

## Ilford SFX-200, révélateurs Clayton - 18 à 24 °C

**NOTE :** Film à haute sensibilité aux infrarouges ; voir la notice.

Certains temps sont curieusement donnés différents pour l'ID-11 et le D-76 dans la notice du film SFX-200 par Ilford.

### Ilford SFX-200 à EI 200/24°

CLAYTON	F60 1+9	F76 plus 1+9	F76 plus 1+14
18 °C	09.45	09.15	14.15
20 °C	08.30	08.00	12.30
21 °C	08.00	07.45	11.45
22 °C	07.30	07.15	11.00
24 °C	07.00	06.30	10.00

### Ilford SFX-200 à EI 400/27°

CLAYTON	F60 1+9	F76 plus 1+9	F76 plus 1+14
18 °C	12.00	11.30	21.00
20 °C	10.30	10.00	18.30
21 °C	10.00	09.30	17.30
22 °C	09.15	09.00	16.30
24 °C	08.30	08.00	15.00

### Ilford SFX-200 à EI 800/30°

CLAYTON	F60 1+9	F76 plus 1+9
18 °C	14.15	13.00
20 °C	12.30	11.30
21 °C	11.45	11.00
22 °C	11.00	10.15
24 °C	10.00	09.15

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 8h07

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