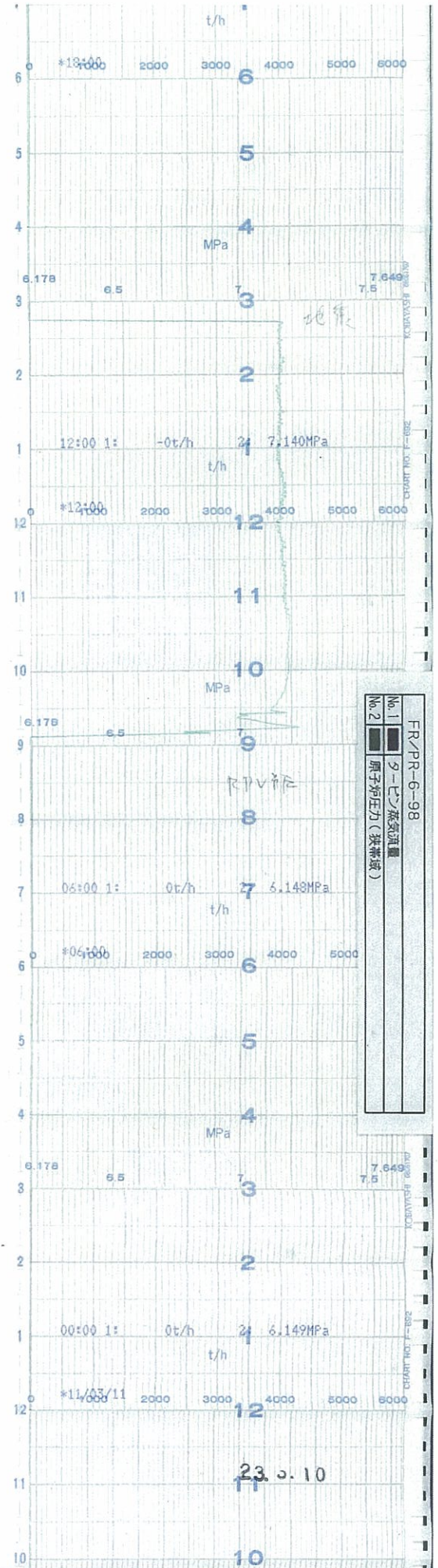


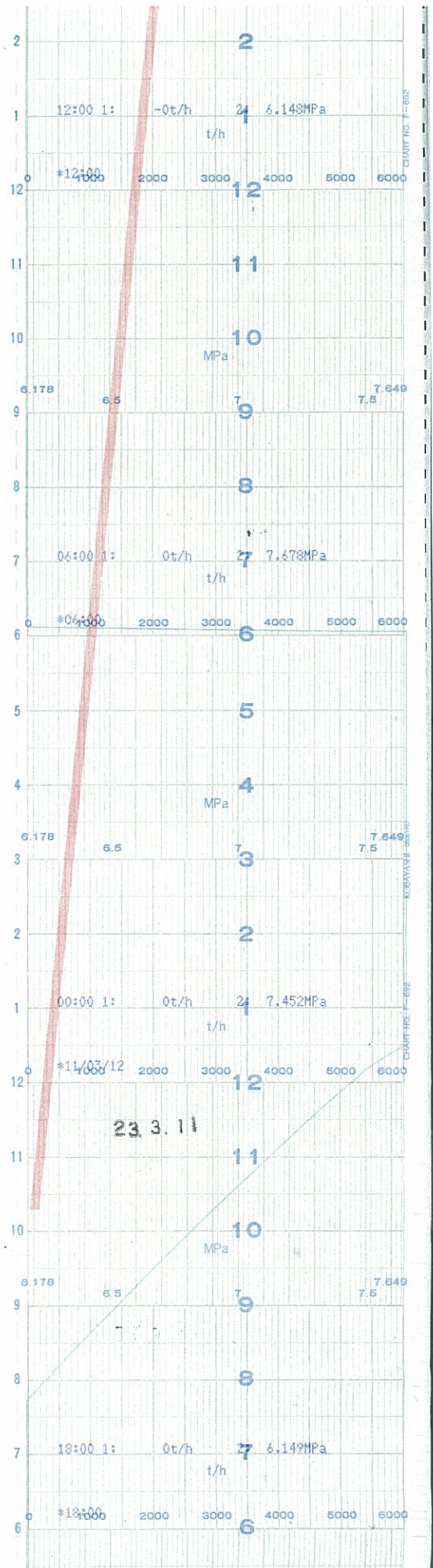


時間



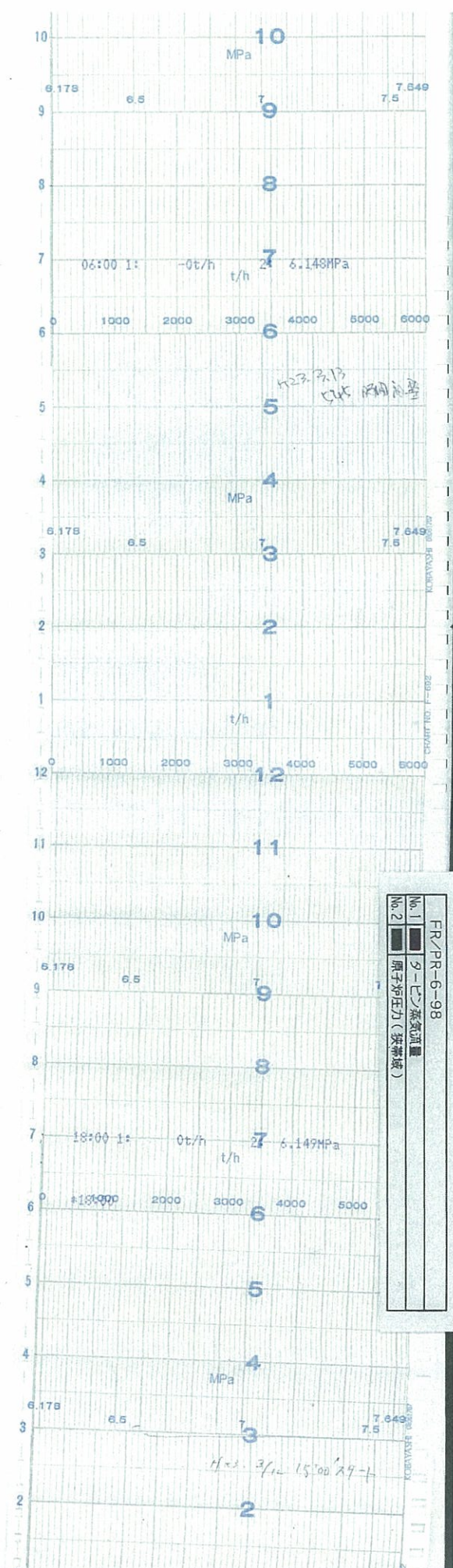


時間
↑



