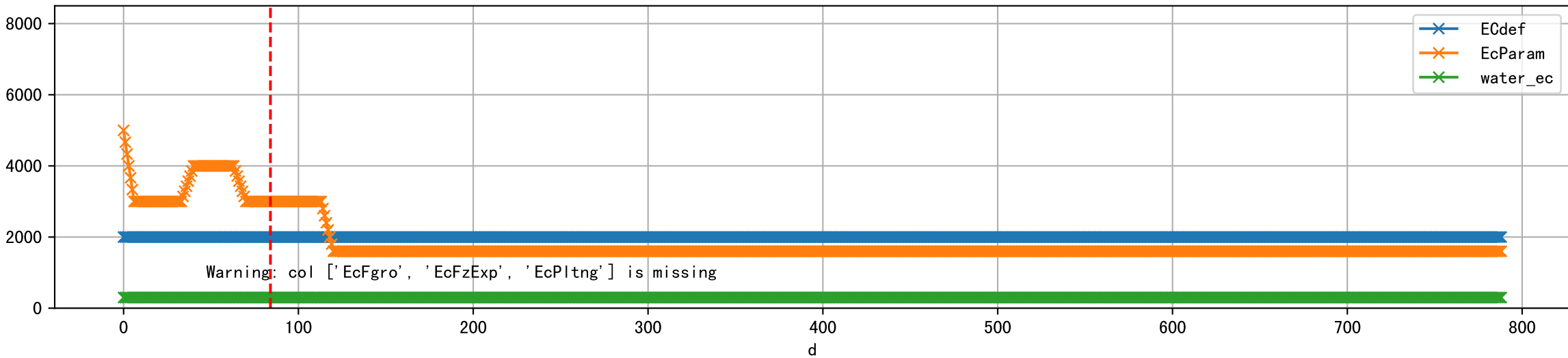
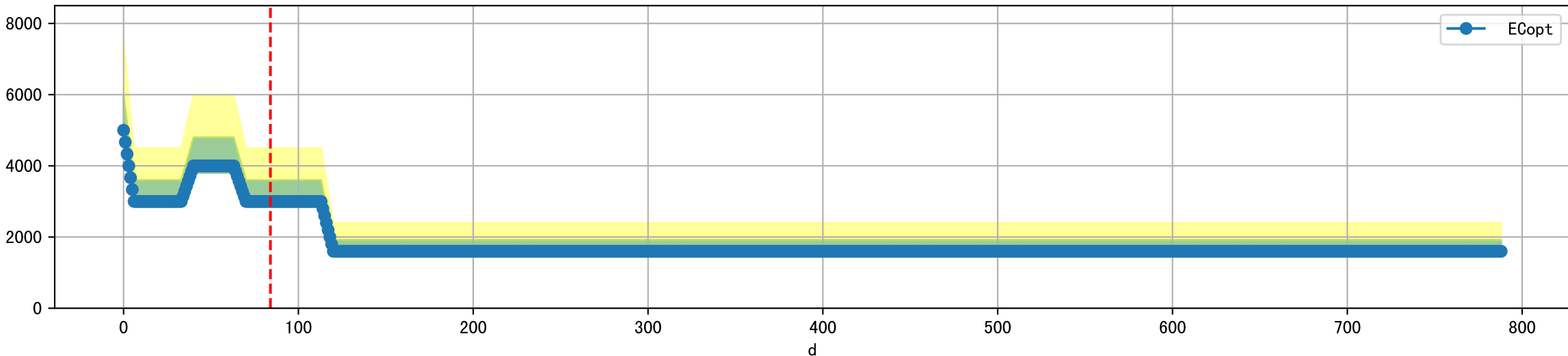


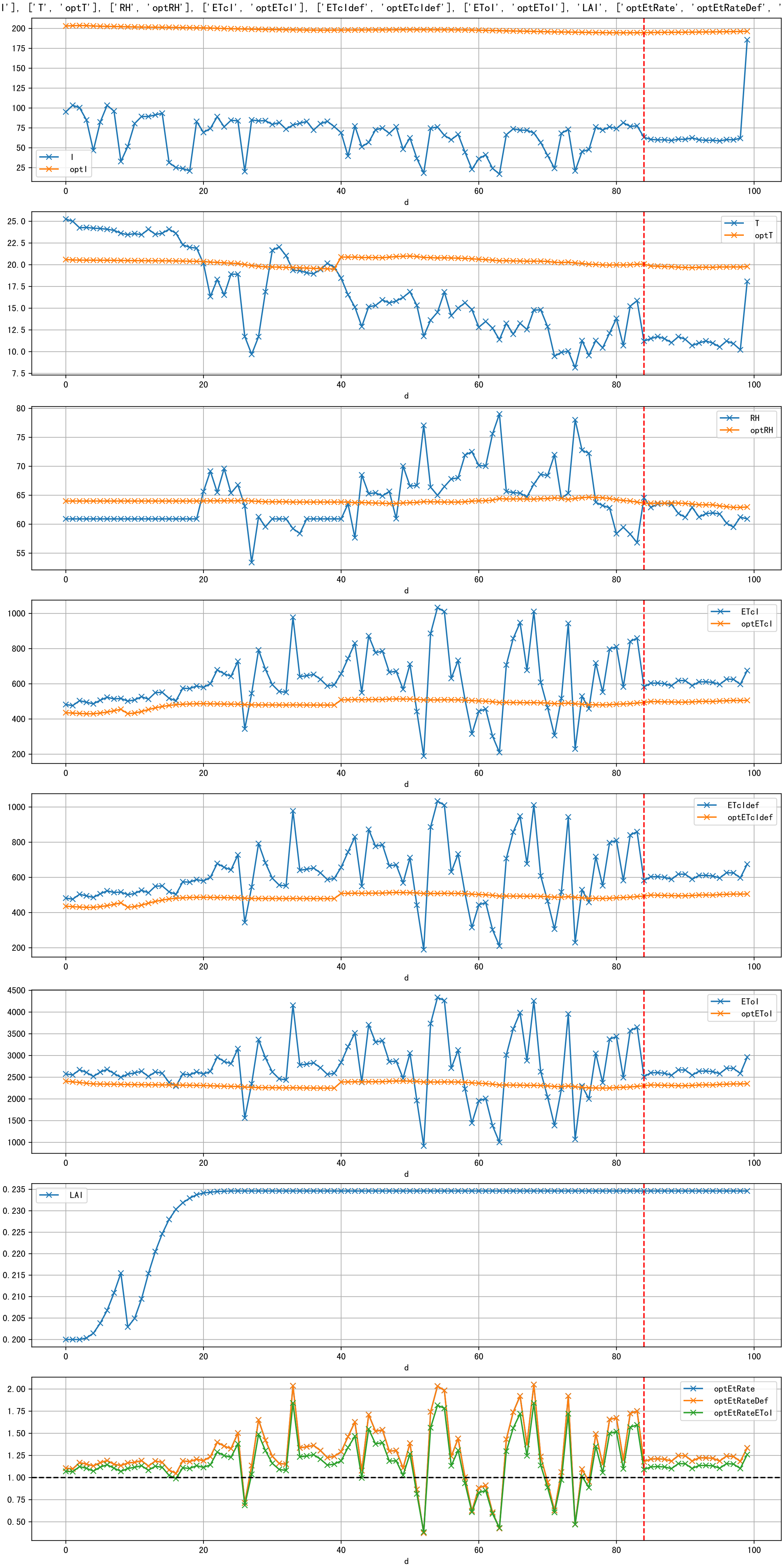
FgArea: [' 0' ]  
NJ15 P1  
2026-01-14 (Day 84)

Plot [['EcFgro', 'EcFzExp', 'EcPltng', 'ECdef', 'EcParam', 'water\_ec']]

