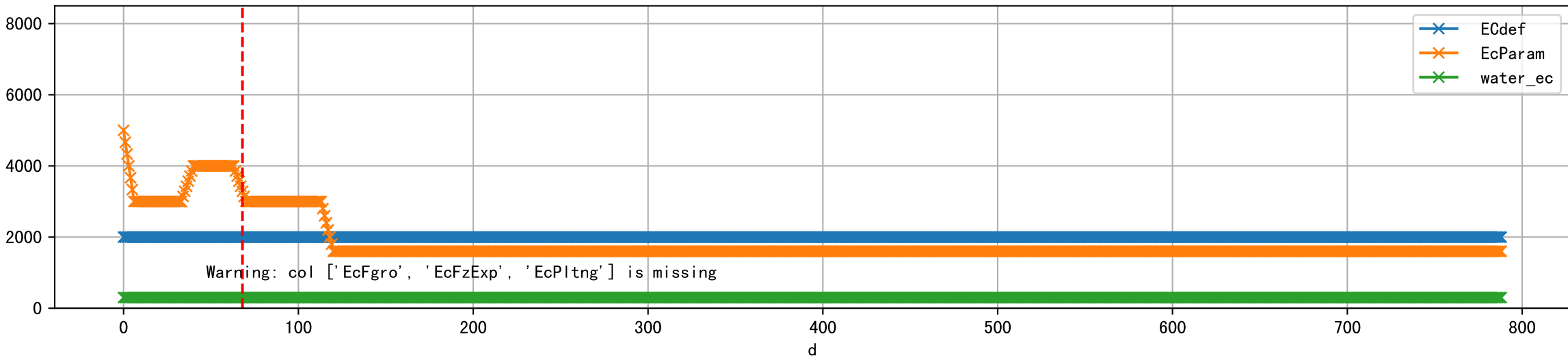
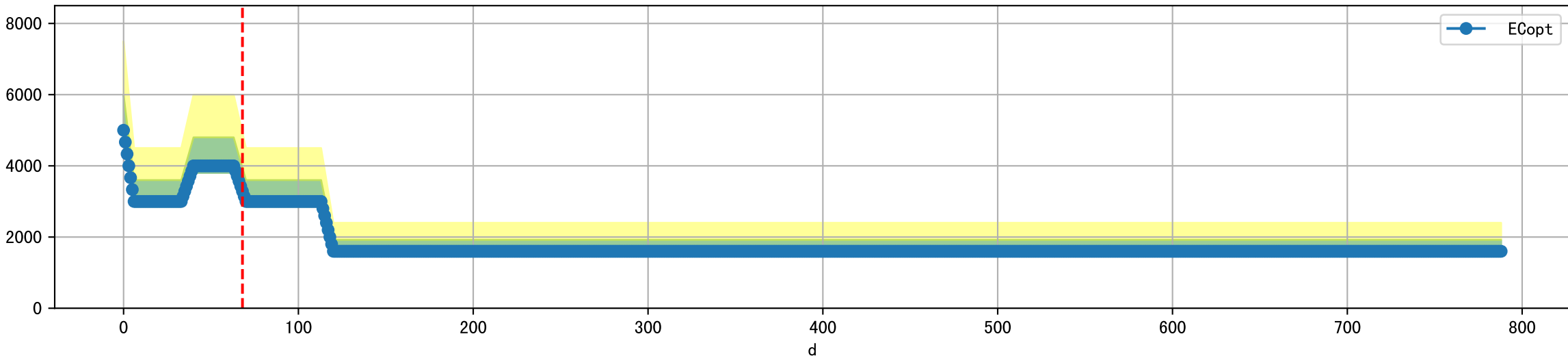


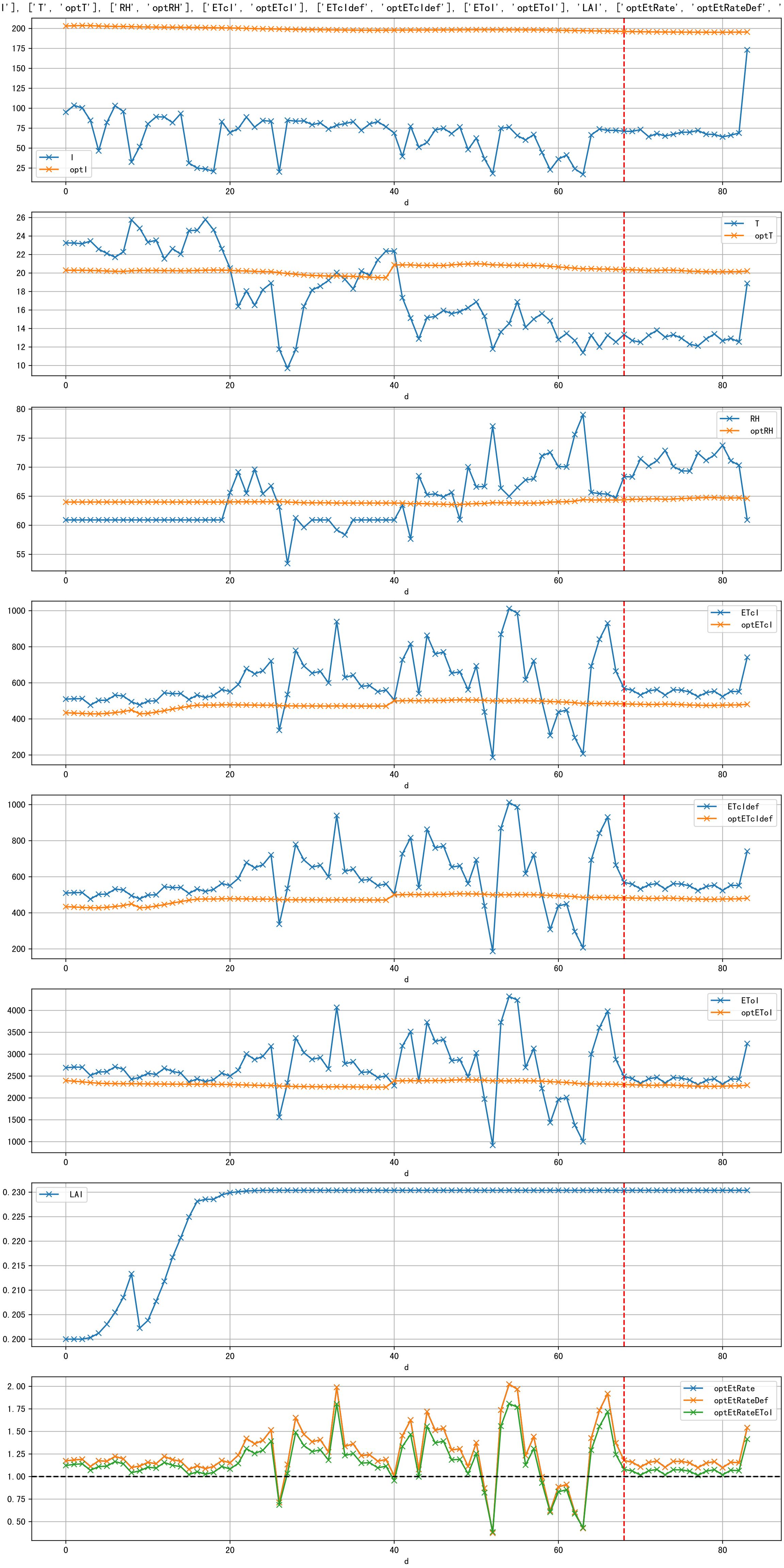
FgArea: [' 0']
NJ15 P1
2025-12-29 (Day 68)

