

# Fuji Neopan-1600 - 22 °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 Neopan-1600 à EI 400/27°

<b>ADOX</b>	Adonal 1+25	Adonal 1+50	
<b>22 °C</b>	<b>03.30</b>	<b>07.15</b>	
<b>AGFA</b>	Refinal	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50
<b>22 °C</b>	<b>03.30</b>	<b>03.30</b>	<b>07.15</b>
<b>FOMA</b>	R09 New 1+25	R09 New 1+50	
<b>22 °C</b>	<b>03.30</b>	<b>07.15</b>	

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 6h31

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