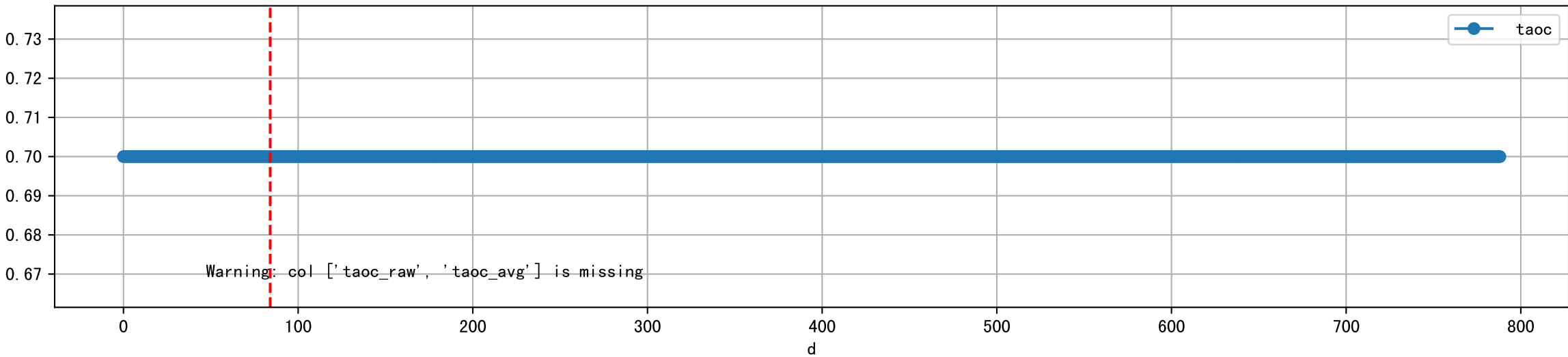


Plot [' ECopt']