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

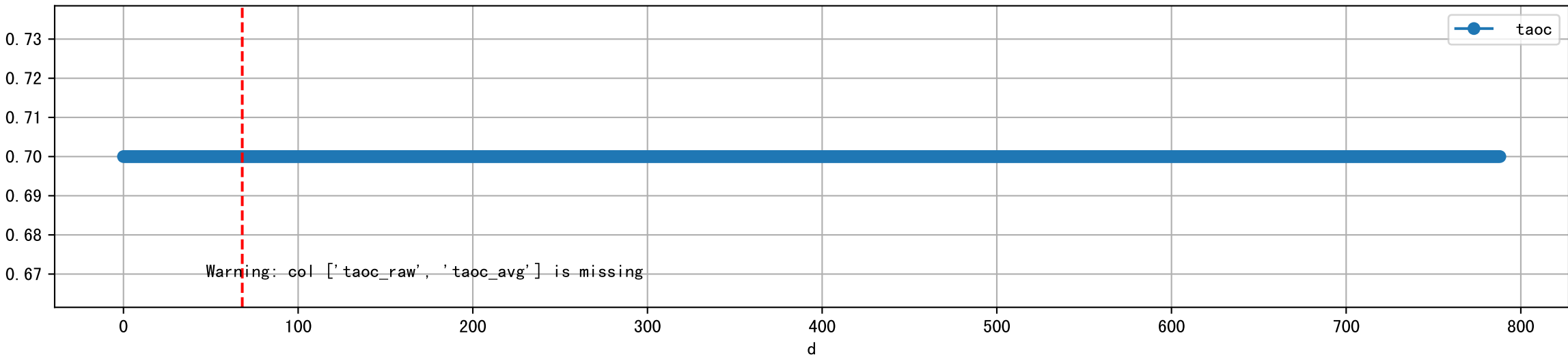


Plot [' ECopt ']

