

# Kodak TMAX-400 - 20 °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°

<b>ARS- IMAGO</b>	FD 1+39		
<b>20 °C</b>	<b>04.30</b>		
<b>ILFORD</b>	Ilfotec DDX 1+4	Ilfosol-3 1+9	Ilfosol-3 1+14
<b>20 °C</b>	<b>07.00</b>	<b>05.30</b>	<b>07.30</b>
<b>KODAK</b>	D-19		
<b>20 °C</b>	<b>05.00</b>		
<b>ROLLEI</b>	RLS 1+4		
<b>20 °C</b>	<b>cf 24 °C</b>		
<b>SPUR</b>	Acurol-N 1+50		
<b>20 °C</b>	<b>10.00</b>		
<b>SPURSINN</b>	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9	
<b>20 °C</b>	<b>06.30</b>	<b>08.00</b>	

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

Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs

Tables mises à jour le 29 novembre 2017

LÉGENDE :

**noir** : temps 20° C donnés par les fabricants

**bleu** : temps "pirate-photo.fr"