

## révélateur Kodak D-76 / RPX-400 - 18 à 24 °C

| Rollei RPX-400 |       |       |       |       |       |
|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| EI 400/27°     |       |       |       |       |       |
|                | 18 °C | 20 °C | 21 °C | 22 °C | 24 °C |
| D-76 pur       | 09.15 | 08.00 | 07.45 | 07.15 | 06.30 |
| D-76 1+1       | 16.00 | 14.00 | 13.15 | 12.30 | 11.15 |
| D-76 1+3       | 26.00 | 23.00 | 21.45 | 20.15 | 18.30 |
| EI 800/30°     |       |       |       |       |       |
|                | 18 °C | 20 °C | 21 °C | 22 °C | 24 °C |
| D-76 pur       | 13.45 | 12.00 | 11.30 | 10.45 | 09.45 |
| D-76 1+1       | 20.30 | 18.00 | 17.00 | 16.00 | 14.30 |

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré samedi 28 décembre 2024 à 5h33  
 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