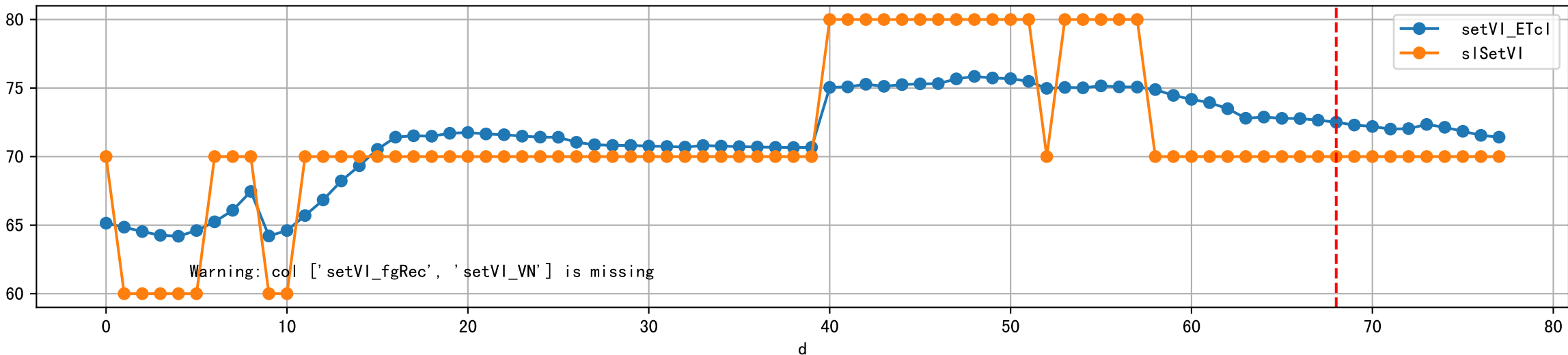


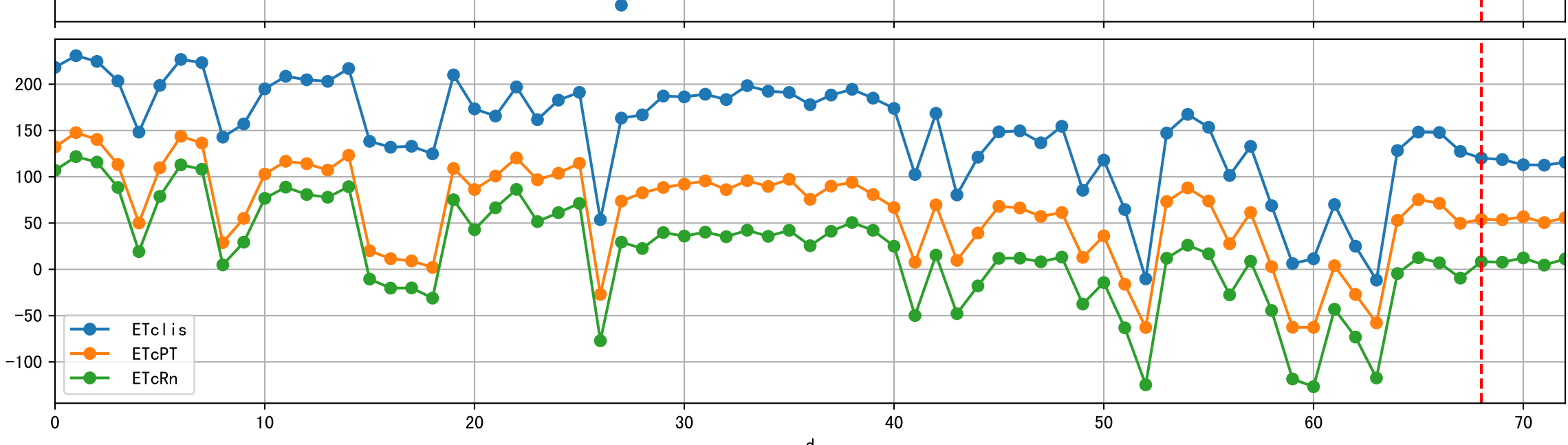
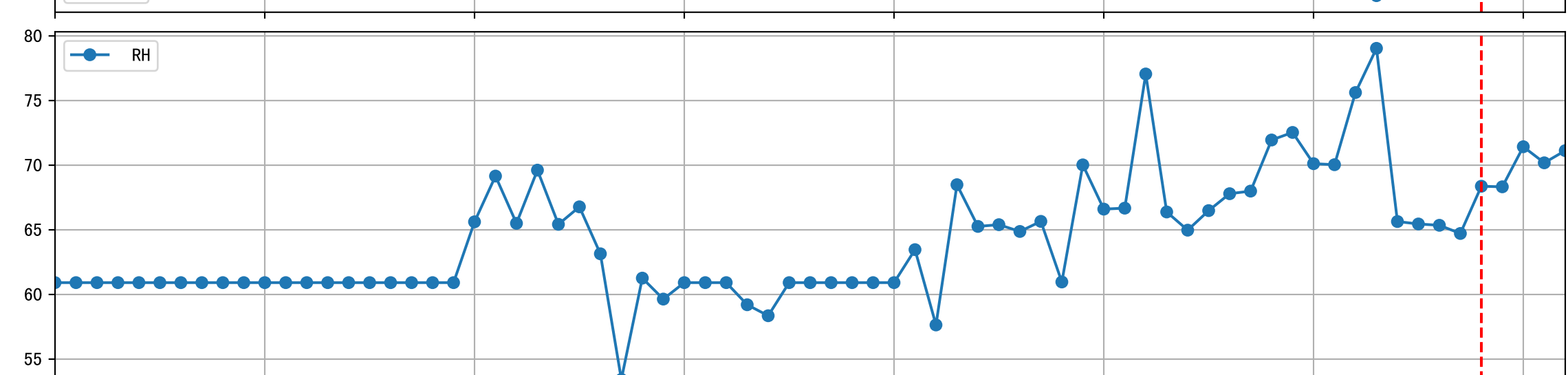
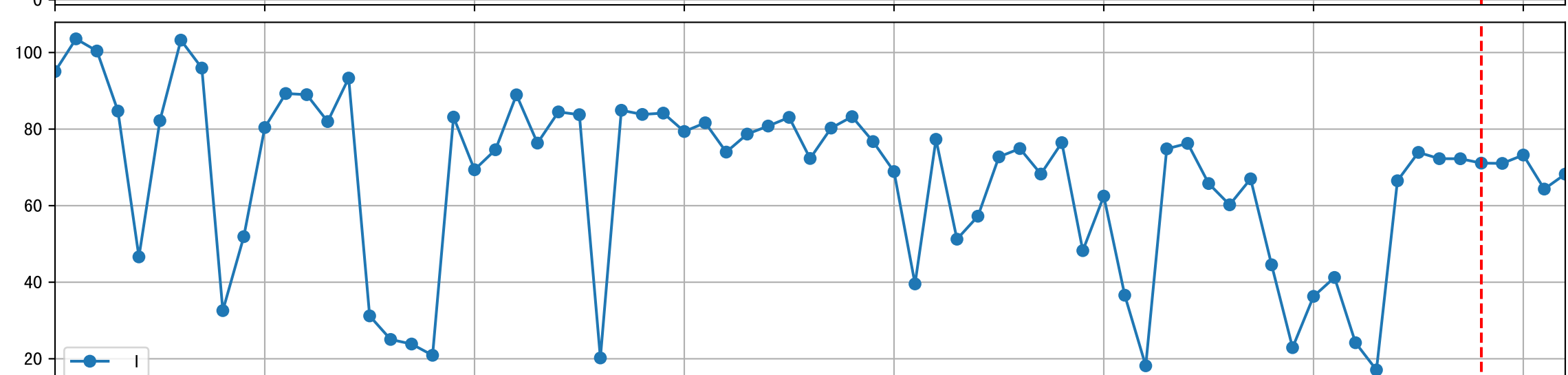
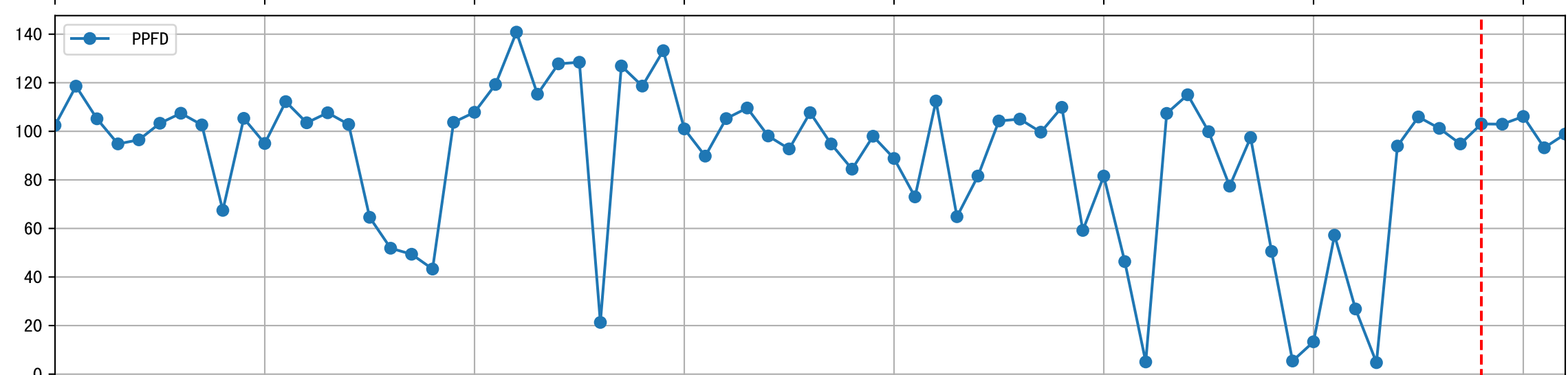
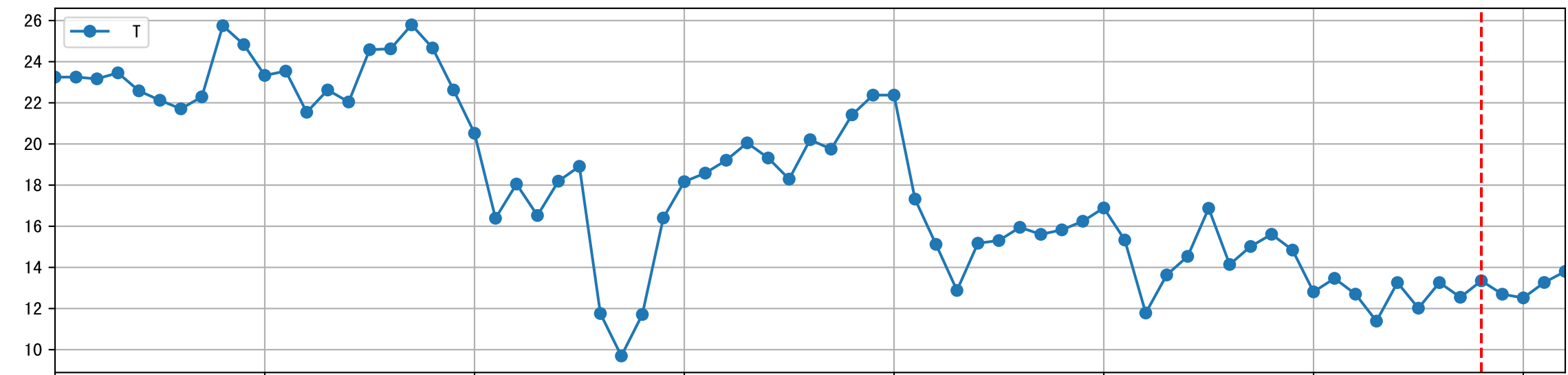
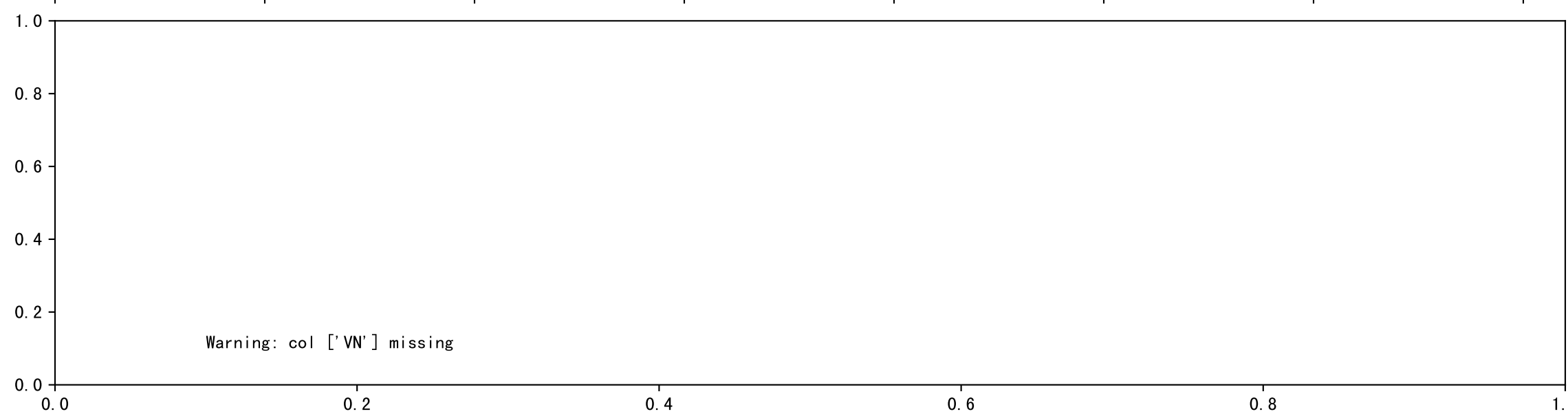
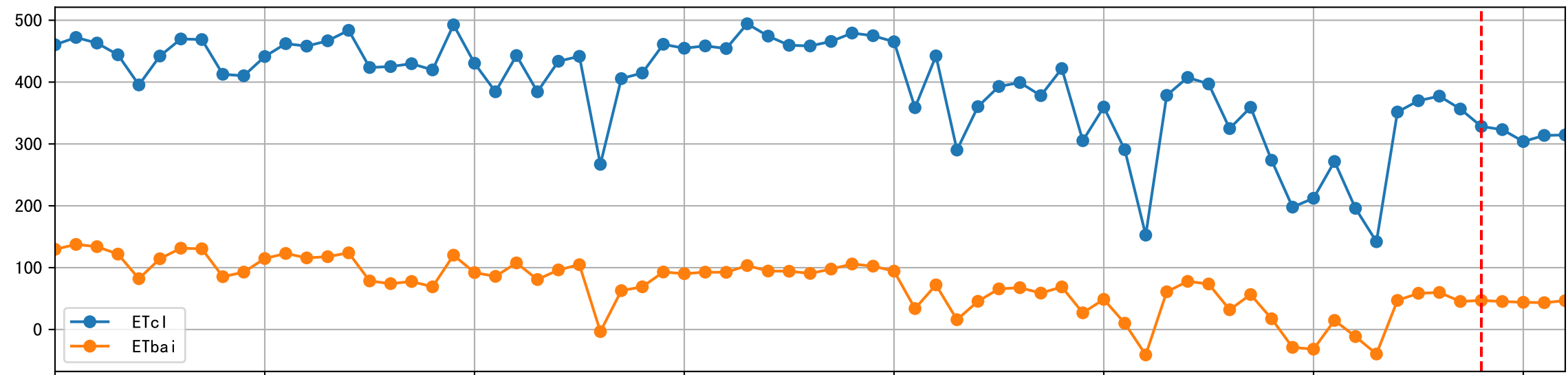


