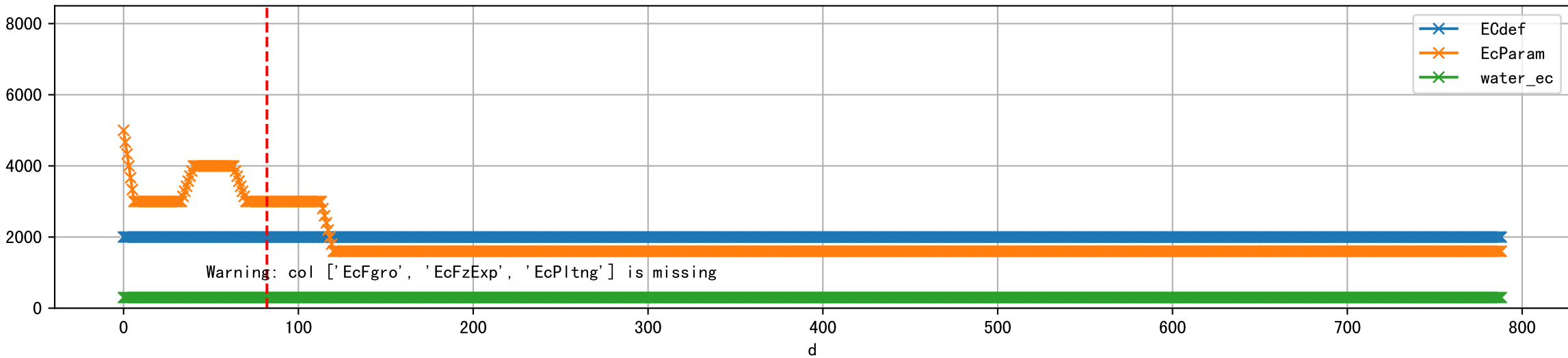
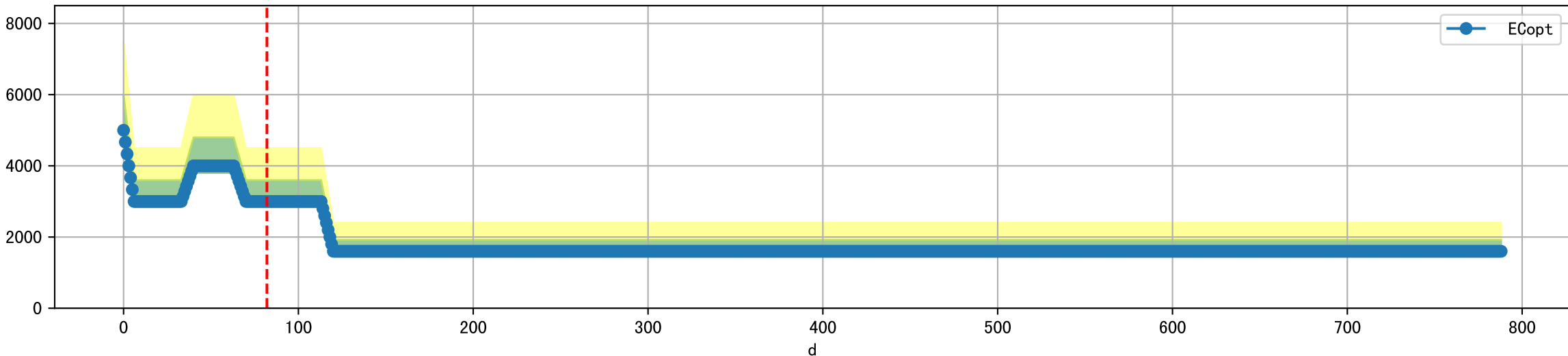


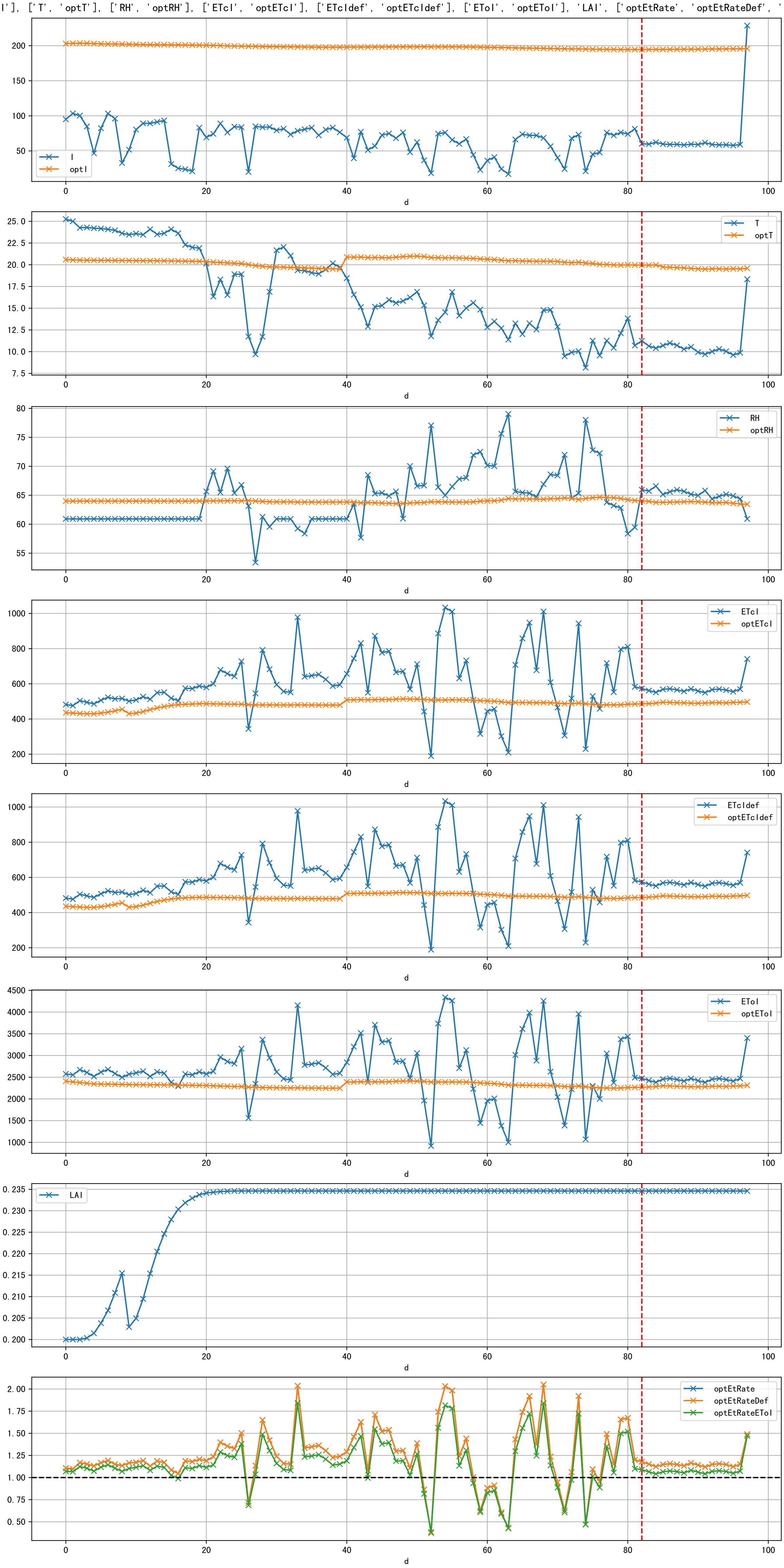
FgArea: [' 0' ]  
NJ15 P1  
2026-01-12 (Day 82)

