

稲見線・館線・木間内線

令和3年10月1日改正 【変更点】 623系統江差八雲線廃止、  
624系統桧山海岸線の時刻改正による接続。  
621,622系統小砂子線の時刻改正による接続。

※主要バス停のみ掲載

稲見 → 江差 / 富里・東部館 → 江差 / 木間内 → 江差

	651系統	663系統	664系統	661系統	643系統	652系統	662系統
	○	△	○	○		▲	◇
上木間内	—	7:30	—	—	—	—	—
木間内	—	7:32	—	—	—	—	—
鶉学校前	—	7:37	—	—	—	—	—
稲見	7:32		—	—	—	18:01	—
厚沢部消防	7:42		—	—	—	18:10	—
富里			7:22	—	16:46		—
東部館			7:30	13:08	16:54		19:24
館			7:33	13:11	16:57		19:27
鶉		7:43	7:43	13:21	17:07		19:36
厚沢部		7:51	7:51	13:29	17:15		19:43
新町	7:43			13:31	17:17	18:11	
赤沼	7:45			13:33	17:19	18:12	
小黒部	7:47			13:35	17:21	18:14	
中網神社前	7:51			13:39	17:25	18:17	
水堀	7:57			13:45	17:31	18:23	
中網		7:56	7:56				19:47
美和		7:58	7:58				19:49
江差高校入口	8:04	8:04	8:04	13:48	17:34	18:26	19:52
江差病院前	8:05	8:05	8:05	13:49	17:35	18:27	19:52
中歌町	8:15	8:15	8:15	13:58	17:44	18:36	20:01
姥神町フェリー前	8:16	8:16	8:16	13:59	17:45	18:37	20:02
新地町			8:19	14:02	17:48	18:40	
檜山振興局前					17:50	18:42	
陣屋団地					17:51	18:43	
檜山振興局裏			8:21	14:04			
南が丘団地			8:23	14:06			
茂尻町	8:18	8:18					20:04
江差ターミナル	8:23	8:23	8:28	14:11	17:57	18:49	20:09

鶉での接続			8:27函館へ				
水堀での接続	7:58熊石へ				18:06熊石へ		
江差病院前での接続							
江差ターミナルでの接続						18:50小砂子へ	

江差 → 稲見 / 江差 → 東部館・富里

	641系統	652系統	661系統	642系統	653系統	662系統
	○	○	○		▲	◇
江差ターミナル	6:15	6:34	11:55	15:27	17:00	18:25
南が丘団地	6:20		12:00		17:05	
檜山振興局裏	6:22		12:02		17:07	
陣屋団地		6:40				
檜山振興局前		6:41				
新地町	6:24	6:43	12:04		17:09	
橋本町		6:44				
茂尻町				15:32		18:30
姥神町フェリー前	6:27	6:46	12:07	15:34	17:12	18:32
中歌町	6:28	6:47	12:08	15:35	17:13	18:33
江差病院前	6:37	6:56	12:17	15:44	17:22	18:42
江差高校入口	6:37	6:57	12:18	15:48	17:23	18:43
水堀		7:00	12:21	15:51	17:27	
中網神社前		7:06	12:27	15:57	17:33	
小黒部		7:09	12:31	16:01	17:37	
赤沼		7:11	12:33	16:03	17:39	
新町		7:12	12:35	16:05	17:40	
厚沢部消防		7:13			17:41	
稲見		7:22			17:51	
美和	6:40	—			—	18:46
中網	6:42	—			—	18:48
厚沢部	6:46	—	12:36	16:07	—	18:53
鶉	6:53	—	12:44	16:15	—	19:01
館	7:02	—	12:54	16:25	—	19:11
東部館	7:05	—	12:58	16:28	—	19:14
富里	7:12	—	—	16:36	—	—

江差病院前での接続					熊石から18:24
水堀での接続				熊石から15:18	
鶉での接続				函館から15:18	

記号の見方 ○=日曜・祝日運休 ◇=土曜・日曜・祝日運休 ▲:土曜・日曜・祝日・学校休日運休 △:日曜・祝日・学校休日運休