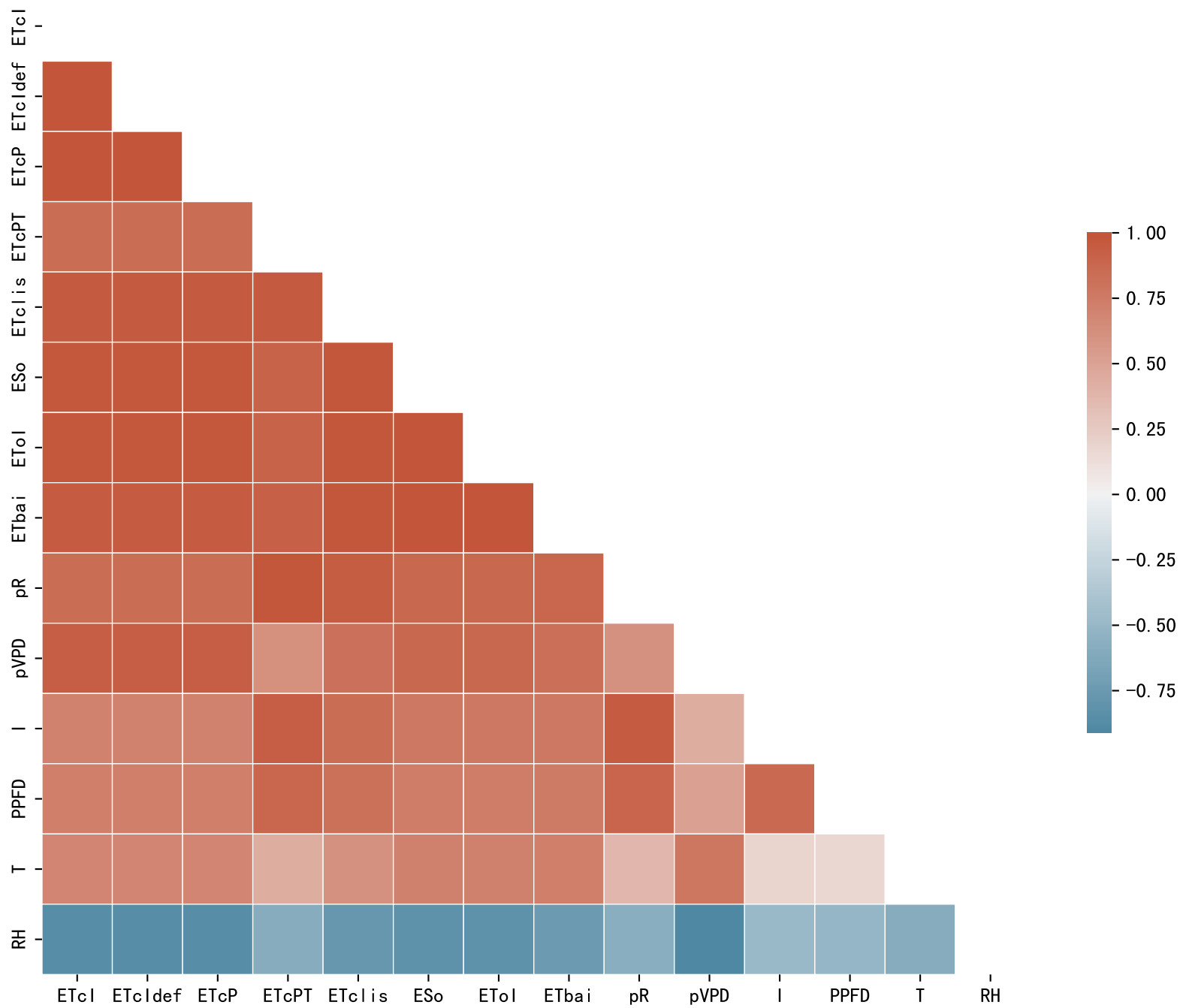
Plot [['taoc', 'taoc_raw:ro', 'taoc_avg:r-']]