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

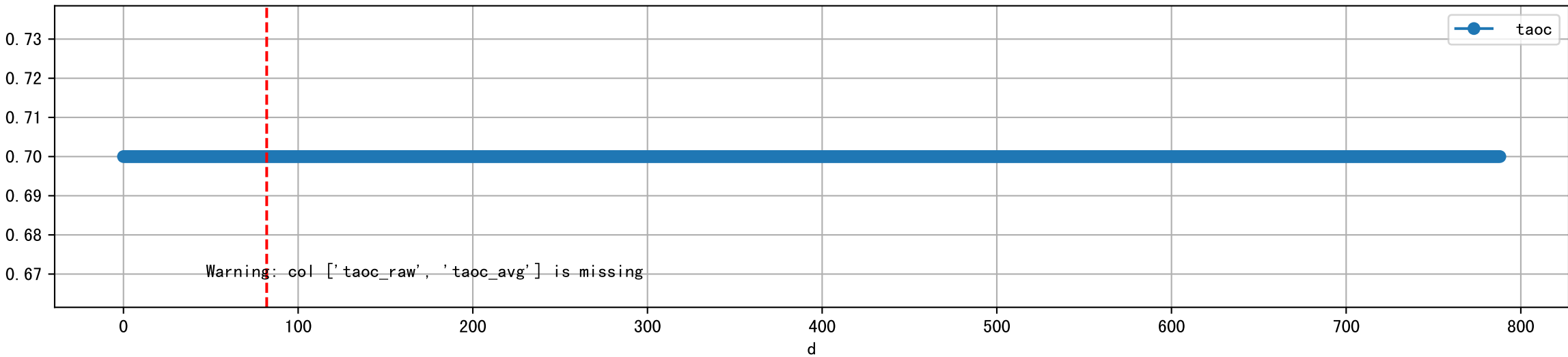


Plot [' ECopt ']

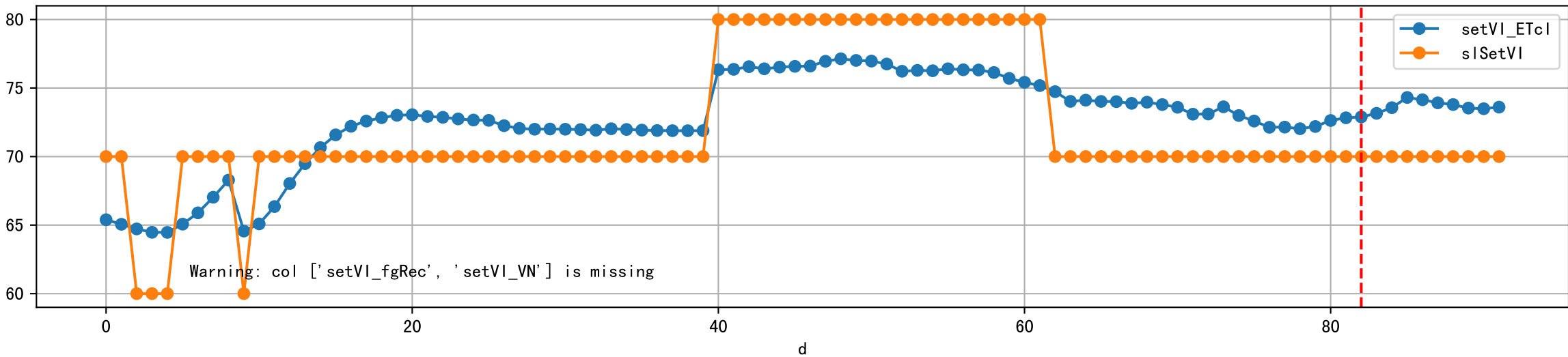




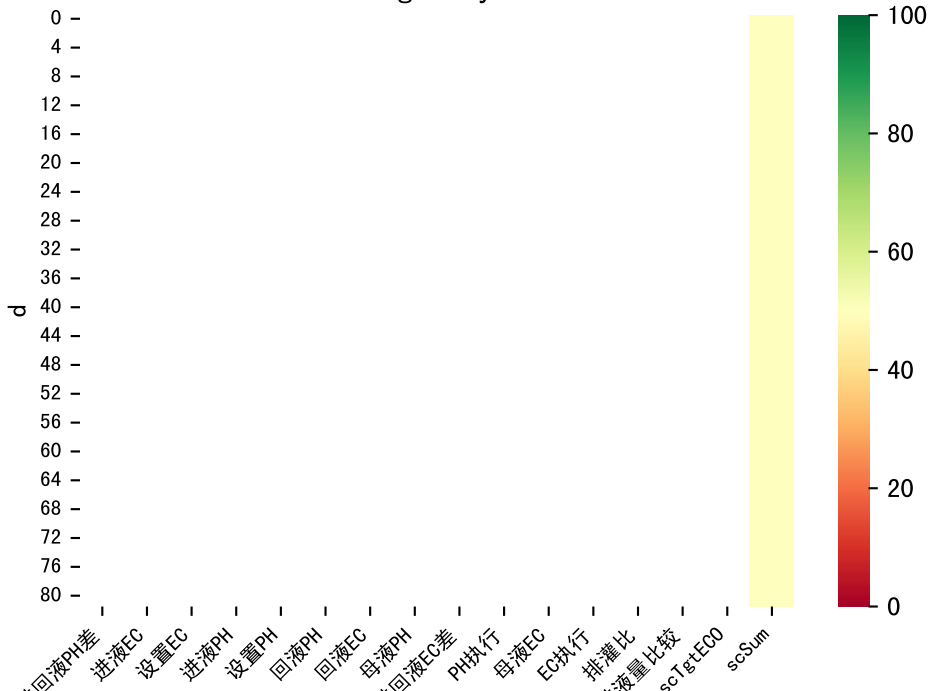
Plot [['taoc', 'taoc\_raw:ro', 'taoc\_avg:r-']]

