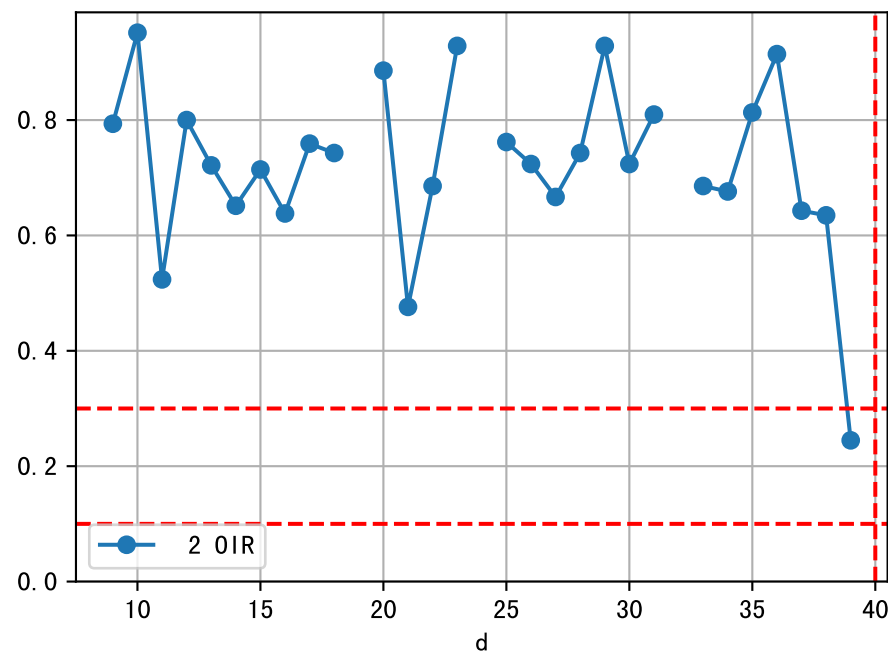
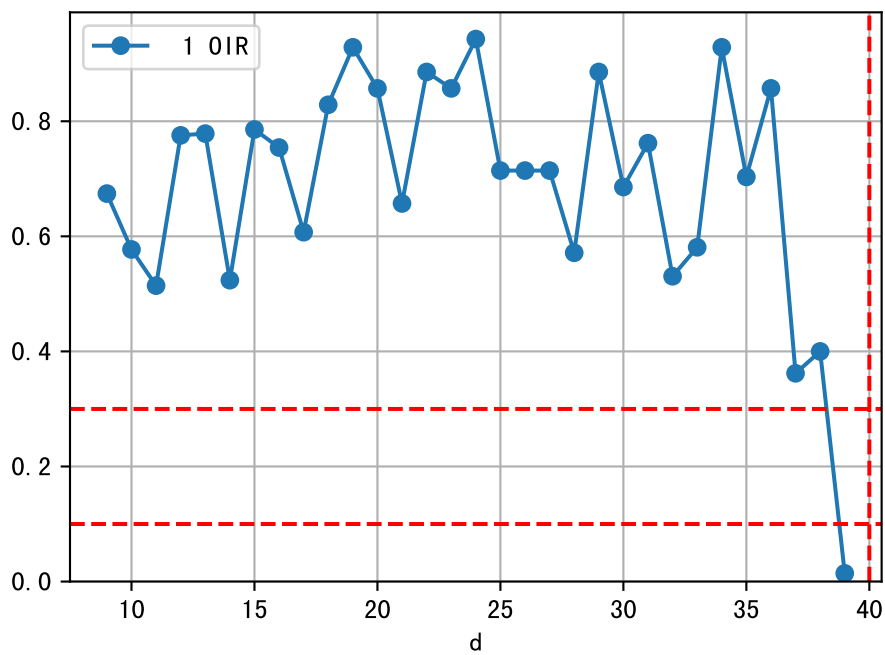
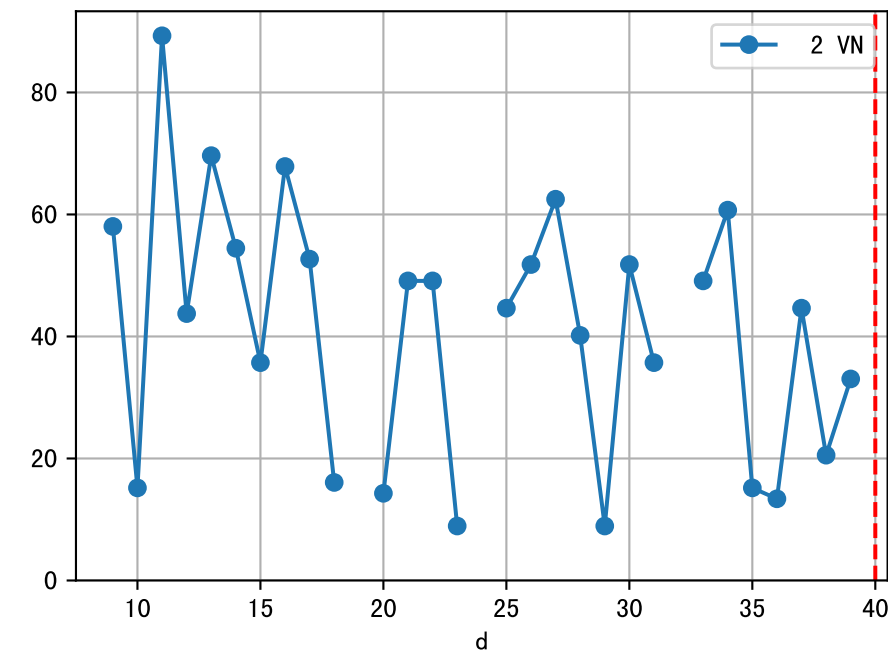
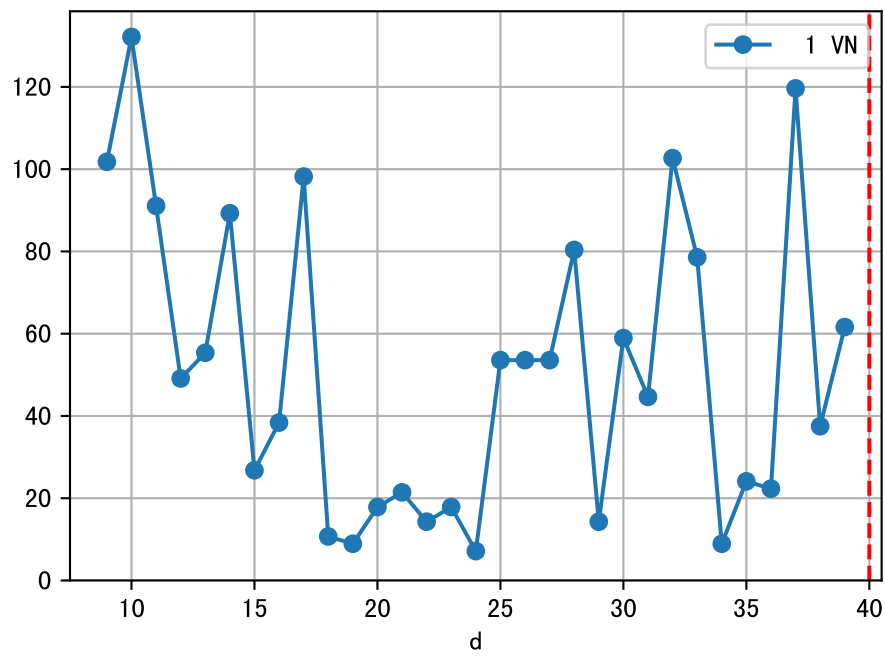
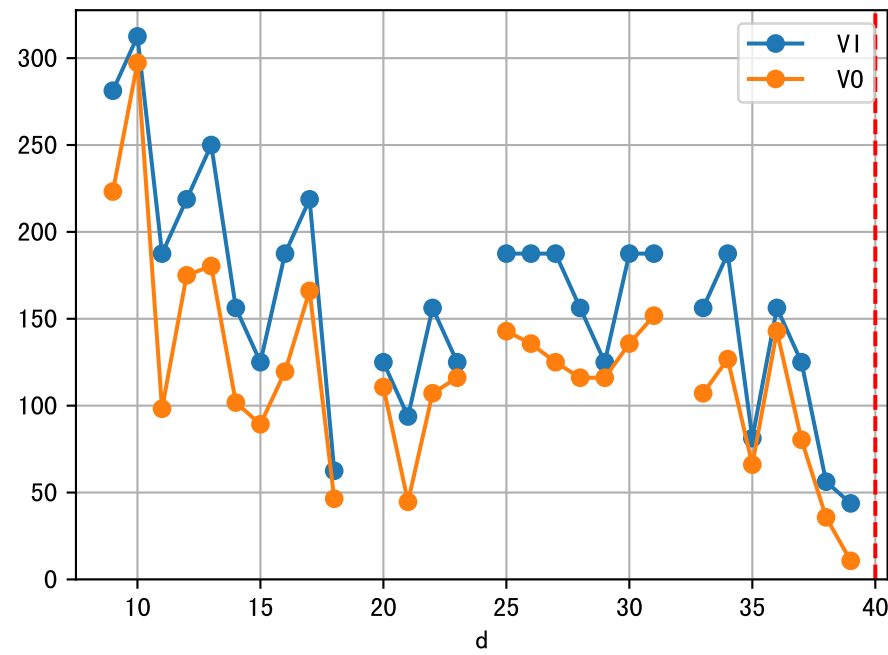
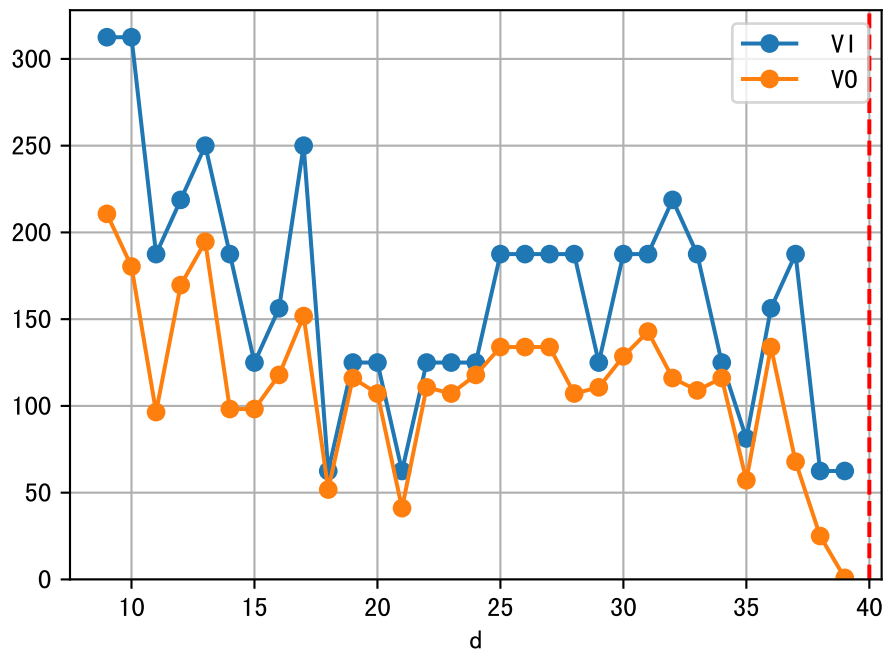
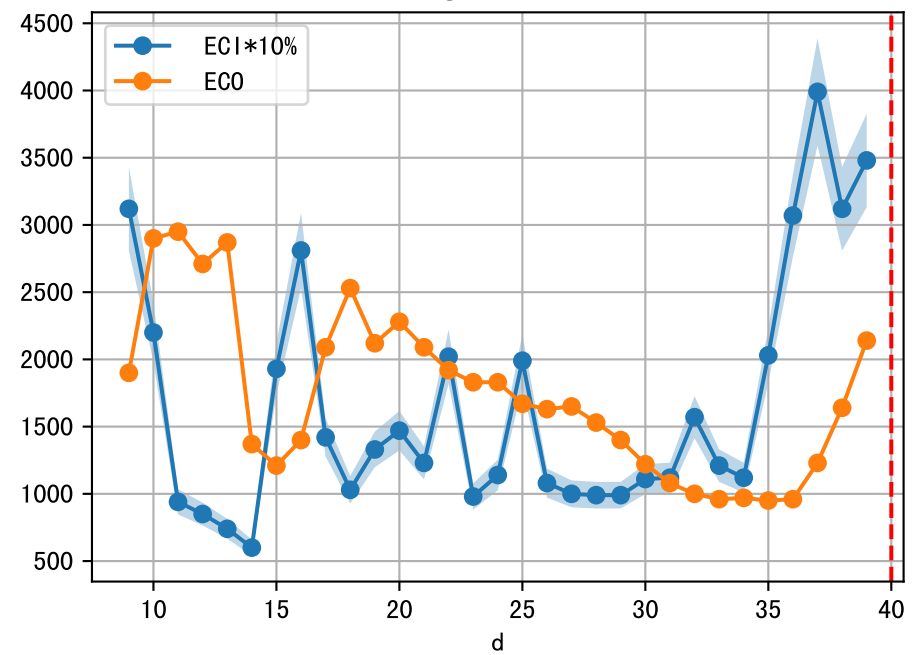
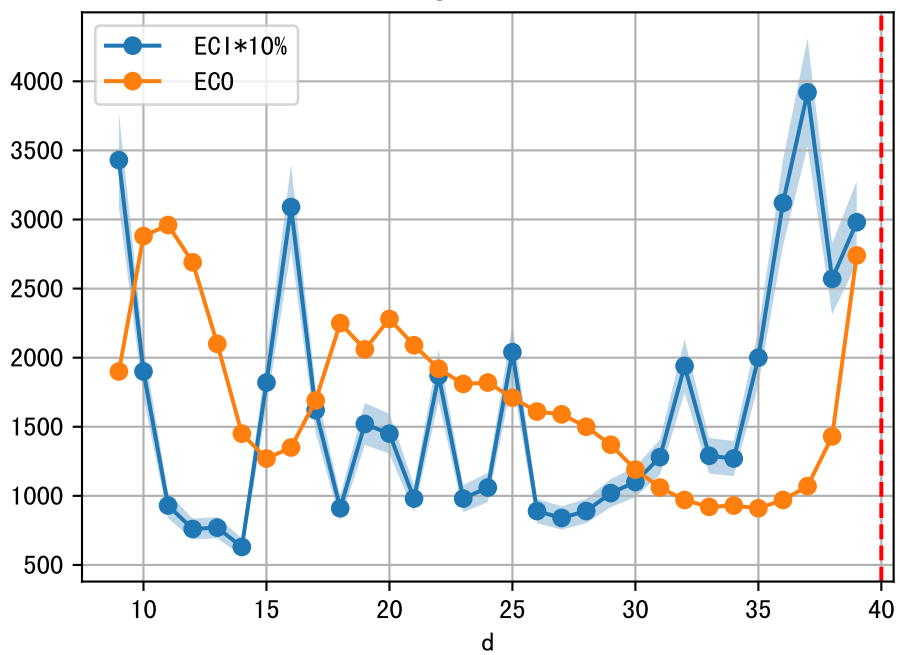
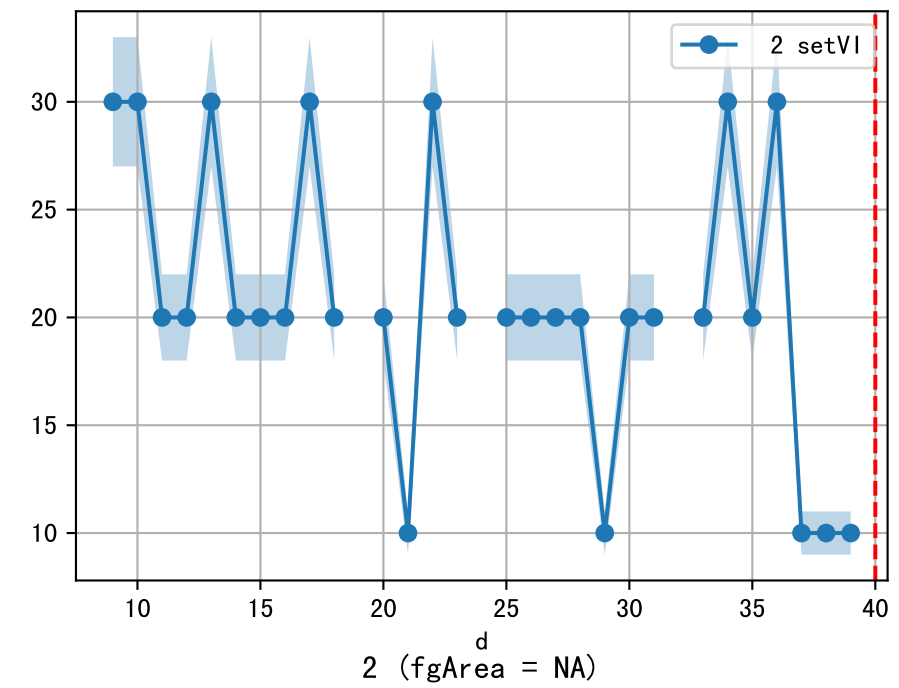
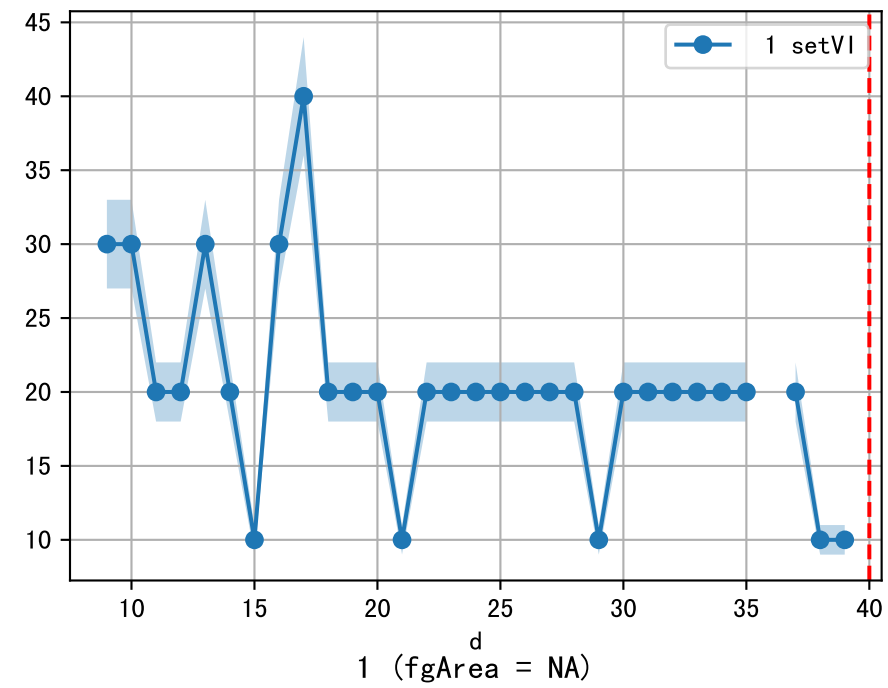
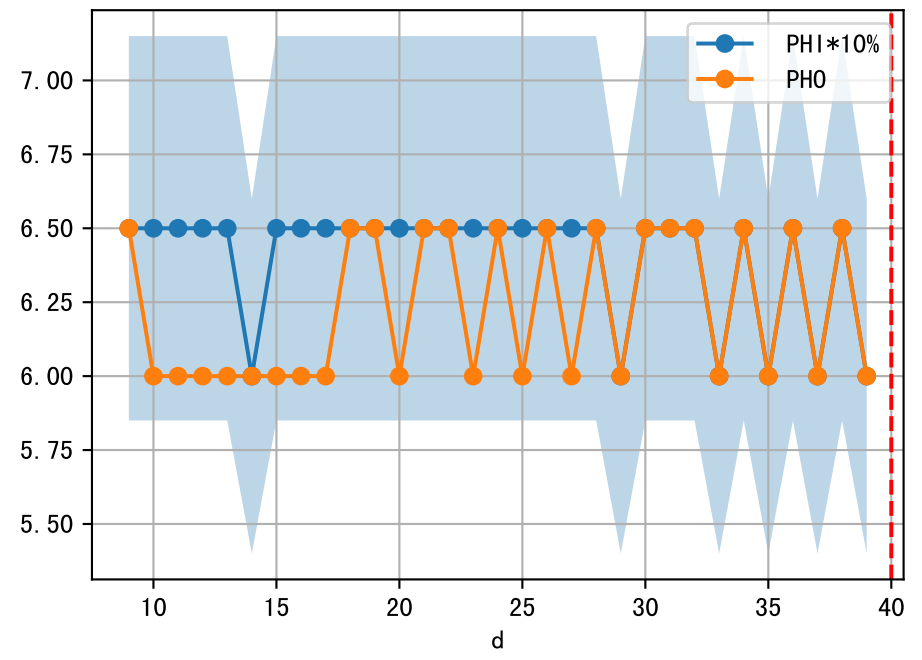
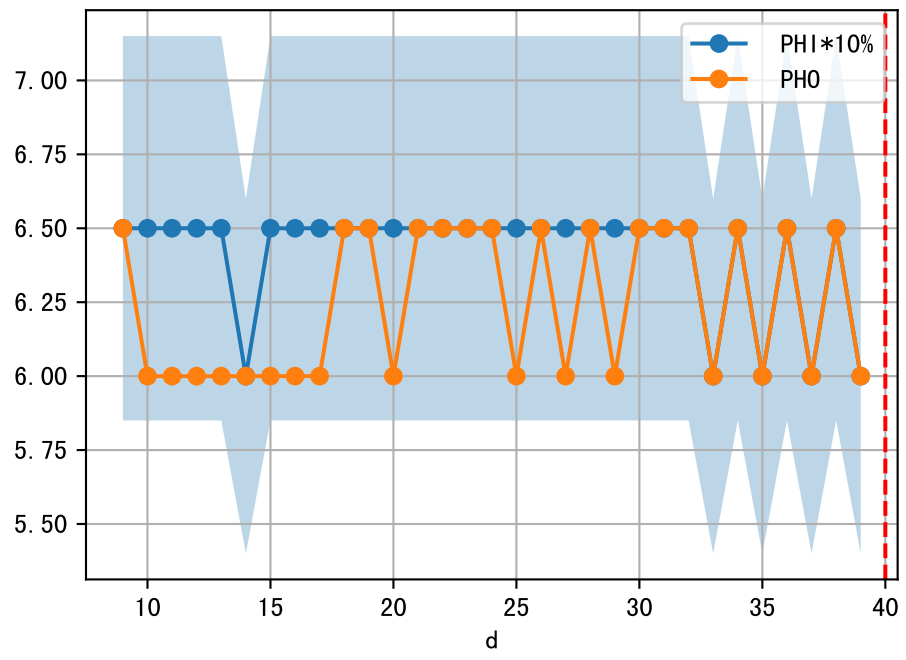