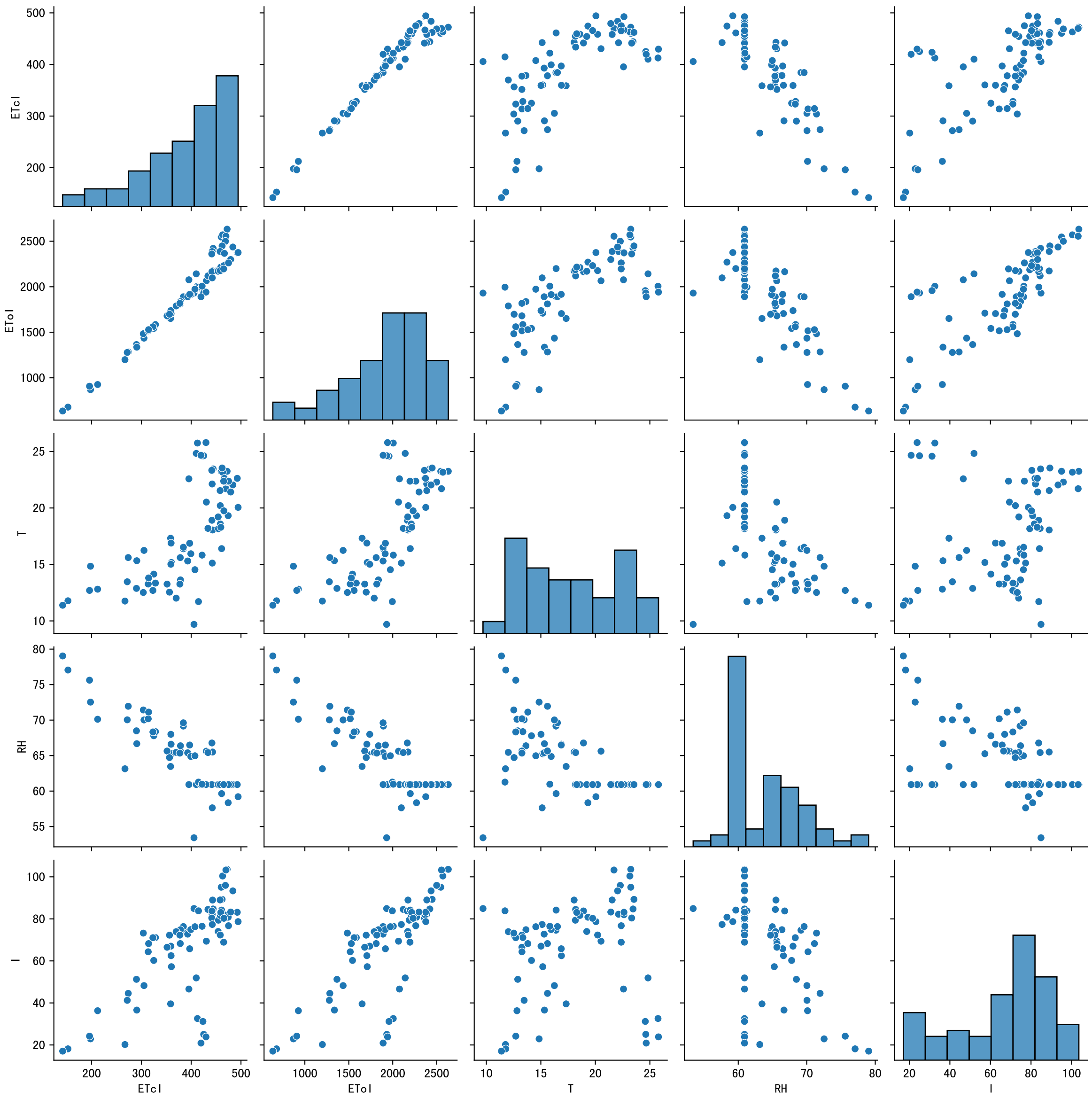


Plot [['setVI_ETcI', 'setVI_fgRec', 'setVI_VN', 'sISetVI']]

