

Ligne CAEN-RENNES nouveaux trains créés au service annuel 2024

	Lundi à vendredi 853425	Dimanches et fêtes 852830	Vendredi 852834		Samedi 852850	Lundi à vendredi 853430	Dimanches et fêtes 852874
<i>PARIS</i> <i>CAEN</i>	10:59 12:53	14:59 16:56	15:58 17:53	<i>PARIS</i> <i>RENNES</i>			18:43 20:25
<i>ROUEN</i> <i>CAEN</i>			16:05 17:48	<i>BREST</i> <i>RENNES</i>	05:19 07:29		18:05 20:25
CAEN	13:04	17:12	18:03	<i>QUIMPER</i>	05:08		17:39
BRETTEVILLE-NORREY	13:15	17:23	18:13	<i>RENNES</i>	07:25		19:44
AUDRIEU	13:21	17:28	18:19	RENNES	08:05		21:03
BAYEUX	13:28	17:35	18:26	PONTCHAILLOU	08:11		21:09
LE MOLAY-LITTRY	13:38	17:44	18:34	DOL A	08:39		21:36
LISON A	13:45	17:52	18:42	<i>SAINT-MALO</i>	07:23		20:32
<i>CHERBOURG</i>	12:48	16:49	17:49	<i>DOL</i>	07:38		20:45
<i>LISON</i>	13:28	17:28	18:28	DOL D	08:40		21:37
LISON D	13:46	17:53	18:43	PONTORSON	08:57		21:53
SAINT-LO	14:03	18:05	19:02	AVRANCHES	09:14		22:09
COUTANCES	14:22	18:28	19:20	FOLLIGNY			22:24
GRANVILLE A	14:47	18:52	19:44	GRANVILLE A	09:37		22:33
<i>PARIS</i>			16:13	GRANVILLE D	10:05	15:06	
<i>GRANVILLE</i>			19:31	COUTANCES	10:33	15:34	
GRANVILLE D		19:03	20:01	SAINT-LO	10:59	15:55	
FOLLIGNY		19:15	20:13	LISON A	11:09	16:08	
AVRANCHES		19:29	20:27	<i>LISON</i>	11:27	16:56	
PONTORSON		19:46	20:44	<i>CHERBOURG</i>	12:08	17:37	
DOL A		20:03	21:01	LISON D	11:10	16:09	
<i>DOL</i>		20:48	21:19	LE MOLAY-LITTRY	11:19	16:17	
<i>SAINT-MALO</i>		21:01	21:35	BAYEUX	11:28	16:26	
DOL D		20:04	21:02	AUDRIEU	11:35	16:33	
PONTCHAILLOU		20:32	21:30	BRETTEVILLE-NORREY	11:41	16:39	
RENNES		20:36	21:34	CAEN	11:49	16:47	
<i>RENNES</i>		21:29	22:29	<i>CAEN</i>	12:23	17:04	
<i>QUIMPER</i>		23:45	00:34	<i>ROUEN</i>	14:02	18:44	
<i>RENNES</i>		21:39	22:33	<i>CAEN</i>	12:07	16:57	
<i>BREST</i>		00:00	00:42	<i>PARIS</i>	14:02	19:01	

Les horaires en vert sont ceux créés au SA 2024 (applicable au 10 décembre 2023)

Récapitulatif réalisé le 12 octobre 2023 par l'ADPCR, à titre indicatif. En aucun cas, elle n'est responsable d'erreurs éventuelles. Consultez SNCF connect pour confirmation.