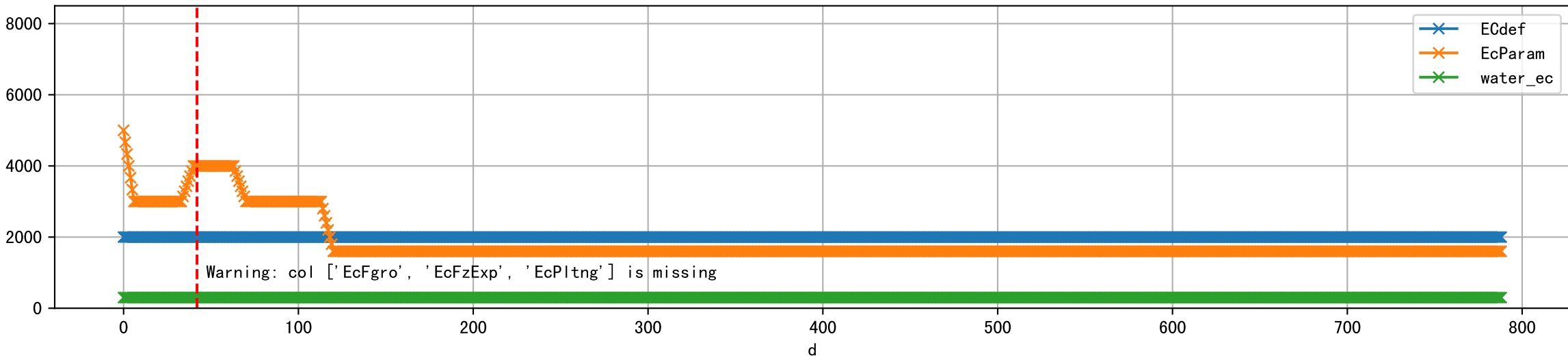
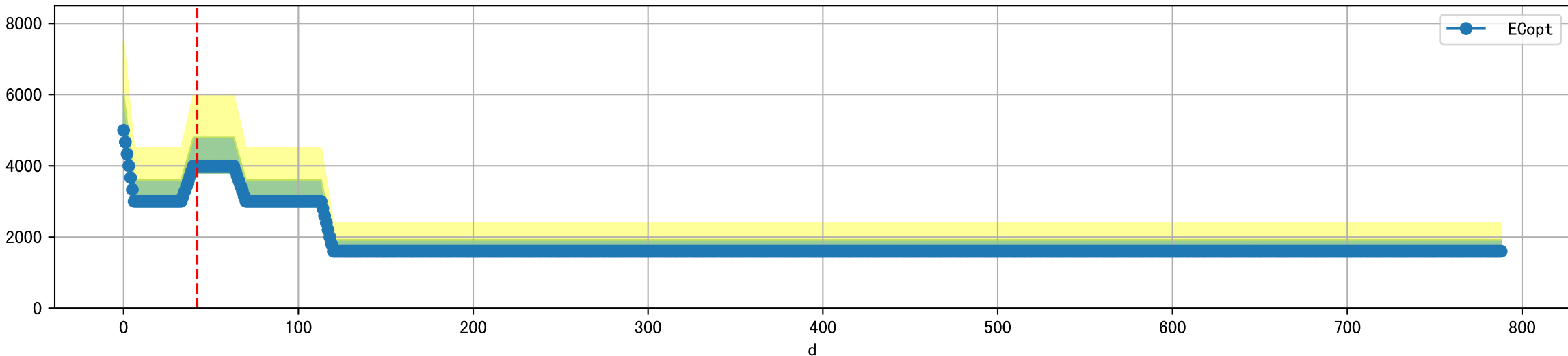


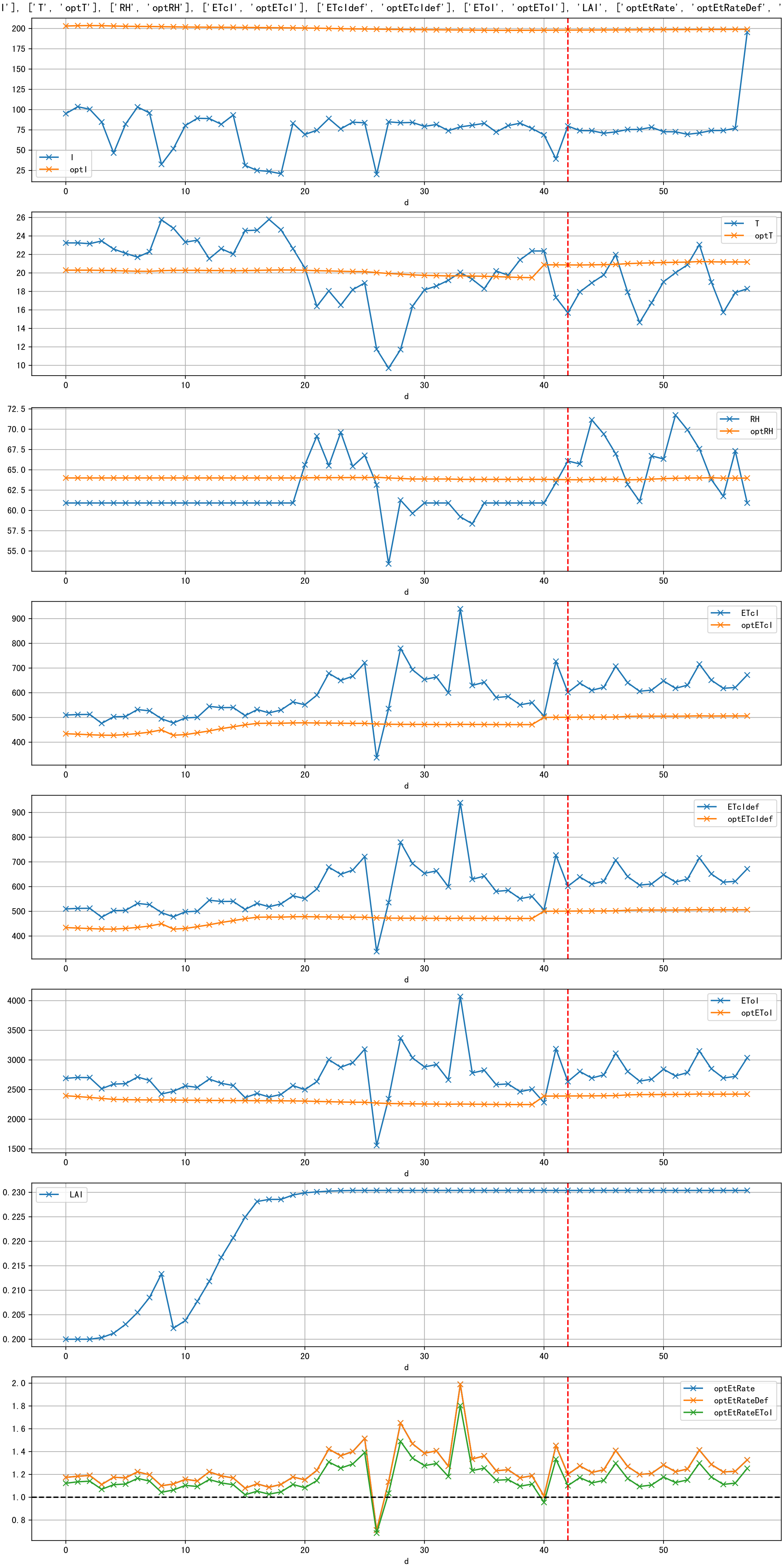
FgArea: [' 0']
NJ15 P1
2025-12-03 (Day 42)

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

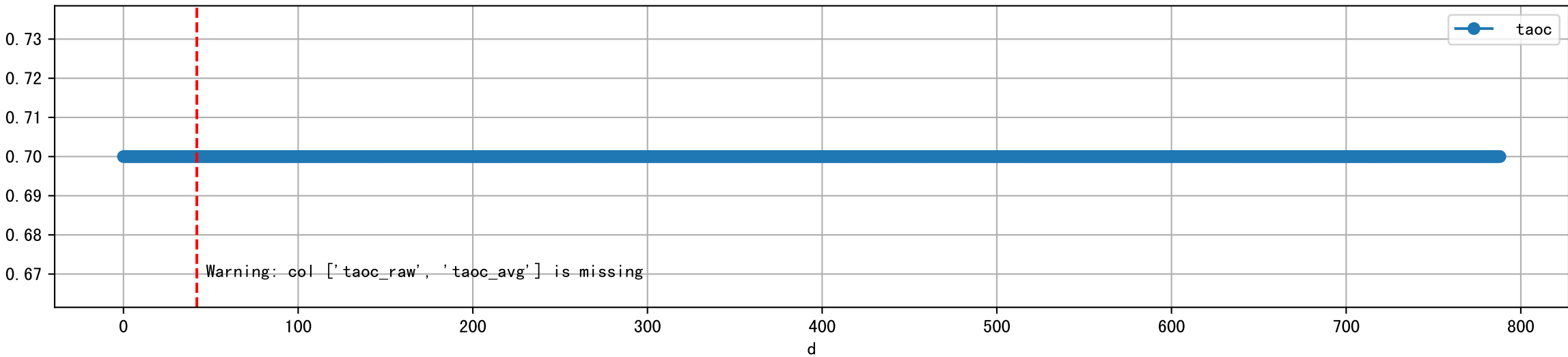


Plot [' ECopt ']

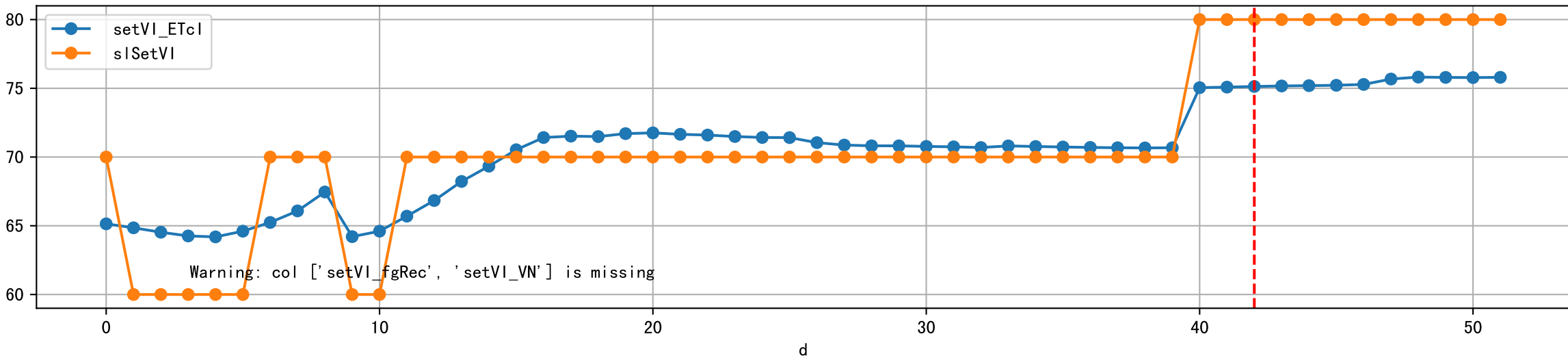


