

Ilford Delta-3200 - 20 °C

NOTE : Ilford recommande dans sa notice l'utilisation des révélateurs Ilfotec 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.

Ilford Delta-3200 à EI 6400/39°

ADOX	Adonal 1+25	FX-39 1+5					
20 °C	20.00	13.00					
AGFA	Rodinal 1+25						
20 °C	20.00						
AMALOCO	AM-74 1+7	AM-74 1+9	AM-74 1+15	AM-74 1+19			
20 °C	13.00	14.15	17.00	26.00			
FOMA	R09 New 1+25						
20 °C	20.00						
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
20 °C	13.00	12.00	13.00	12.30	13.00	18.00	23.00
KODAK	D-76 pur	TMAX-dev 1+4	HC-110 (A) 1+15	XTOL			
20 °C	13.00	11.00	13.00	10.00			
PATERSON	FX-39 1+5						
20 °C	13.00						
SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7					
20 °C	21.00	28.00					

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 2 février 2018 à 23h03

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"