

## Kodak 400TX, révélateurs Ars-Imago - 22 °C

### Kodak 400TX à EI 200/24°

ARS-IMAGO	FD 1+39
22 °C	cf 20 °C

### Kodak 400TX à EI 400/27°

ARS-IMAGO	FD 1+39
22 °C	cf 20 °C

### Kodak 400TX à EI 800/30°

ARS-IMAGO	FD 1+39
22 °C	cf 20 °C

### Kodak 400TX à EI 1600/33°

ARS-IMAGO	FD 1+39
22 °C	cf 20 °C

## Kodak TMAX-100, révélateurs Ars-Imago - 22 °C

### Kodak TMAX-100 à EI 50/18°

ARS-IMAGO	FD 1+39
22 °C	cf 20 °C

### Kodak TMAX-100 à EI 100/21°

ARS-IMAGO	FD 1+39
22 °C	cf 20 °C

### Kodak TMAX-100 à EI 200/24°

ARS-IMAGO	FD 1+39
22 °C	cf 20 °C

## Kodak TMAX-400, révélateurs Ars-Imago - 22 °C

*NOTE : Les temps du D-76 proviennent de la notice de Kodak ; les temps de l'ID-11 de la notice Ilford ne sont pas à jour ; les temps du D-76 sont donnés en remplacement*

### Kodak TMAX-400 à EI 200/24°

ARS-IMAGO	FD 1+39
22 °C	cf 20 °C

### Kodak TMAX-400 à EI 400/27°

ARS-IMAGO	FD 1+39
22 °C	cf 20 °C

**Kodak TMAX-400 à EI 800/30°**

<b>ARS-IMAGO</b>	FD 1+39
<b>22 °C</b>	<b>cf 20 °C</b>

**Kodak TMAX-400 à EI 1600/33°**

<b>ARS-IMAGO</b>	FD 1+39
<b>22 °C</b>	<b>cf 20 °C</b>

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 8h30  
Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs  
Tables mises à jour le 26 décembre 2024

LÉGENDE :

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

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