

Iford Delta-3200 - 22 °C

NOTE : Iford recommande dans sa notice l'utilisation des révélateurs Ifotec DDX et Microphen pour ce film. Chez Kodak, le T-Max-dev est le plus adapté.

Une fourchette d'exposition située entre EI 1600/33 et EI 6400/39 est conseillée.

Iford Delta-3200 à EI 6400/39°

ADOX	Adonal 1+25	FX-39 1+5					
22 °C	17.45	10.30					
AGFA	Rodinal 1+25						
22 °C	17.45						
AMALOCO	AM-74 1+7	AM-74 1+9	AM-74 1+15	AM-74 1+19			
22 °C	11.45	13.00	15.30	23.30			
FOMA	R09 New 1+25						
22 °C	17.45						
ILFORD	ID-11 pur	Microphen pur	Ifotec LC29 1+9	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+15	Ifosol-3 1+9	Ifosol-3 1+14
22 °C	12.00	11.00	11.00	10.45	11.00	16.45	21.00
KODAK	D-76 pur	TMAX-dev 1+4	HC-110 (A) 1+15	XTOL			
22 °C	12.00	10.15	11.00	09.30			
PATERSON	FX-39 1+5						
22 °C	10.30						
SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7					
22 °C	17.00	22.45					

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 7h07

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