

Fichier:Actions inclusives par le sport sur le quartier du Blosne Dodgeball.jpg



Taille de cet aperçu : 800 × 447 pixels.

Fichier d'origine (1 549 × 865 pixels, taille du fichier : 245 Kio, type MIME : image/jpeg)

Actions_inclusives_par_le_sport_sur_le_quartier_du_Blosne_Dodgeball

Historique du fichier

Cliquer sur une date et heure pour voir le fichier tel qu'il était à ce moment-là.

	Date et heure	Vignette	Dimensions	Utilisateur	Commentaire
actuel	25 septembre 2019 à 18:19		1 549 × 865 (245 Kio)	Haubin (discussion contributions)	Actions_inclusives_par_le_sport_sur_le_quartier_du_Blosne_Dodgeball

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Aucune page n'utilise ce fichier.

Métadonnées

Ce fichier contient des informations supplémentaires, probablement ajoutées par l'appareil photo numérique ou le numériseur utilisé pour le créer. Si le fichier a été modifié depuis son état original, certains détails peuvent ne pas refléter entièrement l'image modifiée.

Fabricant de l'appareil photo	Canon
Modèle de l'appareil photo	Canon EOS DIGITAL REBEL XT
Temps d'exposition	419 430/67 108 799 s (0,0062500000931323 s)
Ouverture	f/4
Sensibilité ISO	800
Date de la prise originelle	22 avril 2006 à 11:51
Longueur focale	70 mm
Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Date de modification du fichier	27 avril 2006 à 19:49
Positionnement YCbCr	Co-situé
Programme d'exposition	Manuel
Version EXIF	2.21
Date de la numérisation	22 avril 2006 à 11:51
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	7,3219299316406
Ouverture de l'APEX	4
Correction d'exposition	0
Mode de mesure	Modèle
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire

Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Résolution horizontale du plan focal	3 954,2333984375
Résolution verticale du plan focal	3 958,7629399586
Unité de résolution du plan focal	Pouce
Rendu personnalisé	Procédé normal
Mode d'exposition	Manuelle
Balance des blancs	Automatique
Type de capture de la scène	Standard