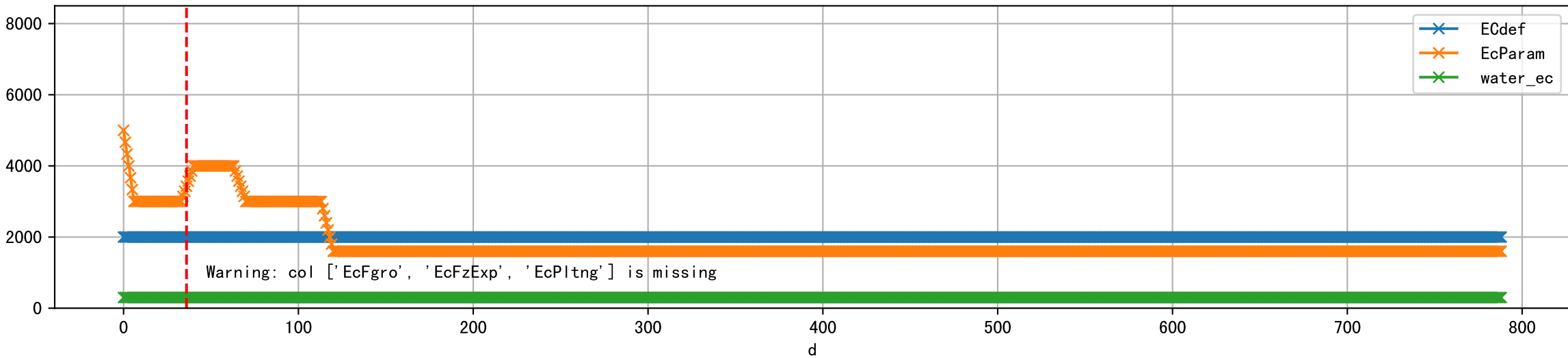
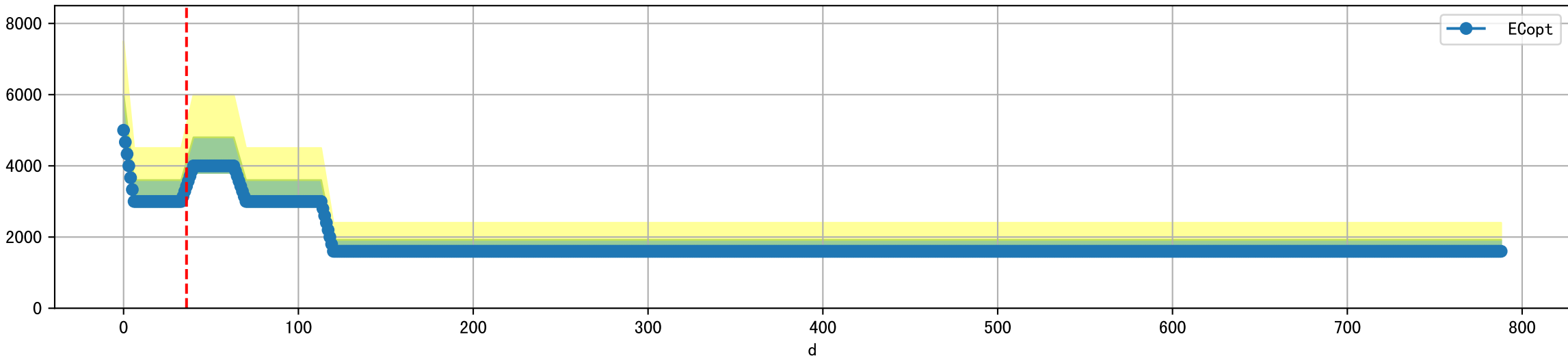


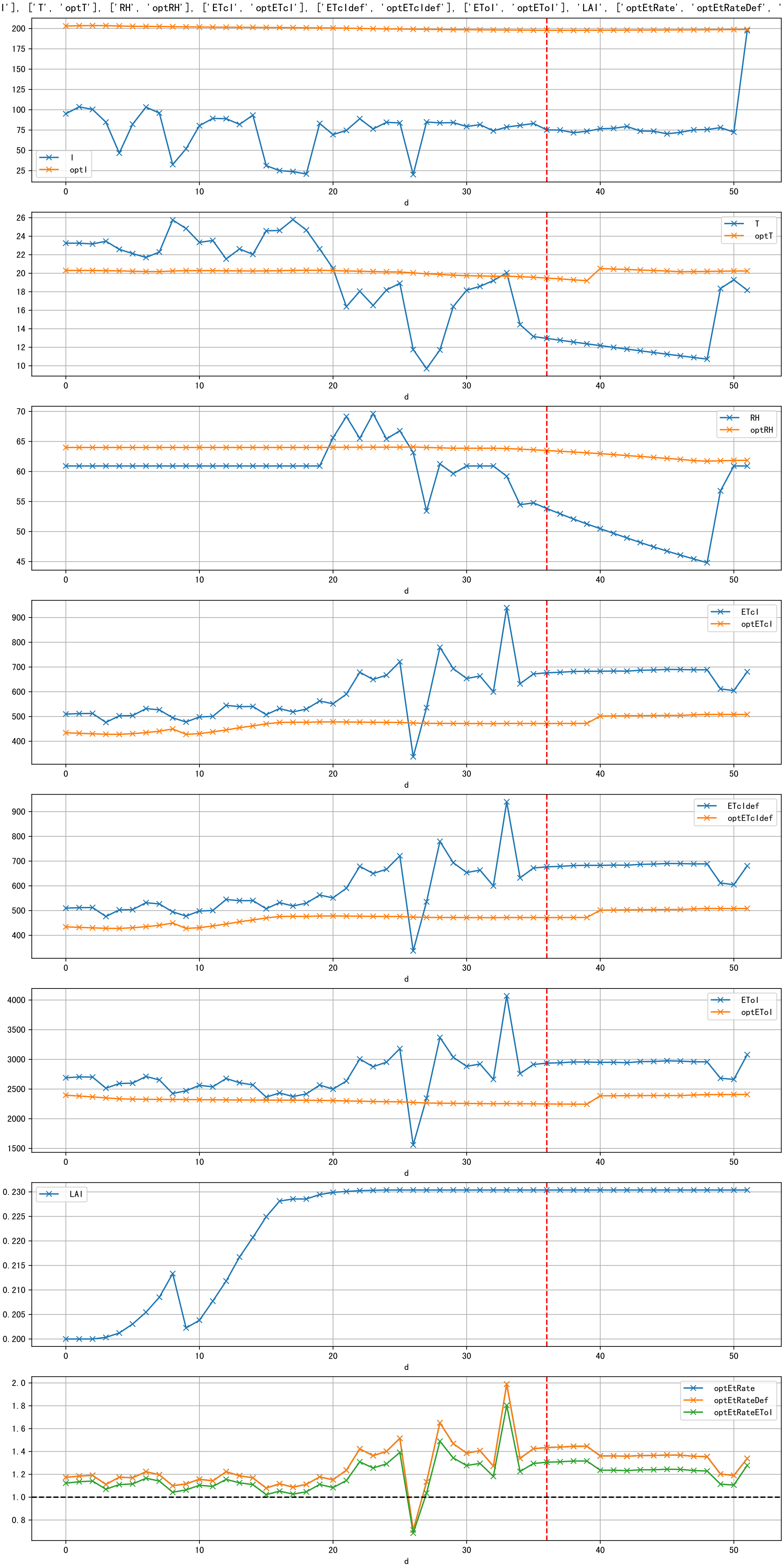
FgArea: [' 0']
NJ15 P1
2025-11-27 (Day 36)