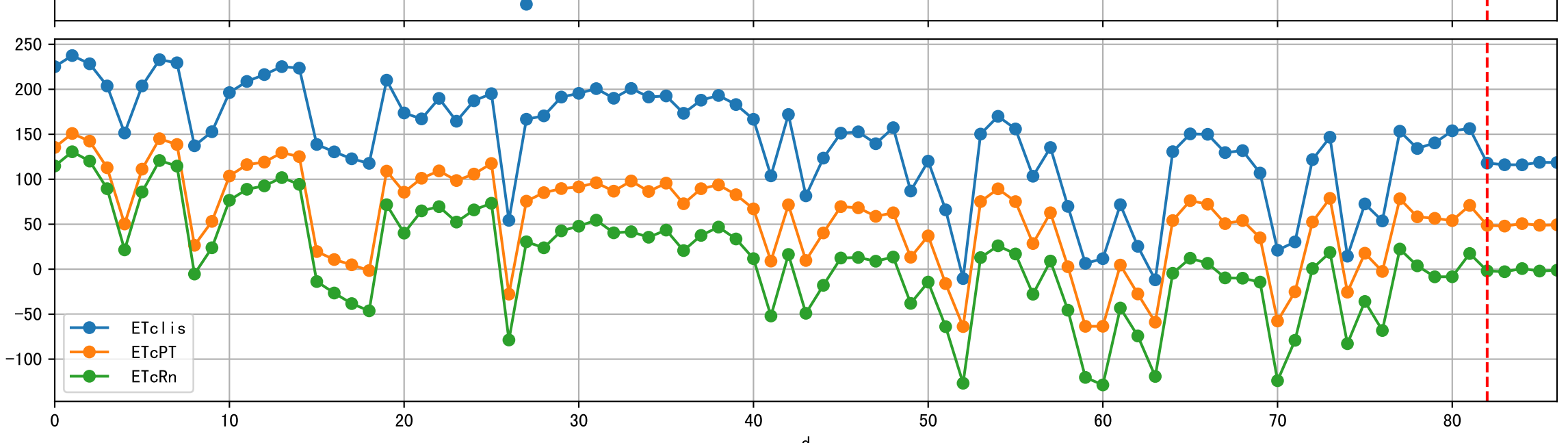
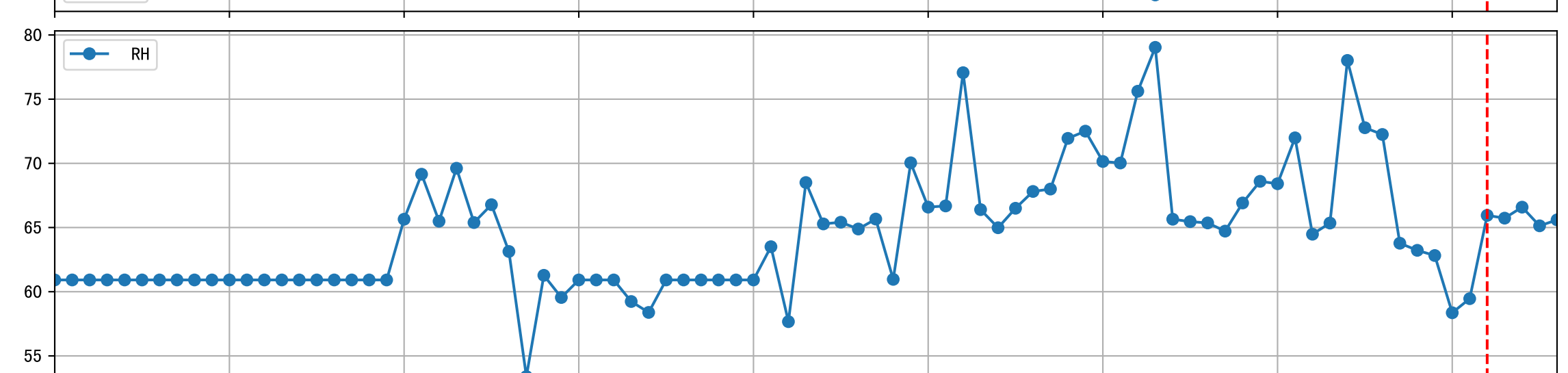
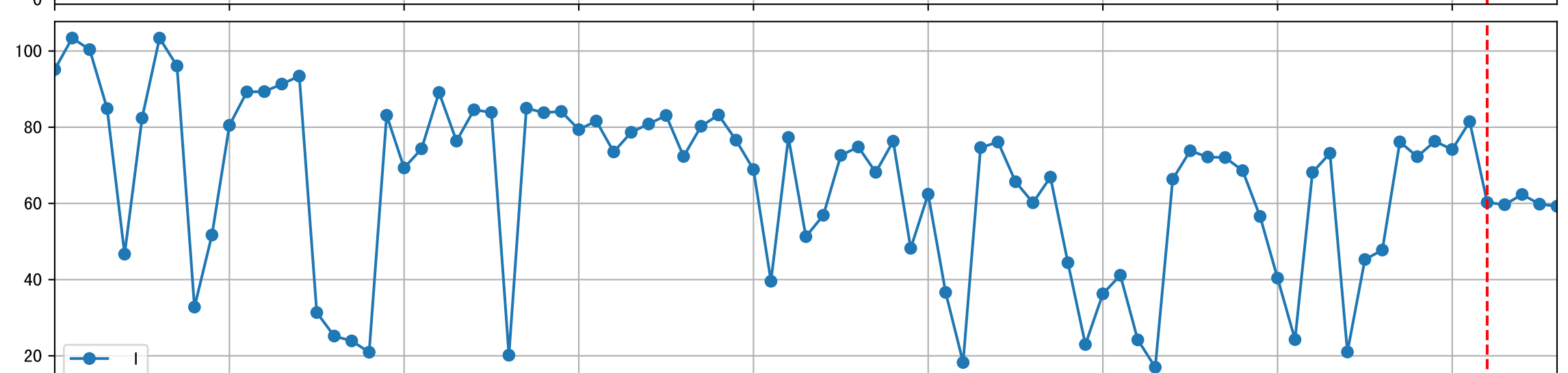
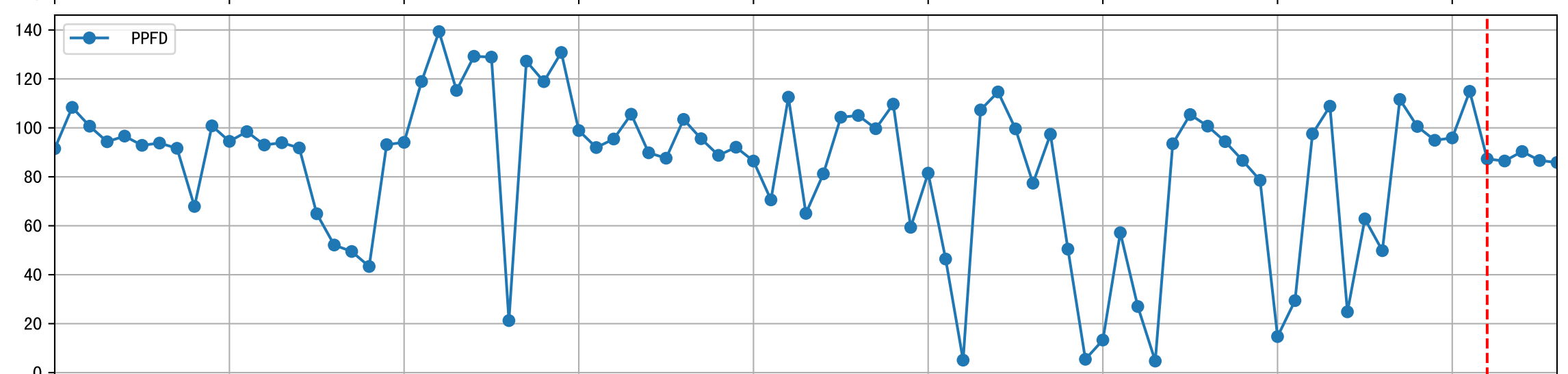
