

Fuji SS-100 - 18 °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
18 °C	05.15	08.00	11.30	13.30	07.30	08.30
ILFORD	ID-11 pur	Microphen 1+1	Perceptol pur	Ilfotec LC29 1+19		
18 °C	06.15	11.30	11.30	06.00		
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3	Microdol-X	Microdol-X 1+1	XTOL
18 °C	07.45	09.30	19.15	08.00	09.45	07.00

Fuji SS-100 à EI 200/24°

BKA	Acufine				
18 °C	04.00				
FUJI	SuperProdol pur	SuperProdol 1+1	Fujidol pur		
18 °C	06.00	08.45	08.15		
ILFORD	ID-11 pur	Ilfotec LC29 1+19			
18 °C	07.00	07.15			
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	TMAX-dev 1+4	HC-110 (B) 1+31	XTOL
18 °C	08.45	10.30	06.15	07.45	07.30

Fuji SS-100 à EI 400/27°

BKA	Acufine
18 °C	05.45
FUJI	SuperProdol pur
18 °C	10.30
ILFORD	ID-11 pur
18 °C	10.00
KODAK	TMAX-dev 1+4
18 °C	10.00

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 1h45
 Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs
 Tables mises à jour le 26 décembre 2024

LÉGENDE :

vert : temps autres températures que 20° C modifiés par coefficient

or : temps autres températures que 20° C donnés par les fabricants