

## Ilford Delta-100, révélateurs Kodak - 18 à 24 °C

**NOTE :** Les temps sont curieusement donnés différents pour l'ID-11 et le D-76 dans la notice du film Delta 100 par Ilford. Suggestion : utiliser pour les deux révélateurs le temps de l'ID-11 ?

### Ilford Delta-100 à EI 100/21°

| KODAK | D-76<br>pur | D-76<br>1+1 | D-76<br>1+3 | TMAX-dev<br>1+4 | Microdol-X | Microdol-X<br>1+3 | HC-110<br>(B) 1+31 | XTOL  | D-19  |
|-------|-------------|-------------|-------------|-----------------|------------|-------------------|--------------------|-------|-------|
| 18 °C | 10.15       | 13.45       | 25.00       | 08.00           | 17.00      | 25.00             | 07.00              | 08.30 | 06.15 |
| 20 °C | 09.00       | 12.00       | 22.00       | 07.00           | 15.00      | 22.00             | 06.00              | 07.30 | 05.30 |
| 21 °C | 08.30       | 11.30       | 20.45       | 06.45           | 14.15      | 20.45             | 05.45              | 07.15 | 05.15 |
| 22 °C | 08.00       | 10.45       | 19.30       | 06.15           | 13.15      | 19.30             | 05.30              | 06.45 | 05.00 |
| 24 °C | 07.15       | 09.45       | 17.45       | 05.45           | 12.00      | 17.45             | 05.00              | 06.00 | 04.30 |

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 10h34

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