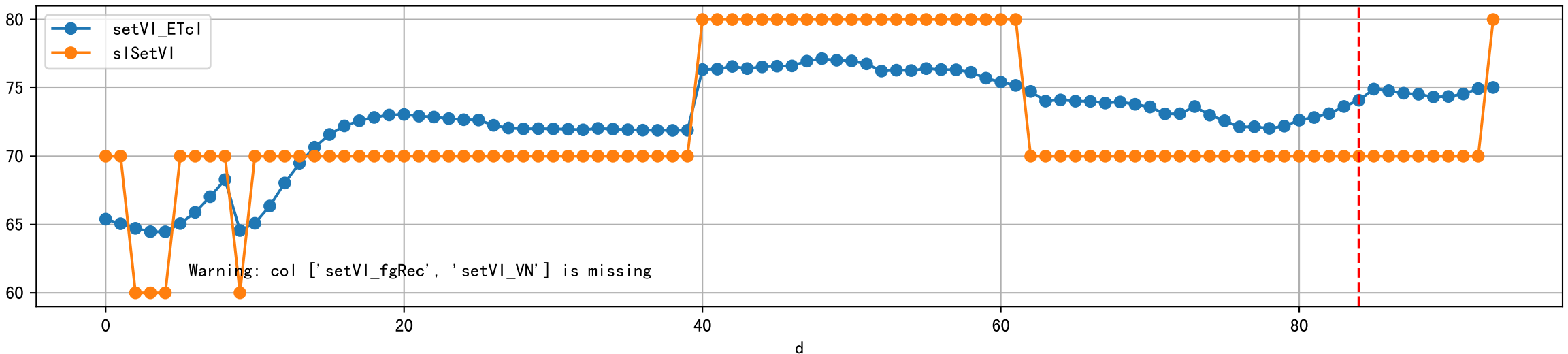




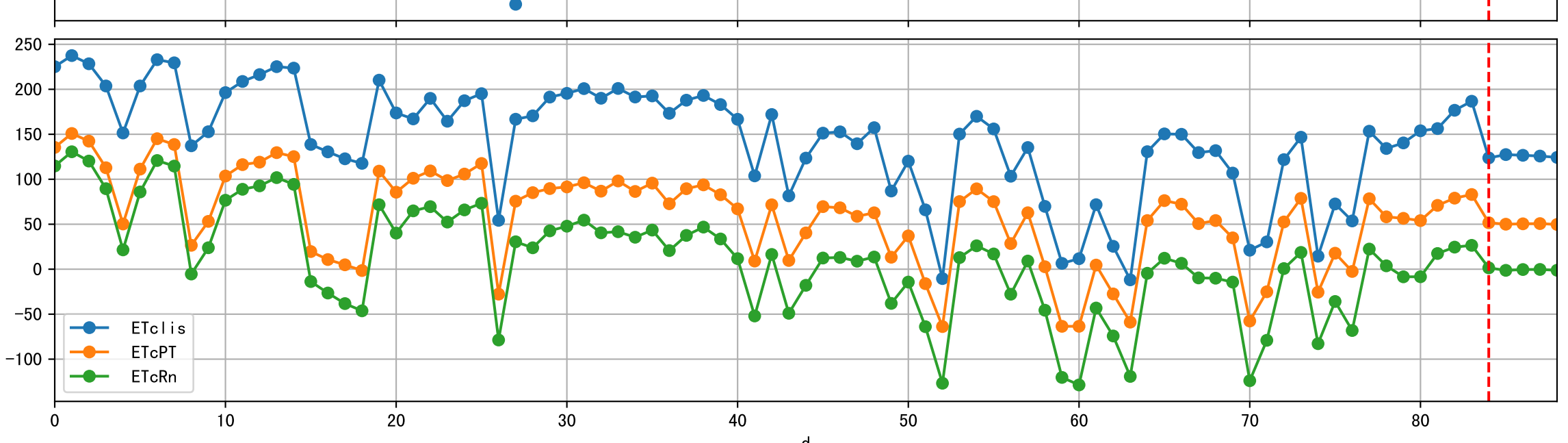
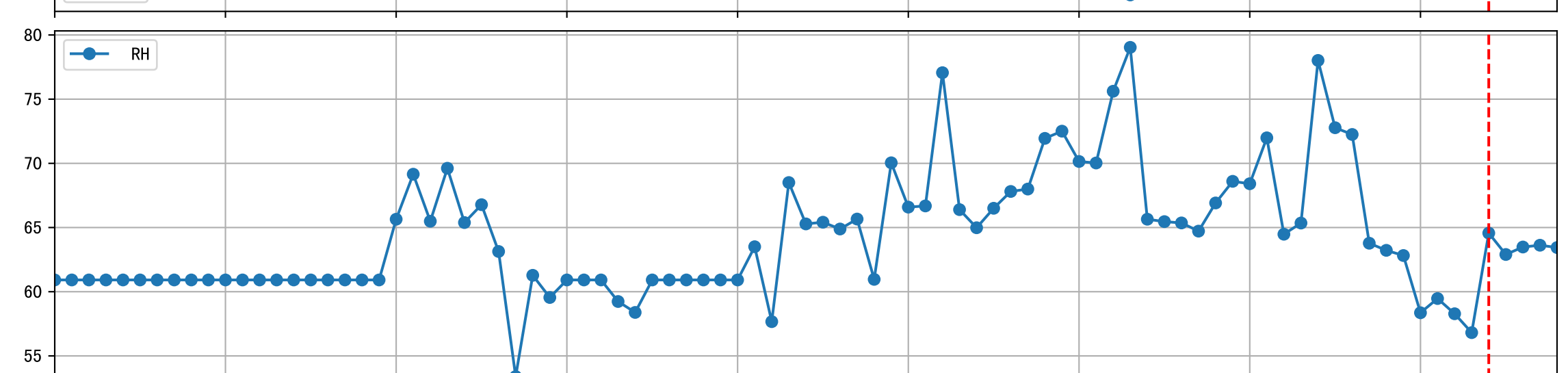
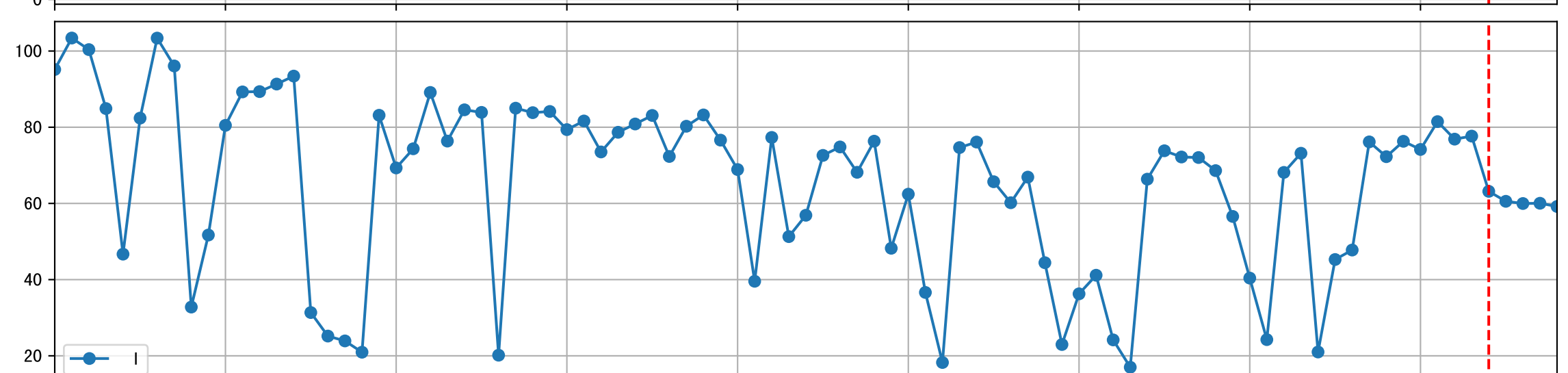
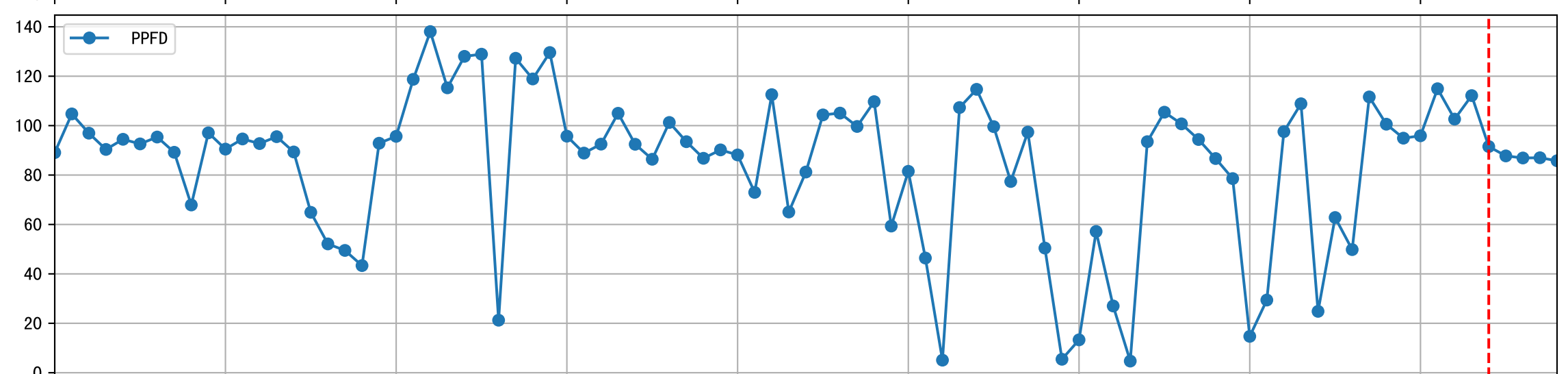
