

# Kodak TMAX-400 - 21 °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 800/30°

<b>ADOX</b>	FX-39 1+9						
<b>21 °C</b>	<b>11.00</b>						
<b>ARS-IMAGO</b>	FD 1+39						
<b>21 °C</b>	<b>cf 20 °C</b>						
<b>ILFORD</b>	Ilfotec LC29 1+9	Ilfotec LC29 1+19	Ilfotec DDX 1+4	Ilfotec HC 1+15	Ilfotec HC 1+31	Ilfosol-3 1+9	Ilfosol-3 1+14
<b>21 °C</b>	<b>04.45</b>	<b>07.45</b>	<b>09.30</b>	<b>04.45</b>	<b>07.45</b>	<b>08.00</b>	<b>13.15</b>
<b>KODAK</b>	TMAX-dev 1+4	D-19					
<b>21 °C</b>	<b>cf 24 °C</b>	<b>06.30</b>					
<b>PATERSON</b>	FX-39 1+9						
<b>21 °C</b>	<b>11.00</b>						
<b>SPURSINN</b>	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7					
<b>21 °C</b>	<b>07.15</b>	<b>09.30</b>					

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré lundi 8 janvier 2018 à 15h32

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