



Jusqu'au 28 mai
du lundi au vendredi

**TRAINS REMPLACÉS PAR
DES BUS**

Dès 22h15 vers Paris et 23h vers Meaux



Derniers trains à circuler :

- en direction Paris Est : 21h50
- en direction de Meaux : 22h31



Bus de remplacement :

- en direction de PARIS EST de 22h20 à 23h50 (Noctilien à 0h30)
- en direction de MEAUX dès 23h, toutes les 15 à 30 min jusqu'à 1h10



Allongement du temps de trajet entre Paris et Meaux de 30 à 60 min.

+ D'INFORMATION

- appli Île-de-France Mobilités
- transilien.com
- malignep.transilien.com
- Assistant SNCF
- agents SNCF

Horaires susceptibles d'être modifiés et mis à jour sur les applis Île-de-France Mobilités et Assistant SNCF ou les sites iledefrance-mobilites.fr et transilien.com



| | PICI | BUS DE REMPLACEMENT | | | | N141 |
|------------------|--------------|---------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Meaux | 21:50 | 22:20 | 22:50 | 23:20 | 23:50 | 00:30 |
| Esbly | 21:56 | 22:35 | 23:05 | 23:35 | 00:05 | 00:43 |
| Lagny-Thorigny | 22:03 | 22:50 | 23:20 | 23:50 | 00:20 | 01:13 |
| Vaires-Torcy | 22:08 | 23:03 | 23:33 | 00:03 | 00:33 | 01:24 |
| Chelles-Gournay | 22:13 | 23:16 | 23:46 | 00:16 | 00:46 | 01:34 |
| Paris-Est | 22:28 | 23:56 | 00:26 | 00:56 | 01:26 | 02:15 |

| | MICI | BUS DE REMPLACEMENT | | | | | | | | | |
|------------------|--------------|---------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Paris-Est | 22:31 | - | 23:00 | 23:11 | 23:33 | 23:46 | 00:15 | 00:40 | 00:40 | 01:10 | 01:10 |
| Chelles-Gournay | 22:45 | 23:15 | | 23:51 | 00:13 | 00:26 | 00:55 | | 01:20 | | 01:50 |
| Vaires-Torcy | 22:49 | 23:28 | | 00:04 | | 00:39 | 01:08 | | 01:33 | | 02:03 |
| Lagny-Thorigny | 22:55 | 23:41 | | 00:17 | | 00:52 | 01:21 | | 01:46 | | 02:16 |
| Esbly | 23:02 | 23:56 | | 00:32 | | 01:07 | 01:36 | | 02:01 | | 02:31 |
| Meaux | 23:10 | 00:11 | 23:50 | 00:47 | | 01:22 | 01:51 | 01:30 | 02:16 | 02:00 | 02:46 |