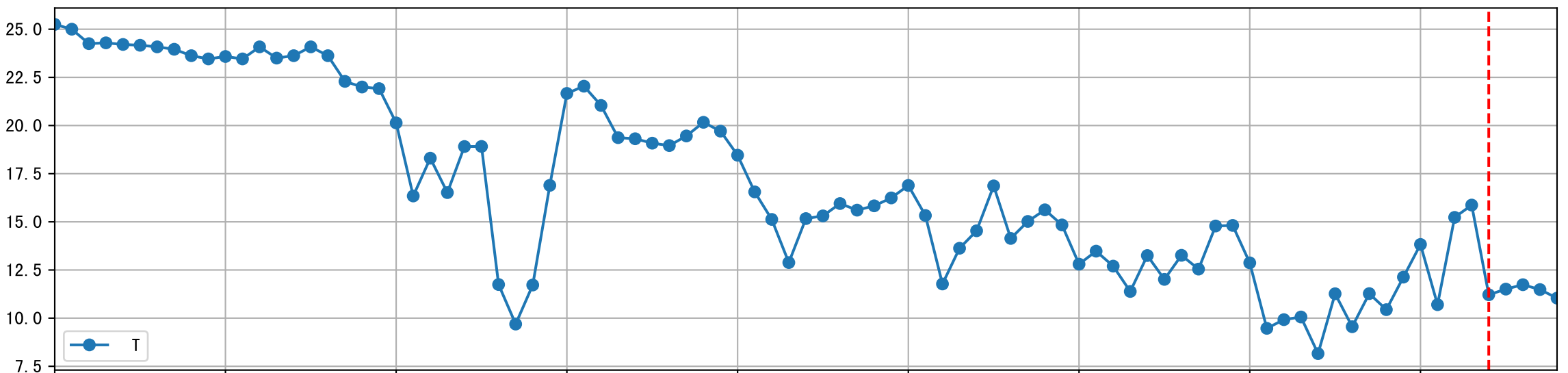
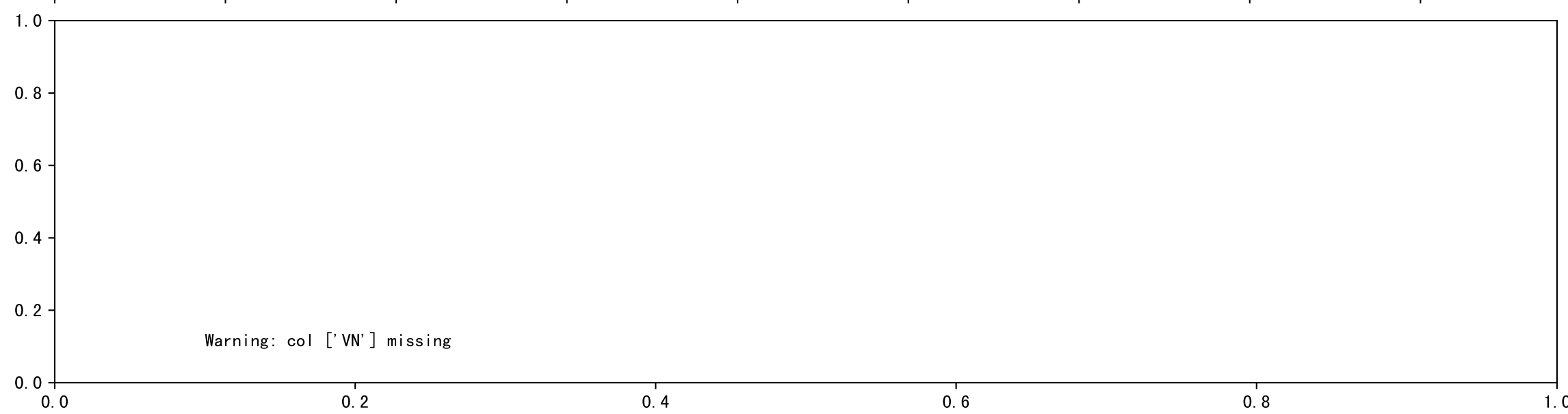
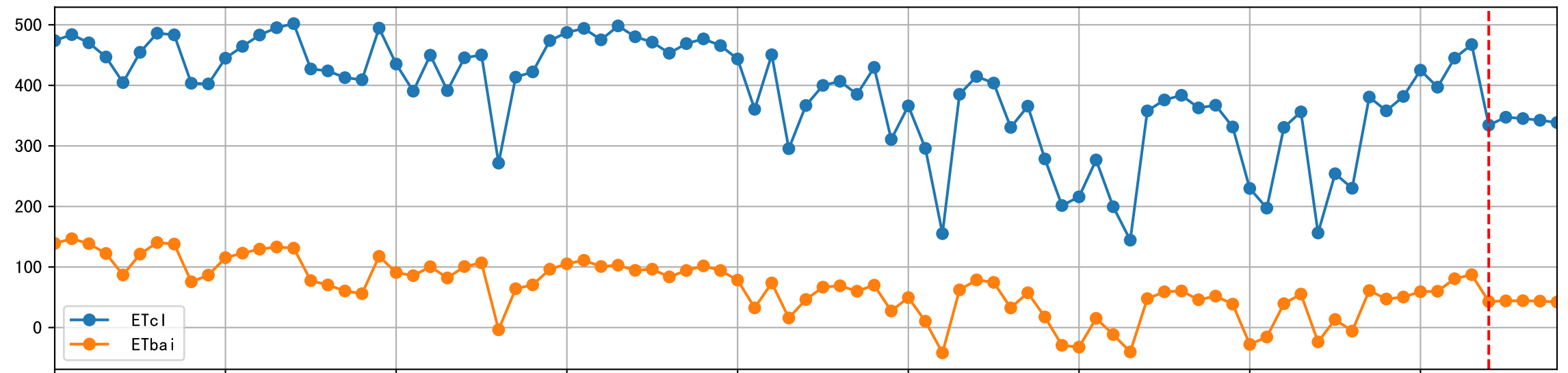
Plot [['taoc', 'taoc\_raw:ro', 'taoc\_avg:r-']]