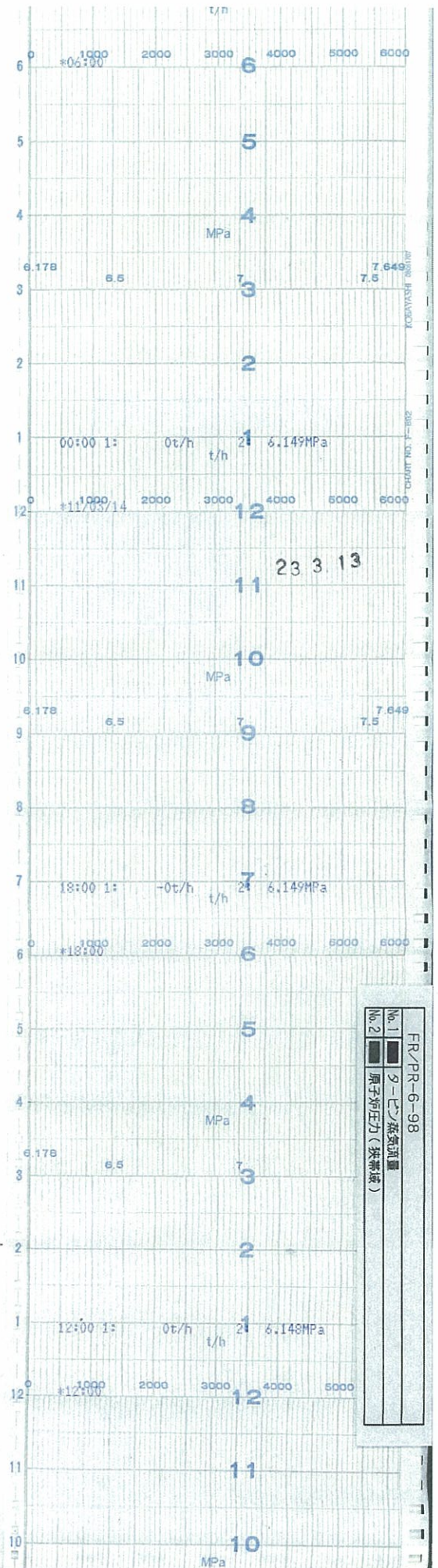


時間





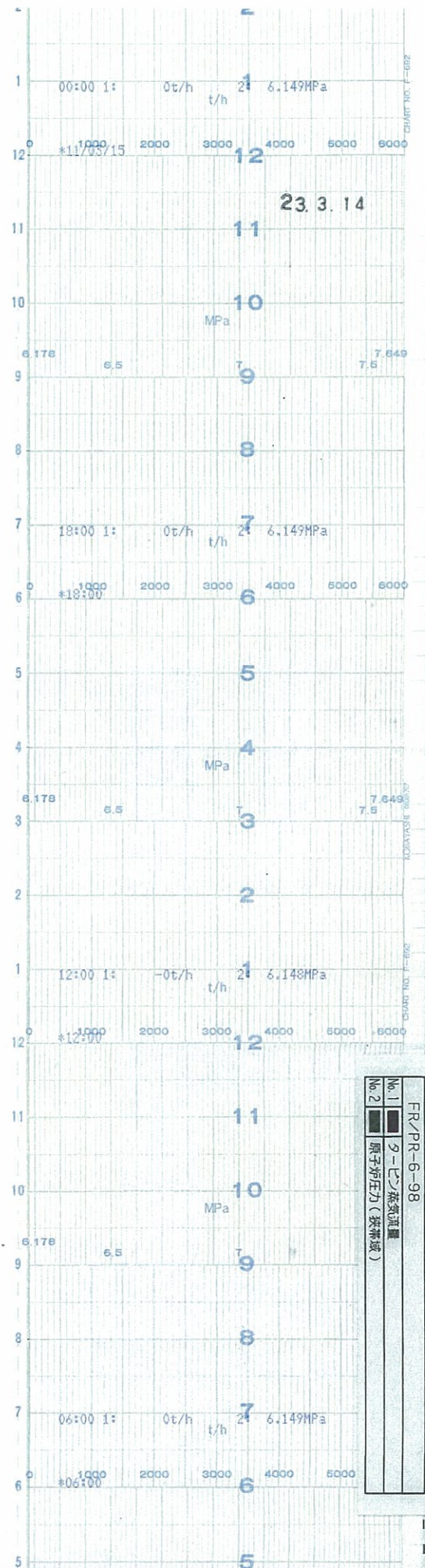
時間



FR/PR-6-98
No. 1 タービン蒸気流量
No. 2 原子炉圧力(実数域)

