# Fuji Neopan-400, révélateurs Kodak - 21 °C

# Fuji Neopan-400 à El 200/24°

 KODAK
 Microdol-X

 21 °C
 08.15

#### Fuji Neopan-400 à El 250/25°

KODAK	D-76	
KODAK	pur	
21 °C	06.00	

# Fuji Neopan-400 à El 400/27°

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	TMAX-dev 1+4	Microdol-X	HC-110 (B) 1+31	XTOL
21 °C	07.00	09.15	05.45	09.30	04.45	05.45

#### Fuji Neopan-400 à El 800/30°

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	HC-110 (B) 1+31	XTOL
21 °C	08.00	12.00	06.45	08.00

#### Fuji Neopan-400 à El 1600/33°

KODAK	D-76 pur	HC-110 (B) 1+31	XTOL
21 °C	12.30	11.15	11.30

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré mercredi 21 février 2018 à 14h31 Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs Tables mises à jour le 29 novembre 2017

# LÉGENDE :

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