

Lomo Earl-Grey-100 - 18 °C

Lomo Earl-Grey-100 à EI 50/18°

SPURSINN	SAM classic 1+9
18 °C	07.15

Lomo Earl-Grey-100 à EI 100/21°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50
18 °C	04.45	09.15

AGFA	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50
18 °C	04.45	09.15

FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50
18 °C	04.45	09.15

ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	Microphen pur	Microphen 1+1	Ilfosol-S 1+9	Ilfosol-3 1+14
18 °C	07.00	10.15	07.00	10.15	08.00	07.00

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	TMAX-dev 1+4	HC-110 (B) 1+31	XTOL	XTOL 1+2
18 °C	07.00	10.15	07.00	07.30	05.45	10.15

SPURSINN	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9
18 °C	07.45	09.45

TETENAL	Ultrafin liquid 1+20
18 °C	08.30

Lomo Earl-Grey-100 à EI 200/24°

SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9
18 °C	07.15	09.30	13.45

Lomo Earl-Grey-100 à EI 400/27°

SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7
18 °C	09.45	13.00

Lomo Lady-Grey-400 - 18 °C

Lomo Lady-Grey-400 à EI 100/21°

SPURSINN	SAM classic 1+9
18 °C	08.45

Lomo Lady-Grey-400 à EI 200/24°

SPURSINN	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9
18 °C	08.30	09.45

Lomo Lady-Grey-400 à EI 400/27°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50				
18 °C	05.45	11.30				
AGFA	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50				
18 °C	05.45	11.30				
FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50				
18 °C	05.45	11.30				
ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	Microphen pur	Ilfosol-3 1+9		
18 °C	08.30	11.45	08.00	07.30		
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	TMAX-dev 1+4	HC-110 (B) 1+31	XTOL	XTOL 1+3
18 °C	08.30	11.45	05.45	06.15	07.30	14.45
SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9			
18 °C	07.15	09.30	14.45			

Lomo Lady-Grey-400 à EI 800/30°

SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9
18 °C	11.15	14.30	22.15

Lomo Lady-Grey-400 à EI 1600/33°

SPURSINN	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7
18 °C	16.00	21.45

Lomo Orca-B&W-100 - 18 °C

NOTE : Ce film n'existe qu'en format 110.

Lomo Orca-B&W-100 à EI 100/21°

ADOX	Adonal 1+50	Adonal 1+100		
18 °C	10.15	28.15		
AGFA	Rodinal 1+50	Rodinal 1+100		
18 °C	10.15	28.15		
FOMA	R09 New 1+50	R09 New 1+100		
18 °C	10.15	28.15		
ILFORD	ID-11 1+1			
18 °C	08.00			
KODAK	D-76 1+1	HC-110 (A) 1+15	XTOL 1+1	D-96
18 °C	08.00	08.00	08.00	07.00

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 3h04
 Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs
 Tables mises à jour le 26 décembre 2024

LÉGENDE :

vert : temps autres températures que 20° C modifiés par coefficient

or : temps autres températures que 20° C donnés par les fabricants