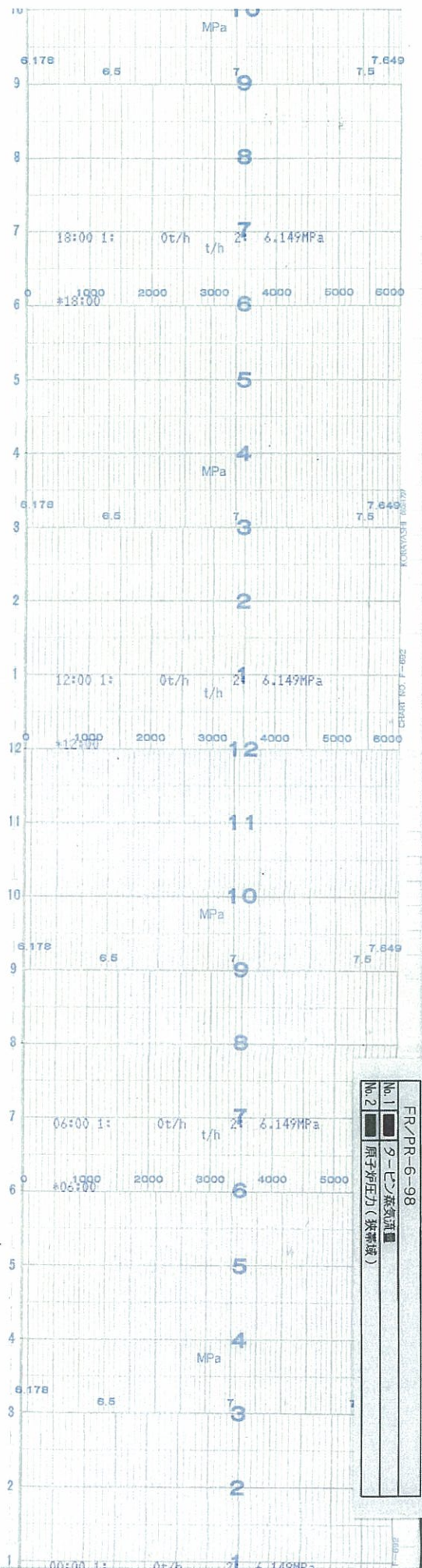


時間





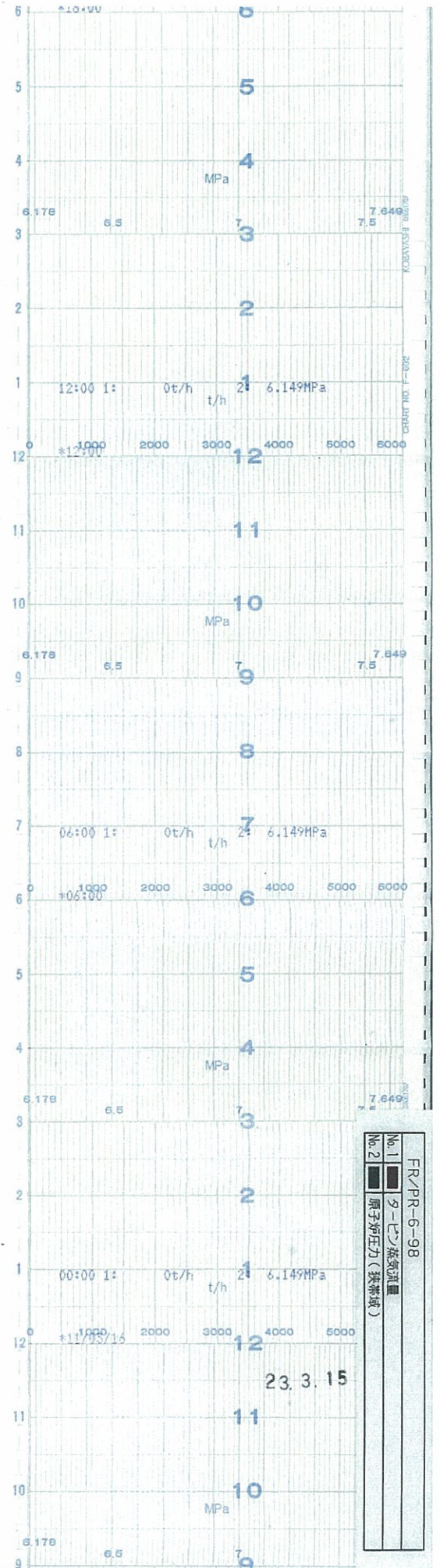
時間



FR/PR-6-98
No. 1 タービン蒸気流量
No. 2 原子炉圧力(換算値)