Plot [['EcFgro', 'EcFzExp', 'EcPltng', 'ECdef', 'EcParam', 'water_ec']]

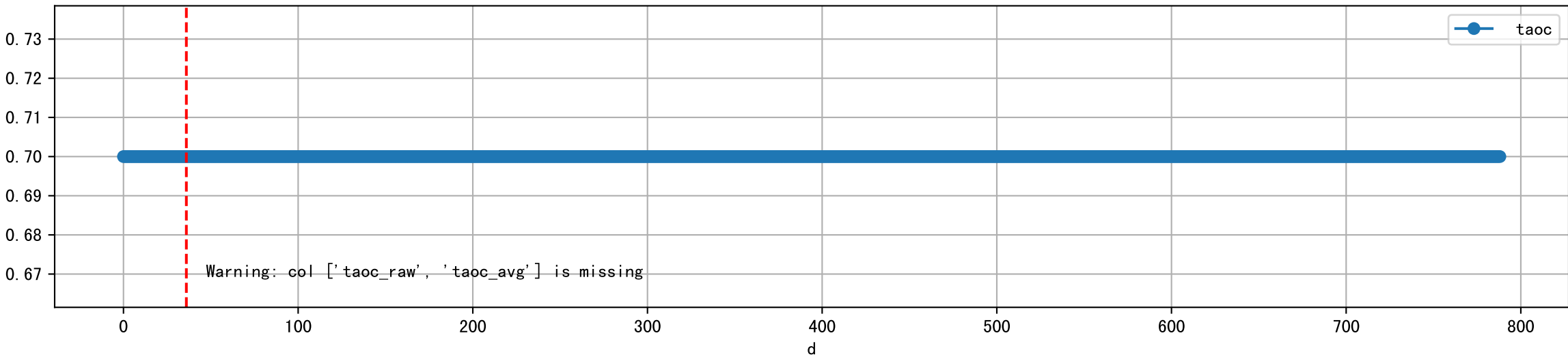


Plot [' ECopt ']