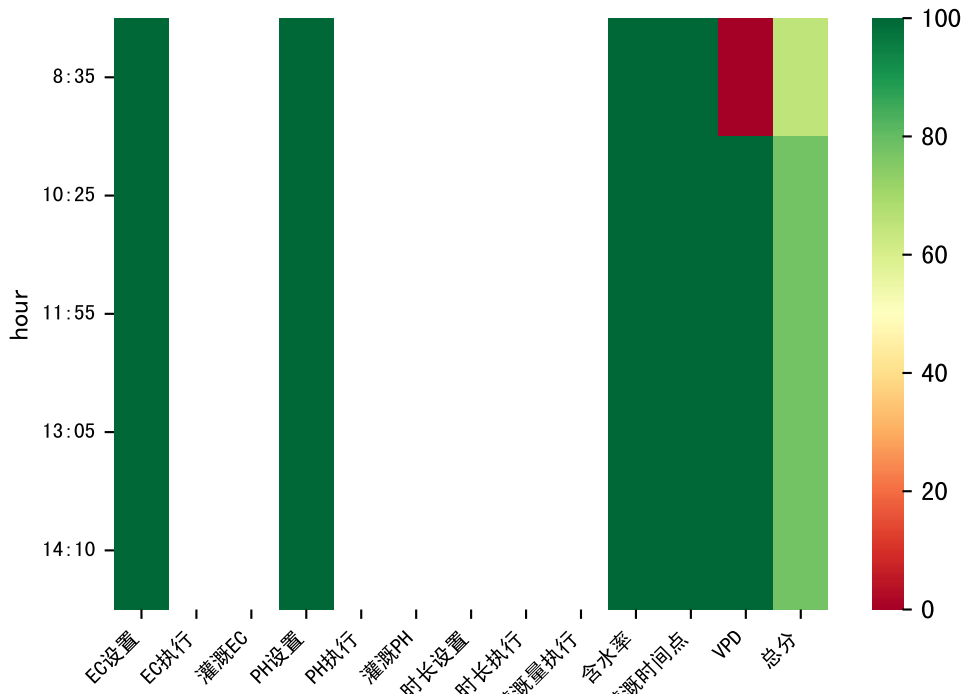




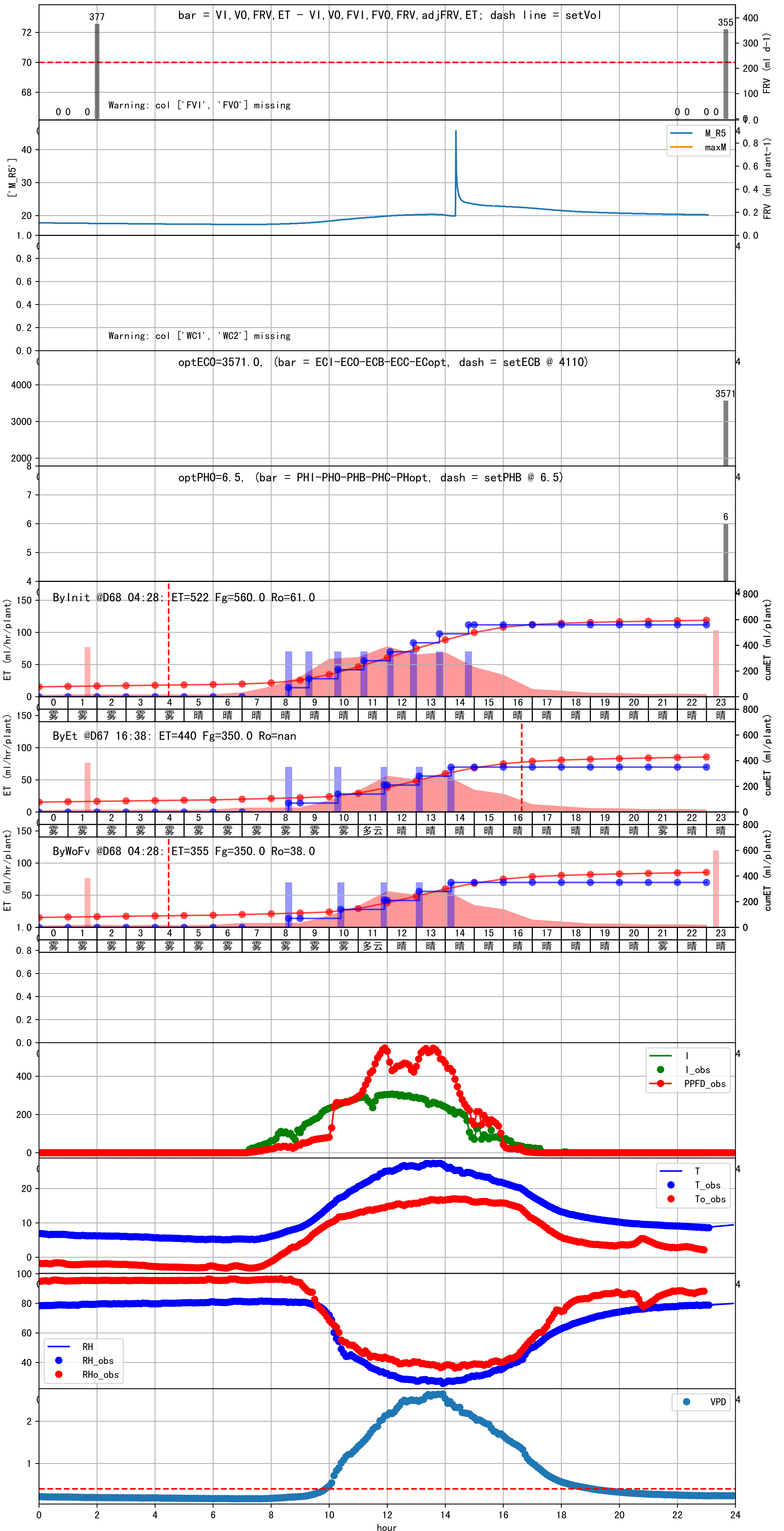


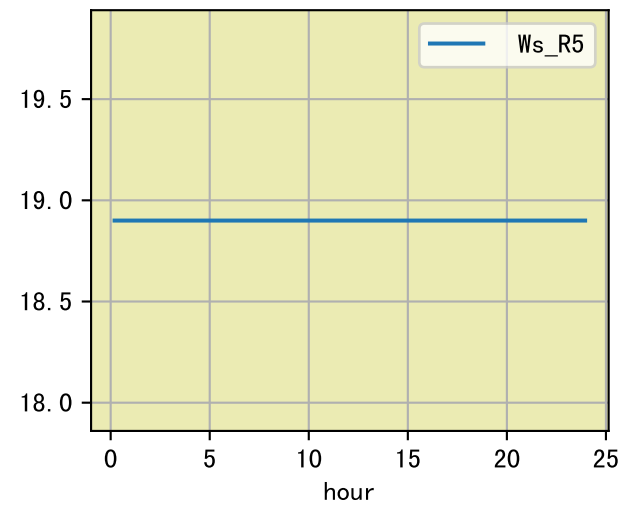
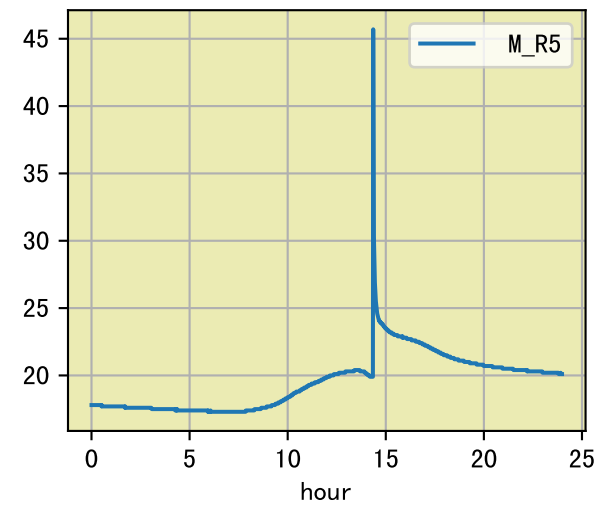


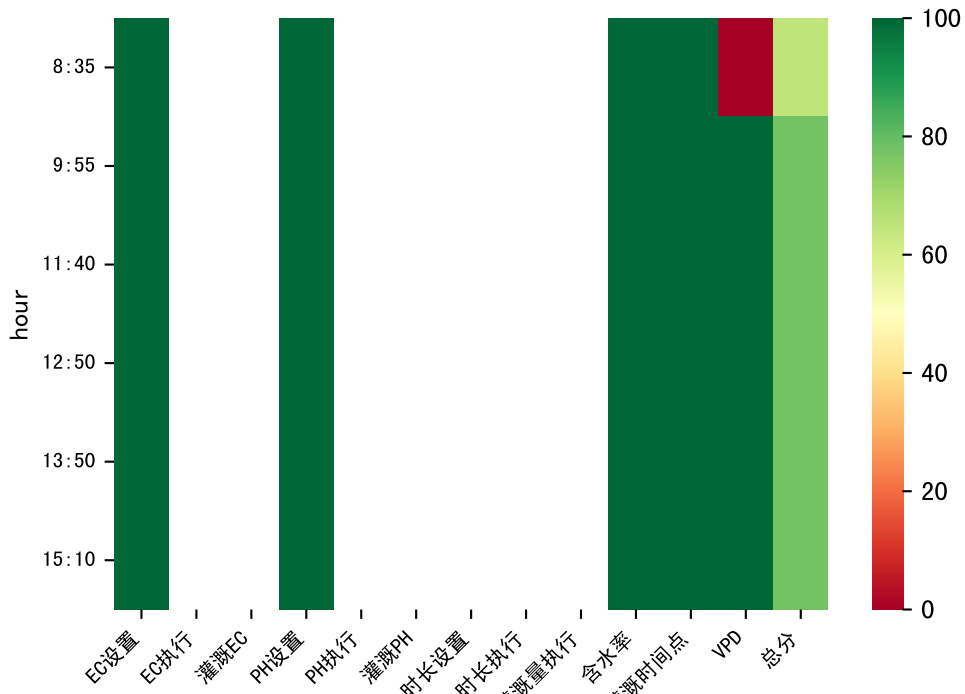
时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
08:35	140	70.0	0.014	多云	预期@08:35 手动 (未用传感器)
10:10	140	70.0	0.014	多云	预期@10:10 手动 (未用传感器)
11:30	140	70.0	0.014	多云	预期@11:30 手动 (未用传感器)
12:55	140	70.0	0.014	多云	预期@12:55 手动 (未用传感器)
14:25	140	70.0	0.014	多云	预期@14:25 手动 (未用传感器)
总计	700.0 (5次)	350.0			建议进液EC: 3780, PH: 6.5