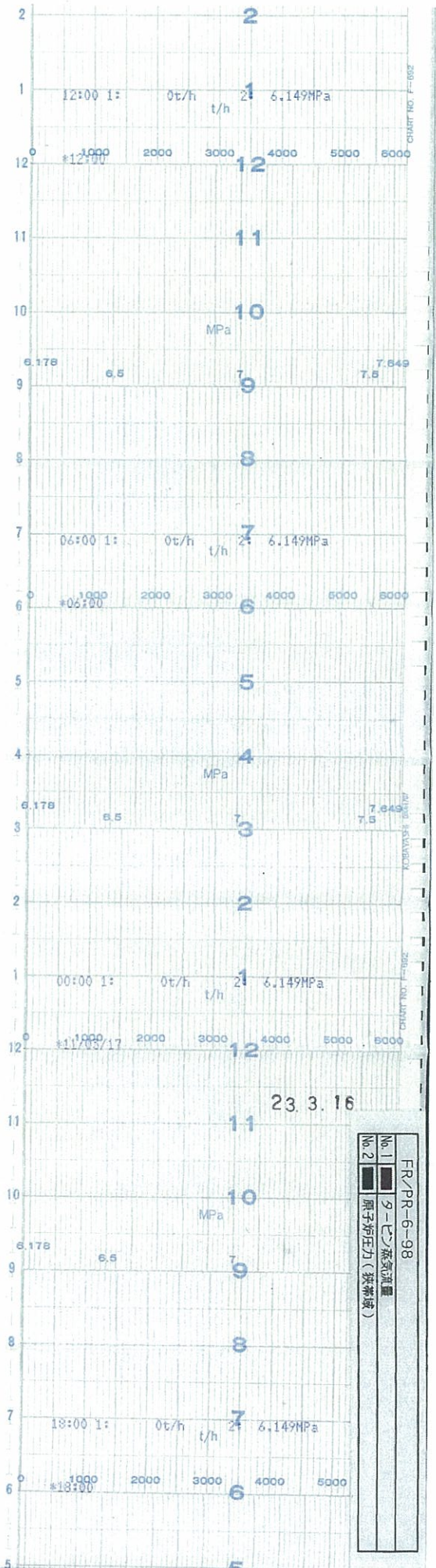


時間



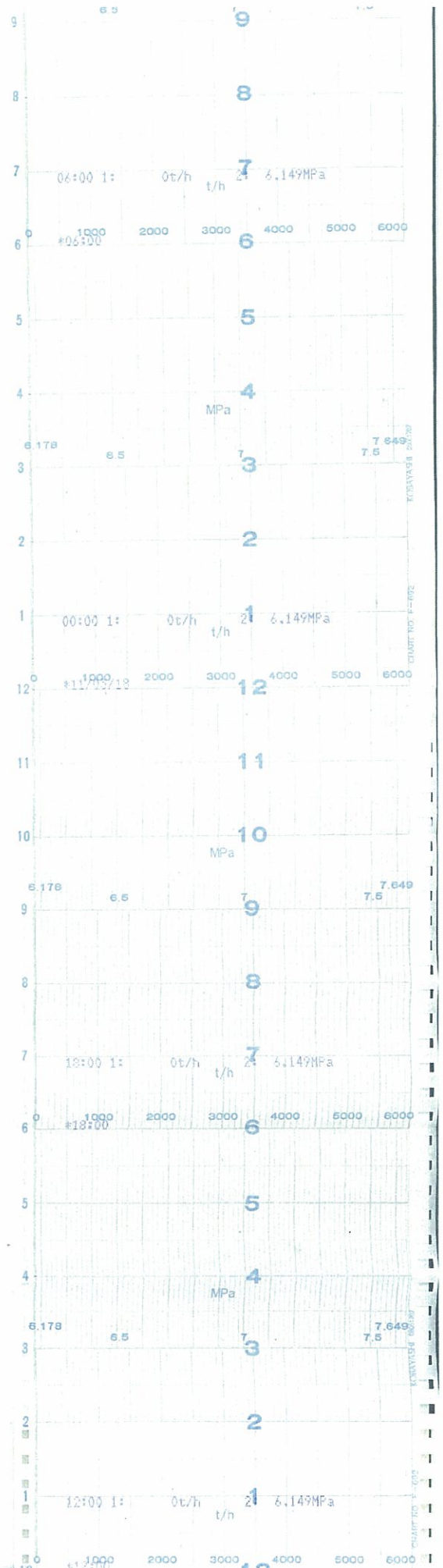


時間