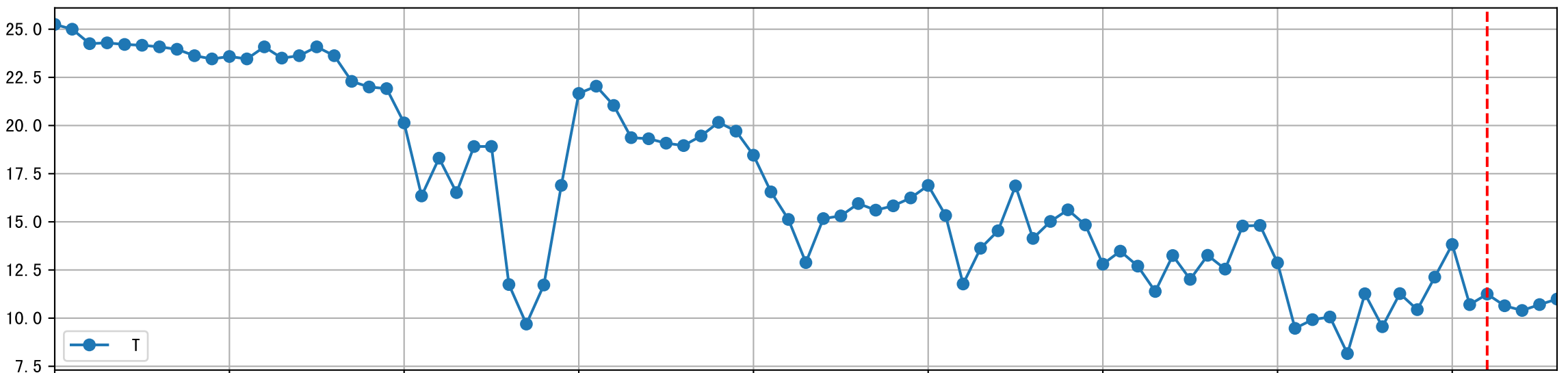
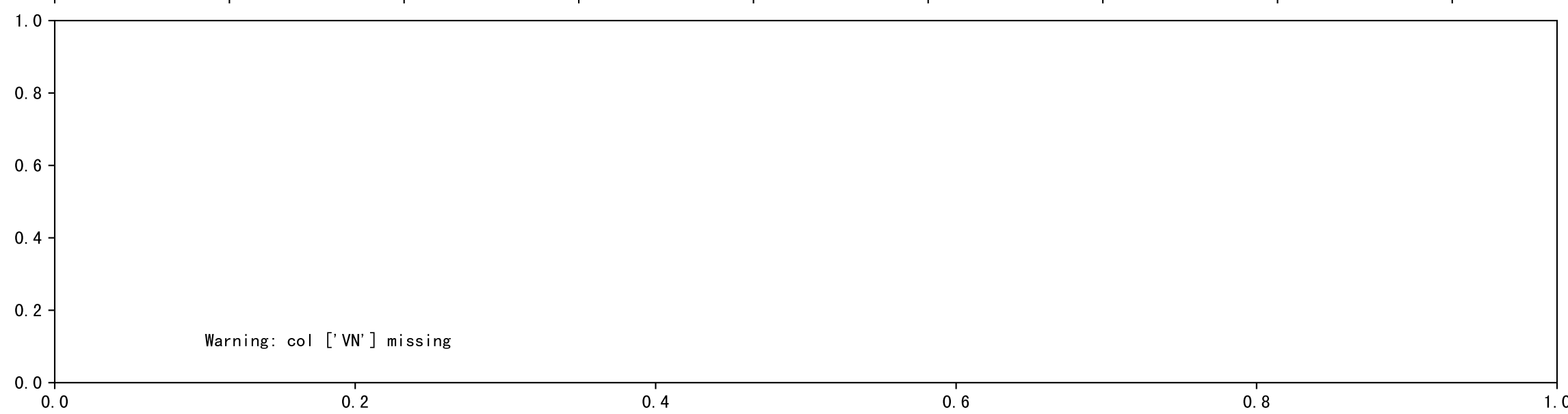
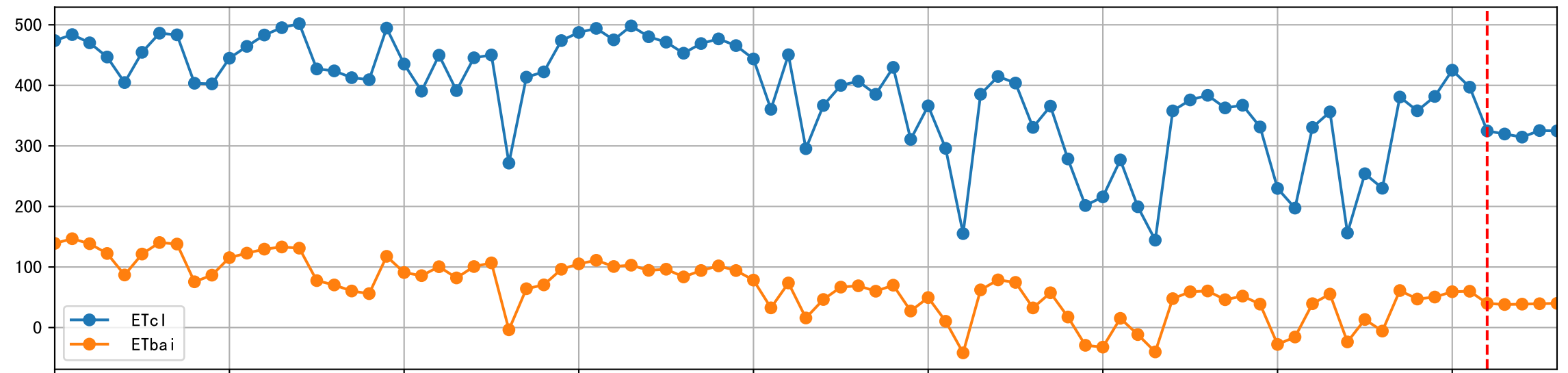