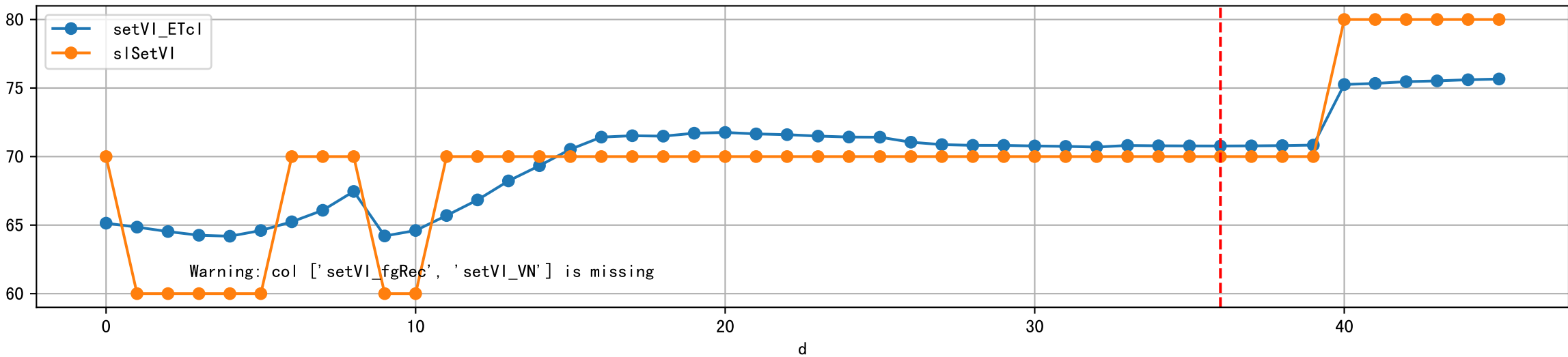


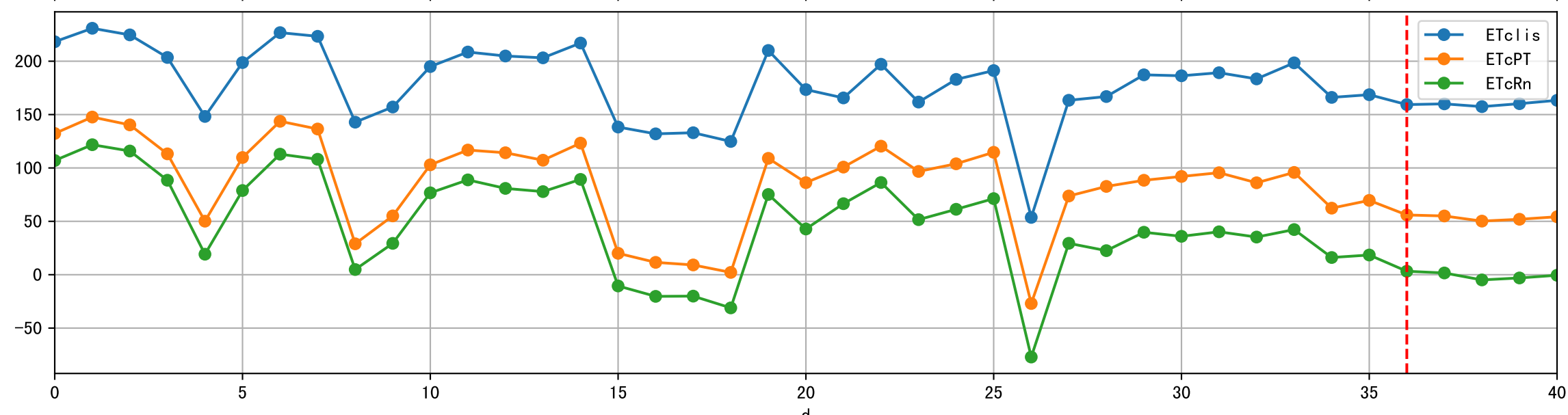
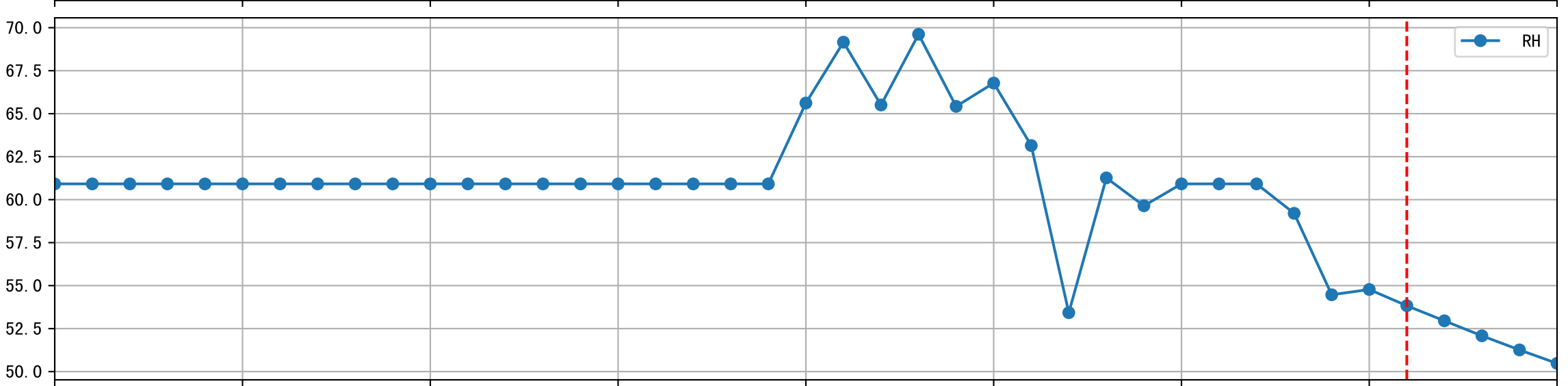
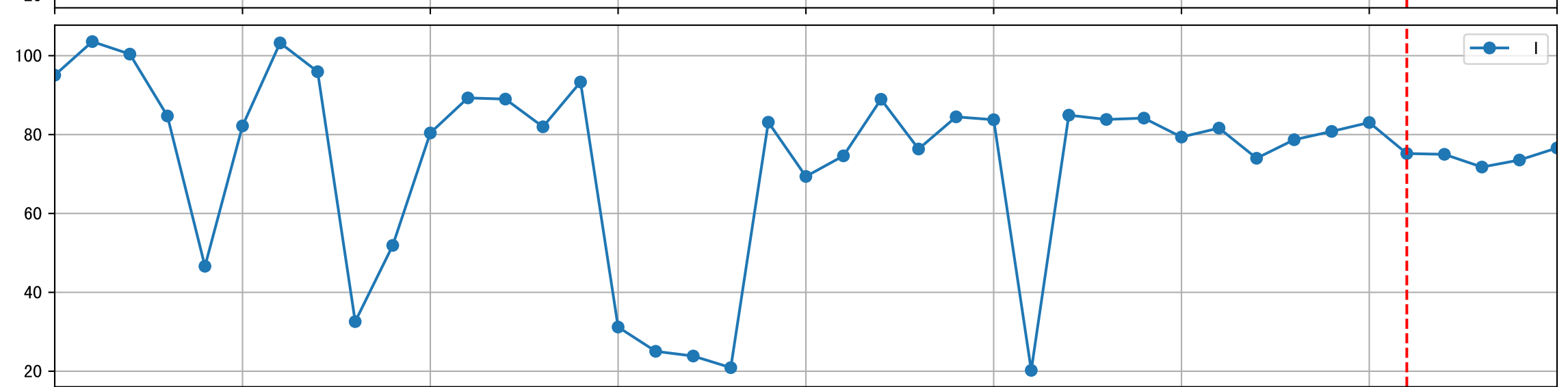
