

# Iford Pan-400, révélateurs Kodak - 18 à 24 °C

## Iford Pan-400 à EI 200/24°

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3	TMAX-dev 1+4
18 °C	07.00	13.45	20.30	05.45
20 °C	06.00	12.00	18.00	05.00
21 °C	05.45	11.30	17.00	04.45
22 °C	05.30	10.45	16.00	04.30
24 °C	05.00	09.45	14.30	04.00

## Iford Pan-400 à EI 400/27°

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3	TMAX-dev 1+4	HC-110 (A) 1+15	HC-110 (B) 1+31	XTOL	XTOL 1+1
18 °C	08.00	14.45	22.45	07.00	03.30	07.00	08.30	13.45
20 °C	07.00	13.00	20.00	06.00	03.00	06.00	07.30	12.00
21 °C	06.45	12.15	19.00	05.45	-	05.45	07.15	11.30
22 °C	06.15	11.30	17.45	05.30	-	05.30	06.45	10.45
24 °C	05.45	10.30	16.00	05.00	-	05.00	06.00	09.45

## Iford Pan-400 à EI 800/30°

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	TMAX-dev 1+4	HC-110 (A) 1+15	HC-110 (B) 1+31
18 °C	11.30	18.15	09.15	05.45	10.15
20 °C	10.00	16.00	08.00	05.00	09.00
21 °C	09.30	15.15	07.45	04.45	08.30
22 °C	09.00	14.15	07.15	04.30	08.00
24 °C	08.00	13.00	06.30	04.00	07.15

## Iford Pan-400 à EI 1600/33°

KODAK	D-76 pur	TMAX-dev 1+4	HC-110 (A) 1+15	HC-110 (B) 1+31
18 °C	16.00	10.15	08.00	16.00
20 °C	14.00	09.00	07.00	14.00
21 °C	13.15	08.30	06.45	13.15
22 °C	12.30	08.00	06.15	12.30
24 °C	11.15	07.15	05.45	11.15

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 7h48  
 Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs  
 Tables mises à jour le 26 décembre 2024

LÉGENDE :

**noir** : temps 20° C donnés par les fabricants

**bleu** : temps "pirate-photo.fr"

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

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