Plot [['setVI\_ETcI', 'setVI\_fgRec', 'setVI\_VN', 'sISetVI']]

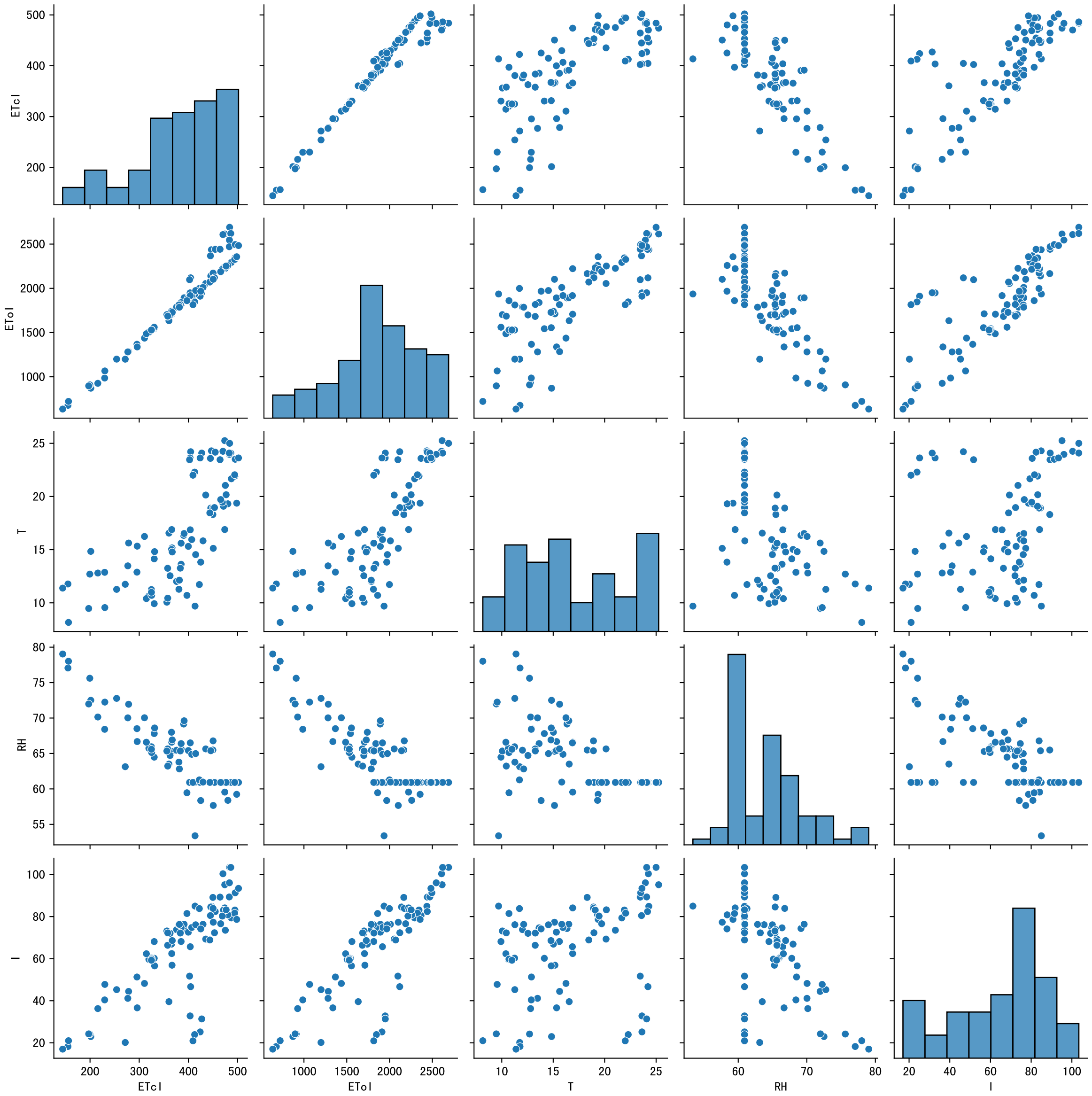


# FgDaily



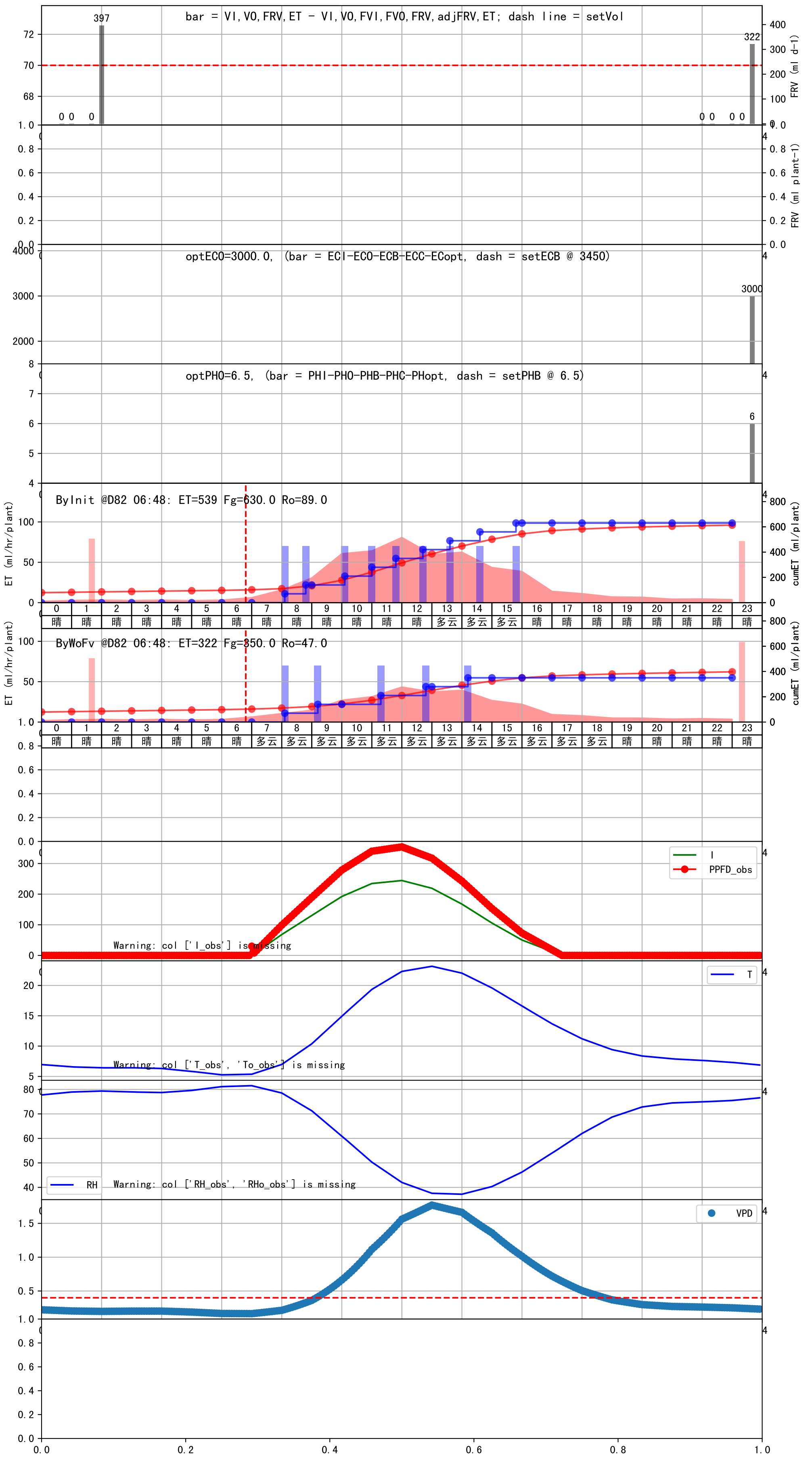






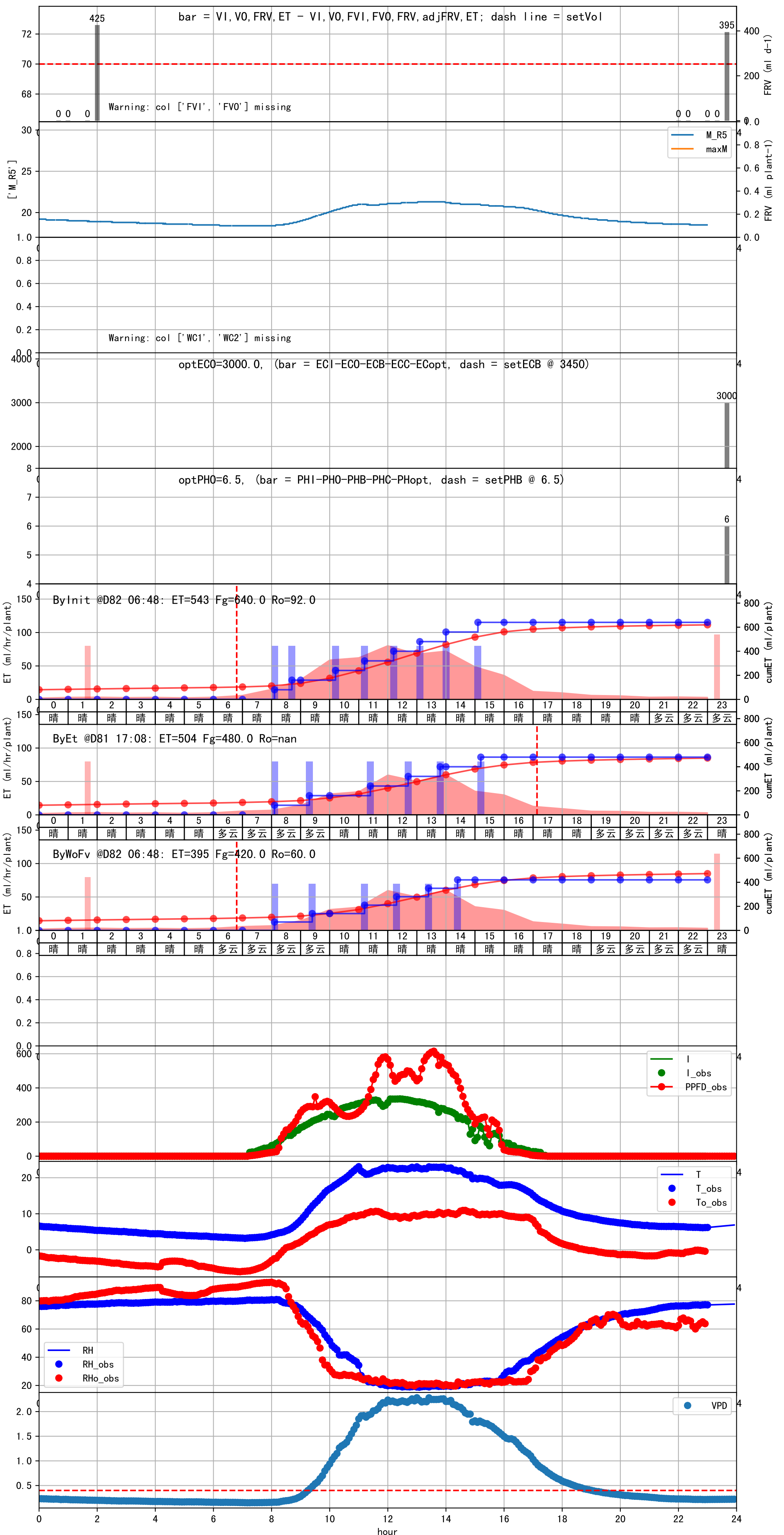


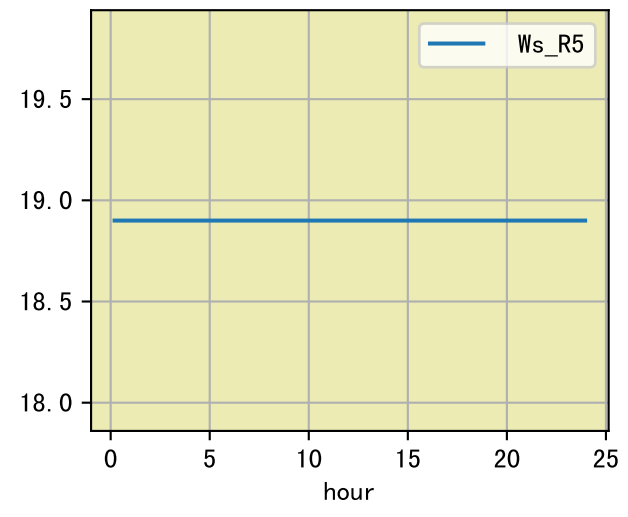
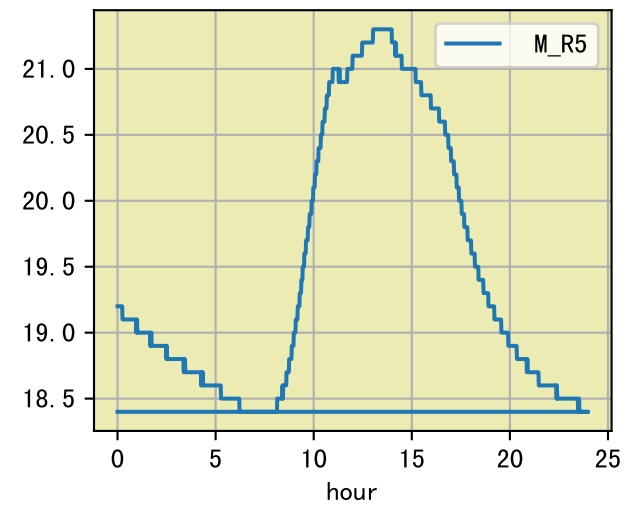
时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
08:05	140	70.0	0.014	多云	预期@08:05 手动 (未用传感器)
09:15	140	70.0	0.014	多云	预期@09:15 手动 (未用传感器)
11:20	140	70.0	0.014	多云	预期@11:20 手动 (未用传感器)
12:45	140	70.0	0.014	多云	预期@12:45 手动 (未用传感器)
14:15	140	70.0	0.014	多云	预期@14:15 手动 (未用传感器)
总计	700.0 (5次)	350.0			建议进液EC: 3450, PH: 6.5

