

## Fuji Neopan-1600, révélateurs Adox - 18 à 24 °C

**NOTE :** La plupart des temps proviennent de la notice du film. Fuji donne curieusement des temps différents pour l'D-11 d'Ilford et le D-76 de Kodak.

### Fuji Neopan-1600 à EI 250/25°

ADOX	Atomal 49 pur
18 °C	<b>08.30</b>
20 °C	<b>07.30</b>
21 °C	<b>07.15</b>
22 °C	<b>06.45</b>
24 °C	<b>06.00</b>

### Fuji Neopan-1600 à EI 400/27°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50
18 °C	<b>04.30</b>	<b>09.15</b>
20 °C	<b>03.50</b>	<b>08.00</b>
21 °C	<b>03.45</b>	<b>07.45</b>
22 °C	<b>03.30</b>	<b>07.15</b>
24 °C	<b>03.15</b>	<b>06.30</b>

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 6h50  
 Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs  
 Tables mises à jour le 26 décembre 2024

LÉGENDE :

**noir** : temps 20° C donnés par les fabricants

**bleu** : temps "pirate-photo.fr"

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

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