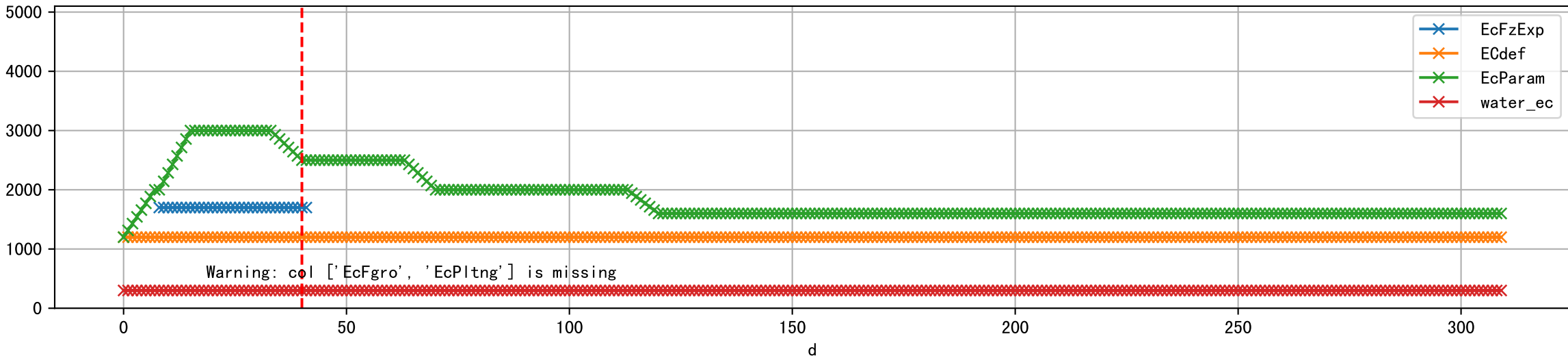
FgArea: [' 0' ]  
NC11 P1  
2025-11-03 (Day 40)



