

# Iford HP5 - 20 °C

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

## Iford HP5 à EI 1600/33°

<b>ARS-IMAGO</b>	FD 1+39
------------------	------------

<b>20 °C</b>	<b>13.00</b>
--------------	--------------

<b>BKA</b>	Acufine
------------	---------

<b>20 °C</b>	<b>09.30</b>
--------------	--------------

<b>BERGGER</b>	BerSpeed 1+1
----------------	-----------------

<b>20 °C</b>	<b>22.00</b>
--------------	--------------

<b>ILFORD</b>	ID-11 pur	<b>Microphen pur</b>	Ifotec LC29 1+9	Ifotec LC29 1+19	<b>Ifotec DDX 1+4</b>	Ifotec HC 1+15	Ifotec HC 1+31	Ifosol-S 1+9
<b>20 °C</b>	<b>14.00</b>	<b>11.00</b>	<b>07.30</b>	<b>14.00</b>	<b>13.00</b>	<b>07.30</b>	<b>14.00</b>	<b>14.00</b>

<b>KODAK</b>	D-76 pur	TMAX-dev 1+4	HC-110 (A) 1+15	HC-110 (B) 1+31	XTOL
<b>20 °C</b>	<b>12.30</b>	<b>09.30</b>	<b>05.30</b>	<b>11.00</b>	<b>14.00</b>

<b>SPURSINN</b>	SAM classic 1+5
-----------------	--------------------

<b>20 °C</b>	<b>13.00</b>
--------------	--------------

<b>TETENAL</b>	Ultrafin plus 1+4
----------------	----------------------

<b>20 °C</b>	<b>13.00</b>
--------------	--------------

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré mardi 23 janvier 2018 à 13h33  
 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"