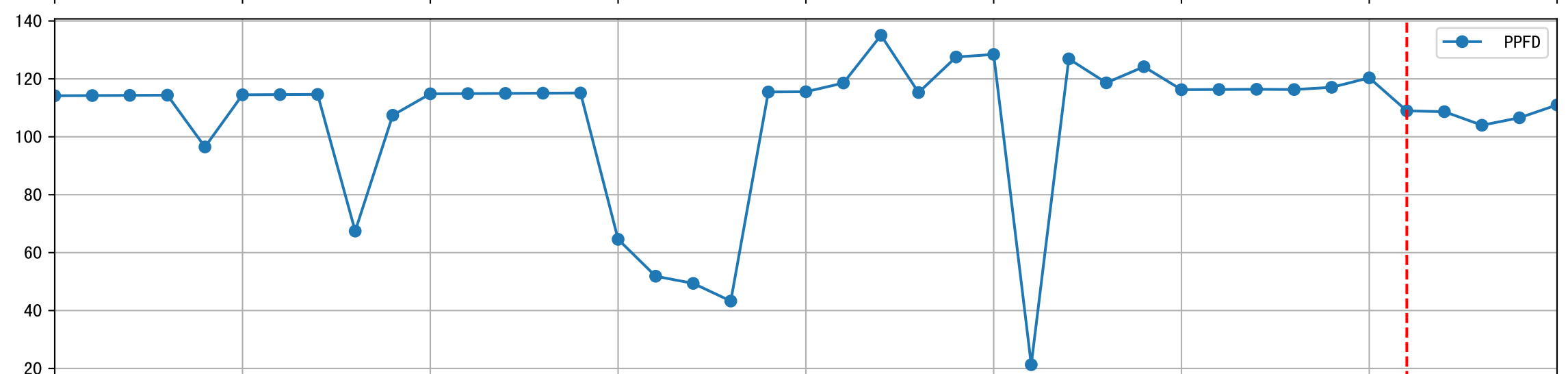
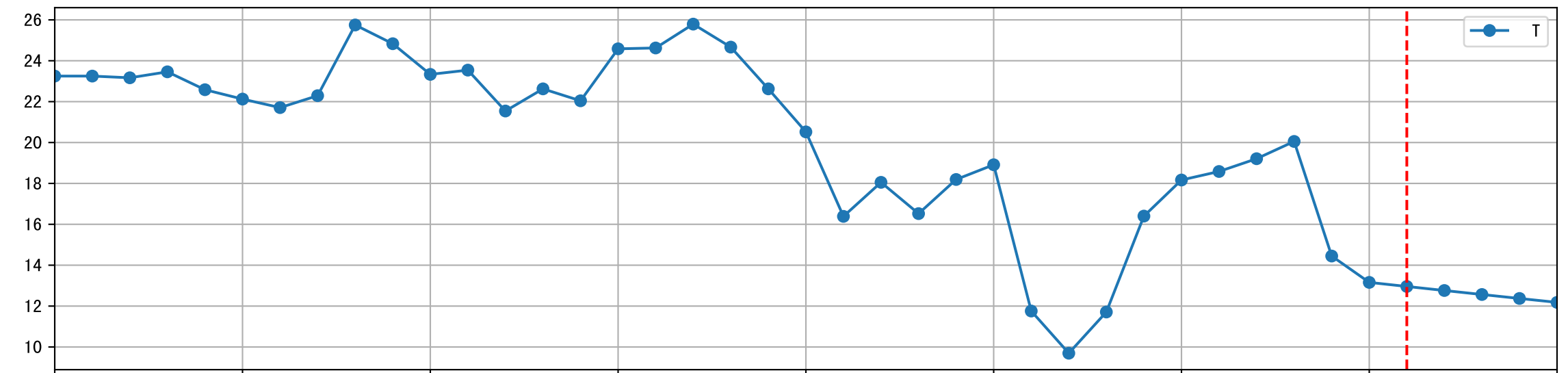
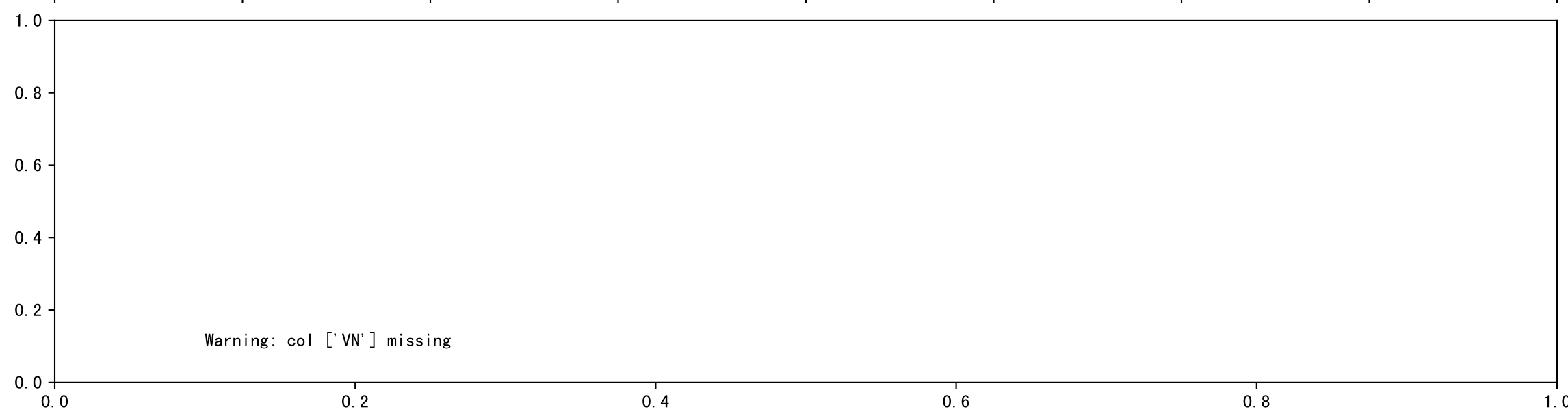
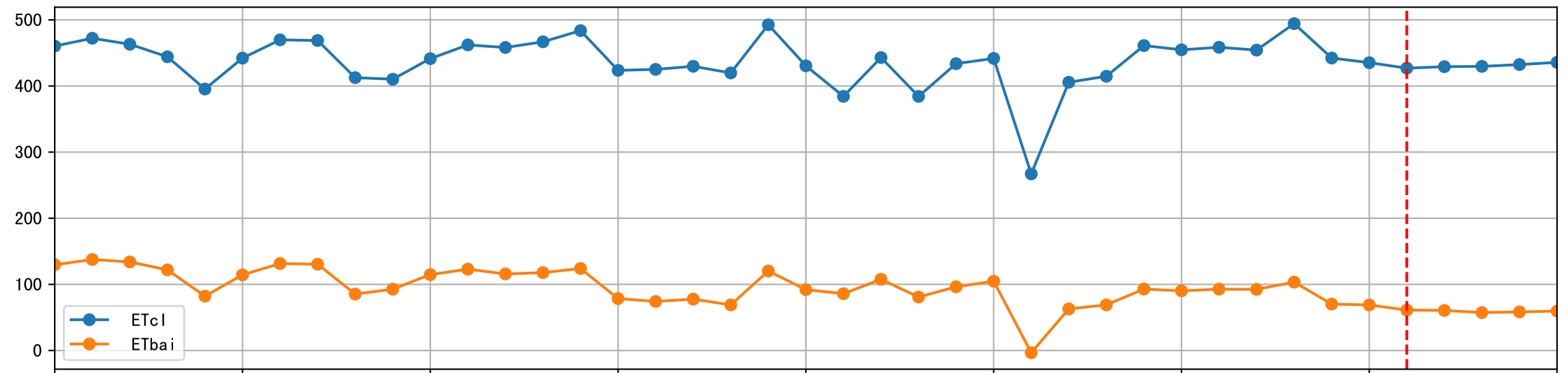