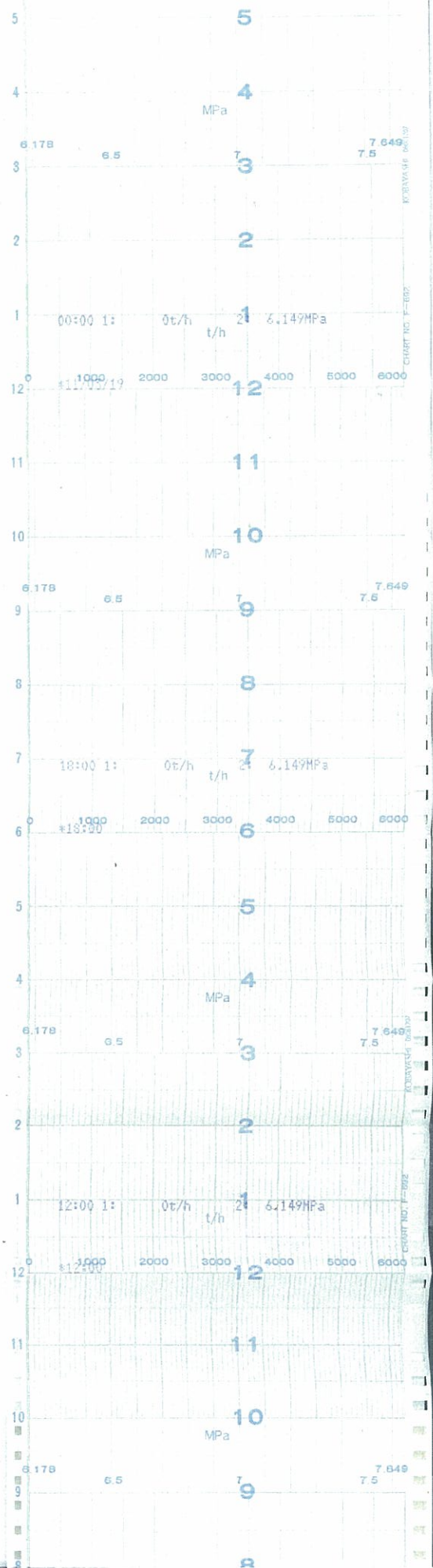


時間



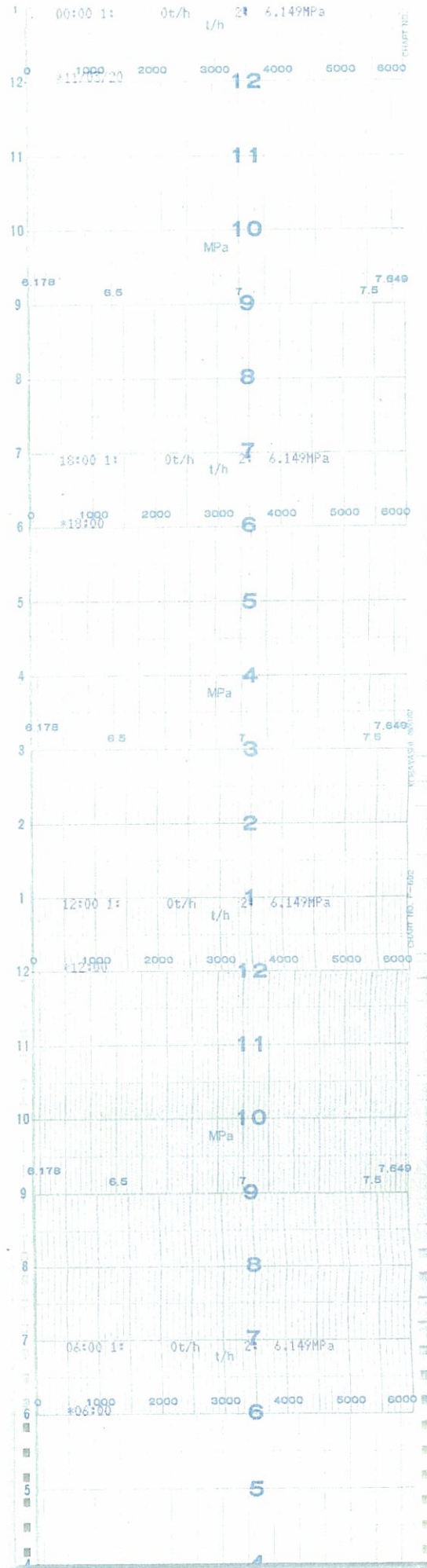


時間



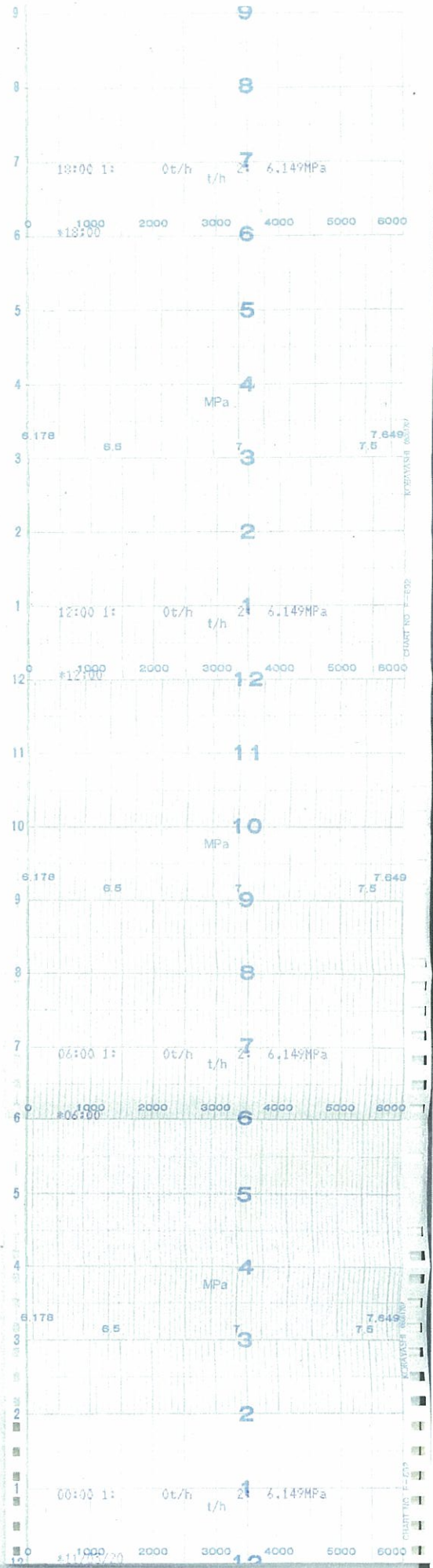