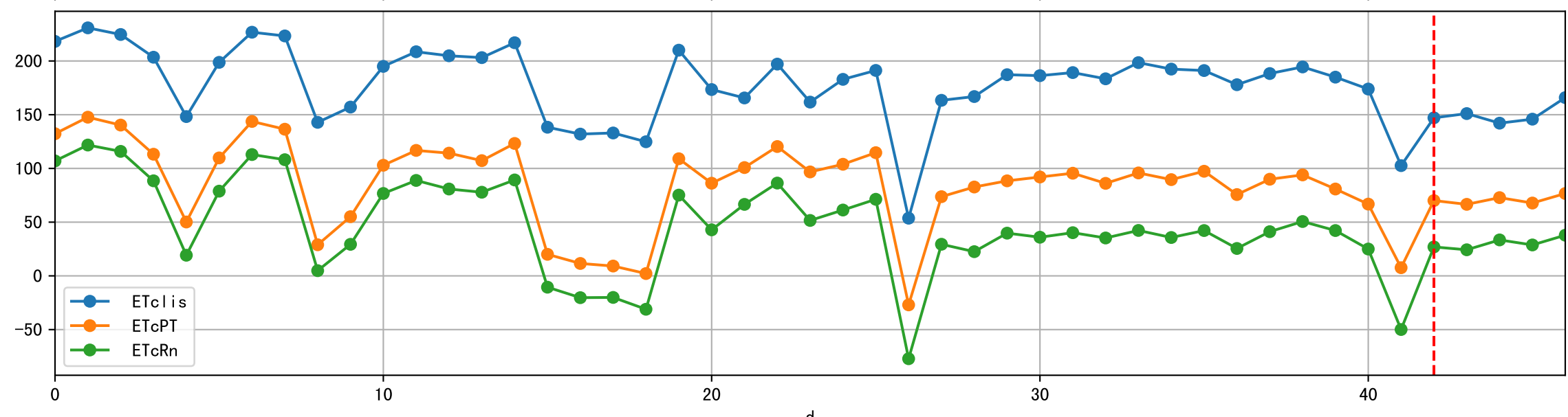
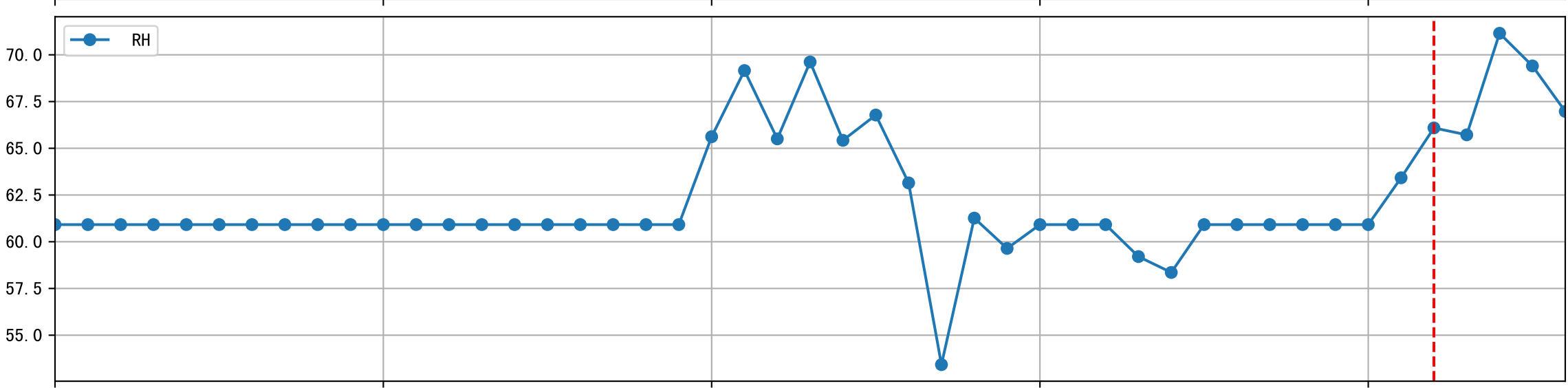
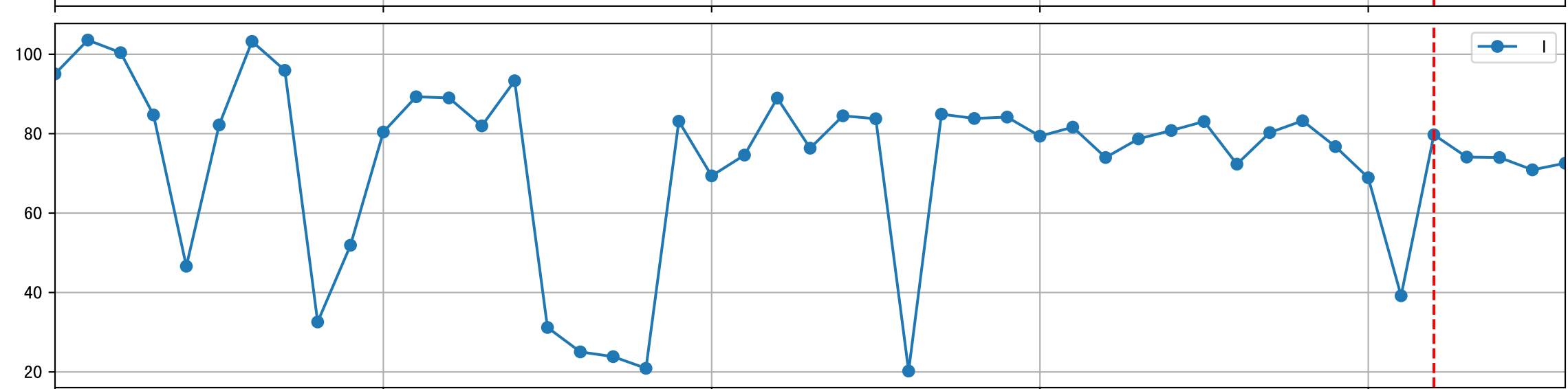
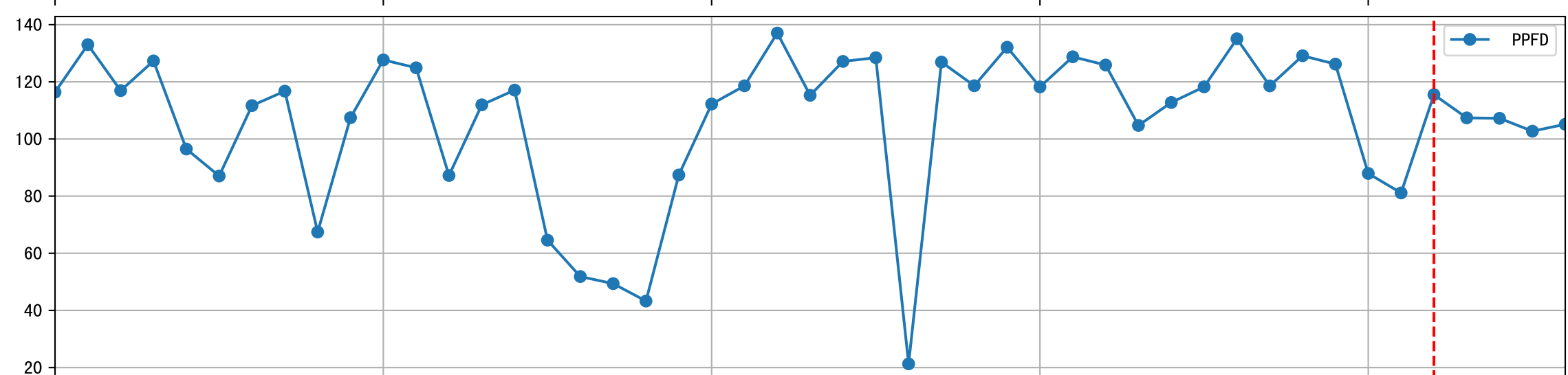
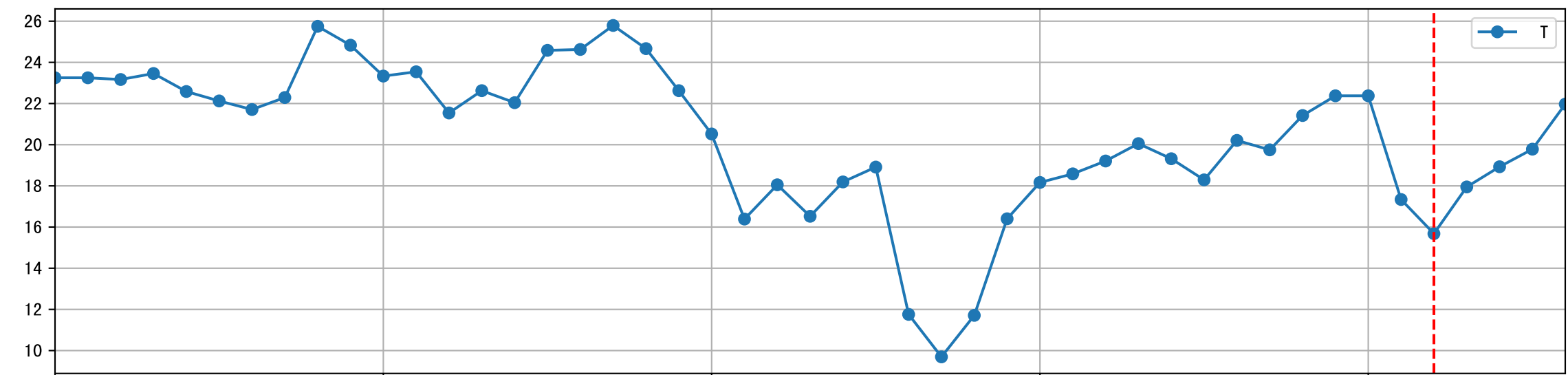
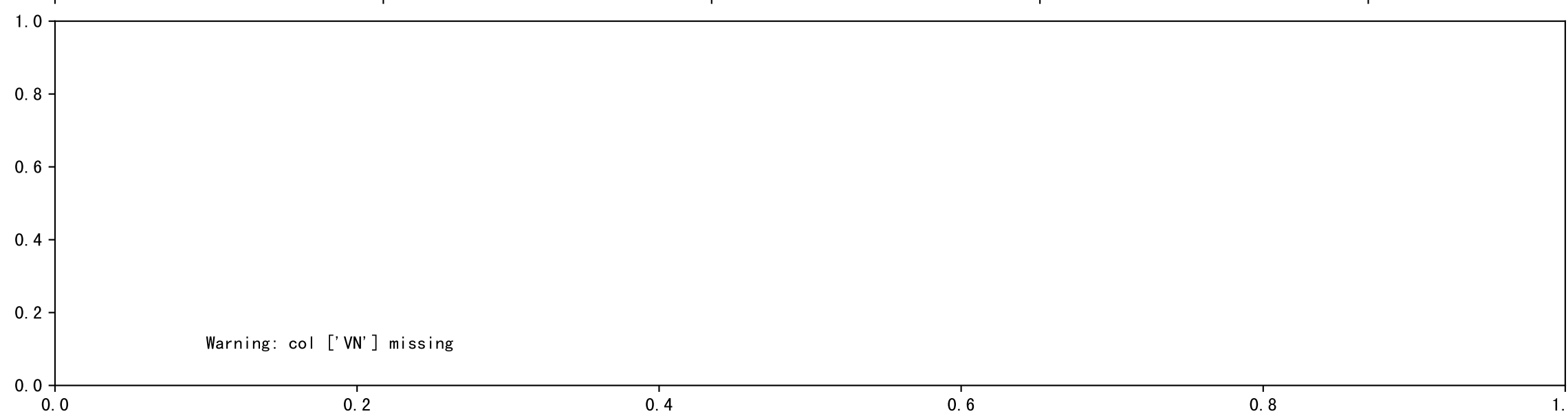
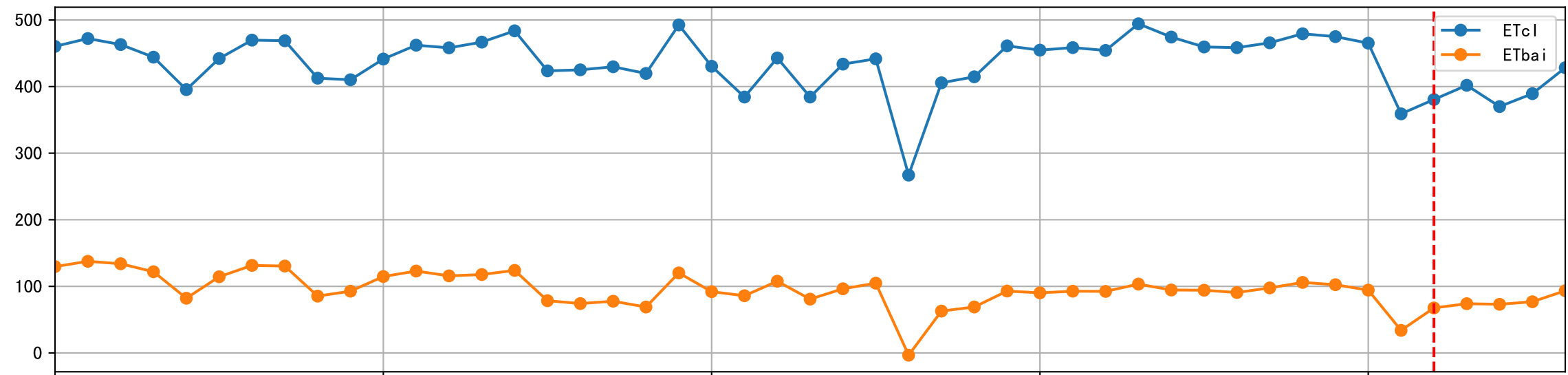


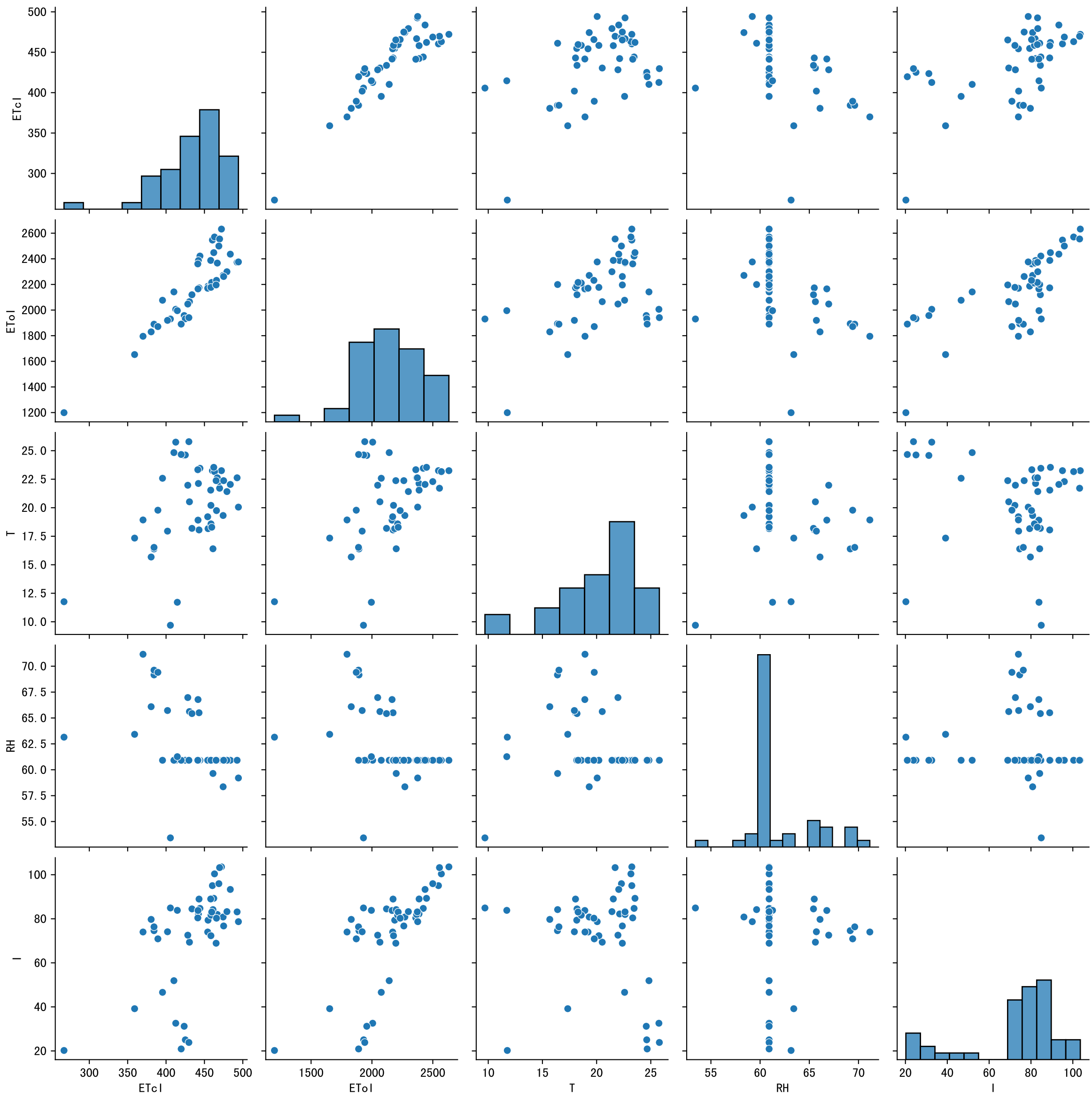