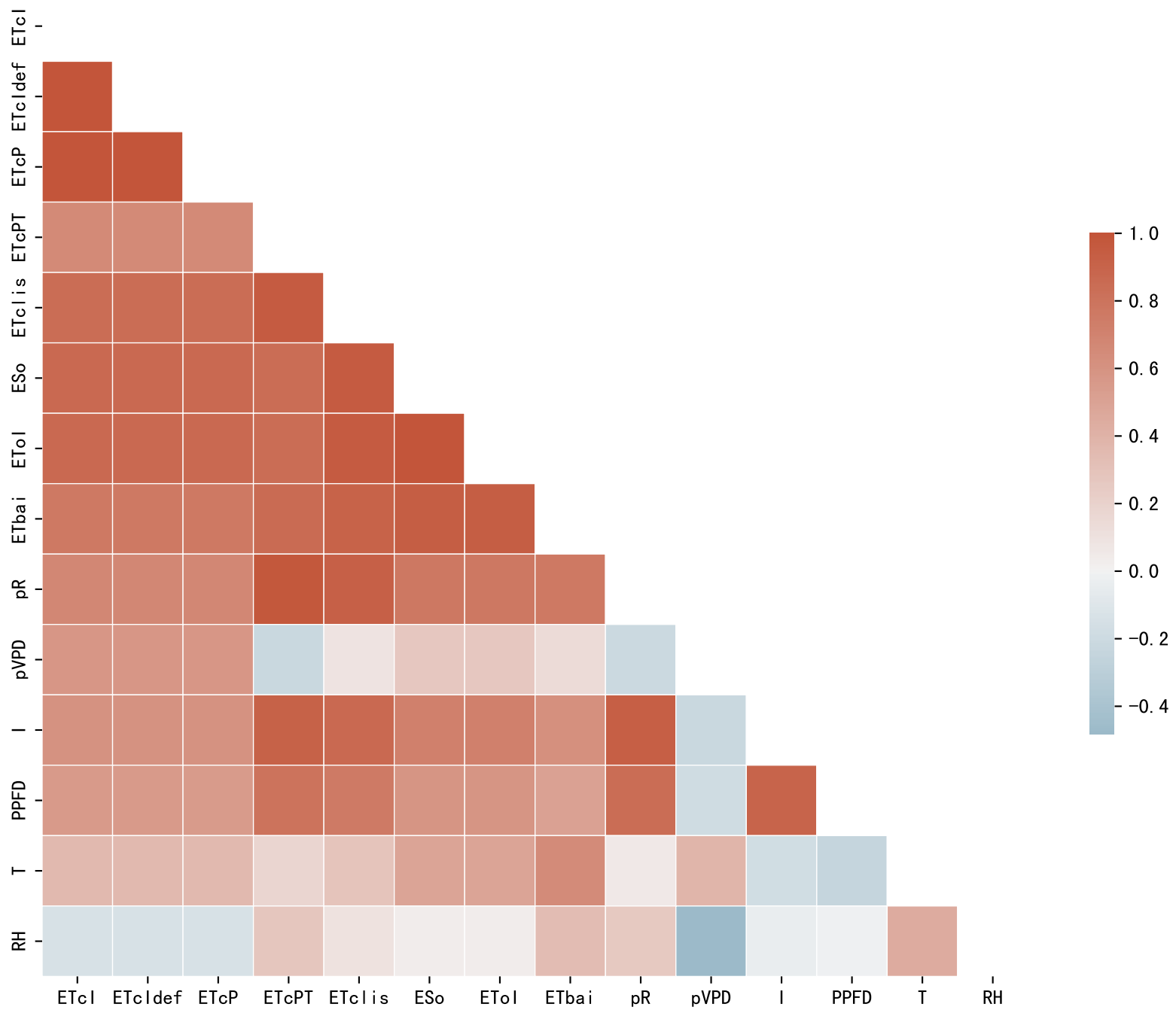
Plot [['taoc', 'taoc_raw:ro', 'taoc_avg:r-']]