時間



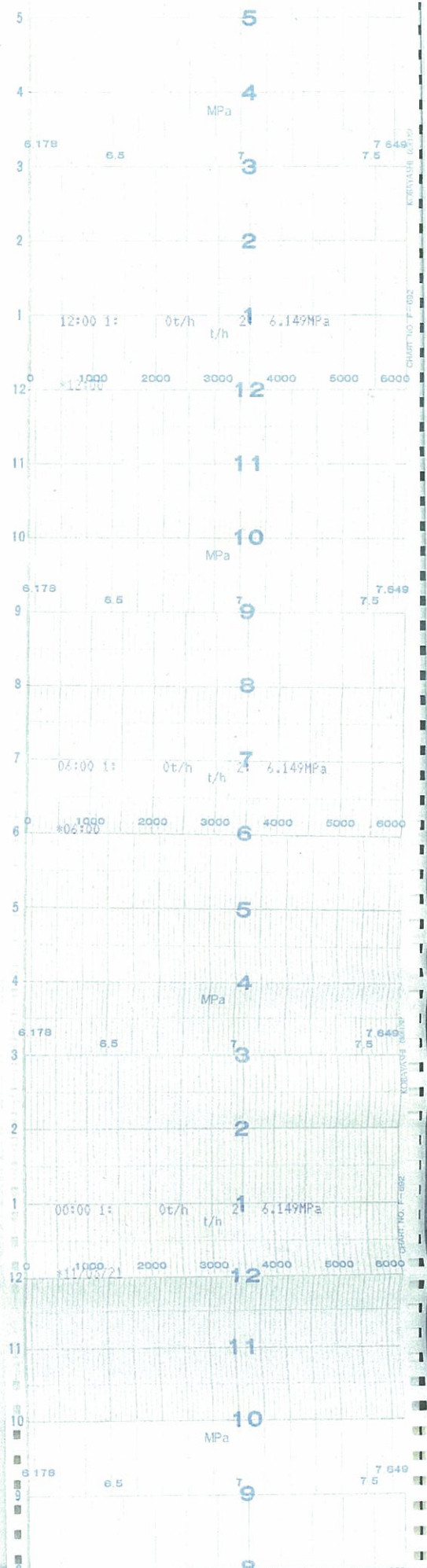


時間



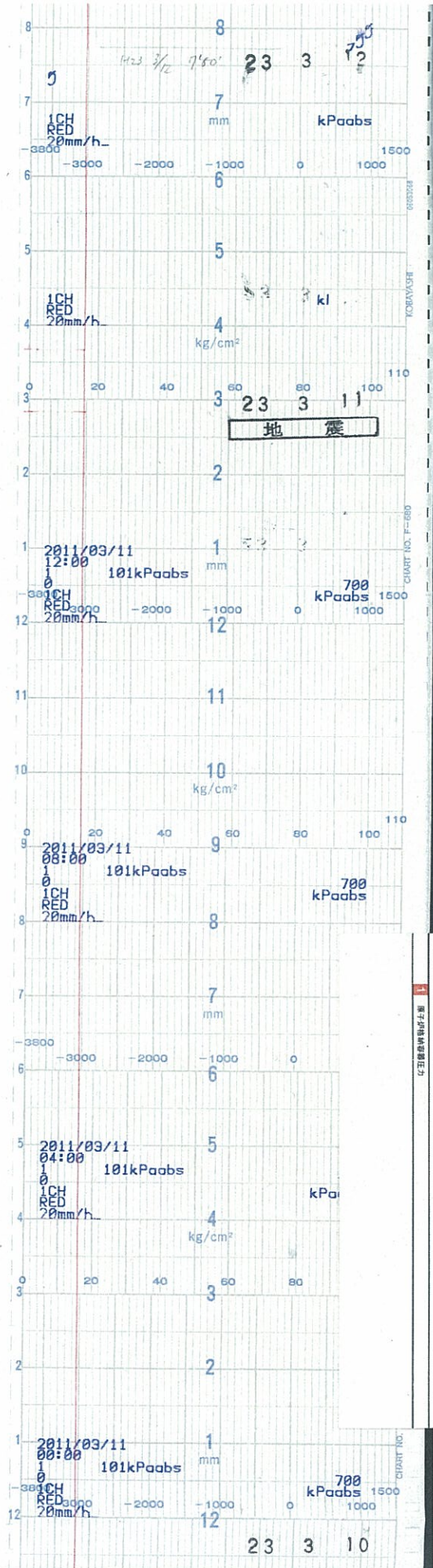


時間