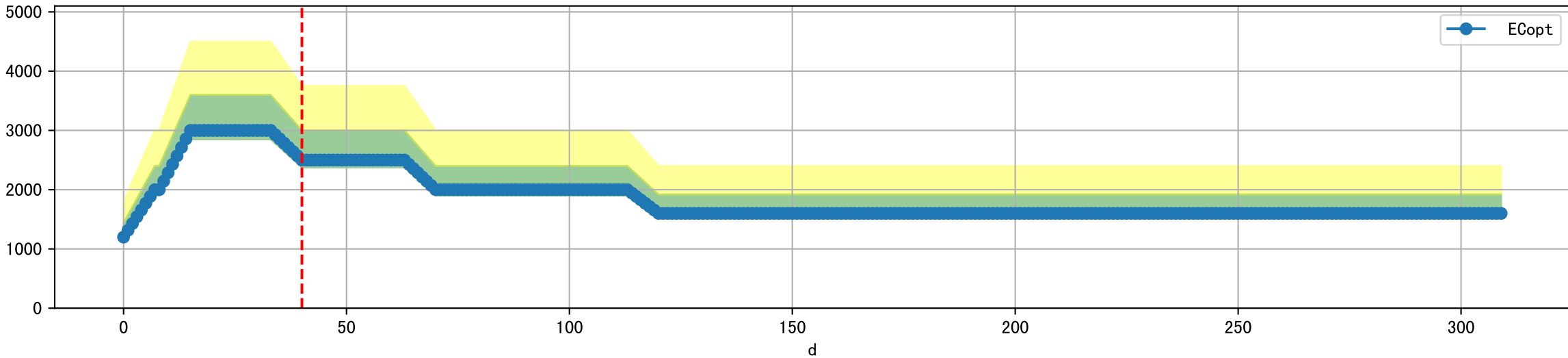




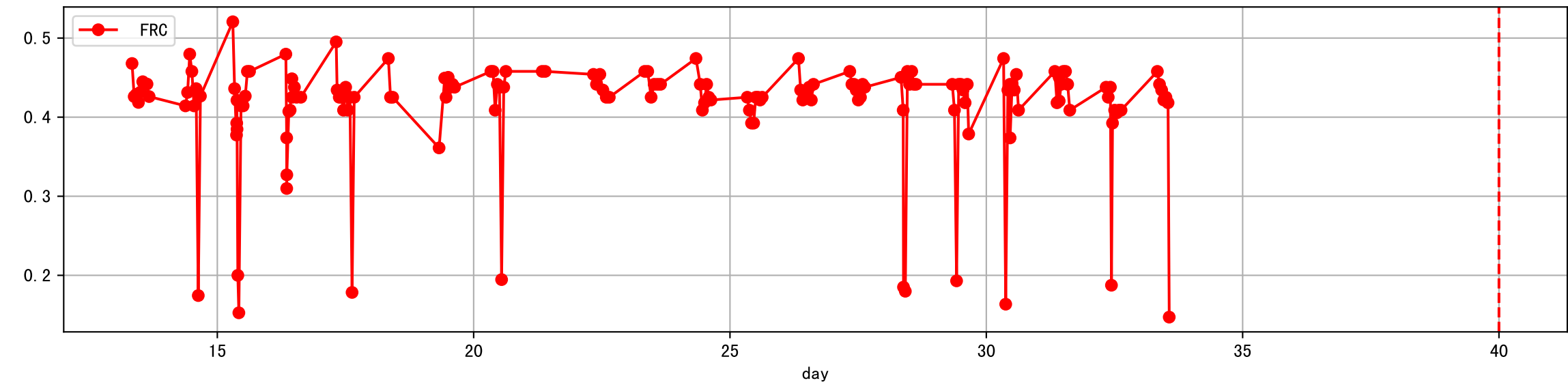
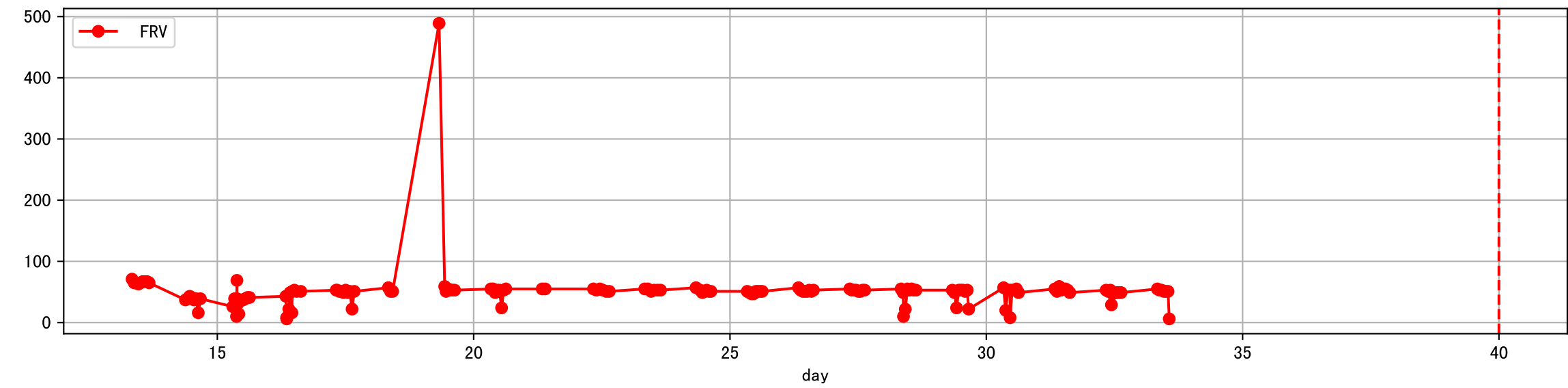
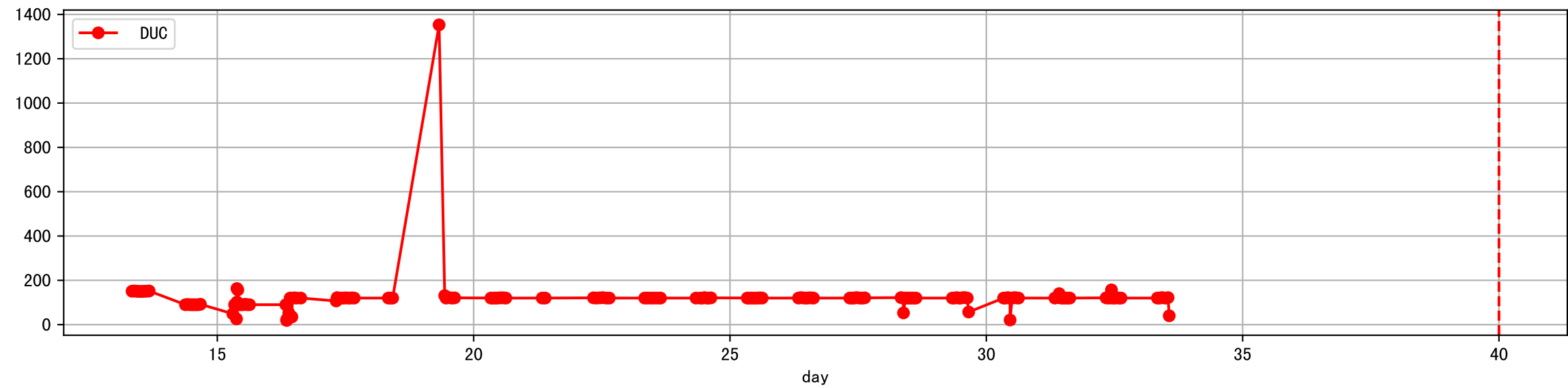
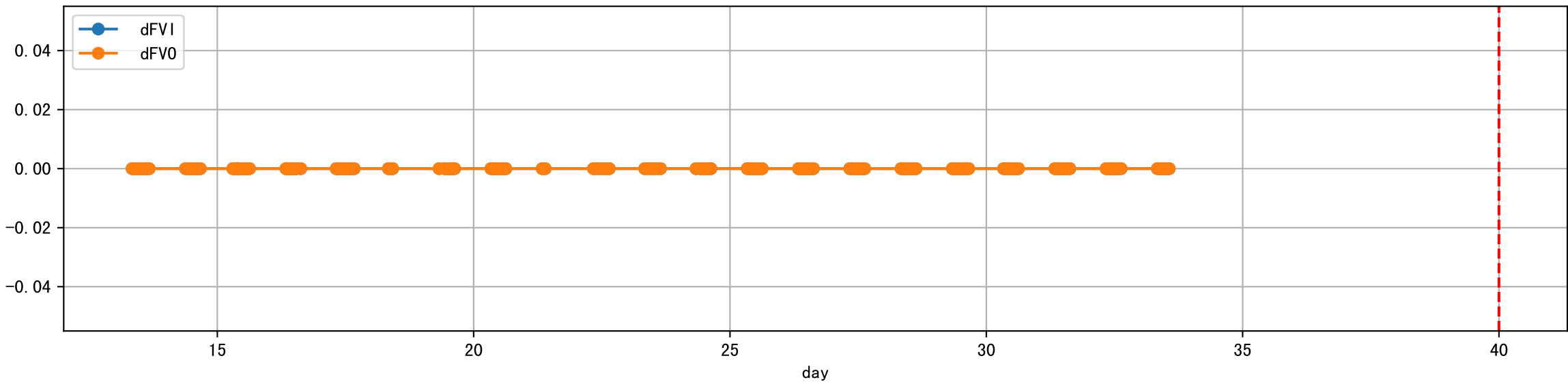
Plot [['EcFgro', 'EcFzExp', 'EcPltng', 'ECdef', 'EcParam', 'water\_ec']]

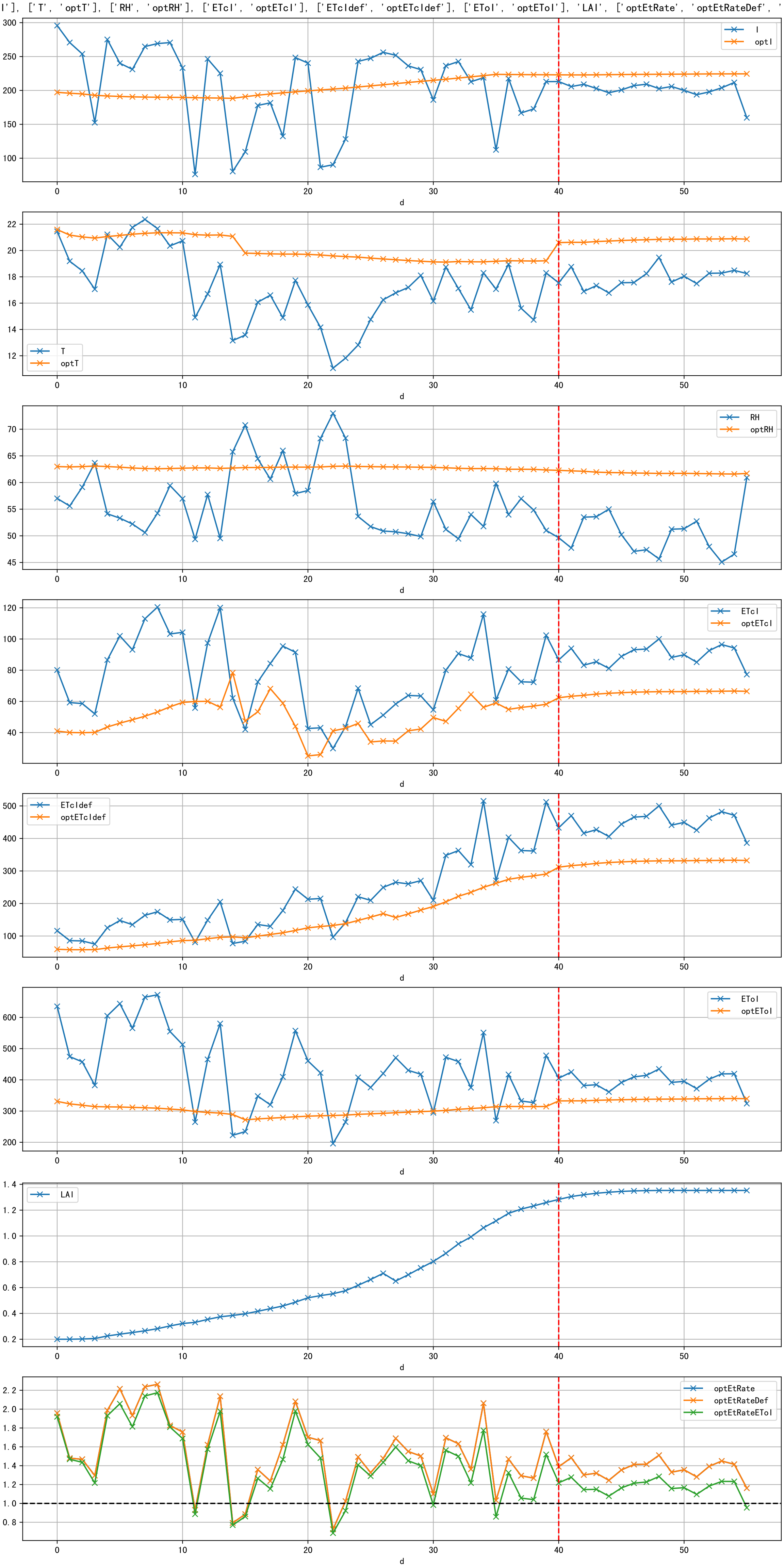


Plot ['ECopt']

