

Fuji Neopan-400, révélateurs Kodak - 22 °C

Fuji Neopan-400 à EI 200/24°

KODAK	Microdol-X
22 °C	07.45

Fuji Neopan-400 à EI 250/25°

KODAK	D-76 pur
22 °C	05.30

Fuji Neopan-400 à EI 400/27°

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	TMAX-dev 1+4	Microdol-X	HC-110 (B) 1+31	XTOL
22 °C	06.15	08.30	05.00	09.00	04.15	05.15

Fuji Neopan-400 à EI 800/30°

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	HC-110 (B) 1+31	XTOL
22 °C	07.15	11.00	06.00	07.00

Fuji Neopan-400 à EI 1600/33°

KODAK	D-76 pur	HC-110 (B) 1+31	XTOL
22 °C	11.00	10.00	10.30

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 6h47

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