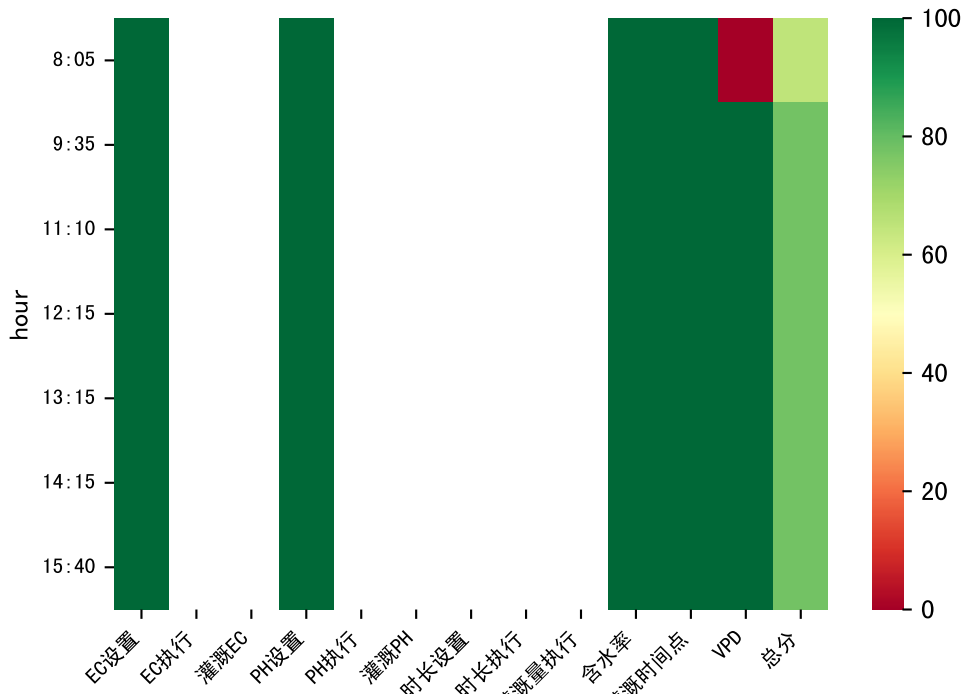




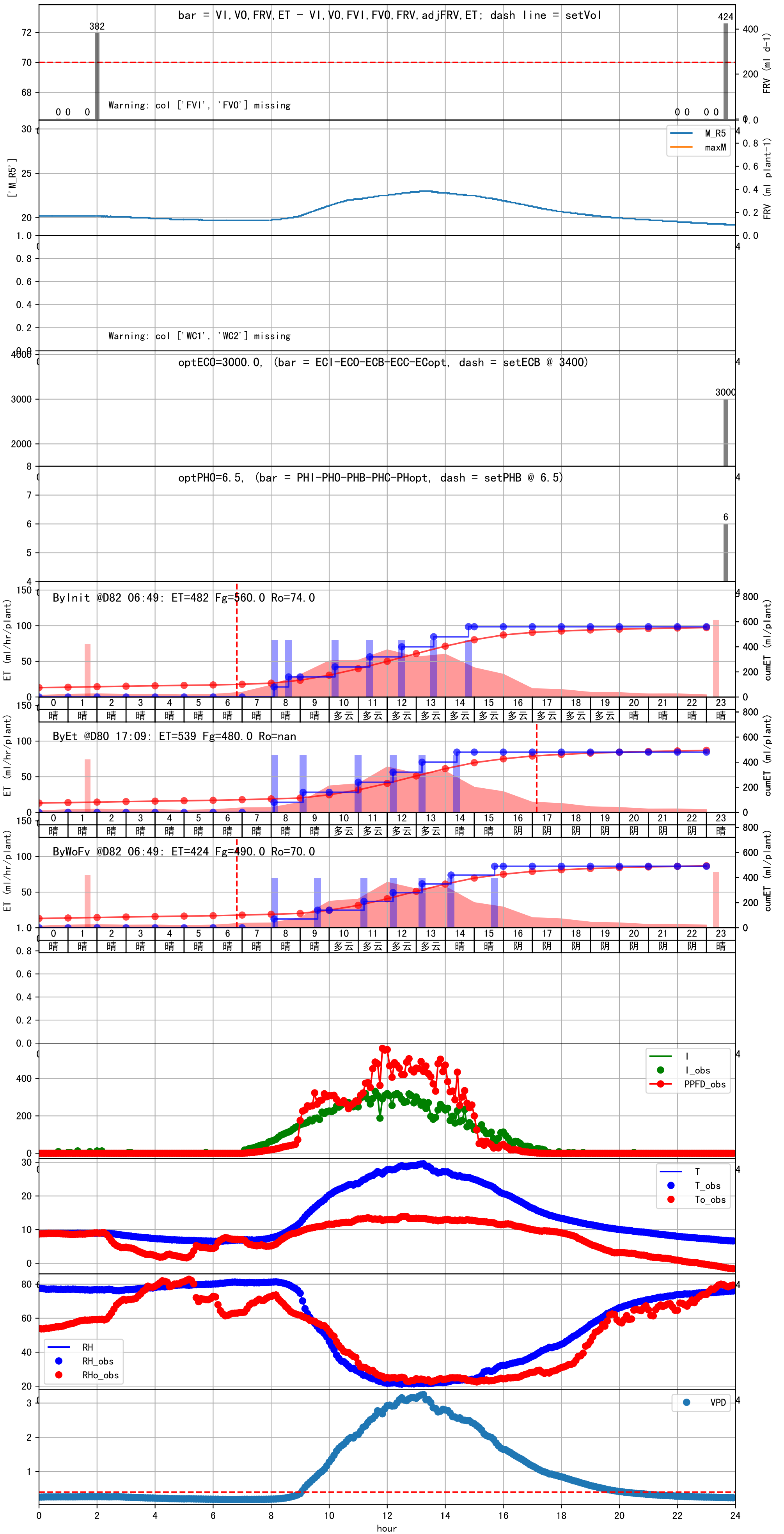
时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
08:05	140	70.0	0.014	多云	假设@08:05 未知程序 (未用传感器)
09:25	140	70.0	0.014	多云	假设@09:25 未知程序 (未用传感器)
11:15	140	70.0	0.014	晴	假设@11:15 未知程序 (未用传感器)
12:20	140	70.0	0.014	晴	假设@12:20 未知程序 (未用传感器)
13:25	140	70.0	0.014	晴	假设@13:25 未知程序 (未用传感器)
14:25	140	70.0	0.014	晴	假设@14:25 未知程序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

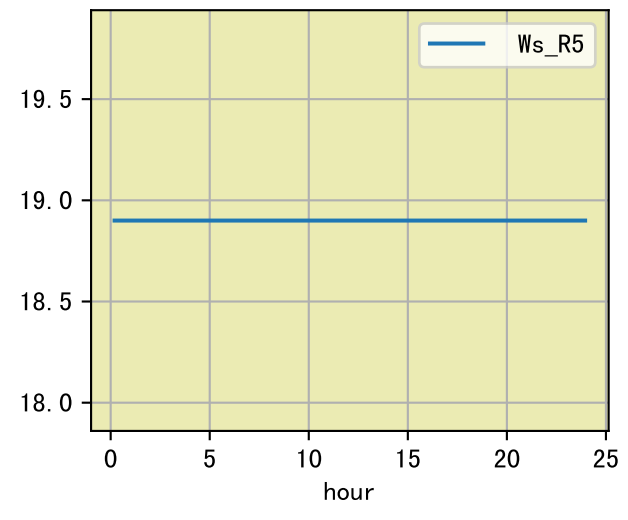
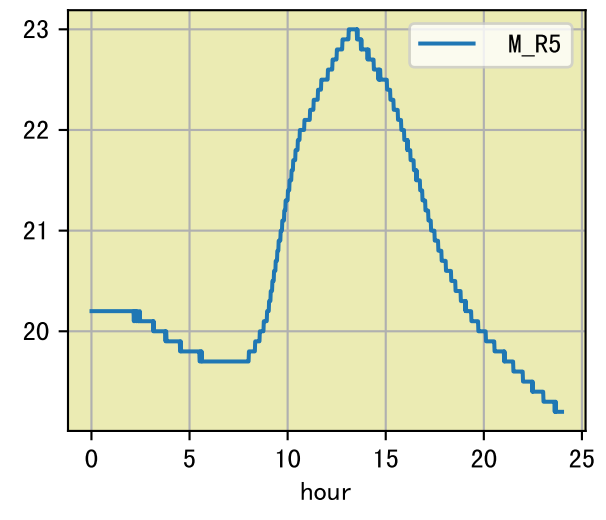