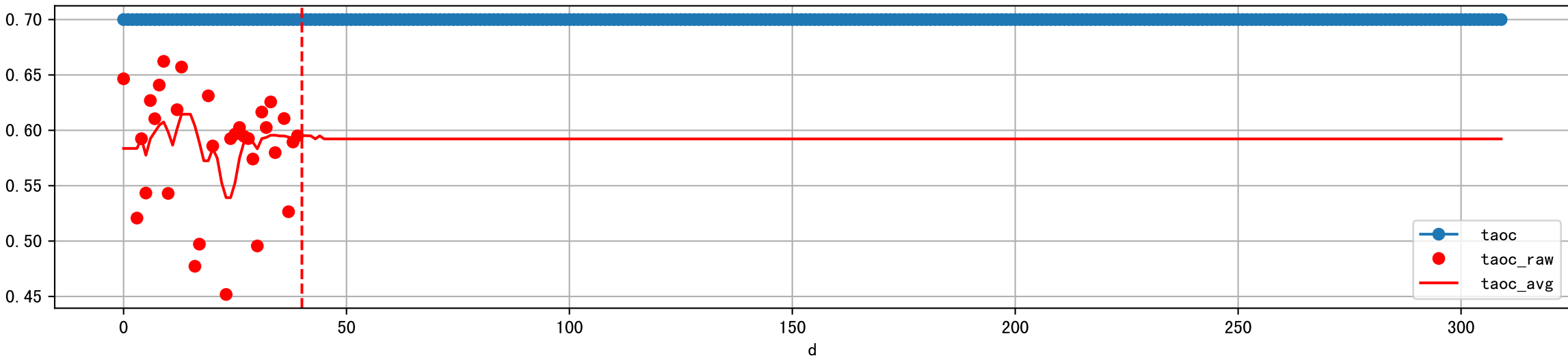


Plot Sensor and FgRec Data

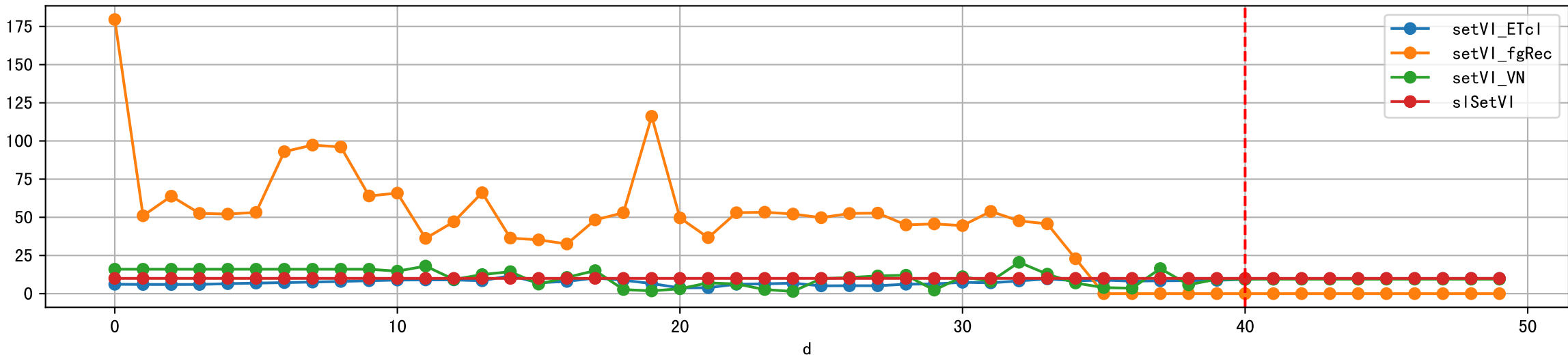




Plot [['taoc', 'taoc\_raw:ro', 'taoc\_avg:r-']]

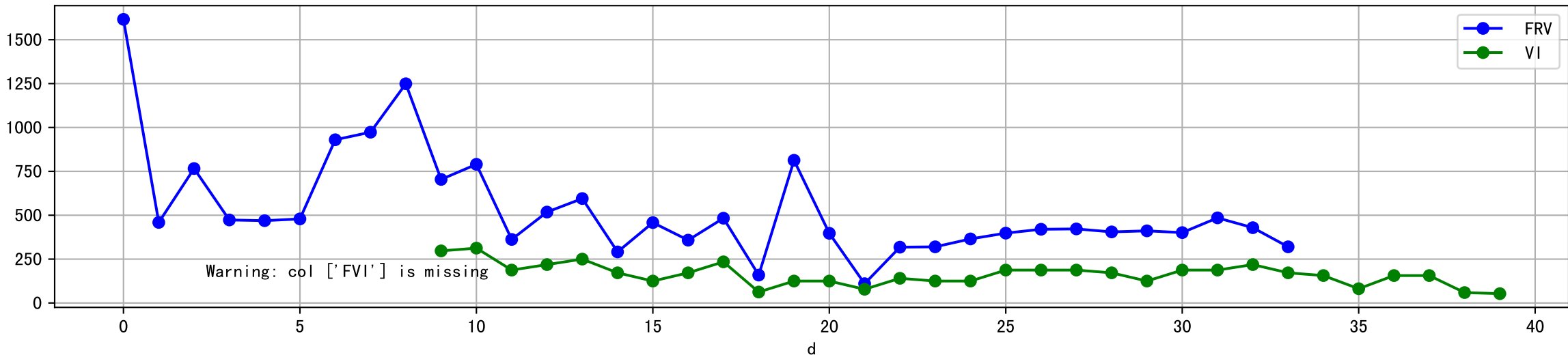


Plot [['setVI\_ETcl', 'setVI\_fgRec', 'setVI\_VN', 'sISetVI']]

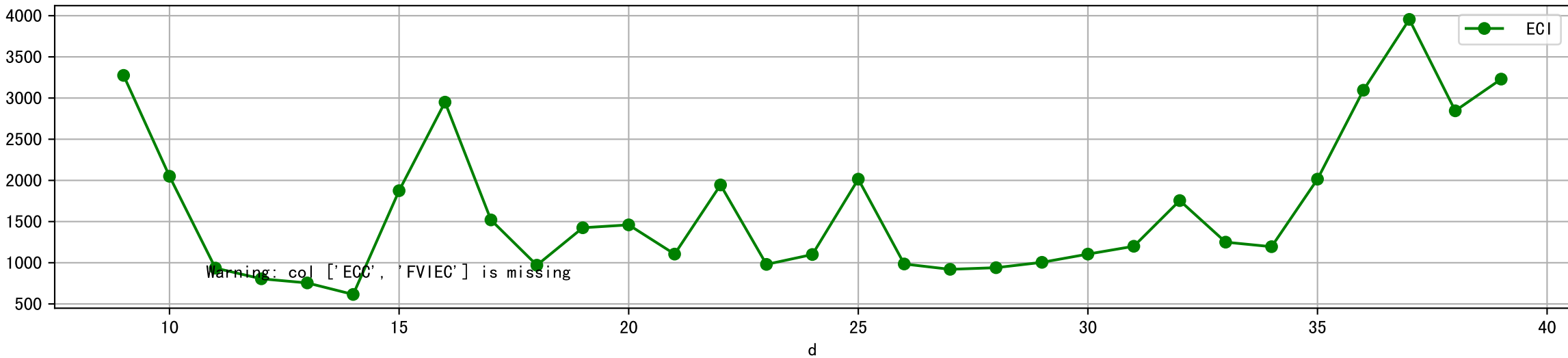




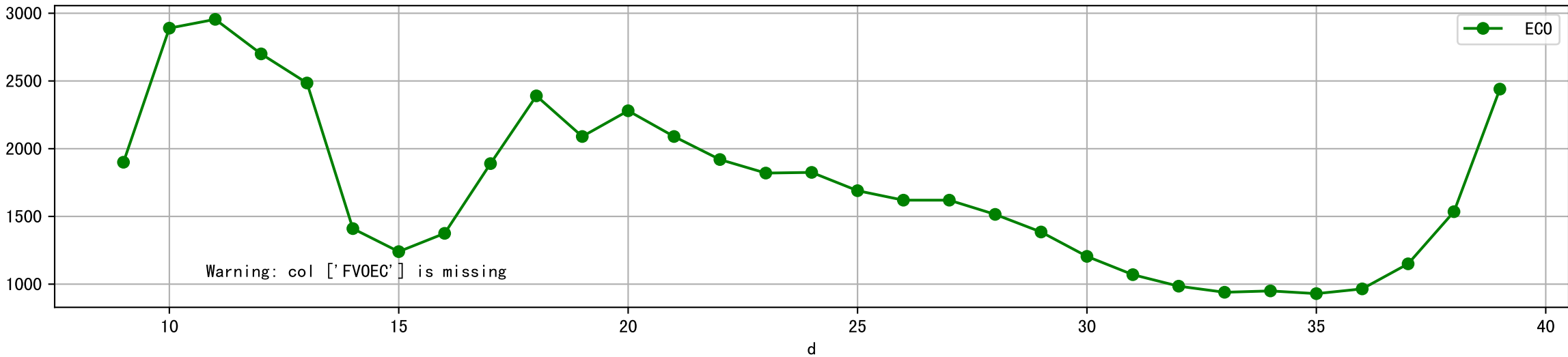
Plot [['FRV:b-o', 'FVI:r-o', 'VI:g-o']]



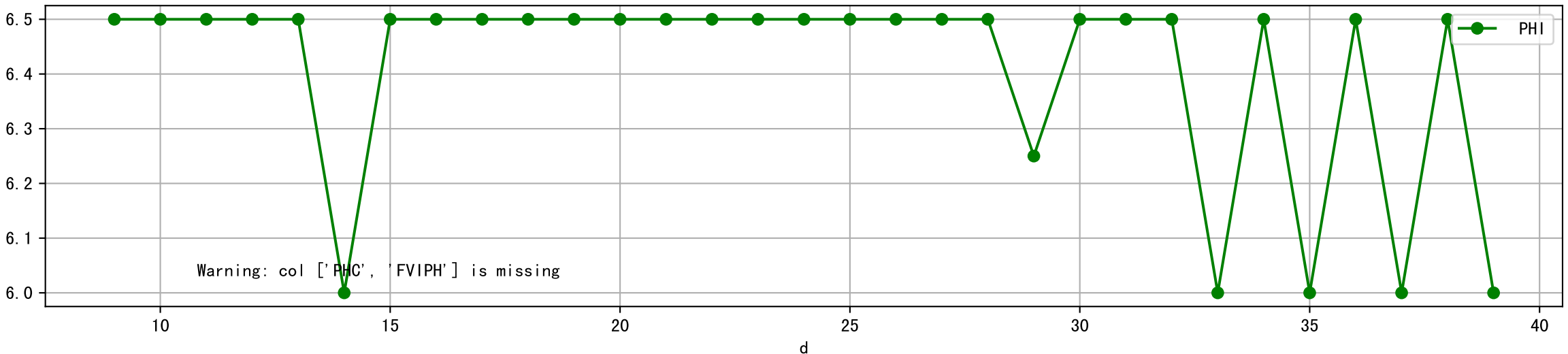
Plot [ 'ECC:b-o', 'FVIEC:r-o', 'ECI:g-o' ]



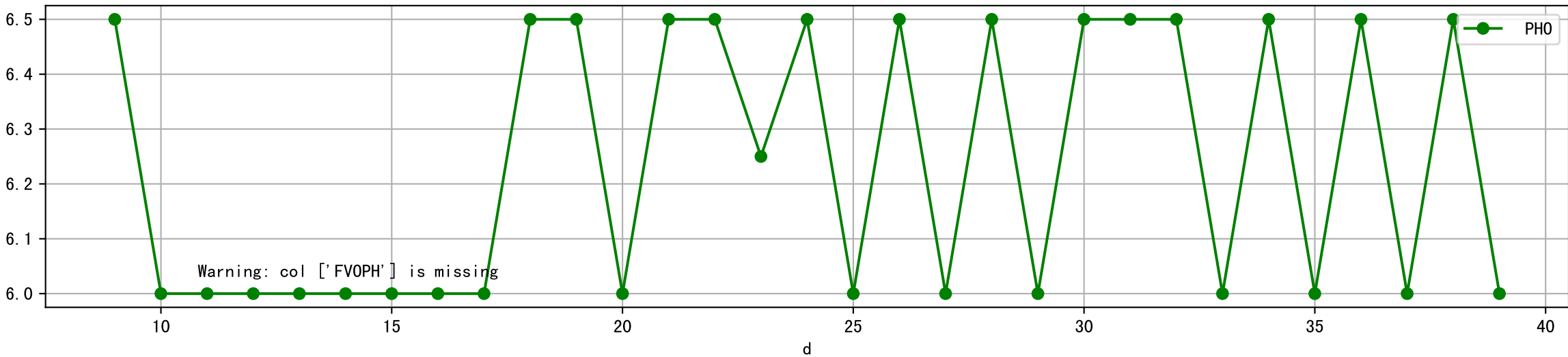
Plot [[' FV0EC:r-o' , ' ECO:g-o' ]]



