

# Kodak TMAX-400 - 18 °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>18 °C</b>	<b>cf 20 °C</b>		
<b>ILFORD</b>	Ilfotec DDX 1+4	Ilfisol-3 1+9	Ilfisol-3 1+14
<b>18 °C</b>	<b>08.00</b>	<b>06.30</b>	<b>08.45</b>
<b>KODAK</b>	D-19		
<b>18 °C</b>	<b>05.45</b>		
<b>ROLLEI</b>	RLS 1+4		
<b>18 °C</b>	<b>cf 24 °C</b>		
<b>SPUR</b>	Acurol-N 1+50		
<b>18 °C</b>	<b>11.30</b>		
<b>SPURSINN</b>	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9	
<b>18 °C</b>	<b>08.00</b>	<b>09.45</b>	

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 8h24  
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