

Les améliorations suivantes ont été apportées avec la version 2.00 du firmware.

- Amélioration des performances d'acquisition et de suivi du sujet en mode autofocus.
- Possibilité de télécharger jusqu'à 3 courbes de tons personnalisées dans l'appareil photo afin de les utiliser avec l'option **Correction des tons > Personnalisée**.
Nikon Capture 4 (version 4.4.2) Camera Control ou Camera Control Pro (version 1.1.1 et ultérieure) est nécessaire pour télécharger 3 courbes de tons personnalisées dans l'appareil photo.
- Nouvelle option **Authentifier l'image** disponible dans le **menu Configuration**.
Le logiciel d'authentification d'images (disponible en option) est nécessaire pour authentifier les images.
- Nouvelle rubrique **Enregistrer/charger réglages** disponible dans le menu Configuration.
- Modification de l'option **Verrouillage miroir** du menu Configuration pour un fonctionnement aussi bien avec l'adaptateur secteur qu'avec l'accumulateur.
- 4 réglages possibles pour l'option **Lock-On** du menu CSM : **Long**, **Normal** (par défaut), **Court** et **Non**.
- Nouvelles options **Sensibilité maximale** et **Vitesse d'obtu. min.** disponibles dans le menu **Sensibilité auto**.
- Mise à jour de l'option **Nb vues maximal** du menu CSM pour une prise en charge de 60 vues maximum.
- Nouvelle rubrique **Réglages récents** disponible dans le menu Configuration.
- Nouvelles données de prise de vue (affichées dans les informations images en mode de visualisation) : Mode de mise au point (S/C/M) et Réduction de vibration* (on/off)
*S'affiche uniquement lorsque la photo a été prise avec un objectif VR.
- Les données GPS de latitude et de longitude peuvent désormais comporter jusqu'à 3 chiffres* pour chaque segment.
*Certains périphériques GPS peuvent ne pas être compatibles avec l'affichage à 3 chiffres.

Le relèvement au compas s'affiche dans les données GPS, en cas d'utilisation d'un périphérique GPS équipé d'un compas numérique.