.com/sites/all/themes/passerelle/cansonconseils/logo.png)

Published on *L'atelier Canson* (<https://www.lateliercanson.com>)

[Accueil](#) > Photographie : L'exposition - les différents modes de mesure de la lumière

Image not found

https://www.lateliercanson.com/sites/all/themes/passerelle/cansonconseils/canson_commons/images/btn-prece.png

[Retour à la liste d'articles](#) [1]

Photographie : L'exposition - les différents modes de mesure de la lumière

Image not found

https://www.lateliercanson.com/sites/all/themes/passerelle/cansonconseils/canson_commons/images/article-fav.png

[Notions de base](#) [5]

Notez cet article

Taux

Tous les appareils photos numériques disposent d'un posemètre intégré (appelé aussi cellule). Dirigez l'objectif sur le sujet et il mesurera le degré de lumière réfléchi par toute ou partie de la scène vue par l'objectif. Pour bien calculer l'exposition exacte nécessaire, vous pouvez tenir compte de la luminosité de toute la scène, d'une large zone centrale de la scène ou encore d'une toute petite partie de la scène.

Image not found

<https://www.lateliercanson.com/sites/default/files/photos/Photo-001-1.jpg>

Mesurer l'exposition

1. Mesurer l'exposition

La mesure multizone ou matricielle

Pour calculer une moyenne de la luminosité de l'ensemble du cadre. Elle peut ignorer une petite zone très claire (comme le soleil ou un éclat sur une vitre) pour obtenir une exposition correcte dans la plupart des cas.

- Convient bien à des scènes baignées par la même lumière comme les scènes familiales ou les photos de groupe.

La mesure centrale pondérée

Elle favorise les éléments dans un large cercle central à hauteur de 75 %, et pondère cette valeur avec la luminosité des bords du cadre à 25 %.

- Convient aux scènes classiques d'extérieur ou aux scènes contenant de grands écarts de contrastes.

La mesure sélective ou mesure spot

Pour mesurer une toute petite zone du cadre (souvent représentée, dans votre appareil, par un petit cercle au centre du viseur) représentant de 1 à 4 % de la surface du cadre. Vous réglez ainsi l'exposition sur un élément de petite taille et jouez la carte du contraste !

- Le visage d'un enfant à contre-jour, un artiste éclairé par un rayon de lumière sur une large scène sombre.

Mémoriser l'exposition

Image not found

<https://www.lateliercanson.com/sites/default/files/photos/Photo-001-2.jpg>

2. Mémoriser l'exposition

Votre mesure effectuée, il se peut que vous soyez amené à corriger votre cadre ou refaire la mise au point.

- Appuyez sur la touche \checkmark ou AEL (Auto-Exposure Lock) pour mémoriser la mesure avant de corriger. Lorsque vous déclenchez, la photo sera prise avec ces paramètres. Si vous lâchez le déclencheur, la mesure mémorisée sera effacée au bout de quelques secondes.
- Un conseil : consultez la notice de votre appareil photo.

Produits conseillés

Canson® Infinity Rag Photo

Image not found

https://www.lateliercanson.com/sites/default/files/styles/miniature___lire_aussi/public/New-RAG-PHOTO-_1.jpg?itok=s81w6PAT

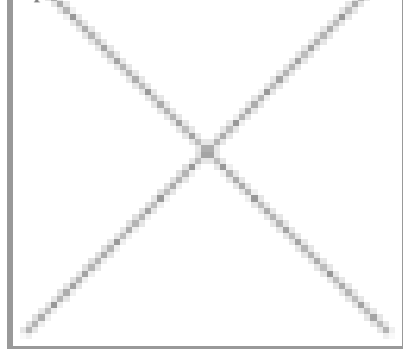


Image not found

https://www.lateliercanson.com/sites/all/themes/passerelle/cansonconseils/canson_commons/images/link-a-arrow.png



[VOIR CE PRODUIT](#) [6]

A lire aussi

Photographie : Corriger l'exposition

Corriger l'exposition

Image not found

https://www.lateliercanson.com/sites/default/files/styles/miniature___lire_aussi/public/Photo-002.jpg?itok=qiv_amHt

Si la cellule de l'appareil photo ramène la luminosité dominante d'une scène à un gris moyen, comment indiquer à l'appareil que le sujet est plus clair ou plus sombre ?

Image not found

https://www.lateliercanson.com/sites/all/themes/passerelle/cansonconseils/canson_commons/images/link-a-arrow.png

[DÉCOUVRIR](#) [7]

Liens

[1] <https://www.lateliercanson.com/photographie>

[2] [//twitter.com/share?url=https://www.lateliercanson.com/printpdf/924&text=Photographie :](https://twitter.com/share?url=https://www.lateliercanson.com/printpdf/924&text=Photographie%3A%20L%27exposition%20-%20les%20diff%C3%A9rents%20modes%20de%20mesure%20de%20la%20lumière)

L'exposition - les différents modes de mesure de la lumière <https://www.lateliercanson.com/printpdf/924> via @CansonPaper

[3] <https://www.lateliercanson.com/printpdf/924>

[4] <https://www.lateliercanson.com/print/924>

[5] <https://www.lateliercanson.com/type-d'article/notions-de-base>

[6] <http://fr.canson.com/digital-fine-art-photo/canson-infinity-rag-photo>

[7] <https://www.lateliercanson.com/photographie-corriger-lexposition>