

Kodak TMAX-3200 - 18 à 24 °C

Kodak TMAX-3200 à EI 3200/36°

ISO : l'indice d'exposition donné par Kodak pour le film TMAX-3200 correspond une plage d'exposition pour laquelle le film a été optimisé. Sa sensibilité nominale est de ISO 800.

FOMA	R09 New 1+50	Foma Excel pur	Foma Excel 1+1	Fomadon P pur	Fomadon P 1+1
18 °C	18.15	-	-	20.30	26.00
20 °C	16.00	13.30	18.30	18.00	23.00
21 °C	15.15	12.15	16.30	17.00	21.45
22 °C	14.15	11.15	14.30	16.00	20.15
24 °C	13.00	09.30	14.30	14.30	18.30

ILFORD	ID-11 pur	Microphen pur	Microphen 1+1	Ifotec LC29 1+19	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+31	Ifosol-S 1+9	Ifosol-3 1+9	Ifosol-3 1+14
18 °C	16.00	13.45	20.30	12.30	12.30	12.30	20.00	12.00	17.00
20 °C	14.00	12.00	18.00	11.00	11.00	11.00	17.30	10.00	15.00
21 °C	13.15	11.30	17.00	10.30	10.30	10.30	16.30	09.30	14.15
22 °C	12.30	10.45	16.00	09.45	09.45	09.45	15.30	08.30	13.15
24 °C	11.15	09.45	14.30	09.00	09.00	09.00	14.00	07.00	11.30

KODAK	D-76 pur	TMAX-dev 1+4	HC-110 (B) 1+31	XTOL	XTOL 1+1
18 °C	-	-	-	-	-
20 °C	14.00	12.00	10.30	13.30	18.30
21 °C	13.00	11.30	09.00	12.15	16.30
22 °C	11.30	10.30	07.45	11.15	14.30
24 °C	10.30	09.30	07.00	09.30	14.30

ROLLEI	Supergrain 1+9	Supergrain 1+12	Supergrain 1+15
18 °C	09.15	11.30	16.30
20 °C	08.00	10.00	14.30
21 °C	07.45	09.30	13.45
22 °C	07.15	09.00	12.45
24 °C	06.30	08.00	11.45

TETENAL	Ultrafin T-plu s 1+4	Paranol S 1+25	Paranol S 1+50
18 °C	10.30	09.45	18.00
20 °C	08.45	08.00	15.00
21 °C	08.15	07.30	14.00
22 °C	07.30	07.00	12.45
24 °C	06.45	06.00	11.15

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 8h41
 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