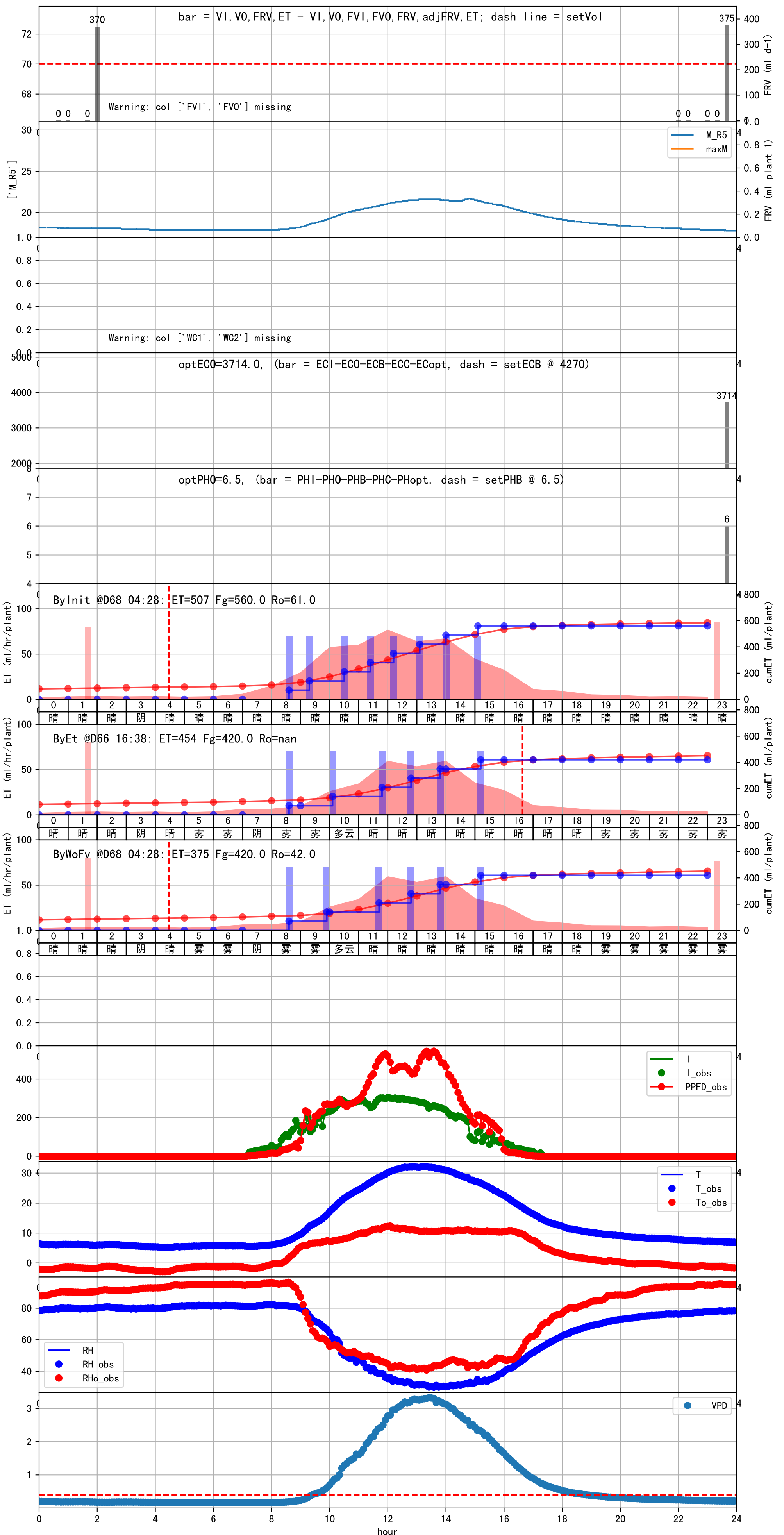
时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
08:35	140	70.0	0.014	雾	假设@08:35 未知程序 (未用传感器)
10:25	140	70.0	0.014	雾	假设@10:25 未知程序 (未用传感器)
11:55	140	70.0	0.014	多云	假设@11:55 未知程序 (未用传感器)
13:05	140	70.0	0.014	晴	假设@13:05 未知程序 (未用传感器)
14:10	140	70.0	0.014	晴	假设@14:10 未知程序 (未用传感器)
总计	700.0 (5次)	350.0			建议进液EC: 4110, PH: 6.5

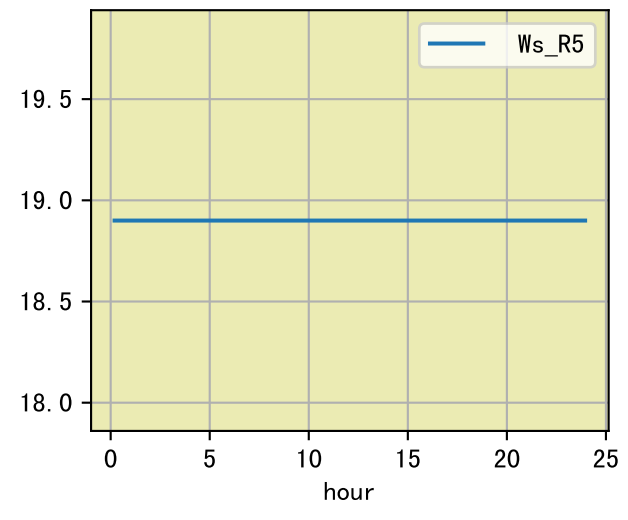
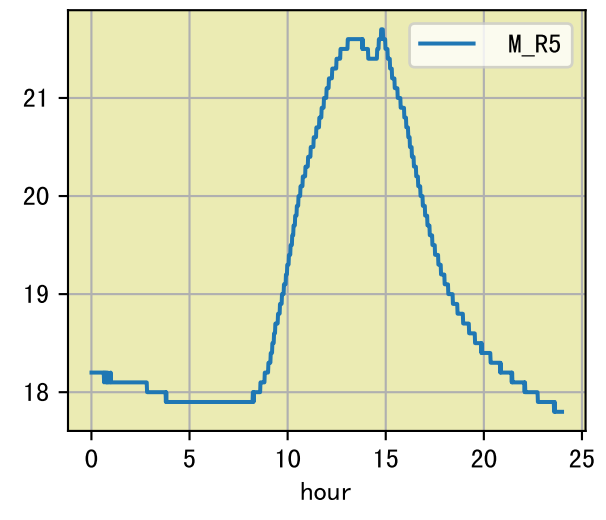