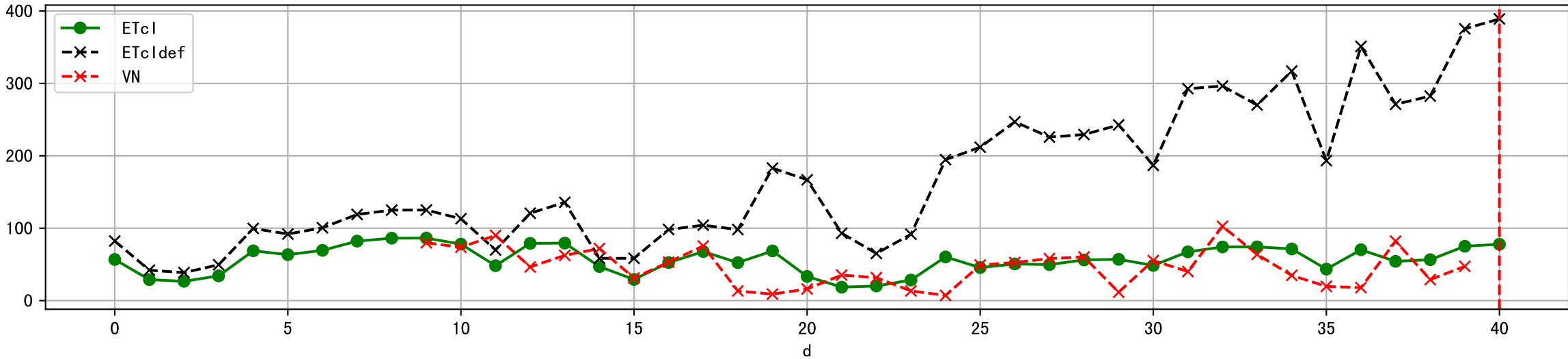
Plot [['PHC:b-o', 'FVIPH:r-o', 'PHI:g-o']]



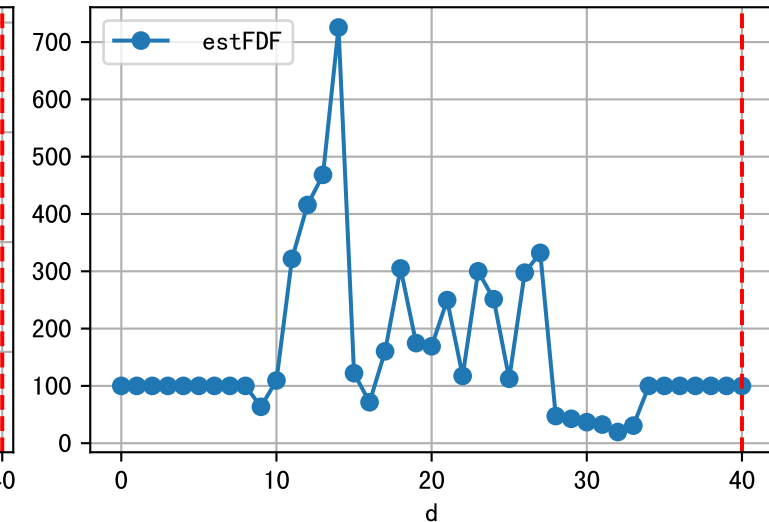
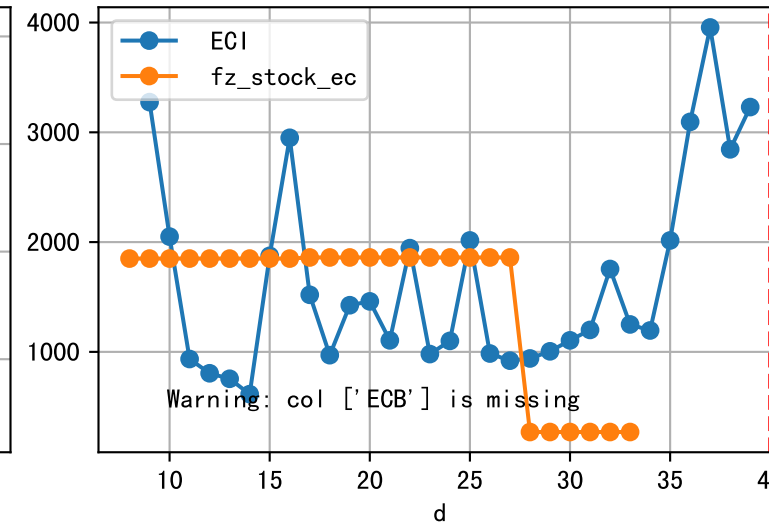
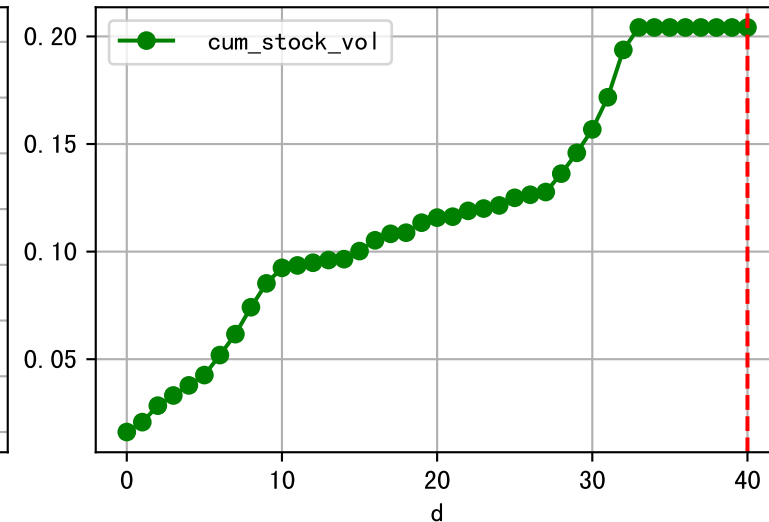
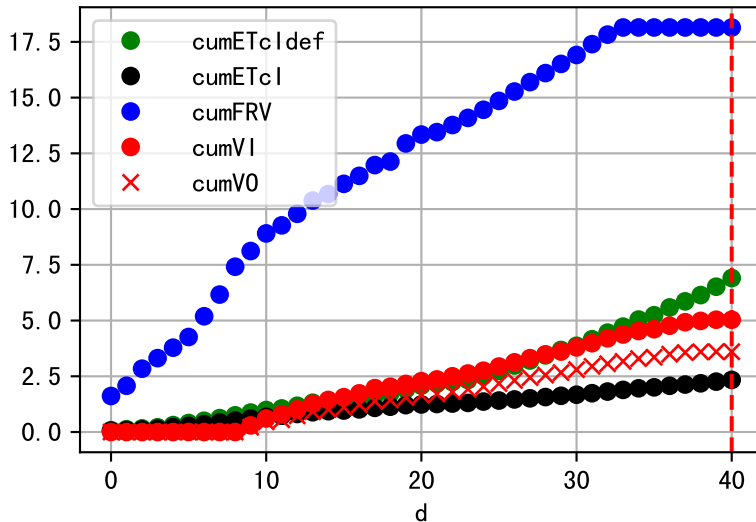
Plot [[' FVOPH:r-o' , ' PHO:g-o' ]]



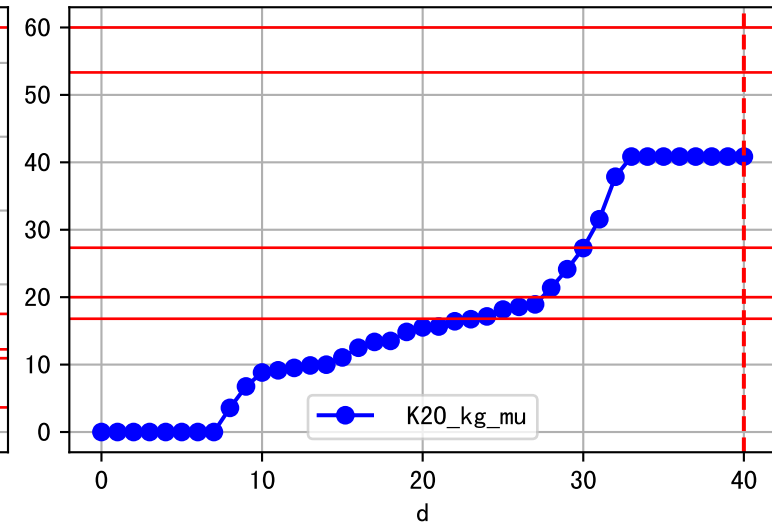
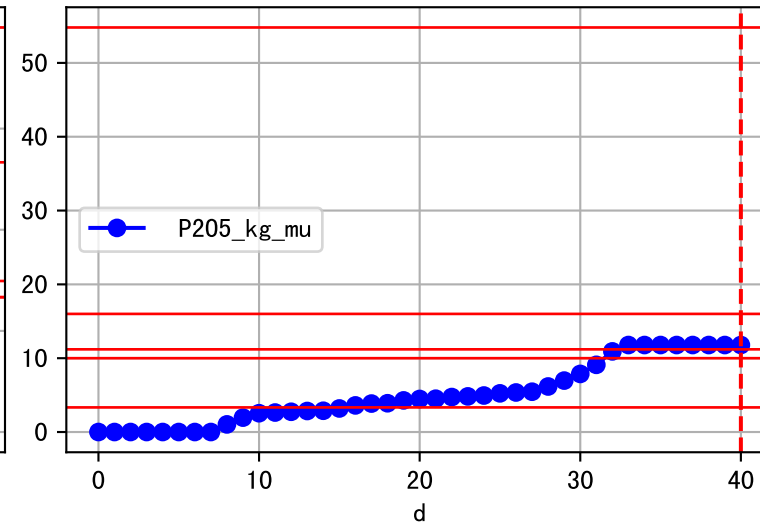
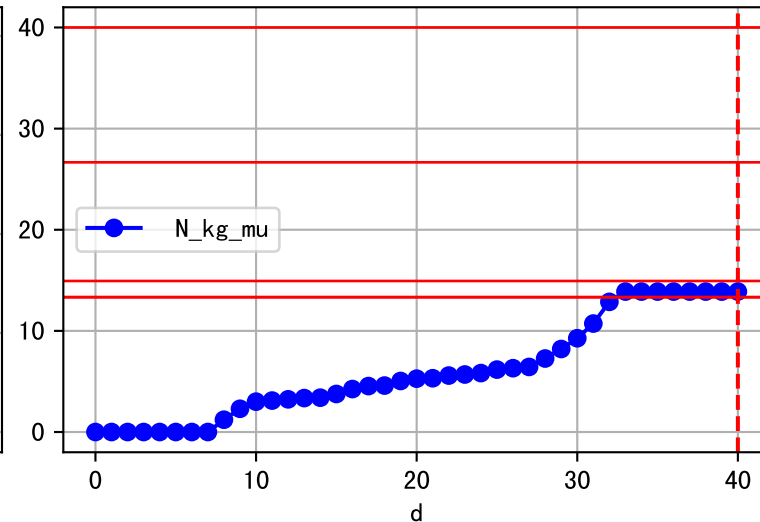
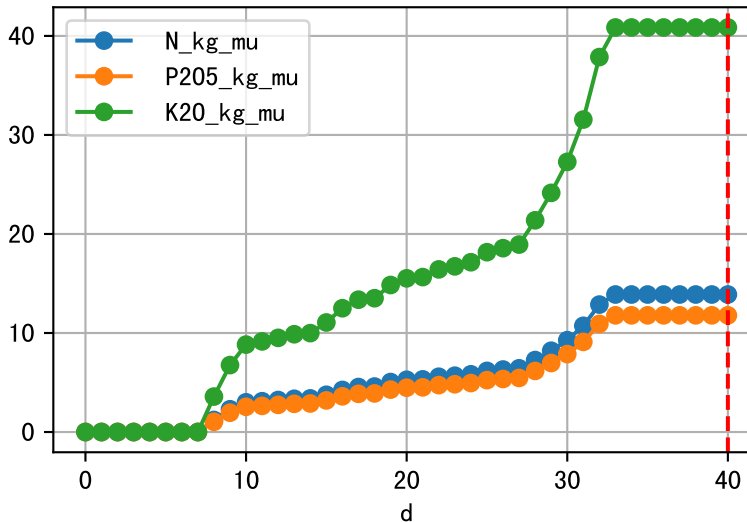
Plot ET/VN



