

Fuji Neopan-400, révélateurs Kodak - 18 °C

Fuji Neopan-400 à EI 200/24°

KODAK	Microdol-X
18 °C	09.30

Fuji Neopan-400 à EI 250/25°

KODAK	D-76 pur
18 °C	08.00

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
18 °C	09.15	10.45	07.00	11.15	06.00	07.30

Fuji Neopan-400 à EI 800/30°

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	HC-110 (B) 1+31	XTOL
18 °C	10.45	15.00	08.30	10.30

Fuji Neopan-400 à EI 1600/33°

KODAK	D-76 pur	HC-110 (B) 1+31	XTOL
18 °C	16.30	14.30	15.30

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