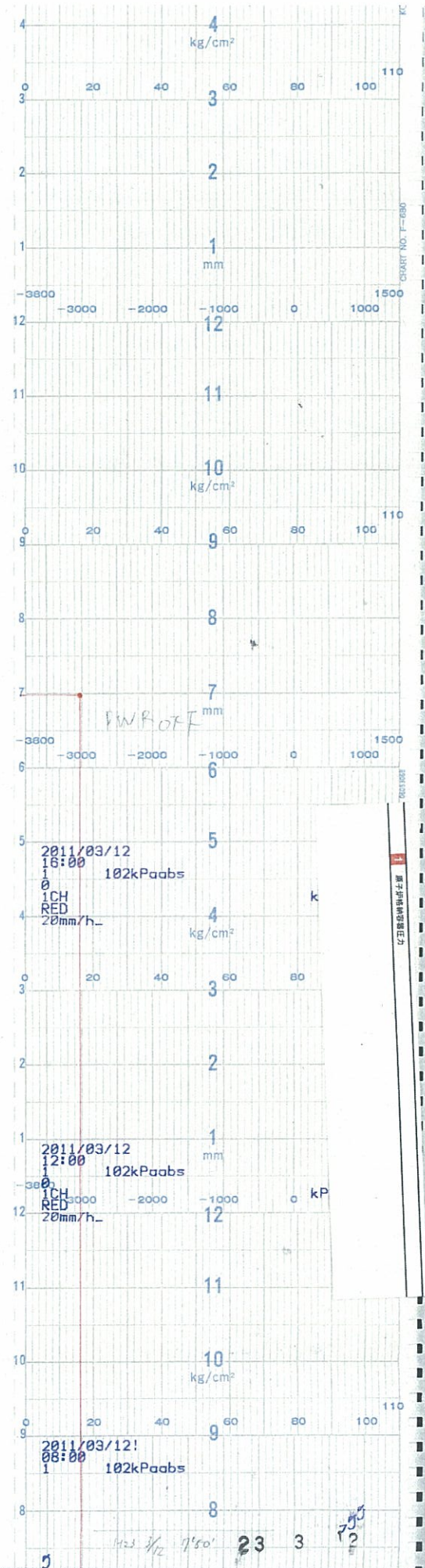


時間



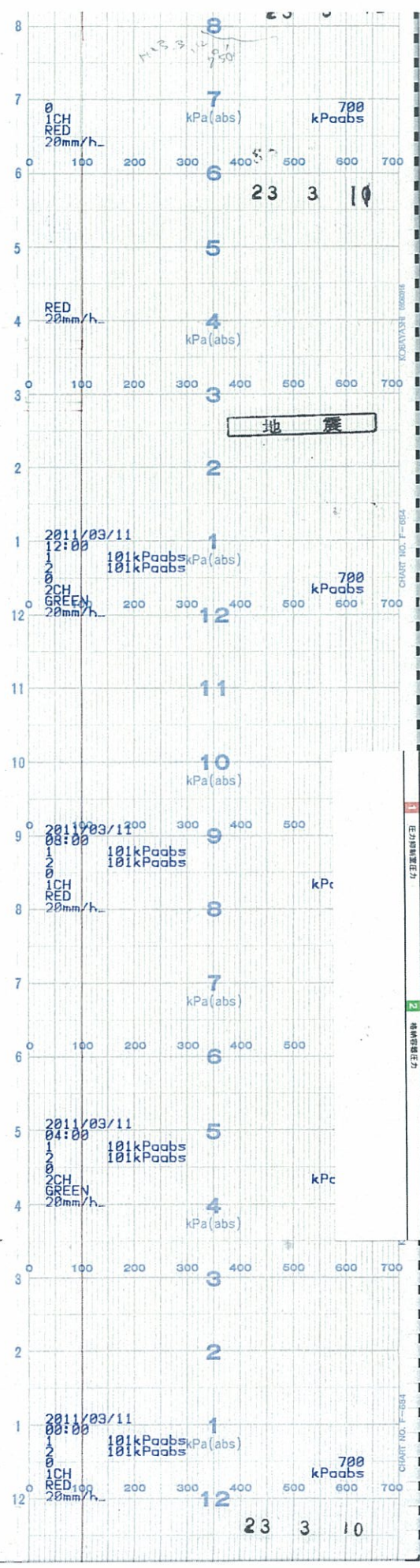


時間



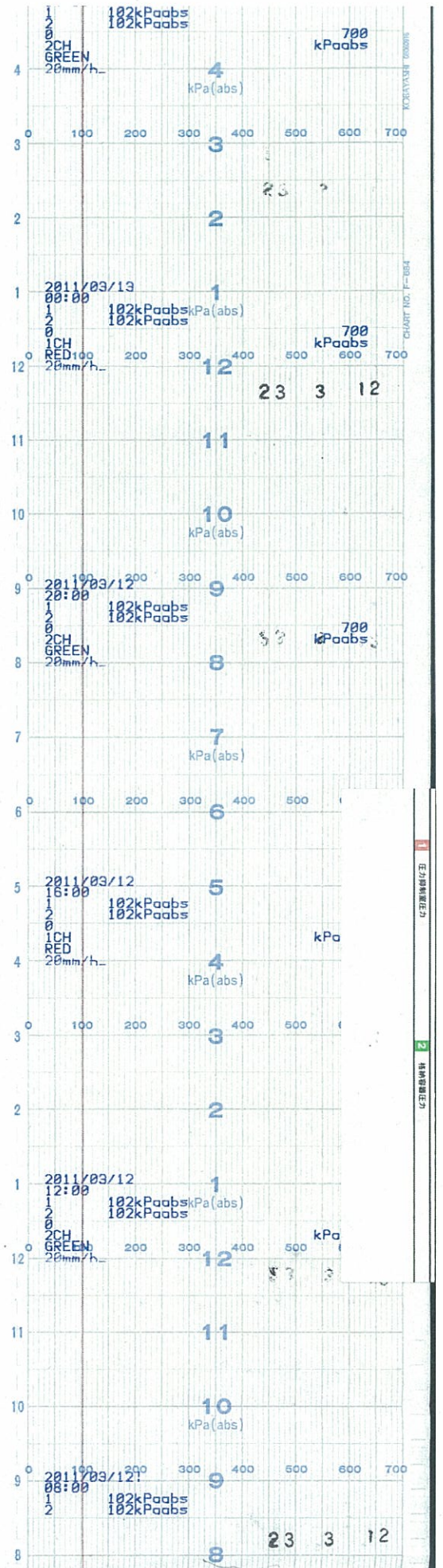