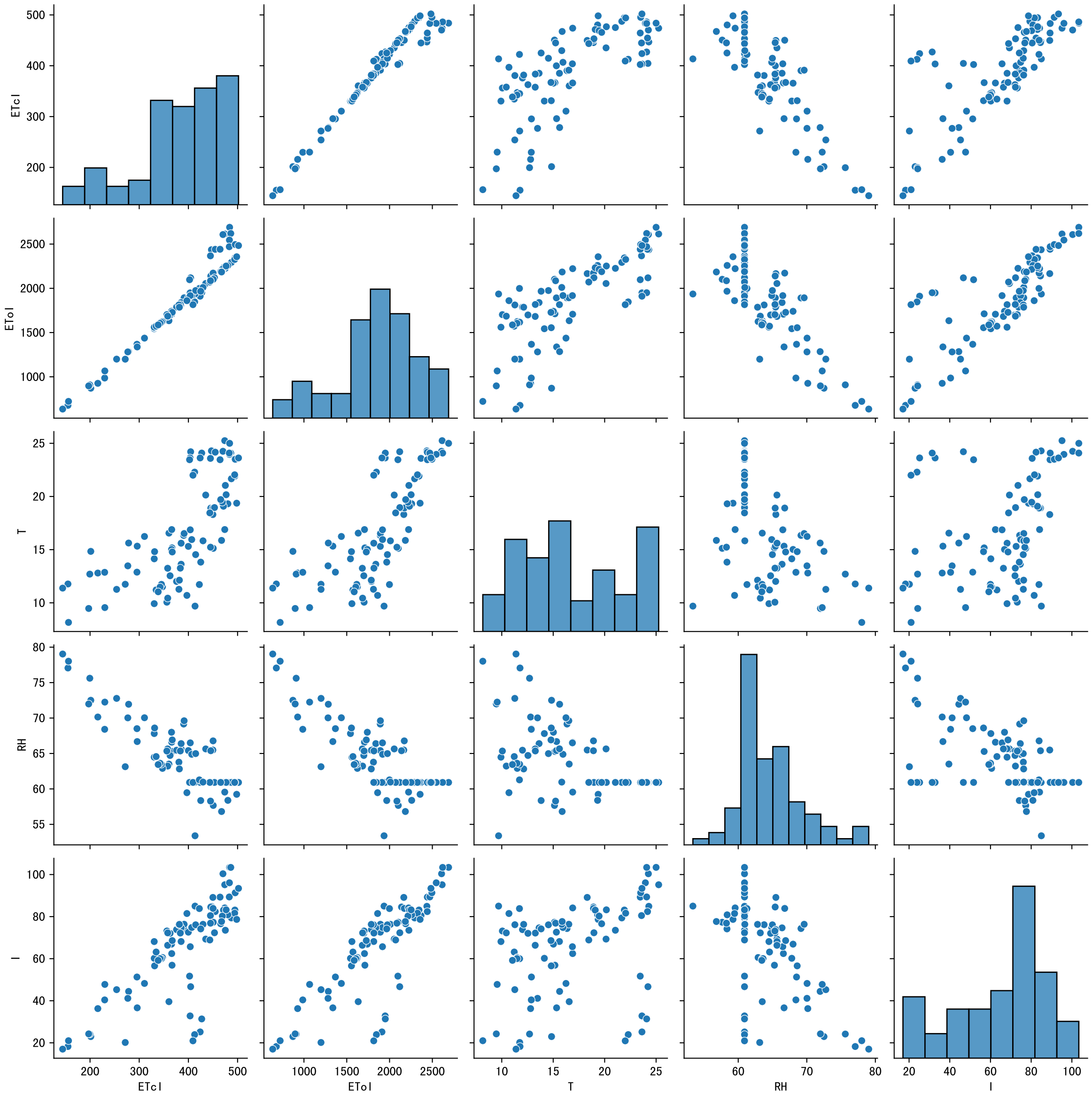
Plot [['setVI\_ETcI', 'setVI\_fgRec', 'setVI\_VN', 'sISetVI']]