Plot [['taoc', 'taoc_raw:ro', 'taoc_avg:r-']]



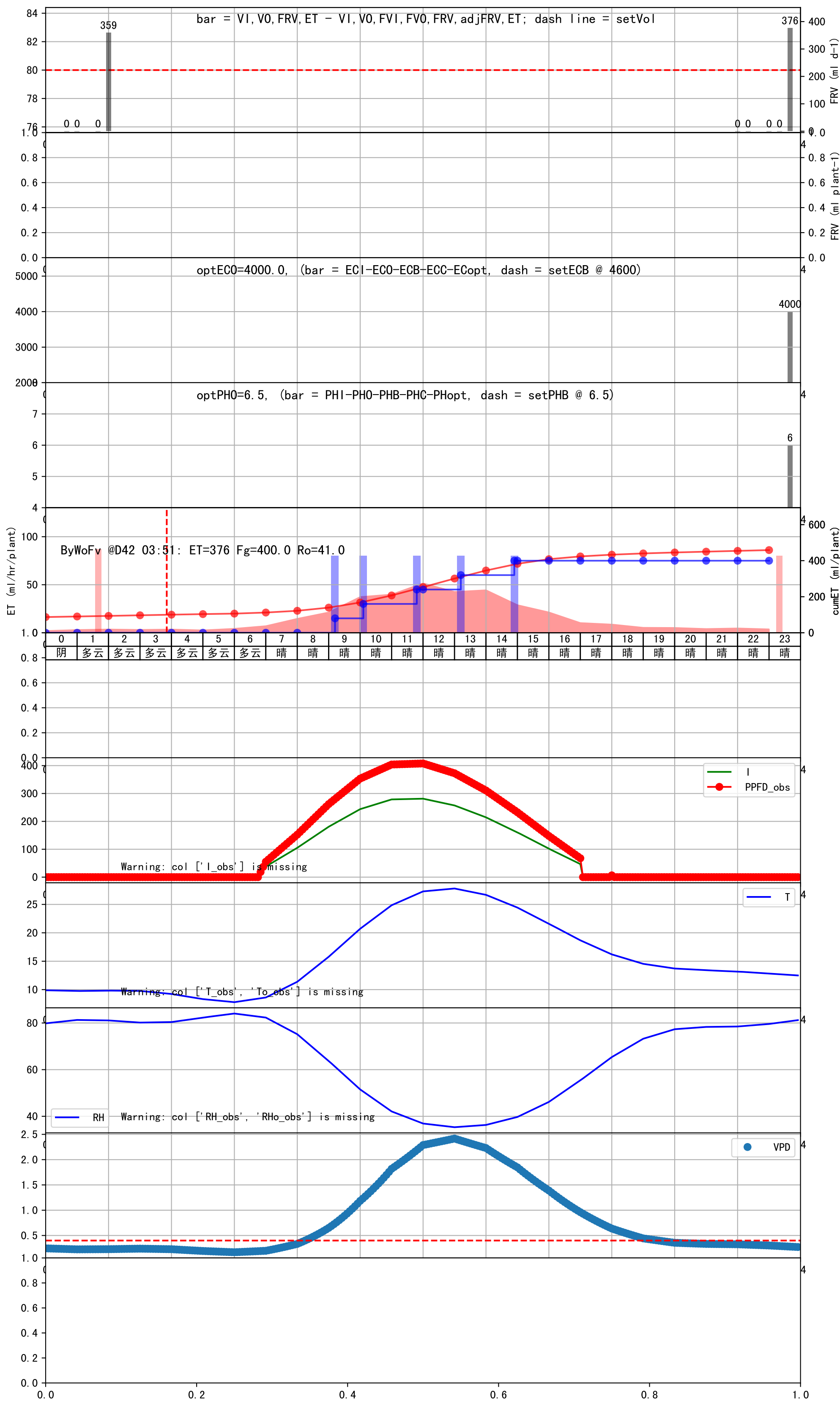
Plot [['setVI_ETcI', 'setVI_fgRec', 'setVI_VN', 'sISetVI']]



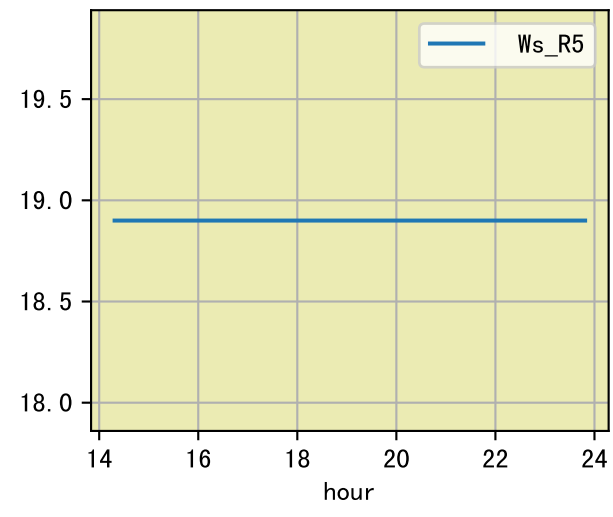
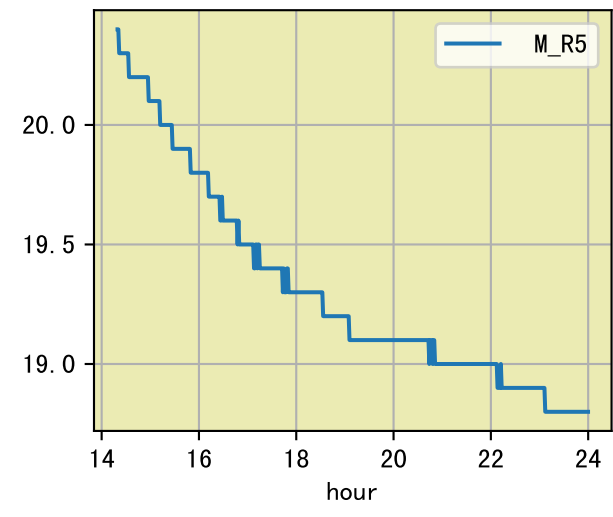


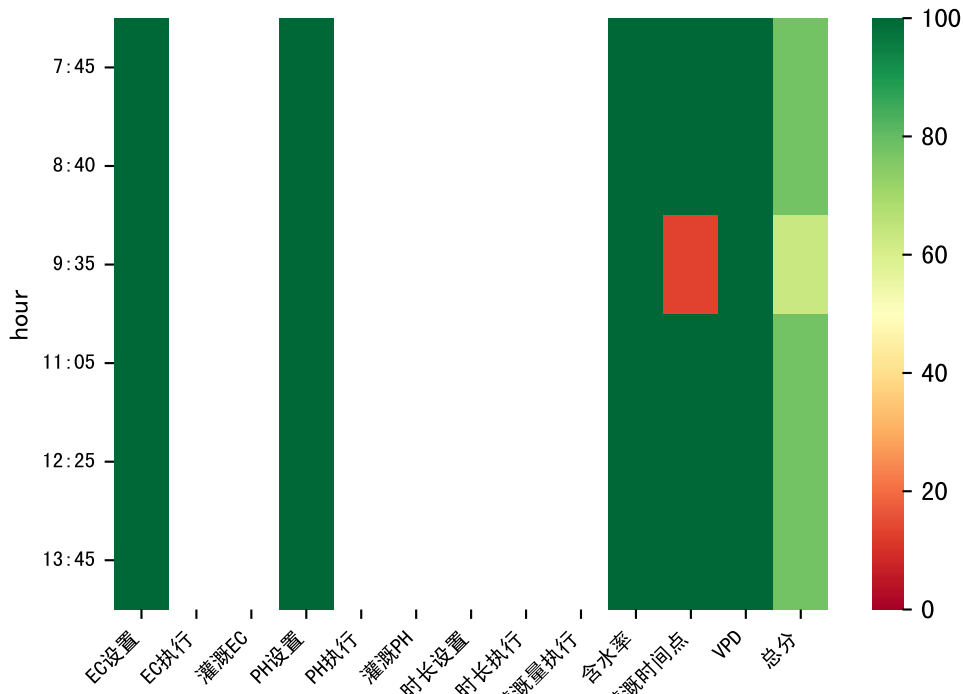


时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
