

# Ilford HP5, révélateurs Spur - 20 °C

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

## Ilford HP5 à EI 200/24°

*NOTE : En cas de sur-exposition ; déconseillé par Ilford, proposé comme dépannage ou secours.*

<b>SPUR</b>	Acurol-N 1+50	Acurol-N 1+100
<b>20 °C</b>	<b>12.00</b>	<b>cf 24 °C</b>

## Ilford HP5 à EI 400/27°

<b>SPUR</b>	HRX 1+17	UFP 1+24
<b>20 °C</b>	<b>11.00</b>	<b>09.00</b>

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré mercredi 21 février 2018 à 14h40

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"