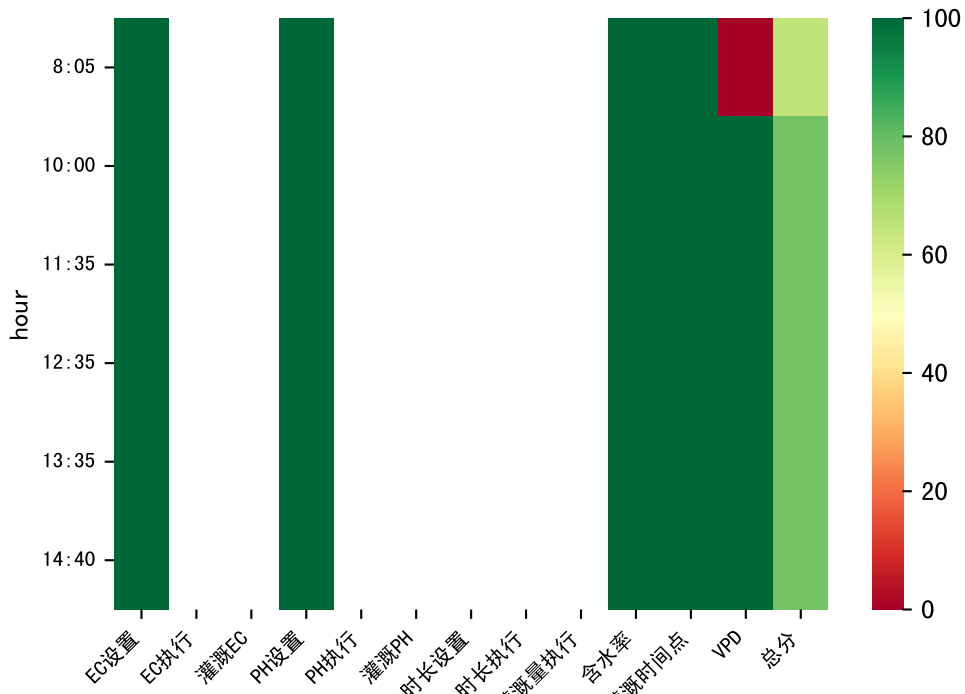




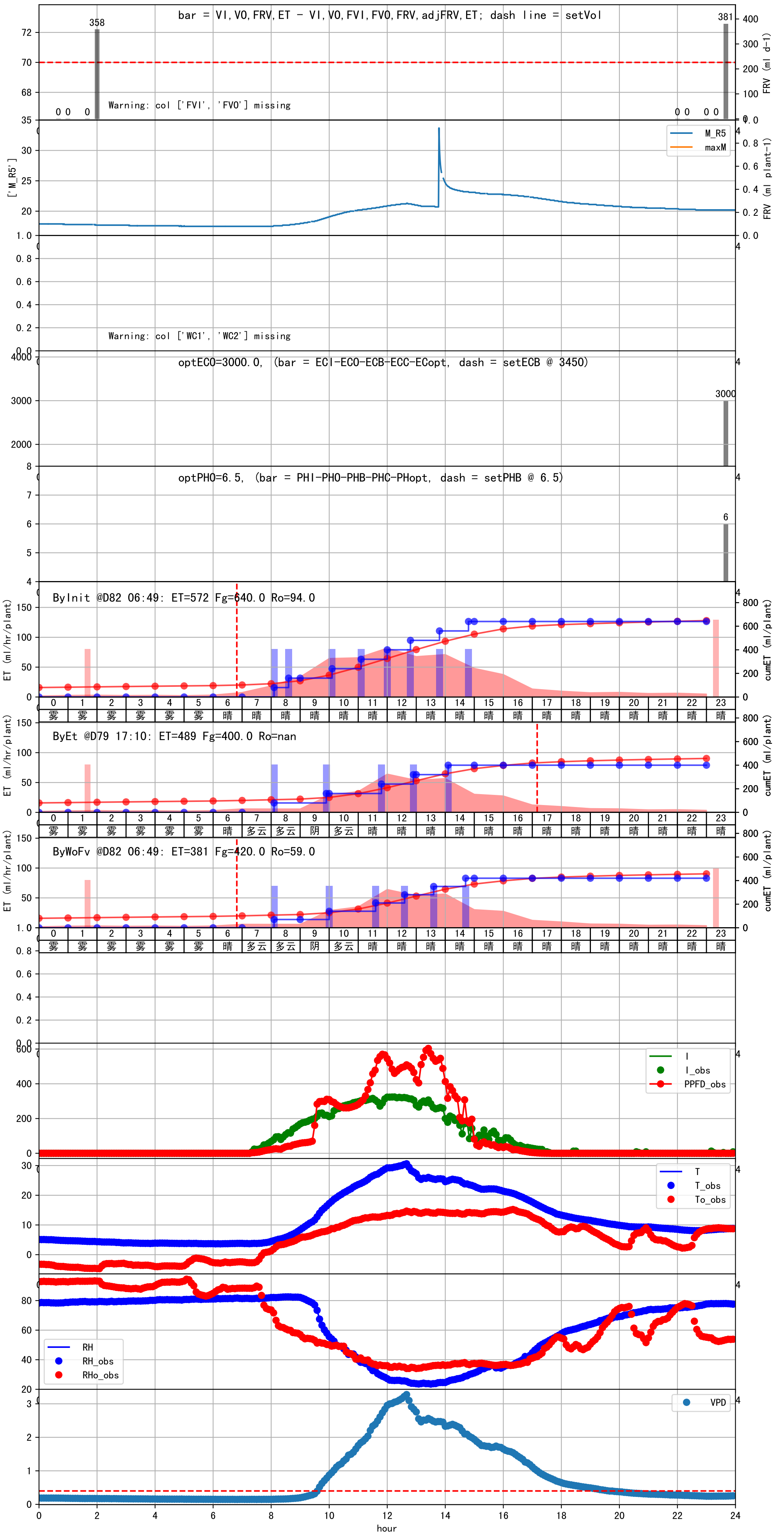
时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
08:05	140	70.0	0.014	晴	假设@08:05 未知程序 (未用传感器)
09:35	140	70.0	0.014	晴	假设@09:35 未知程序 (未用传感器)
11:10	140	70.0	0.014	多云	假设@11:10 未知程序 (未用传感器)
12:15	140	70.0	0.014	多云	假设@12:15 未知程序 (未用传感器)
13:15	140	70.0	0.014	多云	假设@13:15 未知程序 (未用传感器)
14:15	140	70.0	0.014	晴	假设@14:15 未知程序 (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

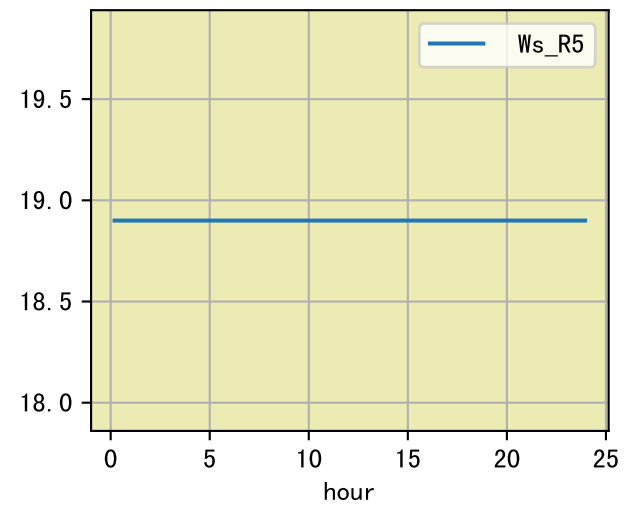
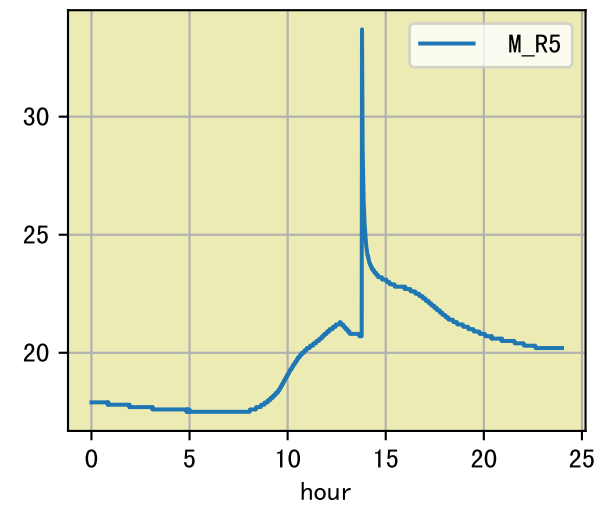






时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
08:05	140	70.0	0.014	多云	假设@08:05 未知程序 (未用传感器)
10:00	140	70.0	0.014	多云	假设@10:00 未知程序 (未用传感器)
11:35	140	70.0	0.014	晴	假设@11:35 未知程序 (未用传感器)
12:35	140	70.0	0.014	晴	假设@12:35 未知程序 (未用传感器)
13:35	140	70.0	0.014	晴	假设@13:35 未知程序 (未用传感器)
14:40	140	70.0	0.014	晴	假设@14:40 未知程序 (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
09:45	140	70.0	0.014	雾	假设@09:45 未知程序 (未用传感器)
10:35	140	70.0	0.014	晴	假设@10:35 未知程序 (未用传感器)
12:00	140	70.0	0.014	晴	假设@12:00 未知程序 (未用传感器)
13:10	140	70.0	0.014	晴	假设@13:10 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)
总计	700.0 (5次)	350.0			建议进液EC: 3450, PH: 6.5