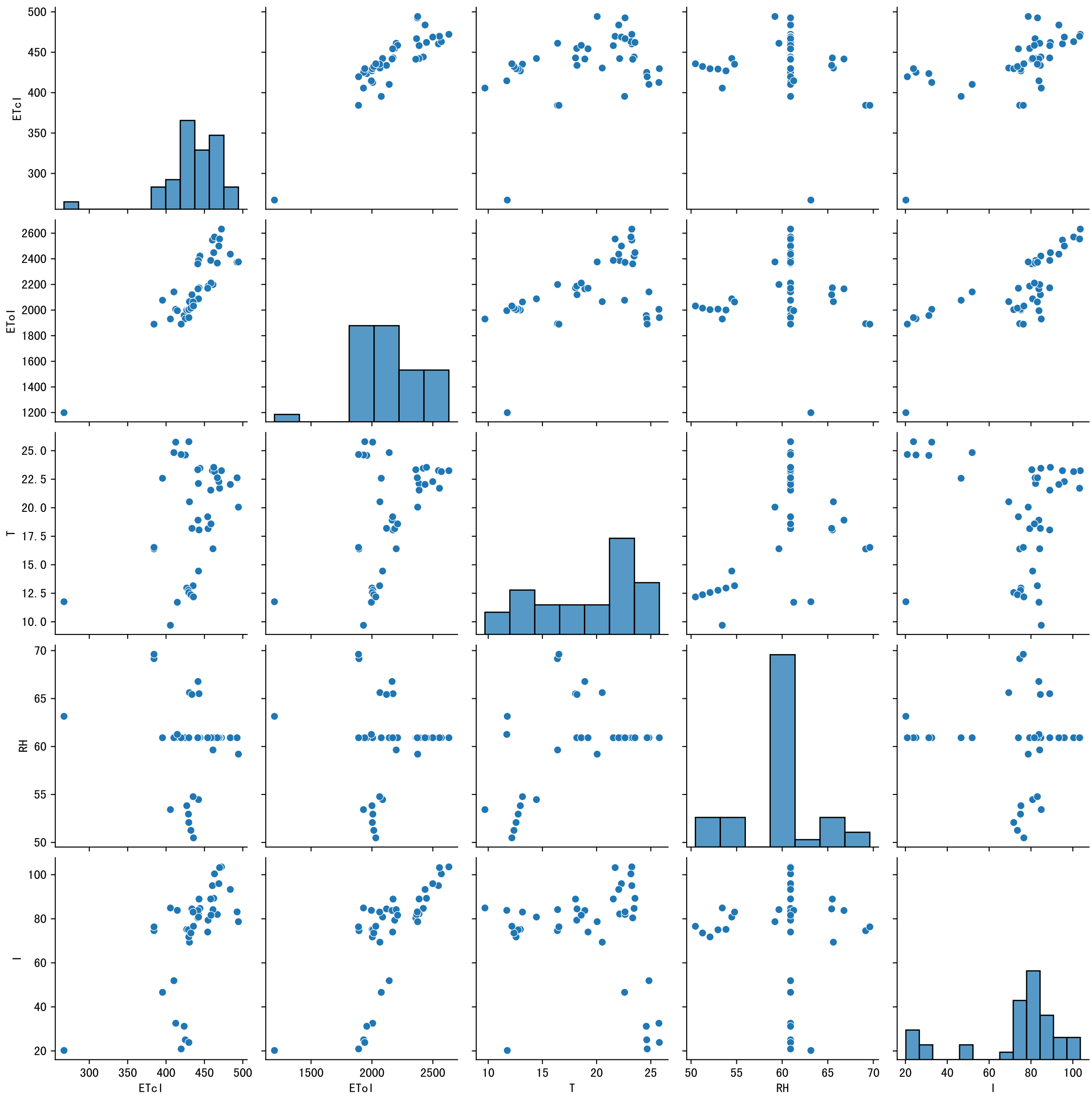


Plot [['setVI_ETcI', 'setVI_fgRec', 'setVI_VN', 'sISetVI']]

