

Fuji SS-100 - 20 °C

NOTE : La plupart des temps proviennent de la notice du film. Fuji donne curieusement des temps différents pour l'ID-11 d'Ilford et le D-76 de Kodak.

Fuji SS-100 à EI 100/21°

| | | | | | | |
|---------------|-----------------|-----------------|---------------|-------------------|----------------|--------------|
| FUJI | SuperProdol pur | SuperProdol 1+1 | Microfine pur | Microfine 1+1 | Fujidol pur | Fujidol 1+1 |
| 20 °C | 04.30 | 07.00 | 09.30 | 11.30 | 06.45 | 07.30 |
| ILFORD | ID-11 pur | Microphen 1+1 | Perceptol pur | Ilfotec LC29 1+19 | | |
| 20 °C | 05.30 | 10.00 | 09.00 | 05.00 | | |
| KODAK | D-76 pur | D-76 1+1 | D-76 1+3 | Microdol-X | Microdol-X 1+1 | XTOL |
| 20 °C | 06.45 | 08.15 | 17.00 | 07.00 | 08.30 | 06.00 |

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 12 janvier 2018 à 16h26

Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs

Tables mises à jour le 29 novembre 2017

LÉGENDE :

noir : temps 20° C donnés par les fabricants

bleu : temps "pirate-photo.fr"