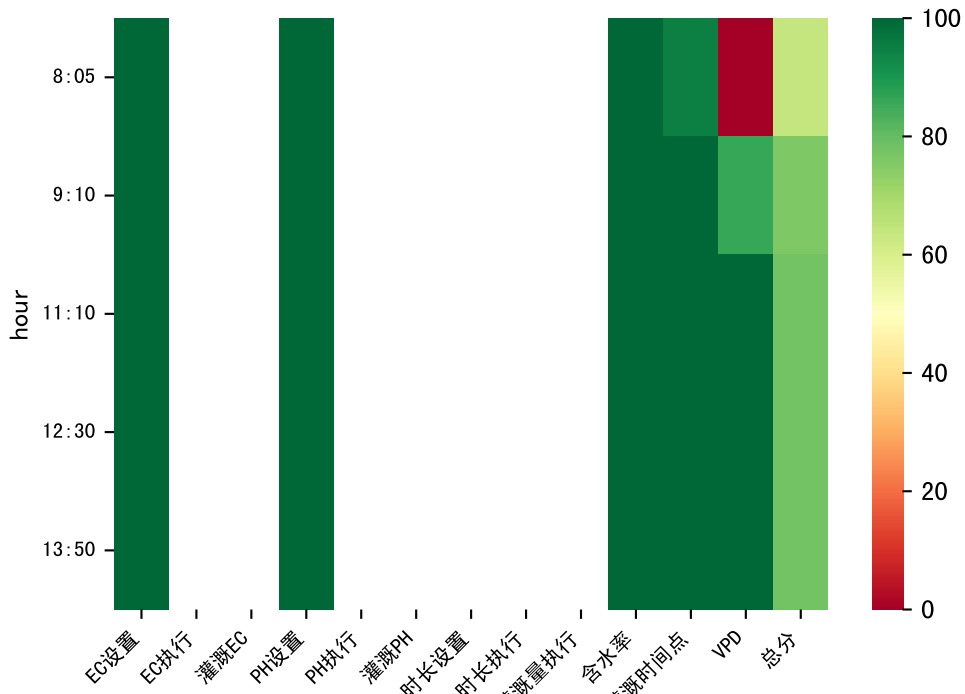




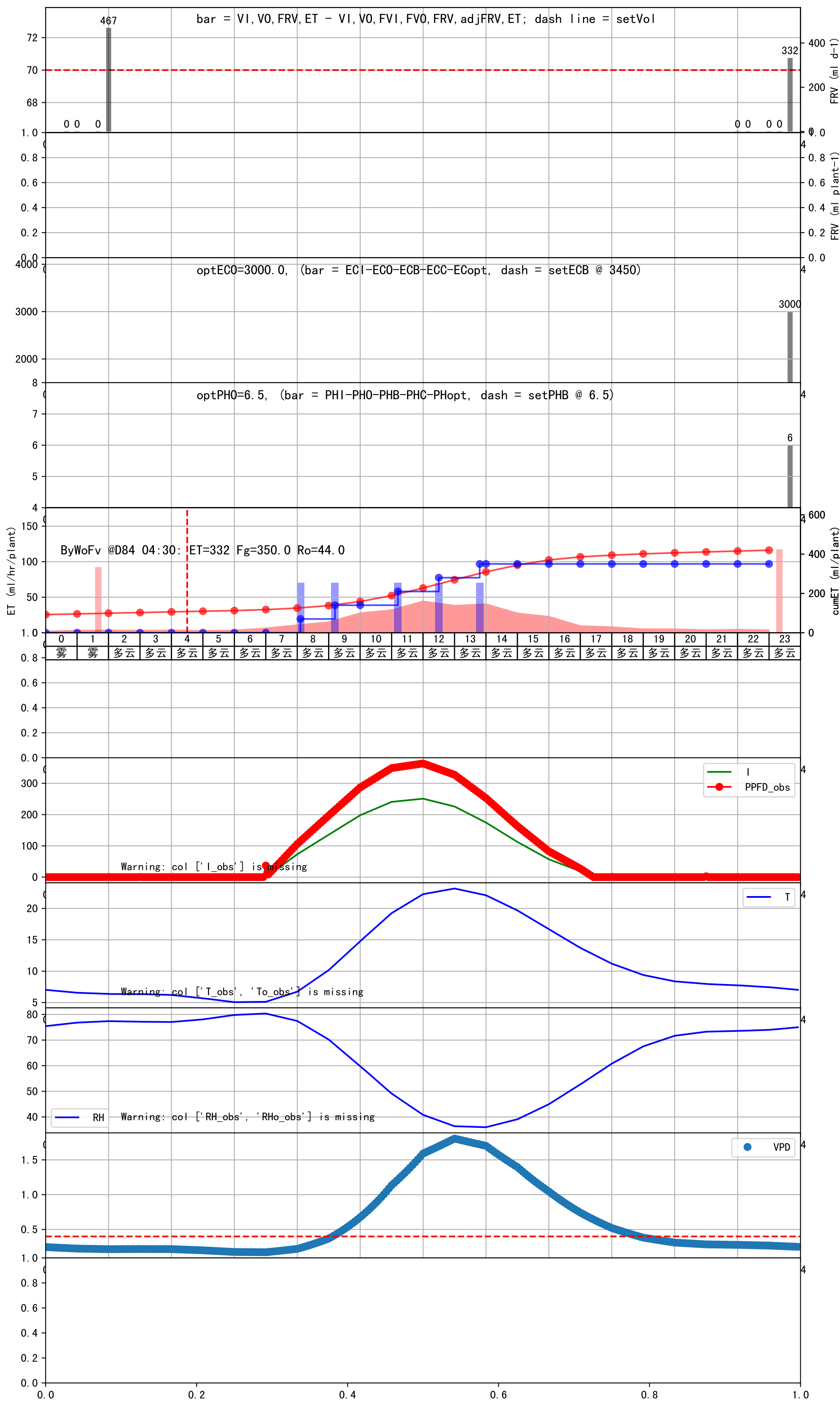


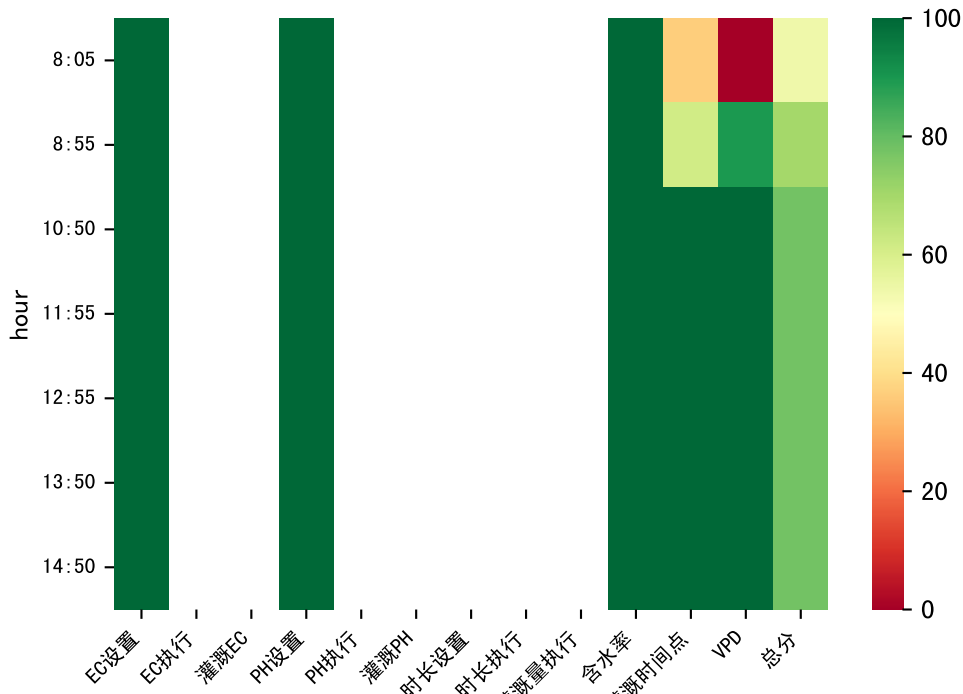




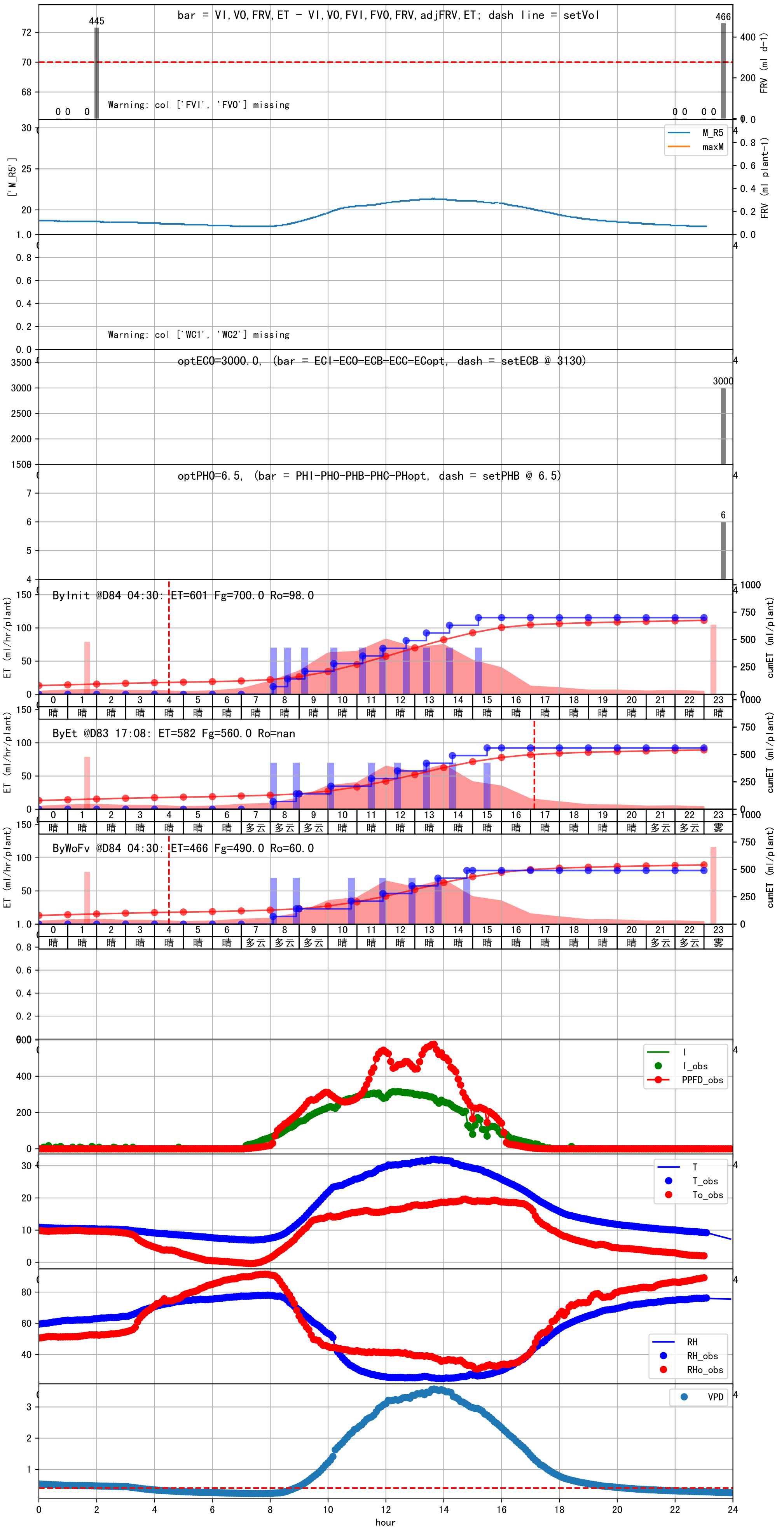


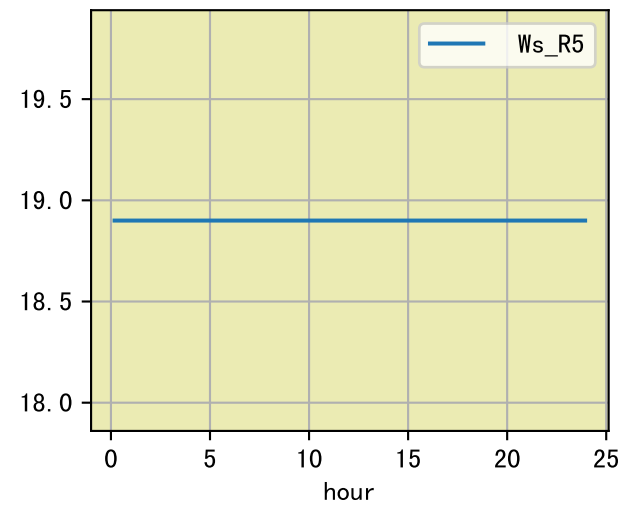
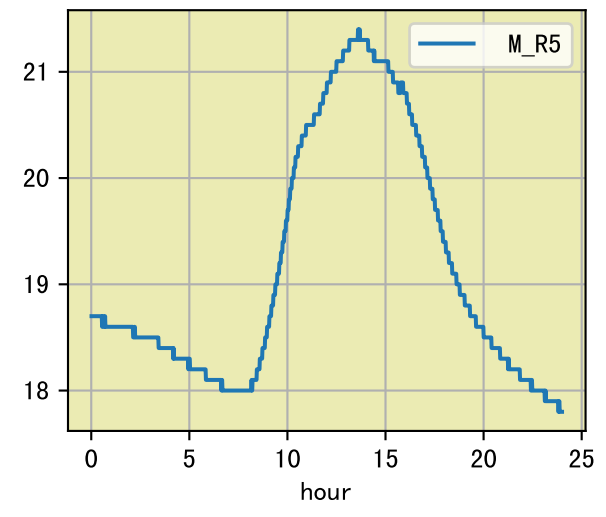
时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
08:05	140	70.0	0.014	多云	预期@08:05 手动 (未用传感器)
09:10	140	70.0	0.014	多云	预期@09:10 手动 (未用传感器)
11:10	140	70.0	0.014	多云	预期@11:10 手动 (未用传感器)
12:30	140	70.0	0.014	多云	预期@12:30 手动 (未用传感器)
13:50	140	70.0	0.014	多云	预期@13:50 手动 (未用传感器)
总计	700.0 (5次)	350.0			建议进液EC: 3450, PH: 6.5

