

GIMP - histogramme d'une photographie

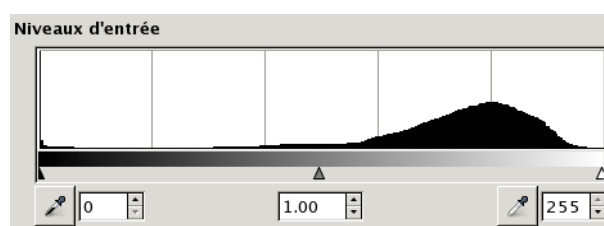
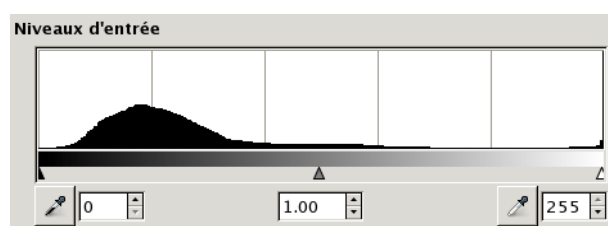


photographie sous-exposée



photographie surexposée

Menu / Boîte de dialogue / Histogramme



C'est quoi un histogramme ?

La définition de Wikipédia :

« L'histogramme est un outil « visuel » qui permet de détecter certaines anomalies ou de faire un diagnostic avant d'engager une démarche d'amélioration. Utilisé dans ce cadre, l'histogramme est un outil « qualitatif ». Pour pouvoir bien mener l'étude de la dispersion d'un paramètre à l'aide d'un ou de plusieurs histogrammes, il faut avoir une bonne connaissance du paramètre étudié... »

<http://docs.gimp.org/fr/gimp-histogram-dialog.html>

L'outil de réglage : Menu / Couleurs / Niveaux...

L'outil Niveaux permet de modifier les niveaux d'intensité des tons clairs et foncés en ajustant le « point blanc » et « le point noir » d'une image. Il permet aussi d'ajuster le « gris moyen ».

<http://docs.gimp.org/fr/gimp-tool-levels.html>

Pour aller plus loin :

histogramme-loutil-qui-vous-veut-du-bien