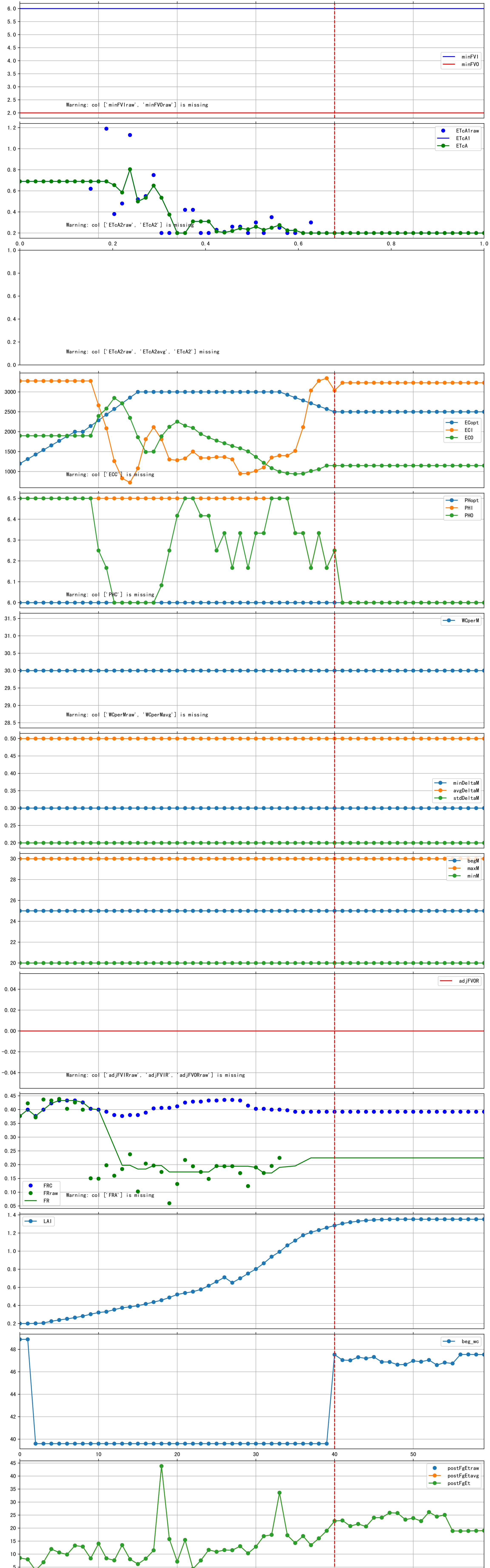
Plot Fv and fertilizer usage



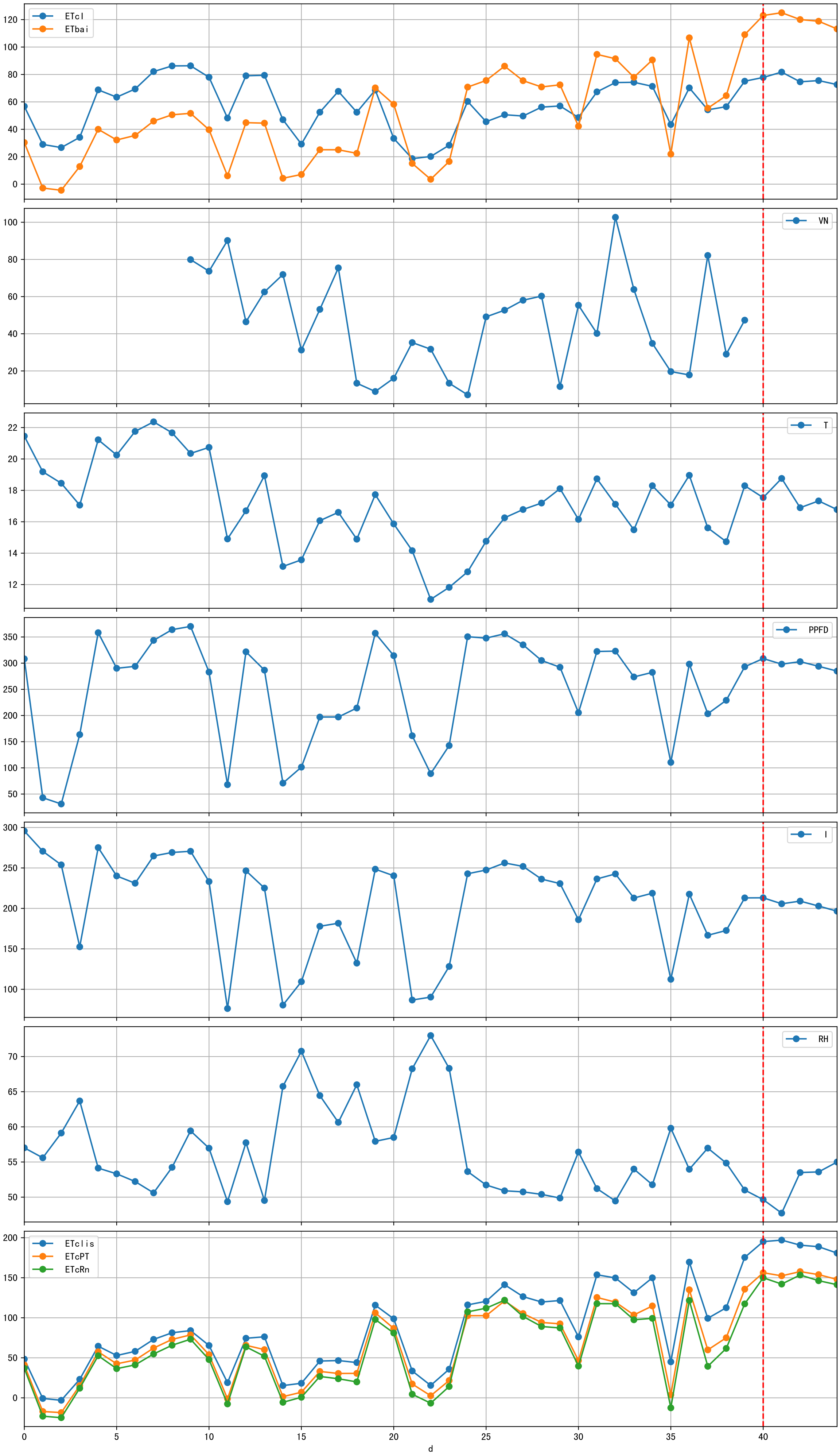
Fertilizer Range Source: kerleyL, kerleyH, UnivFL, TNAI, Haifa