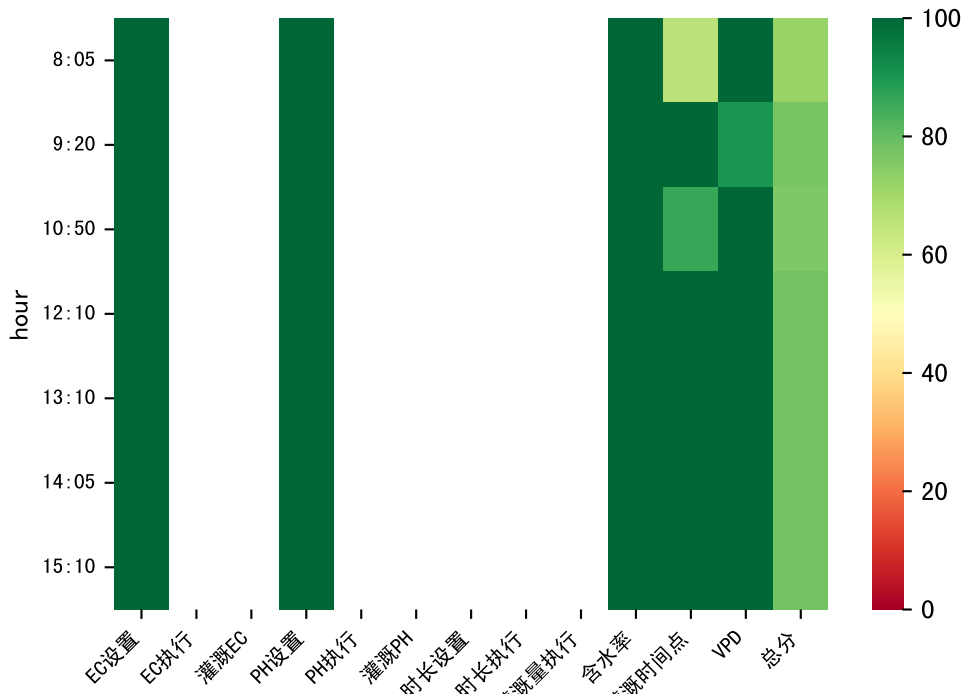




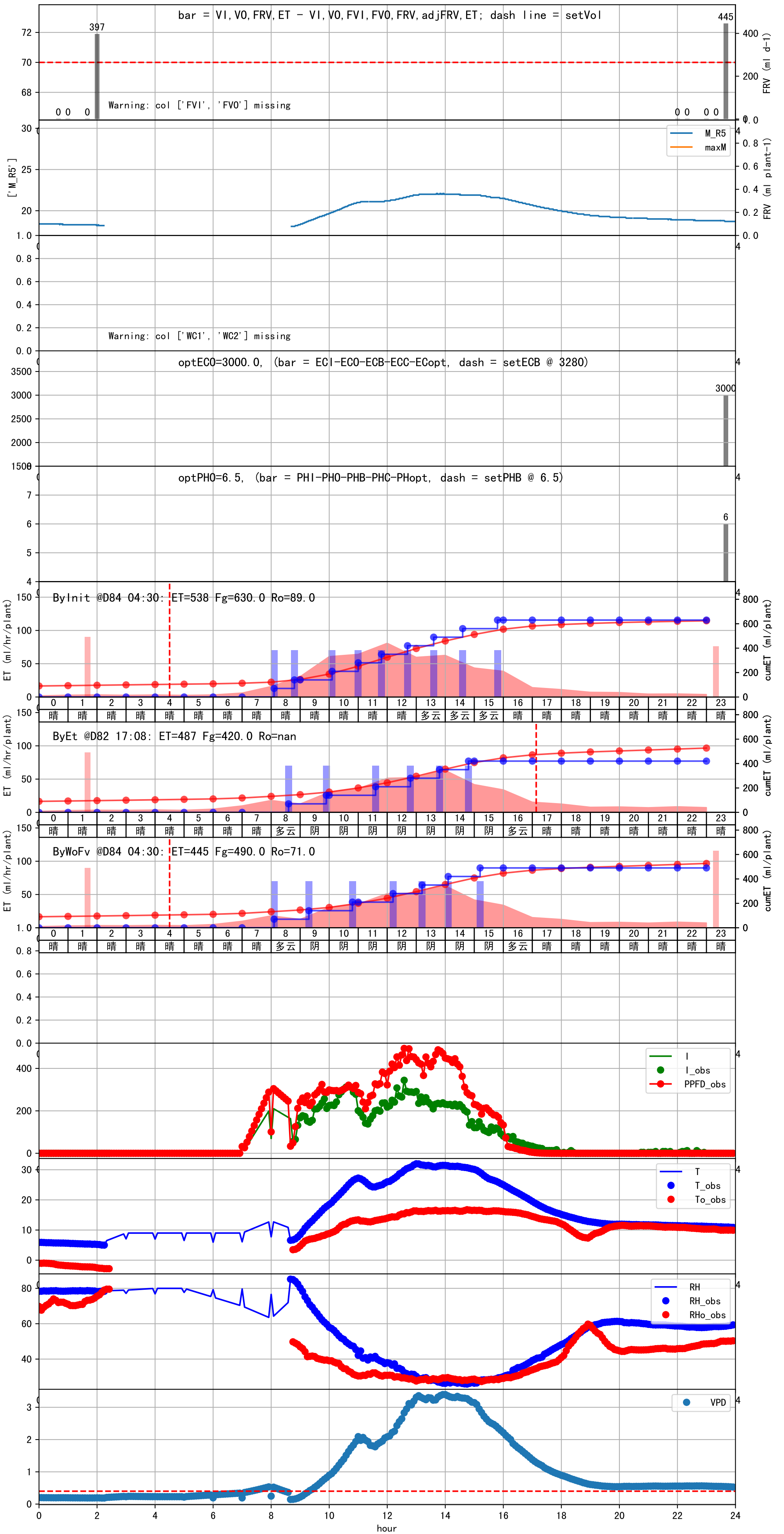
时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
08:05	140	70.0	0.014	多云	假设@08:05 未知程序 (未用传感器)
08:55	140	70.0	0.014	多云	假设@08:55 未知程序 (未用传感器)
10:50	140	70.0	0.014	晴	假设@10:50 未知程序 (未用传感器)
11:55	140	70.0	0.014	晴	假设@11:55 未知程序 (未用传感器)
12:55	140	70.0	0.014	晴	假设@12:55 未知程序 (未用传感器)
13:50	140	70.0	0.014	晴	假设@13:50 未知程序 (未用传感器)
14:50	140	70.0	0.014	晴	假设@14:50 未知程序 (未用传感器)
总计	980.0 (7次)	490.0			建议进液EC: 3130, PH: 6.5

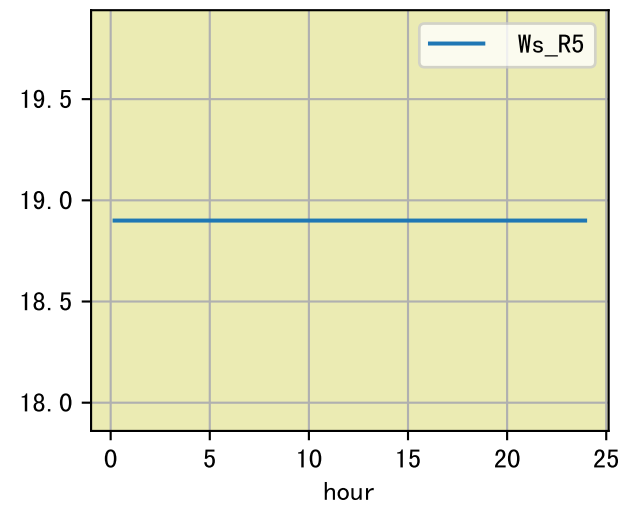
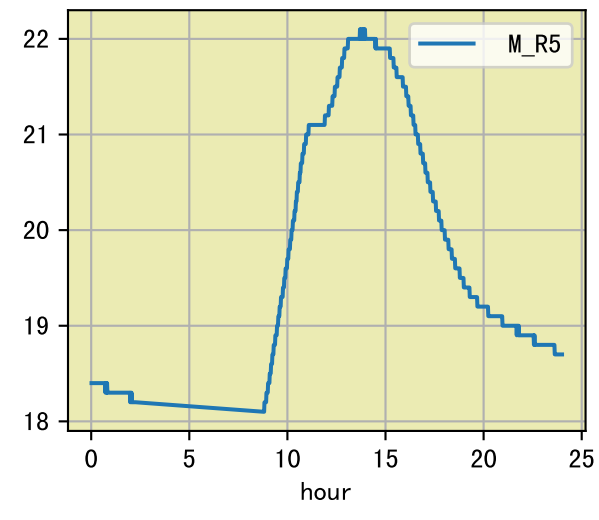