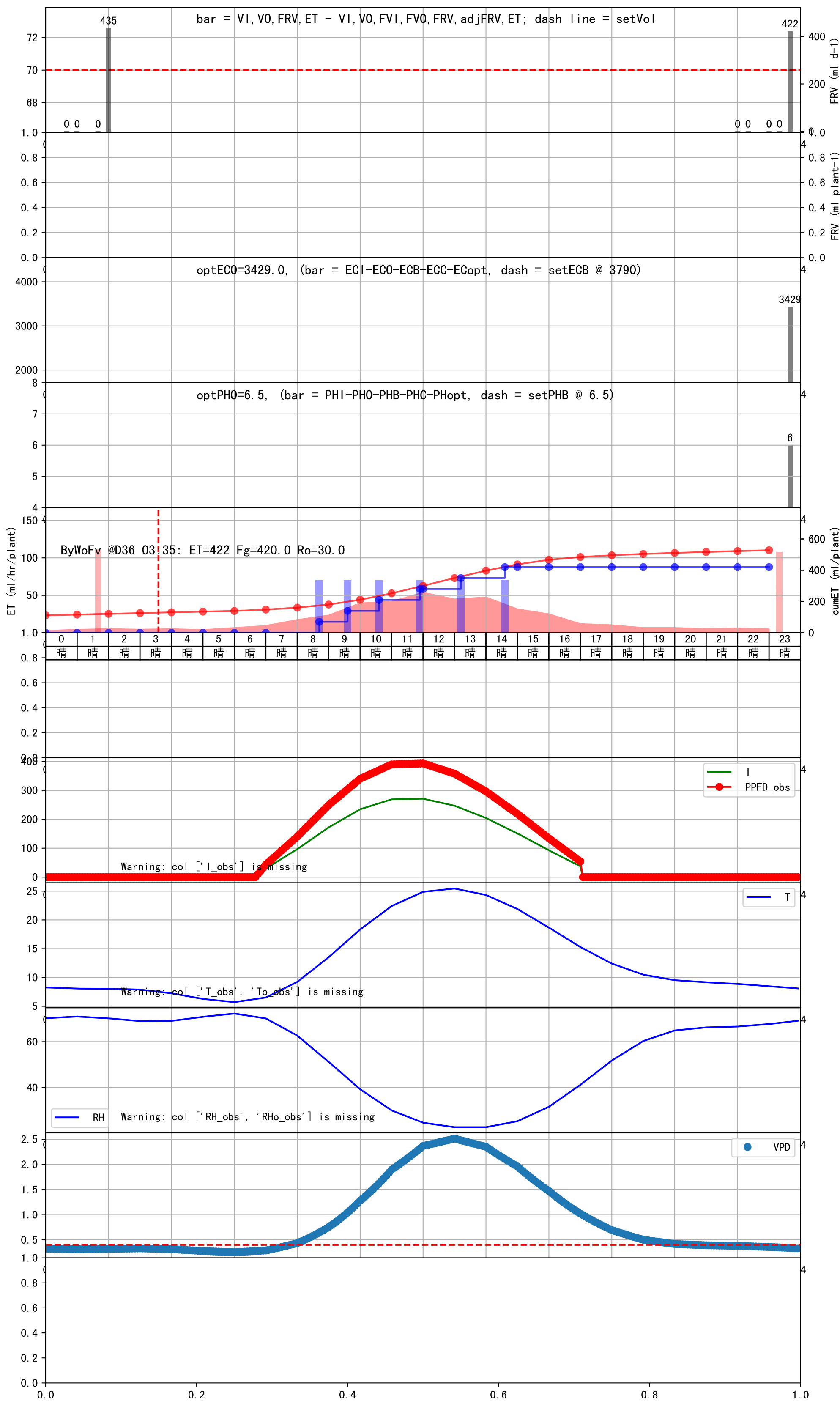


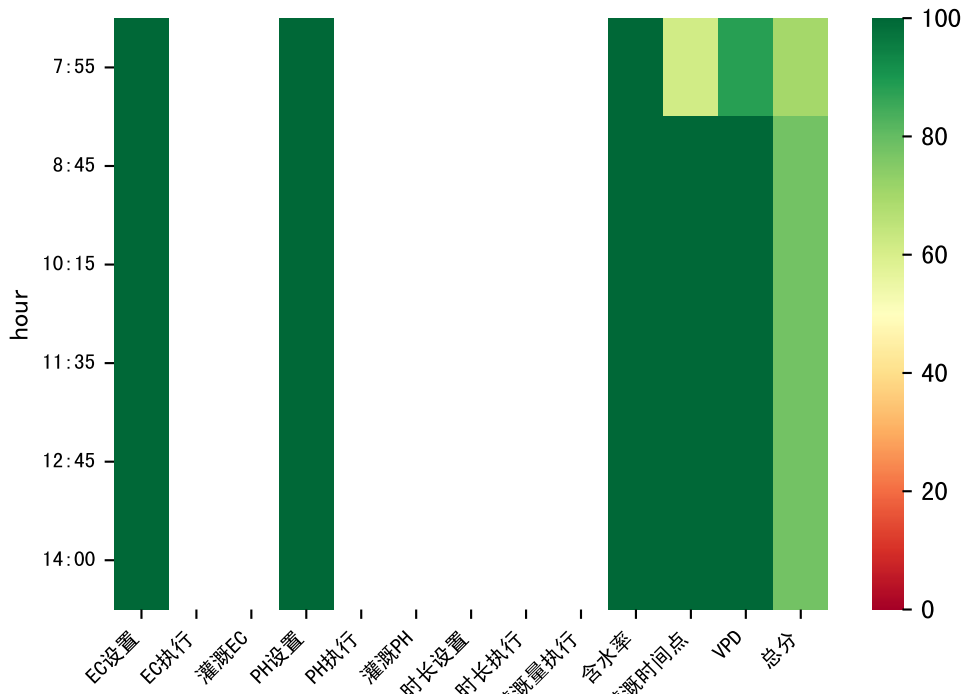




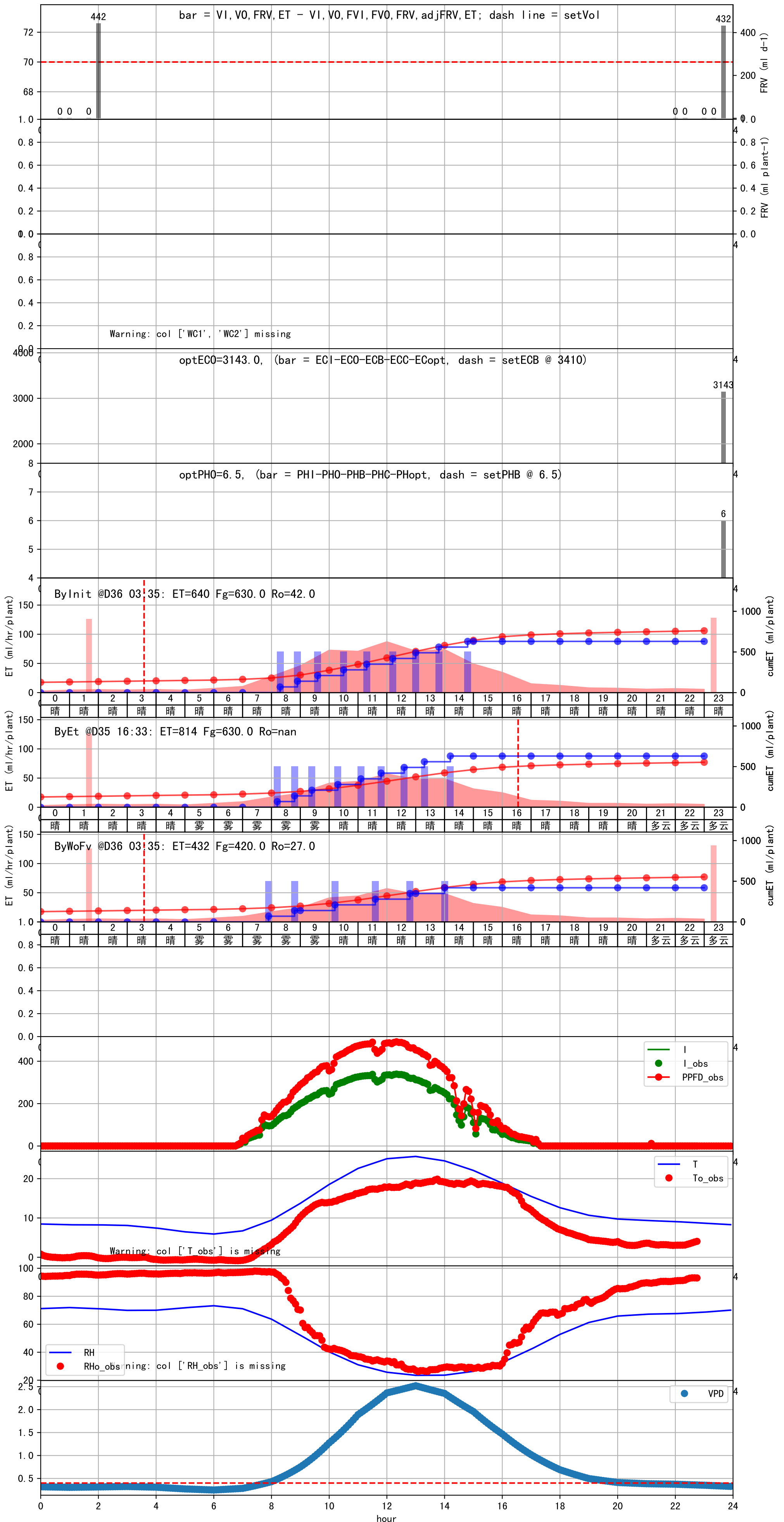


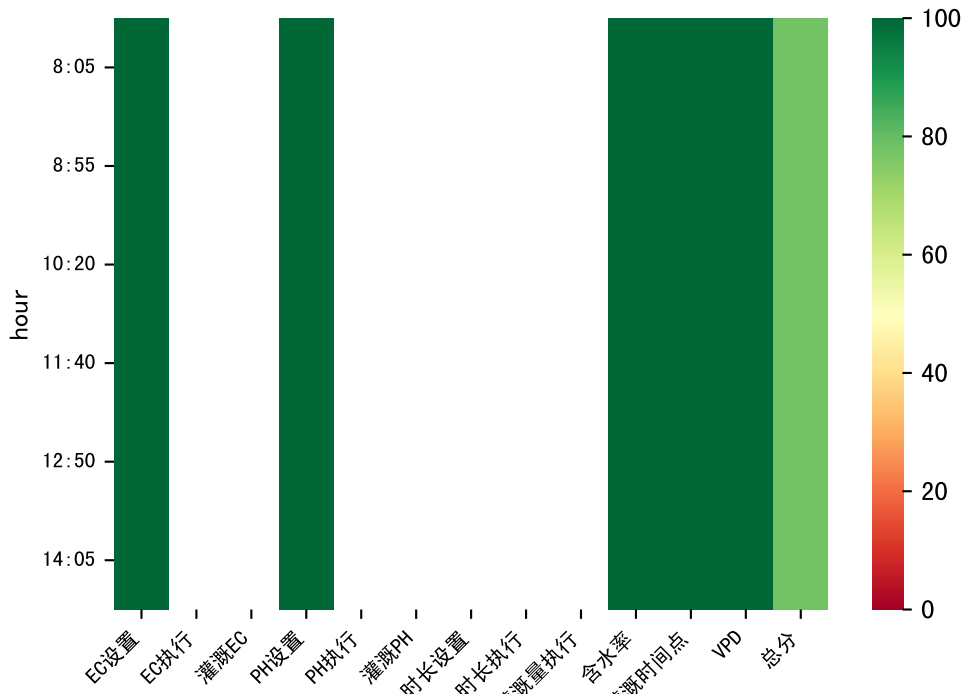
时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
08:40	140	70.0	0.014	晴	预期@08:40 手动 (未用传感器)
09:35	140	70.0	0.014	晴	预期@09:35 手动 (未用传感器)
10:35	140	70.0	0.014	晴	预期@10:35 手动 (未用传感器)
11:55	140	70.0	0.014	晴	预期@11:55 手动 (未用传感器)
13:10	140	70.0	0.014	晴	预期@13:10 手动 (未用传感器)
14:35	140	70.0	0.014	晴	预期@14:35 手动 (未用传感器)
总计	840.0 (6次)	420.0			建议进液EC: 3790, PH: 6.5