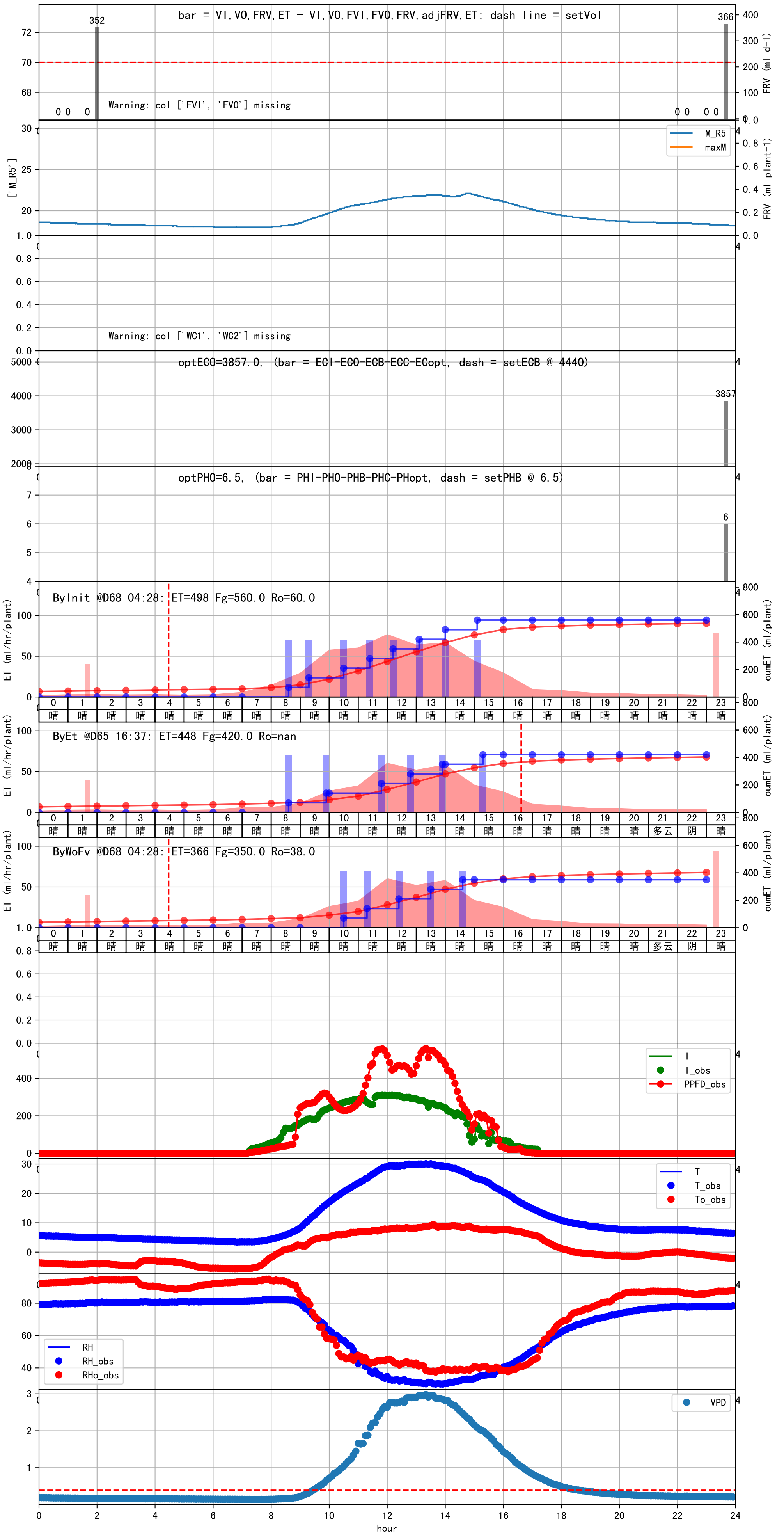


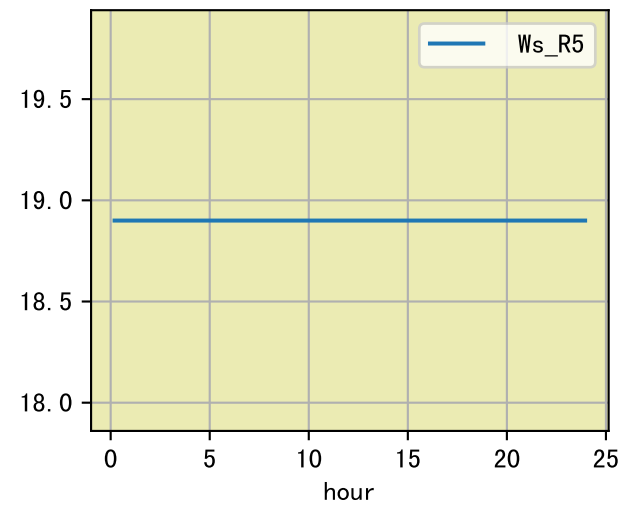
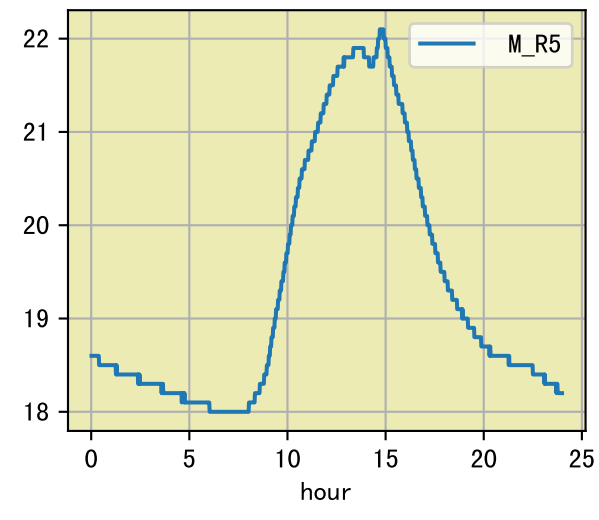
时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
08:35	140	70.0	0.014	雾	假设@08:35 未知程序 (未用传感器)
09:55	140	70.0	0.014	雾	假设@09:55 未知程序 (未用传感器)
11:40	140	70.0	0.014	晴	假设@11:40 未知程序 (未用传感器)
12:50	140	70.0	0.014	晴	假设@12:50 未知程序 (未用传感器)
13:50	140	70.0	0.014	晴	假设@13:50 未知程序 (未用传感器)
15:10	140	70.0	0.014	晴	假设@15:10 未知程序 (未用传感器)
总计	840.0 (6次)	420.0			建议进液EC: 4270, 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
10:30	140	70.0	0.014	晴	假设@10:30 未知程序 (未用传感器)
11:20	140	70.0	0.014	晴	假设@11:20 未知程序 (未用传感器)
12:25	140	70.0	0.014	晴	假设@12:25 未知程序 (未用传感器)
13:30	140	70.0	0.014	晴	假设@13:30 未知程序 (未用传感器)
14:35	140	70.0	0.014	晴	假设@14:35 未知程序 (未用传感器)
总计	700.0 (5次)	350.0			建议进液EC: 4440, 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
10:15	140	70.0	0.014	雾	假设@10:15 未知程序 (未用传感器)
11:05	140	70.0	0.014	霾	假设@11:05 未知程序 (未用传感器)
12:25	140	70.0	0.014	霾	假设@12:25 未知程序 (未用传感器)
13:40	140	70.0	0.014	霾	假设@13:40 未知程序 (未用传感器)
15:05	140	70.0	0.014	晴	假设@15:05 未知程序 (未用传感器)
总计	700.0 (5次)	350.0			建议进液EC: 4600, PH: 6.5