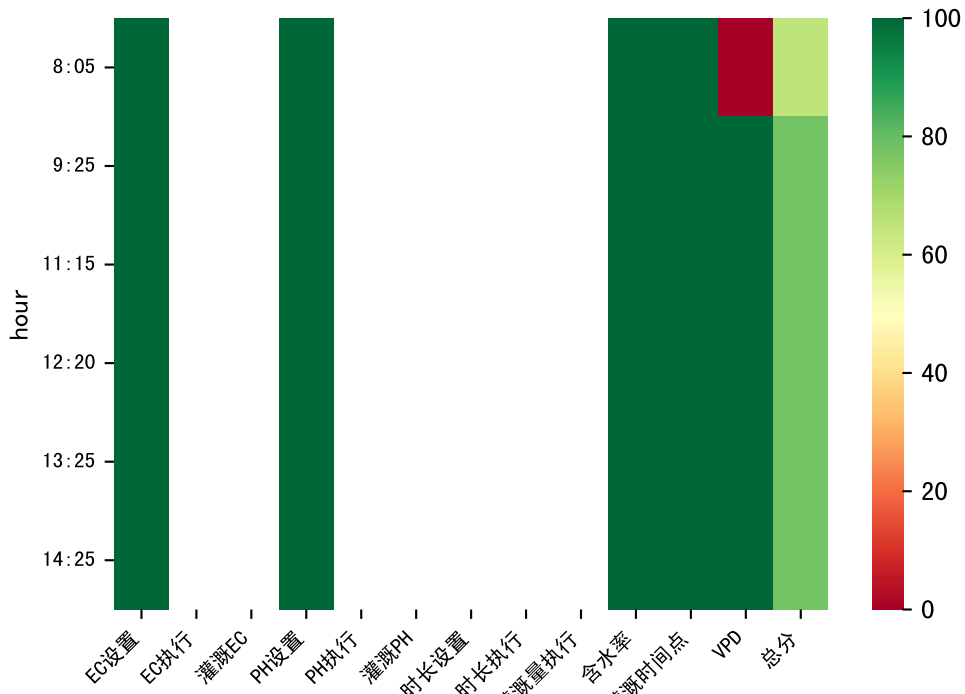




时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
08:05	140	70.0	0.014	多云	假设@08:05 未知程序 (未用传感器)
09:20	140	70.0	0.014	阴	假设@09:20 未知程序 (未用传感器)
10:50	140	70.0	0.014	阴	假设@10:50 未知程序 (未用传感器)
12:10	140	70.0	0.014	阴	假设@12:10 未知程序 (未用传感器)
13:10	140	70.0	0.014	阴	假设@13:10 未知程序 (未用传感器)
14:05	140	70.0	0.014	阴	假设@14:05 未知程序 (未用传感器)
15:10	140	70.0	0.014	阴	假设@15:10 未知程序 (未用传感器)
总计	980.0 (7次)	490.0			建议进液EC: 3280, PH: 6.5

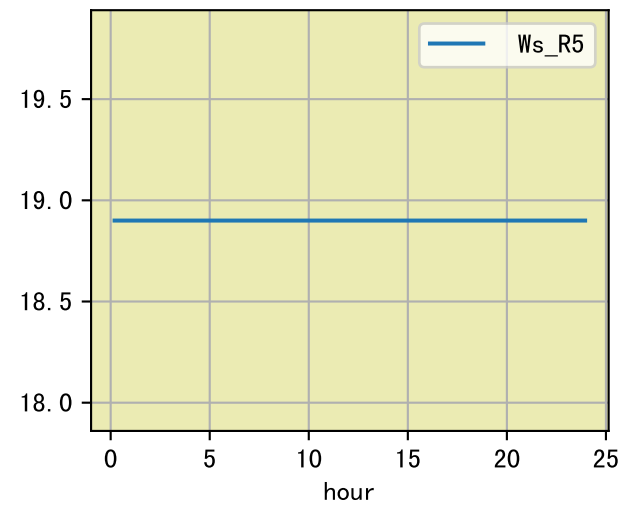
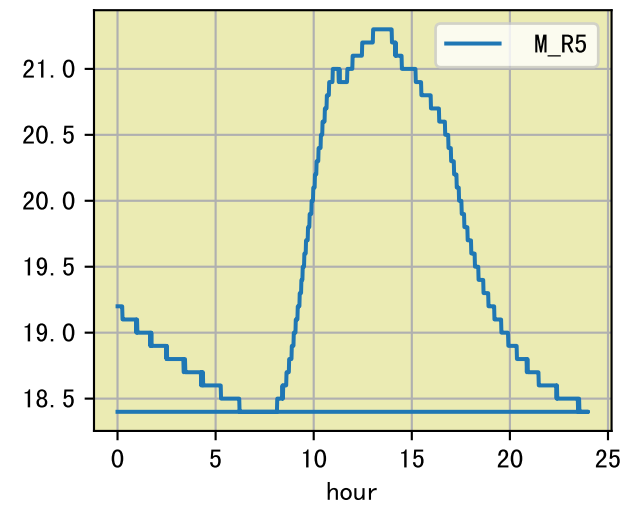


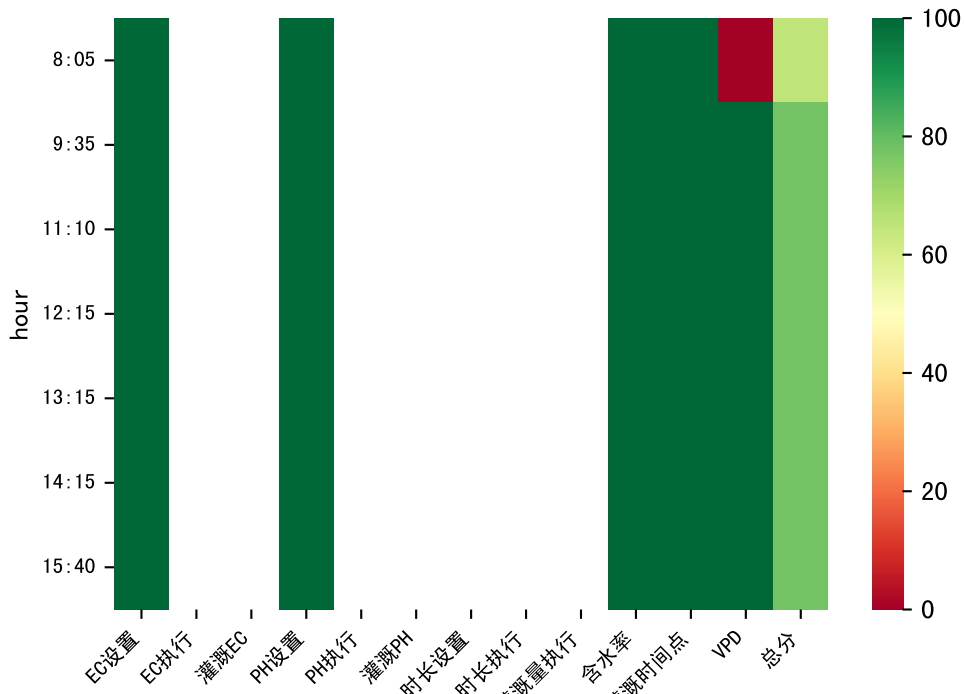




时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
08:05	140	70.0	0.014	多云	假设@08:05 未知程序 (未用传感器)
09:25	140	70.0	0.014	多云	假设@09:25 未知程序 (未用传感器)
11:15	140	70.0	0.014	晴	假设@11:15 未知程序 (未用传感器)
12:20	140	70.0	0.014	晴	假设@12:20 未知程序 (未用传感器)
13:25	140	70.0	0.014	晴	假设@13:25 未知程序 (未用传感器)
14:25	140	70.0	0.014	晴	假设@14:25 未知程序 (未用传感器)
总计	840.0 (6次)	420.0			建议进液EC: 3450, 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)
09:35	140	70.0	0.014	晴	假设@09:35 未知程序 (未用传感器)
11:10	140	70.0	0.014	多云	假设@11:10 未知程序 (未用传感器)
12:15	140	70.0	0.014	多云	假设@12:15 未知程序 (未用传感器)
13:15	140	70.0	0.014	多云	假设@13:15 未知程序 (未用传感器)
14:15	140	70.0	0.014	晴	假设@14:15 未知程序 (未用传感器)
15:40	140	70.0	0.014	晴	假设@15:40 未知程序 (未用传感器)
总计	980.0 (7次)	490.0			建议进液EC: 3400, PH: 6.5