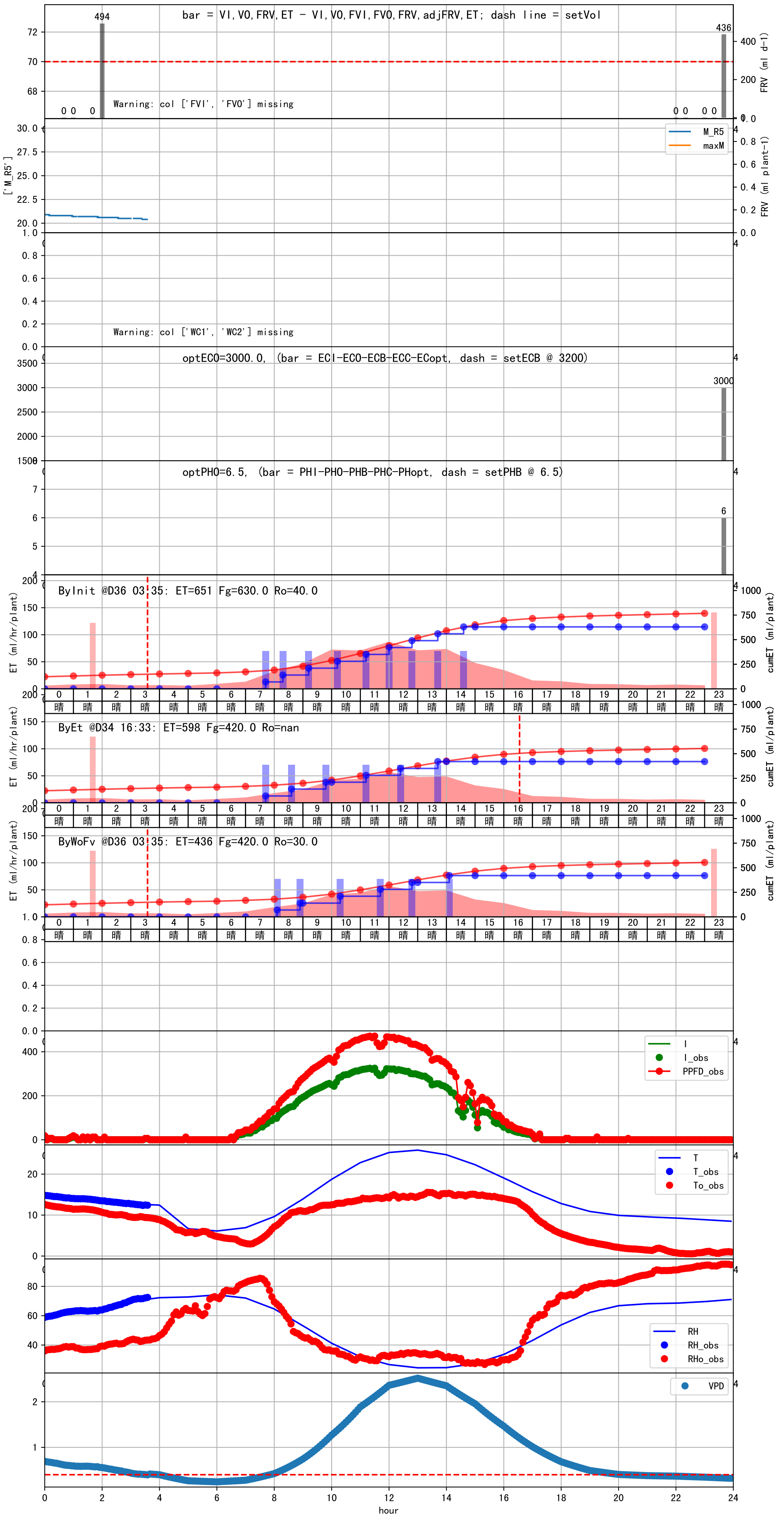


时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
07:55	140	70.0	0.014	雾	假设@07:55 未知程序 (未用传感器)
08:45	140	70.0	0.014	雾	假设@08:45 未知程序 (未用传感器)
10:15	140	70.0	0.014	晴	假设@10:15 未知程序 (未用传感器)
11:35	140	70.0	0.014	晴	假设@11:35 未知程序 (未用传感器)
12:45	140	70.0	0.014	晴	假设@12:45 未知程序 (未用传感器)
14:00	140	70.0	0.014	晴	假设@14:00 未知程序 (未用传感器)
总计	840.0 (6次)	420.0			建议进液EC: 3410, PH: 6.5

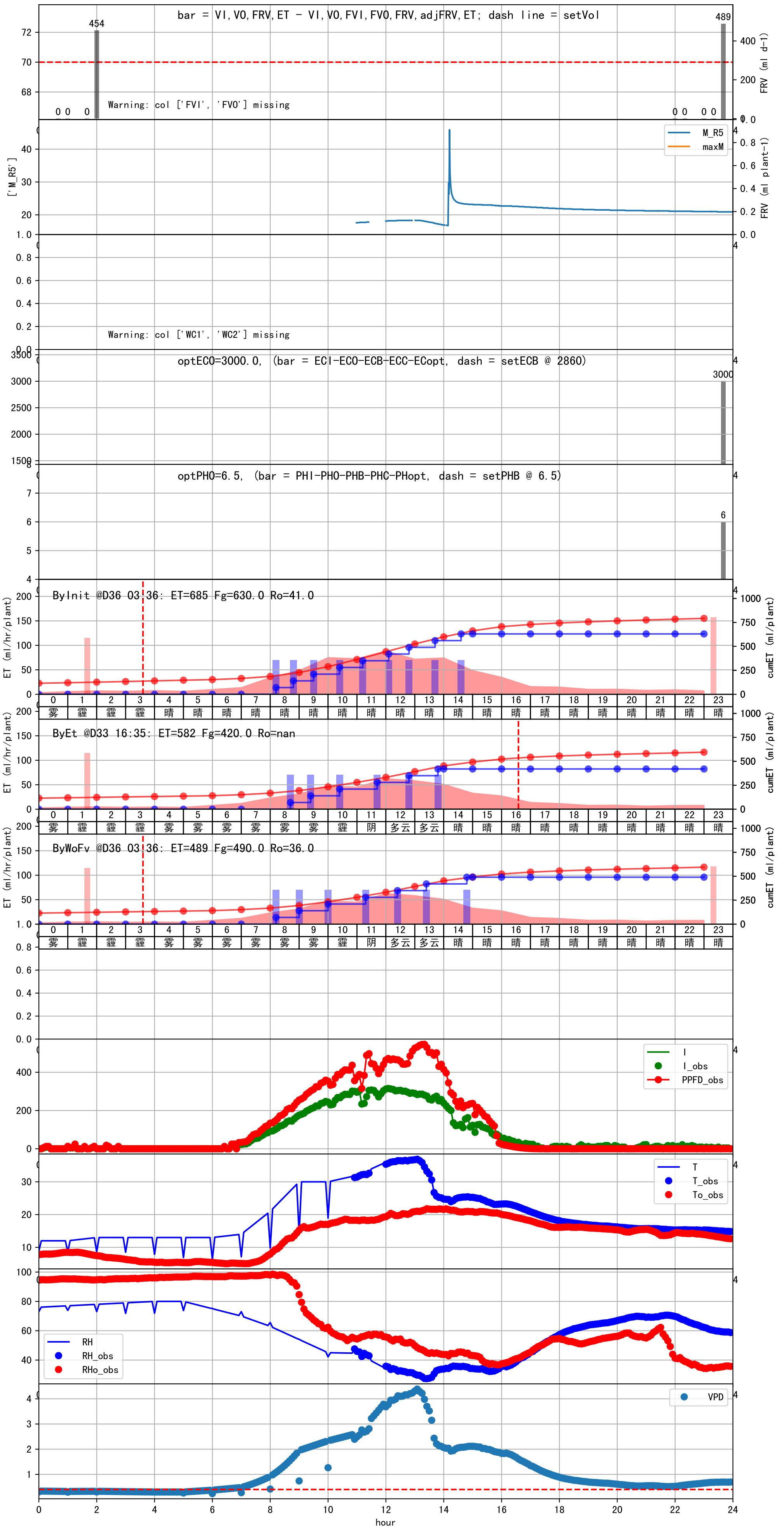




时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
08:05	140	70.0	0.014	晴	假设@08:05 未知程序 (未用传感器)
08:55	140	70.0	0.014	晴	假设@08:55 未知程序 (未用传感器)
10:20	140	70.0	0.014	晴	假设@10:20 未知程序 (未用传感器)
11:40	140	70.0	0.014	晴	假设@11:40 未知程序 (未用传感器)
12:50	140	70.0	0.014	晴	假设@12:50 未知程序 (未用传感器)
14:05	140	70.0	0.014	晴	假设@14:05 未知程序 (未用传感器)
总计	840.0 (6次)	420.0			建议进液EC: 3200, PH: 6.5



时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
08:10	140	70.0	0.014	雾	假设@08:10 未知程序 (未用传感器)
09:00	140	70.0	0.014	雾	假设@09:00 未知程序 (未用传感器)
10:00	140	70.0	0.014	霾	假设@10:00 未知程序 (未用传感器)
11:20	140	70.0	0.014	阴	假设@11:20 未知程序 (未用传感器)
12:25	140	70.0	0.014	多云	假设@12:25 未知程序 (未用传感器)
13:25	140	70.0	0.014	多云	假设@13:25 未知程序 (未用传感器)
14:45	140	70.0	0.014	晴	假设@14:45 未知程序 (未用传感器)
总计	980.0 (7次)	490.0			建议进液EC: 2860, PH: 6.5



时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
08:10	140	70.0	0.014	雾	假设@08:10 未知程序 (未用传感器)
09:00	140	70.0	0.014	雾	假设@09:00 未知程序 (未用传感器)
10:00	140	70.0	0.014	雾	假设@10:00 未知程序 (未用传感器)
11:20	140	70.0	0.014	霾	假设@11:20 未知程序 (未用传感器)
12:35	140	70.0	0.014	霾	假设@12:35 未知程序 (未用传感器)
13:55	140	70.0	0.014	阴	假设@13:55 未知程序 (未用传感器)
总计	840.0 (6次)	420.0			建议进液EC: 3120, PH: 6.5

