

# Kodak TMAX-3200 - 20 °C

## Kodak TMAX-3200 à EI 1600/33°

<b>FOMA</b>	Foma Excel pur	Foma Excel 1+1						
<b>20 °C</b>	<b>11.30</b>	<b>16.00</b>						
<b>ILFORD</b>	ID-11 pur	Microphen pur	Microphen 1+1	Ilfotec LC29 1+19	Ilfotec DDX 1+4	Ilfotec HC 1+31	Ilfosol-3 1+9	Ilfosol-3 1+14
<b>20 °C</b>	<b>11.00</b>	<b>09.00</b>	<b>13.30</b>	<b>08.00</b>	<b>09.00</b>	<b>08.30</b>	<b>08.00</b>	<b>13.00</b>
<b>KODAK</b>	D-76 pur	TMAX-dev 1+4	HC-110 (B) 1+31	XTOL	XTOL 1+1			
<b>20 °C</b>	<b>12.30</b>	<b>10.30</b>	<b>09.15</b>	<b>11.30</b>	<b>16.00</b>			
<b>ROLLEI</b>	RLS 1+4							
<b>20 °C</b>	<b>cf 24 °C</b>							

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré lundi 8 janvier 2018 à 5h58

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"