

## Iford Pan-100, révélateurs Kodak - 21 °C

### Iford Pan-100 à EI 50/18°

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3	Microdol-X	Microdol-X 1+3	HC-110 (B) 1+31
21 °C	05.45	06.45	13.15	07.45	15.15	05.45

### Iford Pan-100 à EI 100/21°

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
21 °C	06.45	09.30	15.15	07.45	03.45	07.45

### Iford Pan-100 à EI 200/24°

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	TMAX-dev 1+4	HC-110 (A) 1+15	HC-110 (B) 1+31
21 °C	08.30	14.15	08.30	04.45	08.30

## Iford Pan-400, révélateurs Kodak - 21 °C

### Iford Pan-400 à EI 200/24°

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3	TMAX-dev 1+4
21 °C	05.45	11.30	17.00	04.45

### 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
21 °C	06.45	12.15	19.00	05.45	-	05.45	07.15	11.30

### 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
21 °C	09.30	15.15	07.45	04.45	08.30

### 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
21 °C	13.15	08.30	06.45	13.15

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 19 janvier 2018 à 22h30

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