09:10	160	80.0	0.016	晴	预期@09:10 手动 (未用传感器)
10:05	160	80.0	0.016	晴	预期@10:05 手动 (未用传感器)
11:45	160	80.0	0.016	晴	预期@11:45 手动 (未用传感器)
13:15	160	80.0	0.016	晴	预期@13:15 手动 (未用传感器)
14:55	160	80.0	0.016	晴	预期@14:55 手动 (未用传感器)
总计	800.0 (5次)	400.0			建议进液EC: 4600, PH: 6.5



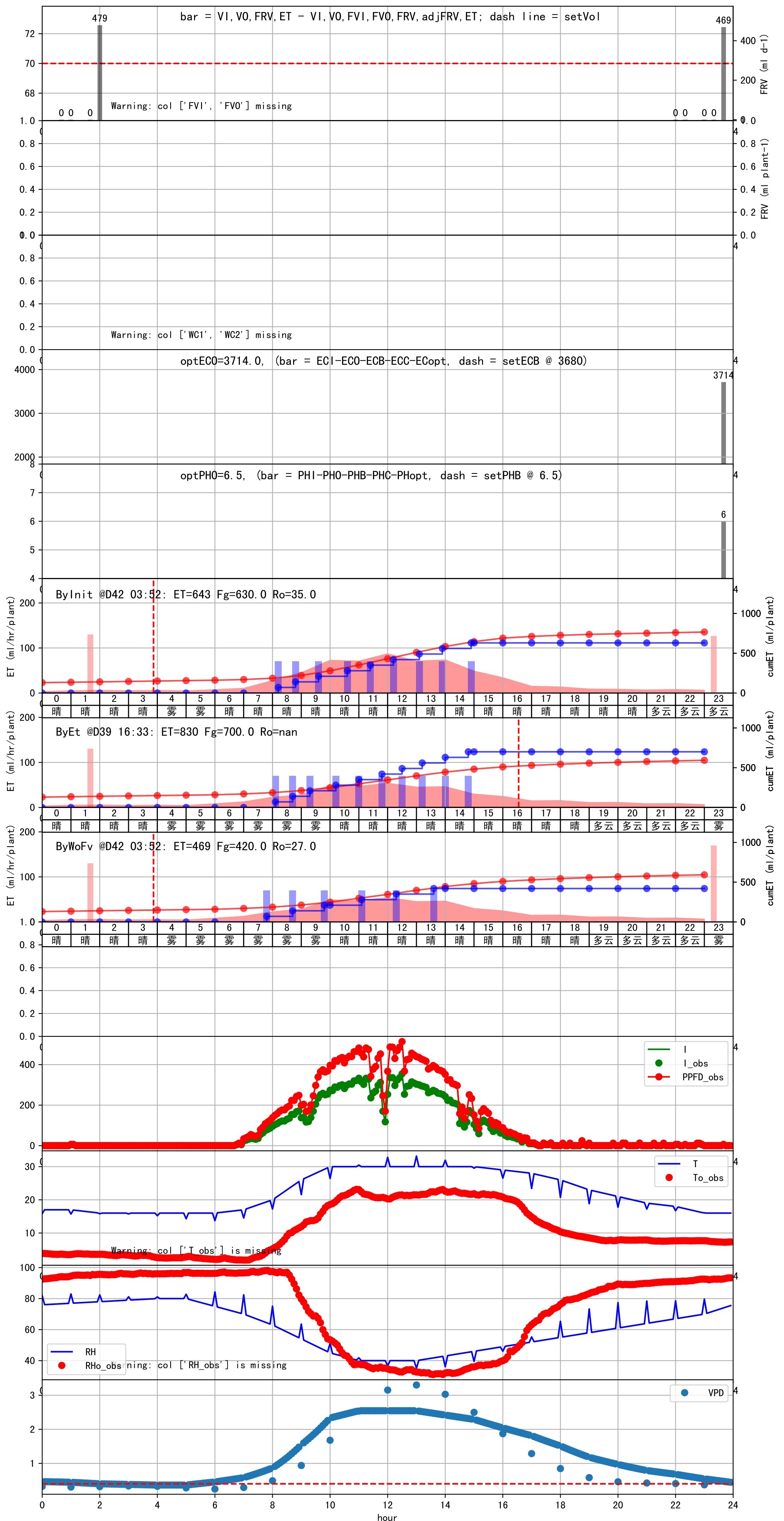
时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
