

## Ilford Delta-100, révélateurs Kodak - 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 50/18°

| KODAK | D-76 pur | D-76 1+1 | D-76 1+3 | TMAX-dev 1+4 | Microdol-X | Microdol-X 1+3 | HC-110 (B) 1+31 | XTOL  |
|-------|----------|----------|----------|--------------|------------|----------------|-----------------|-------|
| 24 °C | 05.45    | 07.45    | 11.15    | 05.00        | 09.45      | 13.00          | 04.00           | 05.15 |

### Ilford Delta-100 à EI 100/21°

| KODAK | D-76 pur | D-76 1+1 | D-76 1+3 | TMAX-dev 1+4 | Microdol-X | Microdol-X 1+3 | HC-110 (B) 1+31 | XTOL  | D-19  |
|-------|----------|----------|----------|--------------|------------|----------------|-----------------|-------|-------|
| 24 °C | 07.15    | 09.45    | 17.45    | 05.45        | 12.00      | 17.45          | 05.00           | 06.00 | 04.30 |

### Ilford Delta-100 à EI 200/24°

| KODAK | D-76 pur | D-76 1+1 | TMAX-dev 1+4 | HC-110 (B) 1+31 | XTOL  |
|-------|----------|----------|--------------|-----------------|-------|
| 24 °C | 09.00    | 11.15    | 06.30        | 06.30           | 07.45 |

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré lundi 8 janvier 2018 à 6h29

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