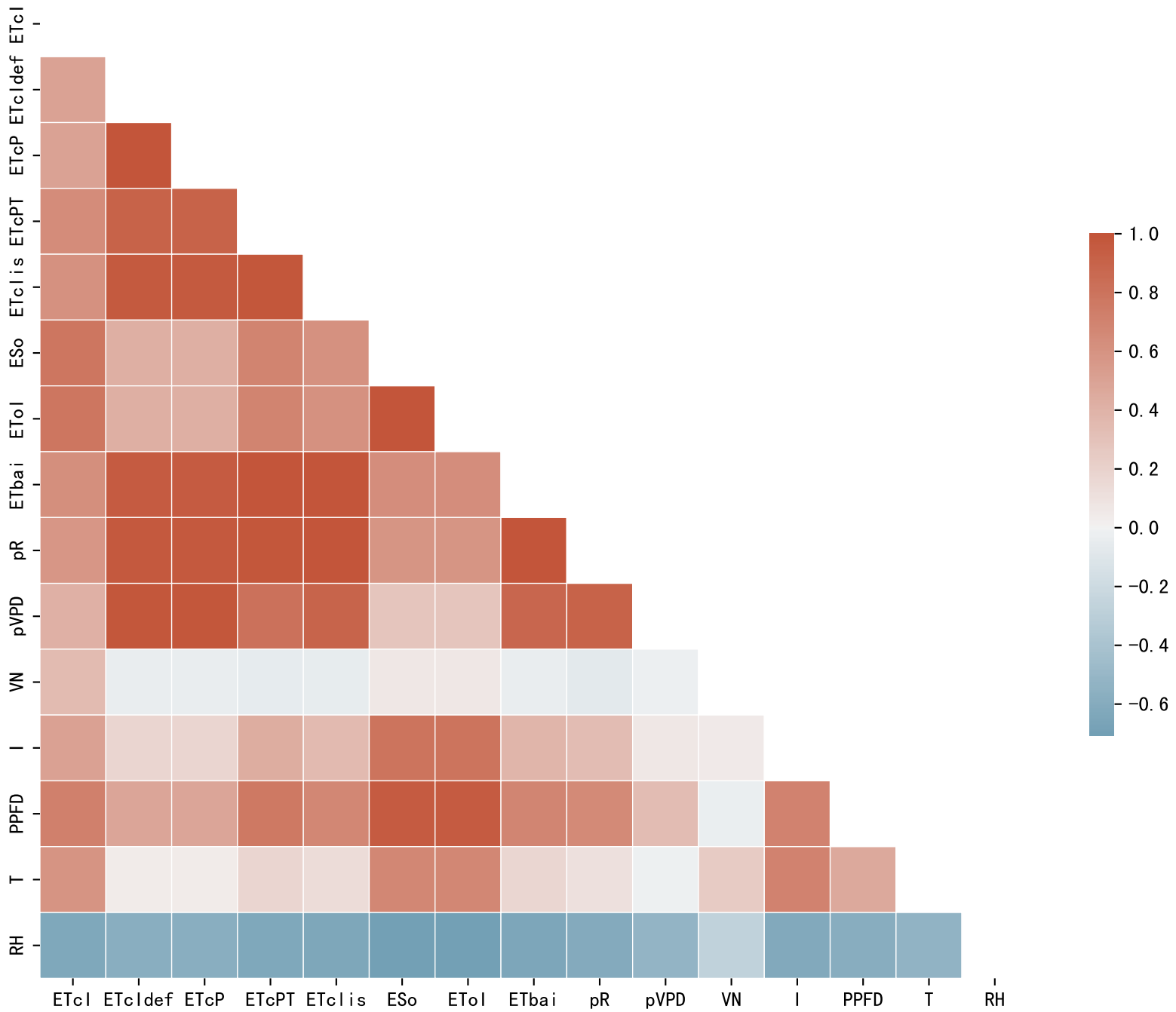


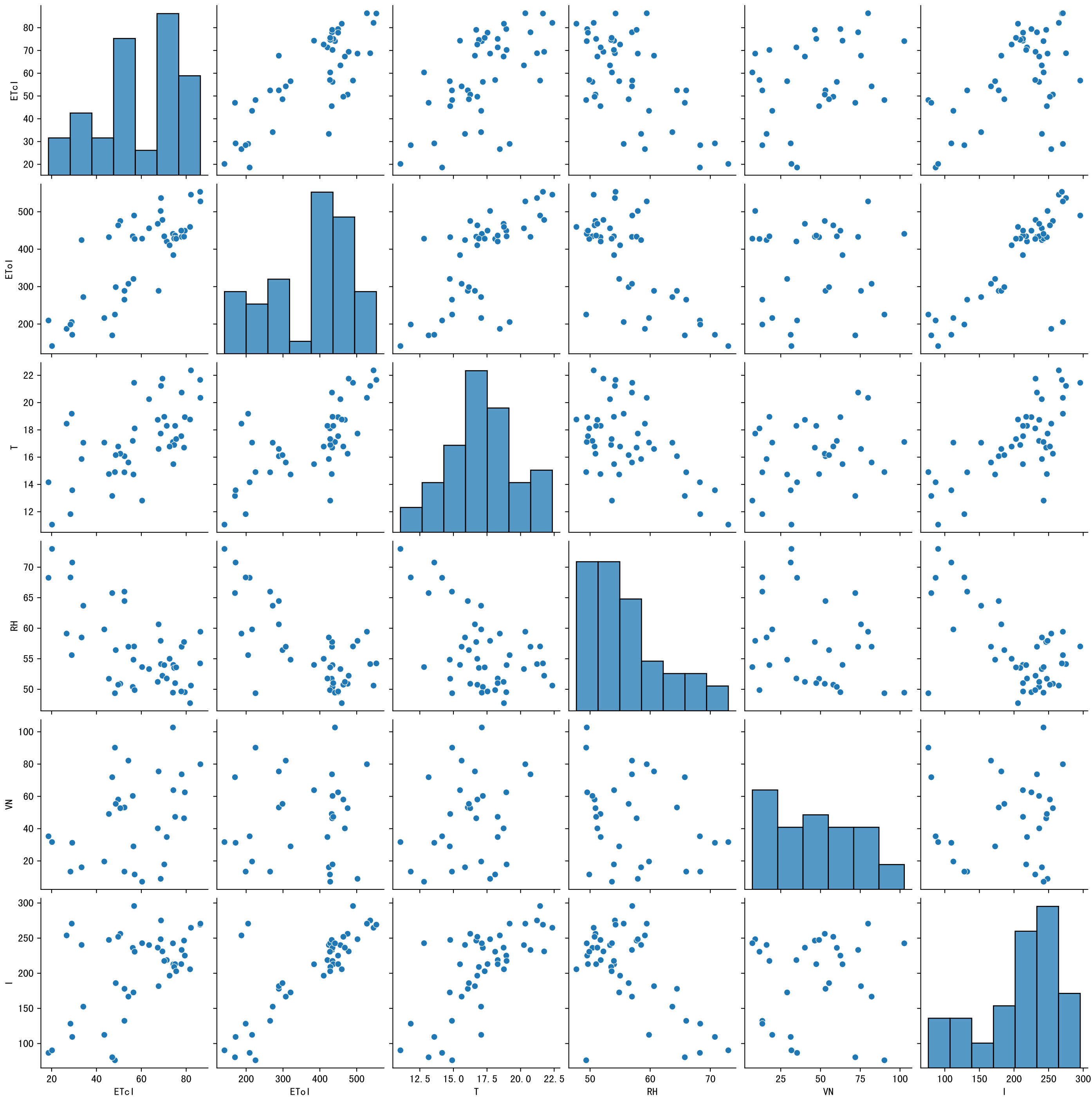
Trend plot for P1\_0

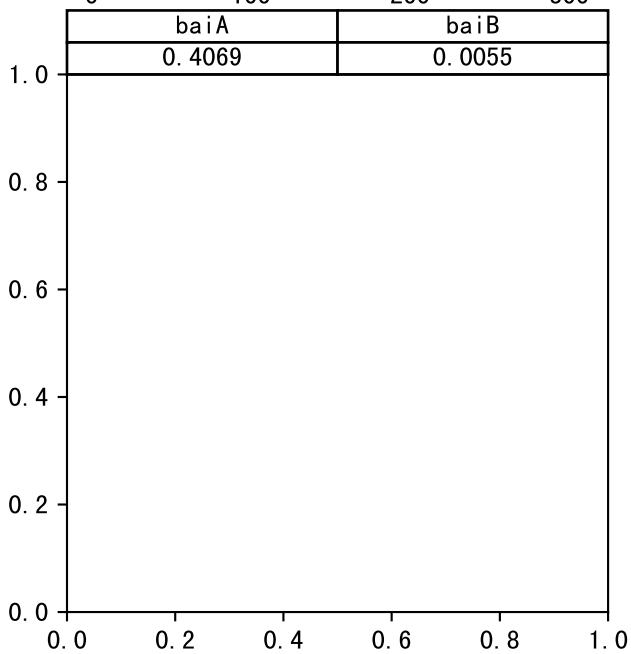
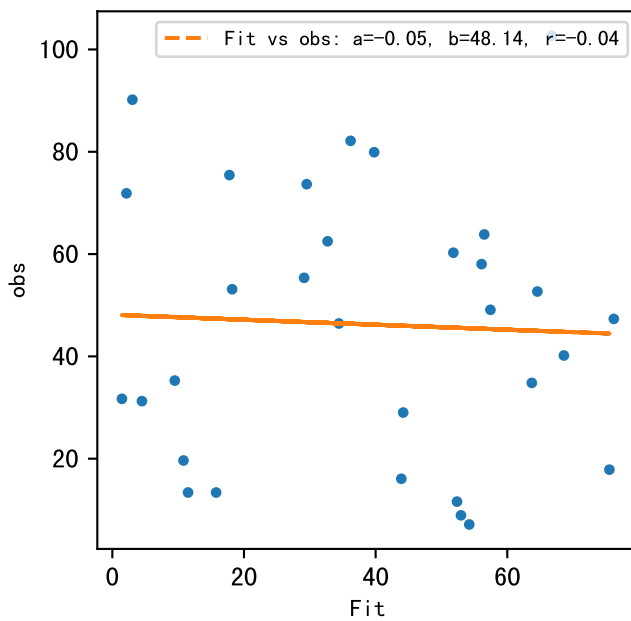
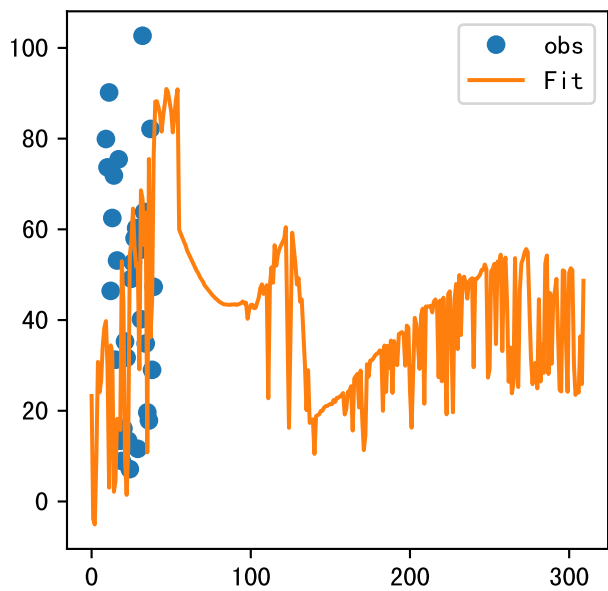






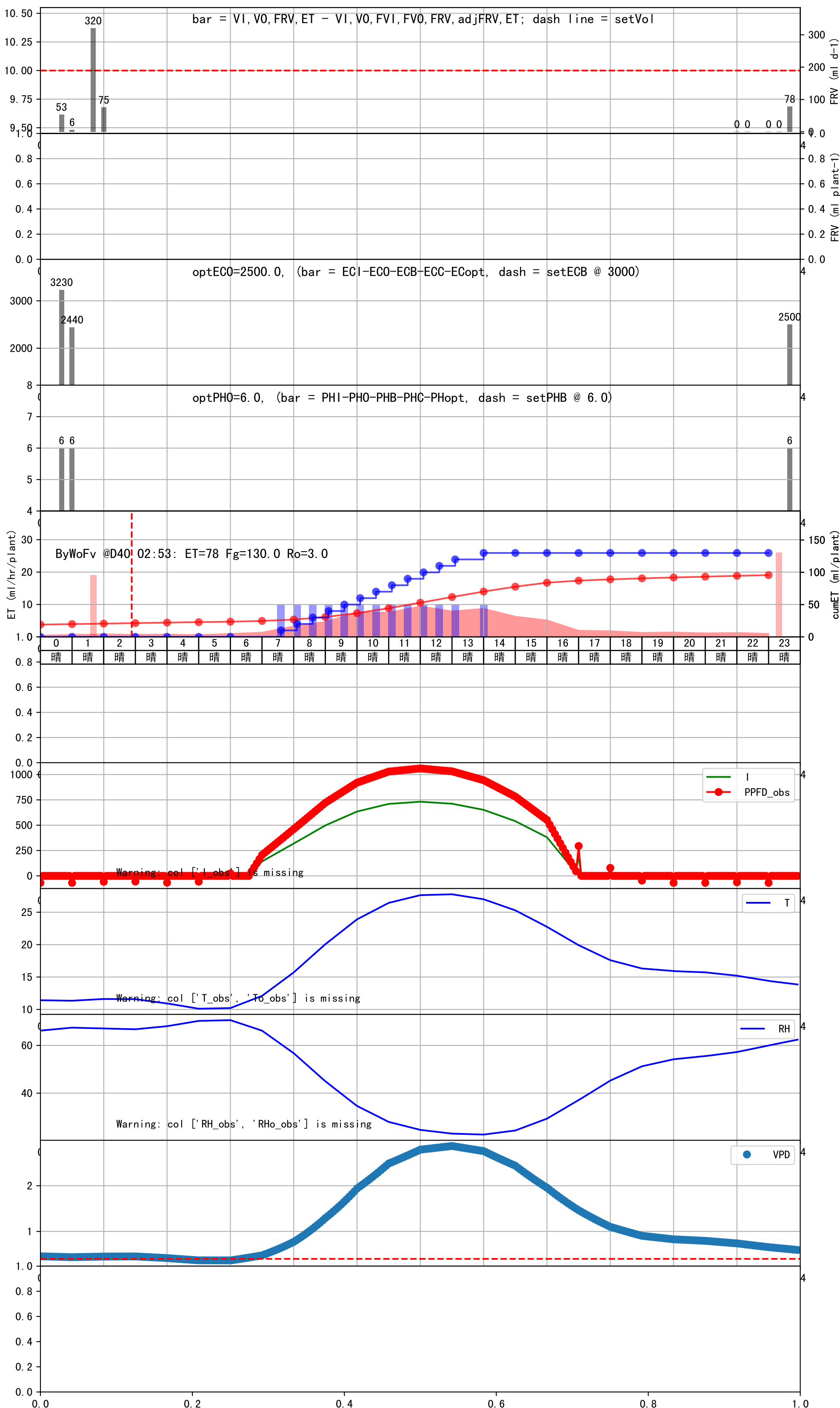






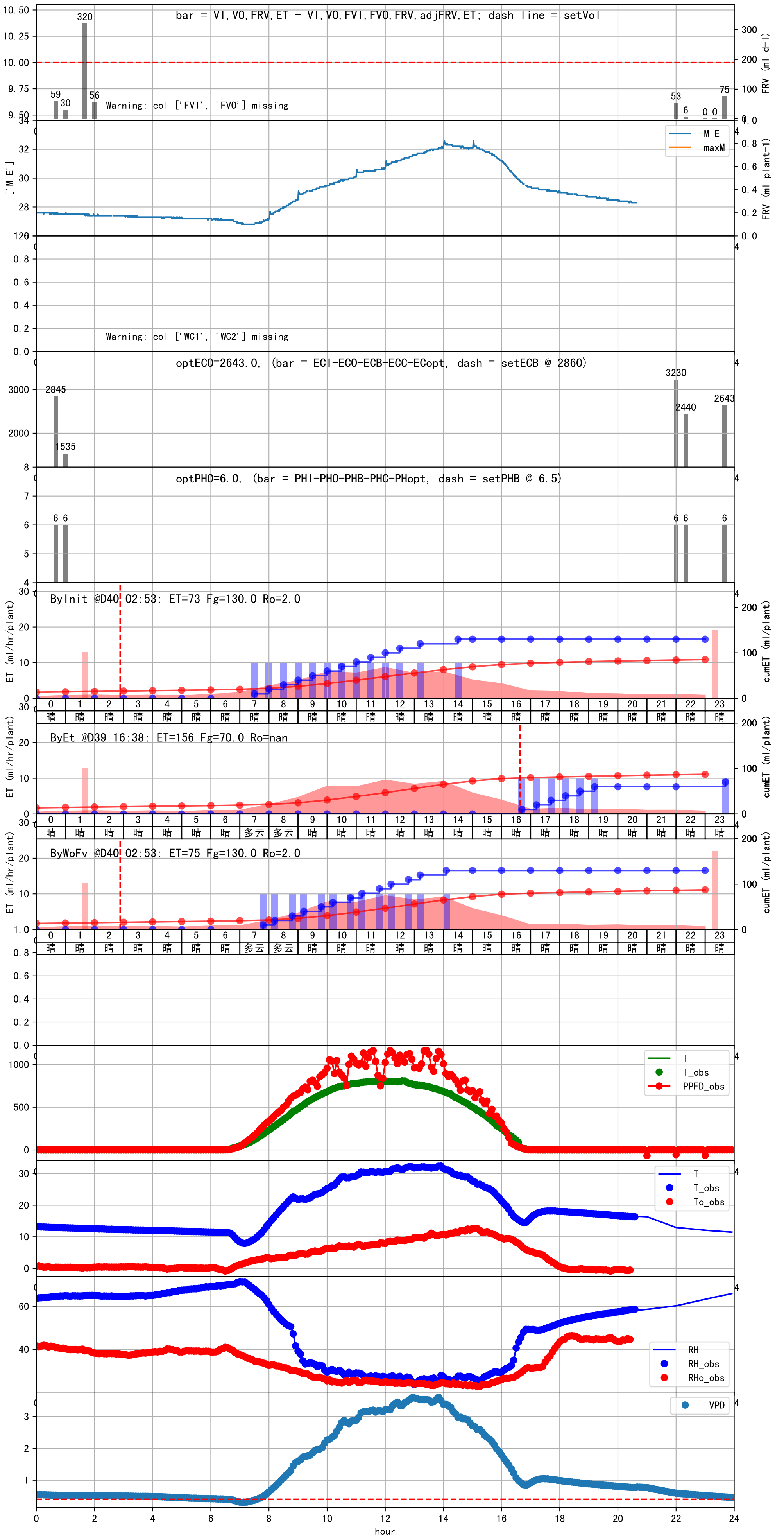


时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
07:35	45	10.0	0.051	晴	预期@07:35 手动 (未用传感器)
08:05	45	10.0	0.051	晴	预期@08:05 手动 (未用传感器)
08:35	45	10.0	0.051	晴	预期@08:35 手动 (未用传感器)
09:05	45	10.0	0.051	晴	预期@09:05 手动 (未用传感器)
09:35	45	10.0	0.051	晴	预期@09:35 手动 (未用传感器)
10:05	45	10.0	0.051	晴	预期@10:05 手动 (未用传感器)
10:35	45	10.0	0.051	晴	预期@10:35 手动 (未用传感器)
11:05	45	10.0	0.051	晴	预期@11:05 手动 (未用传感器)
11:35	45	10.0	0.051	晴	预期@11:35 手动 (未用传感器)
12:05	45	10.0	0.051	晴	预期@12:05 手动 (未用传感器)
12:35	45	10.0	0.051	晴	预期@12:35 手动 (未用传感器)
13:05	45	10.0	0.051	晴	预期@13:05 手动 (未用传感器)
14:00	45	10.0	0.051	晴	预期@14:00 手动 (未用传感器)
总计	585.0 (13次)	130.0			建议进液EC: 3000, PH: 6.0



