

## Sealdah - Gede Local/31927 - Klkt - ER

BNXR/Bidhan Nagar Road to PTF/Palta

0h 30m - 21 km - 7 halts - Departs Daily

#	Code	Station Name	Arrives	Avg	Depart s	Avg	Halt	PF	Day	Km	Spd	Elv	Zone
1	SDAH	Sealdah			20:32			0	1	0	31	11	ER
2	BNXR	Bidhan Nagar Road	20:39		20:40		1m	1	1	4	65	8	ER
3	DDJ	Dum Dum Junction	20:43		20:44		1m	1	1	7	68		ER
4	BLH	Belgharia	20:48		20:49		1m	1	1	11	72	10	ER
5	AGP	Agarpara	20:51		20:52		1m	0	1	14	54	10	ER
6	SEP	Sodpur	20:54		20:55		1m	0	1	16	59	7	ER
7	KDH	Khardaha	20:58		20:59		1m	0	1	19	55	10	ER
8	TGH	Titagarh	21:01		21:02		1m	0	1	20	25	10	ER
9	BP	Barrackpore	21:07		21:08		1m	0	1	22	76	12	ER
10	PTF	Palta	21:10		21:11		1m	0	1	25	61	12	ER
11	IP	Ichhapur	21:13		21:14		1m	0	1	27	63	11	ER
12	SNR	Shyamnagar	21:17		21:18		1m	1	1	30	60	15	ER
13	JGDL	Jagaddal	21:21		21:22		1m	0	1	33	19	14	ER
14	KNR	Kankinara	21:28		21:29		1m	1	1	35	27	13	ER
15	NH	Naihati Junction	21:35		21:36		1m	3	1	38	84	15	ER
16	HLR	Halisahar	21:39		21:40		1m	1	1	42	64		ER
17	KPA	Kanchrapara	21:43		21:44		1m	1	1	45	56	16	ER
18	KYI	Kalyani	21:47		21:48		1m	0	1	48	75	13	ER
19	MPJ	Madanpur	21:52		21:53		1m	0	1	53	88	13	ER
20	SMX	Simurali	21:56		21:57		1m	0	1	57	70	18	ER
21	PXR	Palpara	21:59		22:00		1m	0	1	60	66	14	ER
22	CDH	Chakdaha	22:02		22:03		1m	0	1	62	29	13	ER
23	PDX	Payradanga	22:15		22:16		1m	0	1	68	43	15	ER
24	RHA	Ranaghat Junction	22:24		22:25		1m	1	1	73	89		ER
25	BNKA	Bankim Nagar	22:28		22:29		1m	0	1	78	97	15	ER
26	PNCB	Panchberia Halt	22:30		22:31		1m	0	1	80	82	12	ER
27	AG	Aranghata	22:33		22:34		1m	0	1	82	87	17	ER
28	BHGH	Bhairgachhi	22:37		22:38		1m	0	1	87	57	16	ER
29	SNTR	Shantinagar Halt	22:40		22:41		1m		1	88	62	13	ER
30	BHNA	Bhayna	22:43		22:44		1m	0	1	91	81	15	ER
31	BGL	Bagula	22:46		22:47		1m	0	1	93	107	15	ER
32	MYHT	Mayurhat	22:49		22:50		1m	0	1	97	82	12	ER
33	TNX	Tarak Nagar	22:52		22:53		1m	0	1	100	85	12	ER
34	MIJ	Majhdia	22:57		22:58		1m	0	1	105	91	16	ER
35	BPN	Banpur	23:02		23:03		1m	0	1	111	78	16	ER
36	HRSR	Harish Nagar Halt	23:05		23:06		1m	0	1	114	11	13	ER
37	GEDE	Gede	23:20					0	1	116	-	15	ER