08:25	160	80.0	0.016	雾	假设@08:25 未知程序 (未用传感器)
09:25	160	80.0	0.016	雾	假设@09:25 未知程序 (未用传感器)
10:35	160	80.0	0.016	雾	假设@10:35 未知程序 (未用传感器)
12:15	160	80.0	0.016	阴	假设@12:15 未知程序 (未用传感器)
14:05	160	80.0	0.016	阴	假设@14:05 未知程序 (未用传感器)
总计	800.0 (5次)	400.0			建议进液EC: 4600, PH: 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
07:45	140	70.0	0.014	雾	假设@07:45 未知程序 (未用传感器)
08:40	140	70.0	0.014	雾	假设@08:40 未知程序 (未用传感器)
09:35	140	70.0	0.014	雾	假设@09:35 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)
13:45	140	70.0	0.014	霾	假设@13:45 未知程序 (未用传感器)
总计	840.0 (6次)	420.0			建议进液EC: 3910, 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
07:45	140	70.0	0.014	雾	假设@07:45 未知程序 (未用传感器)
08:40	140	70.0	0.014	雾	假设@08:40 未知程序 (未用传感器)
09:45	140	70.0	0.014	雾	假设@09:45 未知程序 (未用传感器)
11:05	140	70.0	0.014	晴	假设@11:05 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)
13:35	140	70.0	0.014	晴	假设@13:35 未知程序 (未用传感器)
总计	840.0 (6次)	420.0			建议进液EC: 3680, 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
07:45	140	70.0	0.014	晴	假设@07:45 未知程序 (未用传感器)
08:40	140	70.0	0.014	晴	假设@08:40 未知程序 (未用传感器)
09:45	140	70.0	0.014	晴	假设@09:45 未知程序 (未用传感器)
11:05	140	70.0	0.014	晴	假设@11:05 未知程序 (未用传感器)
12:15	140	70.0	0.014	晴	假设@12:15 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)
总计	840.0 (6次)	420.0			建议进液EC: 3510, PH: 6.5