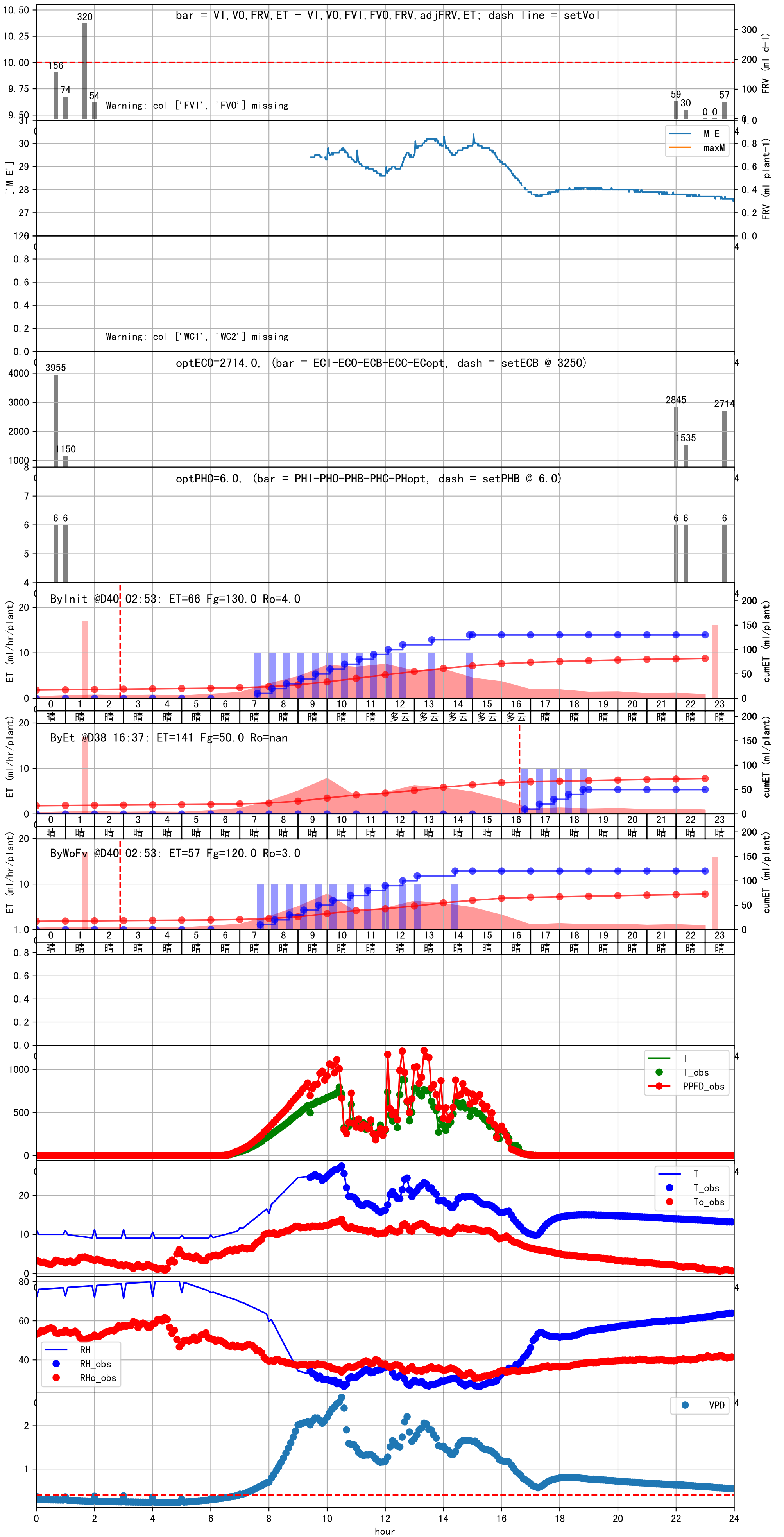


时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
07:45	45	10.0	0.051	多云	假设@07:45 未知程序 (未用传感器)
08:15	45	10.0	0.051	多云	假设@08:15 未知程序 (未用传感器)
08:45	45	10.0	0.051	多云	假设@08:45 未知程序 (未用传感器)
09:15	45	10.0	0.051	晴	假设@09:15 未知程序 (未用传感器)
09:45	45	10.0	0.051	晴	假设@09:45 未知程序 (未用传感器)
10:15	45	10.0	0.051	晴	假设@10:15 未知程序 (未用传感器)
10:45	45	10.0	0.051	晴	假设@10:45 未知程序 (未用传感器)
11:15	45	10.0	0.051	晴	假设@11:15 未知程序 (未用传感器)
11:45	45	10.0	0.051	晴	假设@11:45 未知程序 (未用传感器)
12:15	45	10.0	0.051	晴	假设@12:15 未知程序 (未用传感器)
12:45	45	10.0	0.051	晴	假设@12:45 未知程序 (未用传感器)
13:15	45	10.0	0.051	晴	假设@13:15 未知程序 (未用传感器)
14:05	45	10.0	0.051	晴	假设@14:05 未知程序 (未用传感器)
总计	585.0 (13次)	130.0			建议进液EC: 2860, PH: 6.5



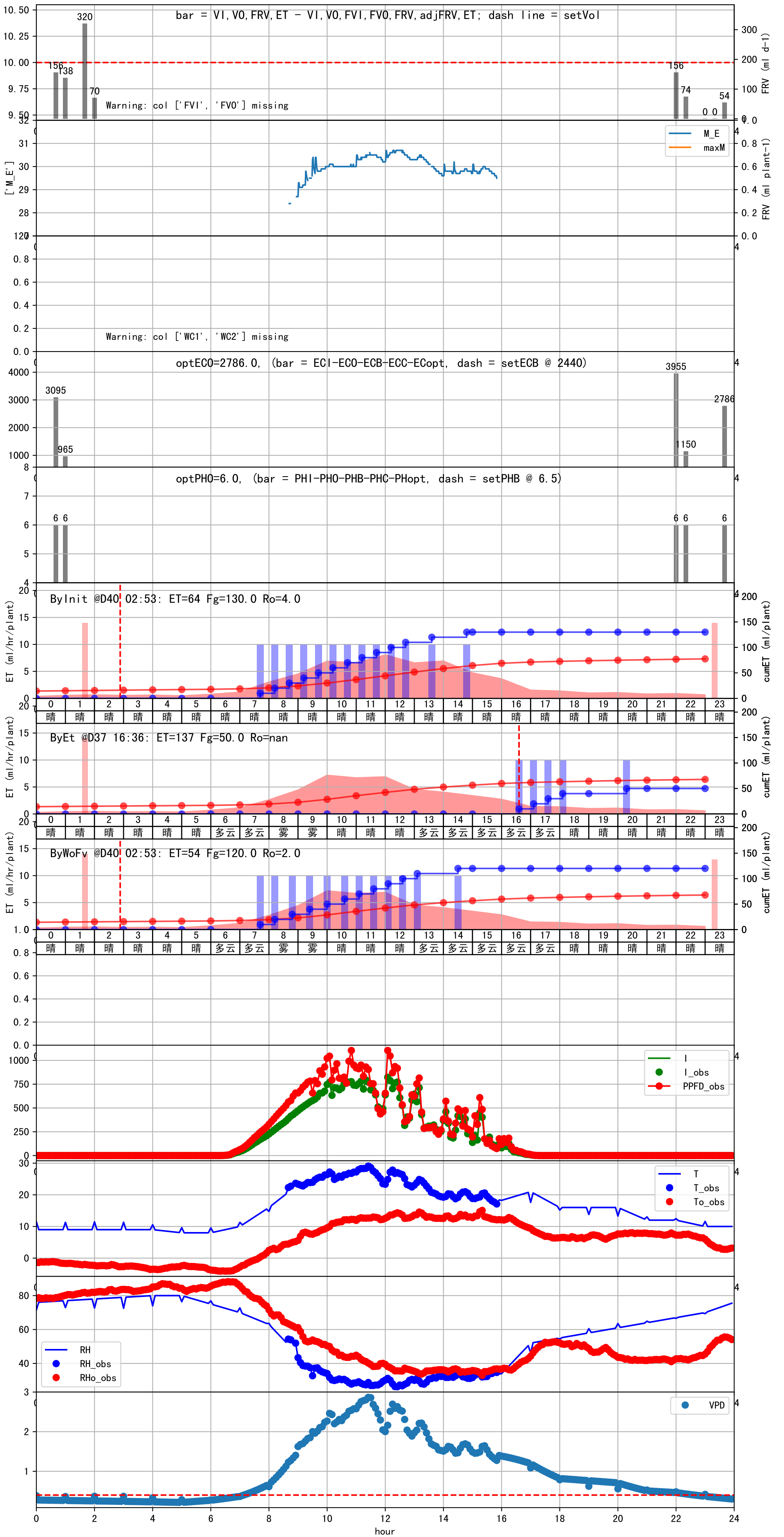


时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
07:40	45	10.0	0.051	晴	假设@07:40 未知程序 (未用传感器)
08:10	45	10.0	0.051	晴	假设@08:10 未知程序 (未用传感器)
08:40	45	10.0	0.051	晴	假设@08:40 未知程序 (未用传感器)
09:10	45	10.0	0.051	晴	假设@09:10 未知程序 (未用传感器)
09:40	45	10.0	0.051	晴	假设@09:40 未知程序 (未用传感器)
10:15	45	10.0	0.051	晴	假设@10:15 未知程序 (未用传感器)
10:50	45	10.0	0.051	晴	假设@10:50 未知程序 (未用传感器)
11:25	45	10.0	0.051	晴	假设@11:25 未知程序 (未用传感器)
12:00	45	10.0	0.051	晴	假设@12:00 未知程序 (未用传感器)
12:35	45	10.0	0.051	晴	假设@12:35 未知程序 (未用传感器)
13:05	45	10.0	0.051	晴	假设@13:05 未知程序 (未用传感器)
14:25	45	10.0	0.051	晴	假设@14:25 未知程序 (未用传感器)
总计	540.0 (12次)	120.0			建议进液EC: 3250, PH: 6.0





时间	灌溉时长(秒)	灌溉量(毫升/株)	灌溉总量(方/次)	天气	注释
07:40	48	10.0	0.051	多云	假设@07:40 未知程序 (未用传感器)
08:15	48	10.0	0.051	雾	假设@08:15 未知程序 (未用传感器)
08:50	48	10.0	0.051	雾	假设@08:50 未知程序 (未用传感器)
09:25	48	10.0	0.051	雾	假设@09:25 未知程序 (未用传感器)
10:00	48	10.0	0.051	晴	假设@10:00 未知程序 (未用传感器)
10:35	48	10.0	0.051	晴	假设@10:35 未知程序 (未用传感器)
11:05	48	10.0	0.051	晴	假设@11:05 未知程序 (未用传感器)
11:35	48	10.0	0.051	晴	假设@11:35 未知程序 (未用传感器)
12:05	48	10.0	0.051	晴	假设@12:05 未知程序 (未用传感器)
12:35	48	10.0	0.051	晴	假设@12:35 未知程序 (未用传感器)
13:05	48	10.0	0.051	多云	假设@13:05 未知程序 (未用传感器)
14:30	48	10.0	0.051	多云	假设@14:30 未知程序 (未用传感器)
总计	576.0 (12次)	120.0			建议进液EC: 2440, 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	50	10.0	0.051	晴	假设@07:45 未知程序 (未用传感器)
08:15	50	10.0	0.051	晴	假设@08:15 未知程序 (未用传感器)
08:45	50	10.0	0.051	晴	假设@08:45 未知程序 (未用传感器)
09:15	50	10.0	0.051	晴	假设@09:15 未知程序 (未用传感器)
09:45	50	10.0	0.051	晴	假设@09:45 未知程序 (未用传感器)
10:15	50	10.0	0.051	晴	假设@10:15 未知程序 (未用传感器)
10:45	50	10.0	0.051	晴	假设@10:45 未知程序 (未用传感器)
11:15	50	10.0	0.051	晴	假设@11:15 未知程序 (未用传感器)
11:45	50	10.0	0.051	晴	假设@11:45 未知程序 (未用传感器)
12:15	50	10.0	0.051	晴	假设@12:15 未知程序 (未用传感器)
12:45	50	10.0	0.051	晴	假设@12:45 未知程序 (未用传感器)
13:15	50	10.0	0.051	晴	假设@13:15 未知程序 (未用传感器)
13:55	50	10.0	0.051	晴	假设@13:55 未知程序 (未用传感器)
15:00	50	10.0	0.051	晴	假设@15:00 未知程序 (未用传感器)
总计	700.0 (14次)	140.0			建议进液EC: 1750, PH: 6.0

