

Iford Delta-400 - 21 °C

NOTE : Une fourchette d'exposition située entre EI 250/25 et EI 500/28 est conseillée.

Iford Delta-400 à EI 1600/33°

BKA	Acufine									
21 °C	14.45									
CLAYTON	F60 1+9	F76 plus 1+9								
21 °C	13.15	12.15								
ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	Microphen pur	Microphen 1+1	Ifotec LC29 1+19	Ifotec LC29 1+29	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+15	Ifotec HC 1+31	Ifosol-S 1+9
21 °C	14.00	cf 24 °C	09.45	18.15	12.45	cf 24 °C	12.45	07.00	12.45	cf 24 °C
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	TMAX-dev 1+4	HC-110 (A) 1+15	HC-110 (B) 1+31	XTOL	XTOL 1+1			
21 °C	14.00	cf 24 °C	10.00	06.45	12.00	12.15	18.45			
SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7								
21 °C	15.15	20.00								
TETENAL	Ultrafin SF	Ultrafin plus 1+4								
21 °C	15.30	15.00								

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré mercredi 17 janvier 2018 à 0h46
 Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs
 Tables mises à jour le 29 novembre 2017

LÉGENDE :

vert : temps autres températures que 20° C modifiés par coefficient

or : temps autres températures que 20° C donnés par les fabricants