Ilford PAN-F, révélateurs Kodak - 24 °C

Ilford PAN-F à El 25/15°

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3	Microdol-X	Microdol-X 1+3	XTOL
24 °C	03.45	05.00	10.00	09.45	12.00	04.30

Ilford PAN-F à El 50/18°

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3	TMAX-dev 1+4	Microdol-X	Microdol-X 1+3	HC-110 (B) 1+31	XTOL
24 °C	05.15	07.00	12.00	03.15	12.00	14.30	03.15	05.30

Ilford FP4, révélateurs Kodak - 24 °C

NOTE: Les temps sont curieusement donnés différents pour l'ID-11 et le D-76 dans la notice du film FP4 plus par Ilford. Suggestion : utiliser pour les deux révélateurs le temps de l'ID-11 ?

llford FP4 à El 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
24 °C	05.00	07.15	11.15	08.00	13.45	05.00

llford FP4 à El 125/22°

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	D-19
24 °C	06.30	09.00	13.00	06.30	03.45	07.15	07.00	03.45

llford FP4 à El 200/24°

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	TMAX-dev 1+4	HC-110 (A) 1+15	HC-110 (B) 1+31	XTOL
24 °C	07.15	12.00	07.15	05.00	09.45	08.00

llford FP4 à El 400/27°

NOTE : En cas de sous-exposition ; proposé mais déconseillé par Ilford.

KODAK	D-19
24 °C	05.15

Ilford HP5, révélateurs Kodak - 24 °C

NOTE: Dans sa notice du film HP5 plus, Ilford donne certains temps différents entre l'ID-11 et le D-76.

llford HP5 à El 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	D-19
24 °C	06.00	10.30	17.45	05.15	-	04.00	06.30	09.45	05.00

llford HP5 à El 800/30°

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
24 °C	07.45	12.30	06.30	03.00	06.00	09.00	13.45

Ilford HP5 à El 1600/33°

KODAK	D-76 pur	TMAX-dev 1+4	HC-110 (A) 1+15	HC-110 (B) 1+31	XTOL
24 °C	10.00	07.45	04.30	09.00	11.15

llford HP5 à El 3200/36°

KODAK	TMAX-dev 1+4	HC-110 (A) 1+15	XTOL
24 °C	09.15	07.45	15.15

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré jeudi 15 février 2018 à 21h01 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