

# Fuji Neopan-400, révélateurs Kodak - 20 °C

| Fuji Neopan-400 à EI 200/24° |             |             |             |                 |                 |                 |              |                   |                   |                    |                    |
|------------------------------|-------------|-------------|-------------|-----------------|-----------------|-----------------|--------------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|
| KODAK                        | D-76<br>pur | D-76<br>1+1 | D-76<br>1+3 | TMAX-dev<br>1+4 | TMAX-dev<br>1+7 | TMAX-dev<br>1+9 | Microdol-X   | Microdol-X<br>1+1 | Microdol-X<br>1+3 | HC-110<br>(A) 1+15 | HC-110<br>(B) 1+31 |
| 20 °C                        |             |             |             |                 |                 |                 | <b>08.30</b> |                   |                   |                    |                    |

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 10h09  
 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"