

# Agfaphoto APX-100-New - 18 à 24 °C

*NOTE : Ce film est différent des anciens Agfa APX-100. Il est identique au film Kentmere-100. Les temps utilisés pour EI 50/18 et ISO 200/24 sont ceux de ce dernier film.*

## Agfaphoto APX-100-New à EI 200/24°

ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	Microphen pur	Microphen 1+1	Ifotec LC29 1+9	Ifotec LC29 1+19	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+15	Ifotec HC 1+31	Ifosol-S 1+9
18 °C	12.30	17.30	10.15	16.00	05.45	09.15	14.15	05.45	09.15	09.15
20 °C	11.00	15.30	09.00	14.00	05.00	08.00	12.30	05.00	08.00	08.00
21 °C	10.30	14.45	08.30	13.15	04.45	07.45	11.45	04.45	07.45	07.45
22 °C	09.45	13.45	08.00	12.30	04.30	07.15	11.00	04.30	07.15	07.15
24 °C	09.00	12.30	07.15	11.15	04.00	06.30	10.00	04.00	06.30	06.30

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1
18 °C	12.30	17.30
20 °C	11.00	15.30
21 °C	10.30	14.45
22 °C	09.45	13.45
24 °C	09.00	12.30

SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7
18 °C	11.30	14.45
20 °C	09.15	12.00
21 °C	08.15	10.45
22 °C	07.30	09.45
24 °C	07.00	08.15

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré jeudi 17 mai 2018 à 4h37

Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs

Tables mises à jour le 29 novembre 2017

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