時間



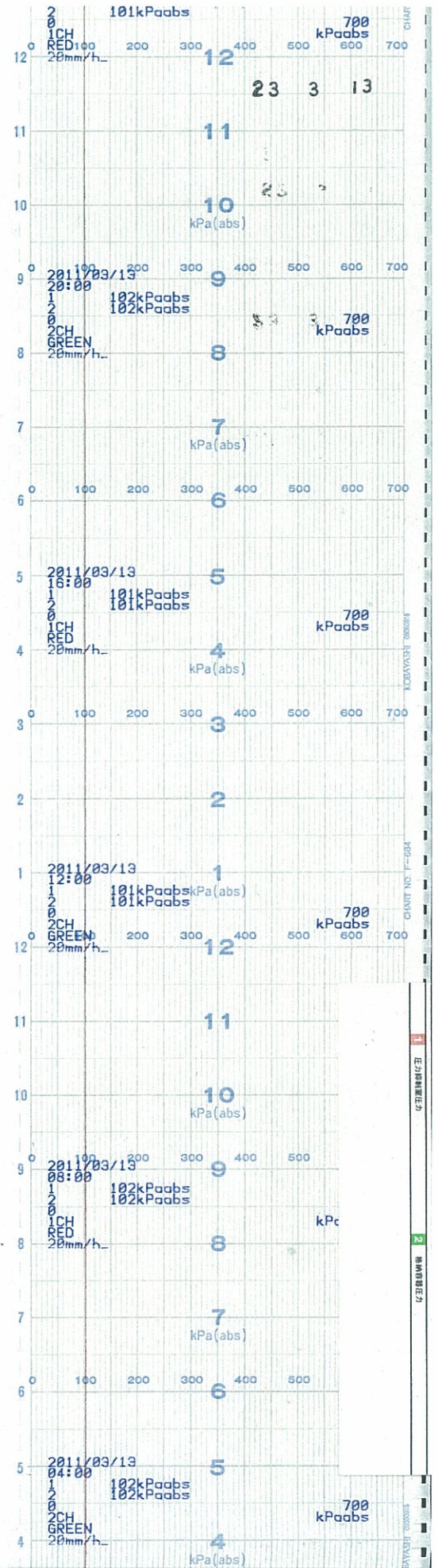


時間



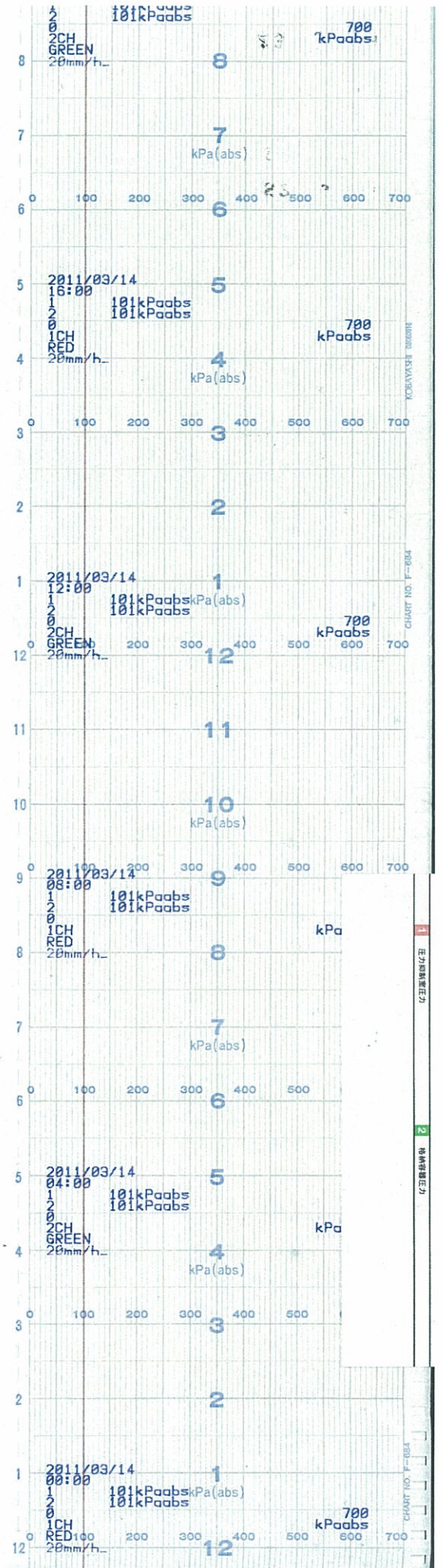


時間



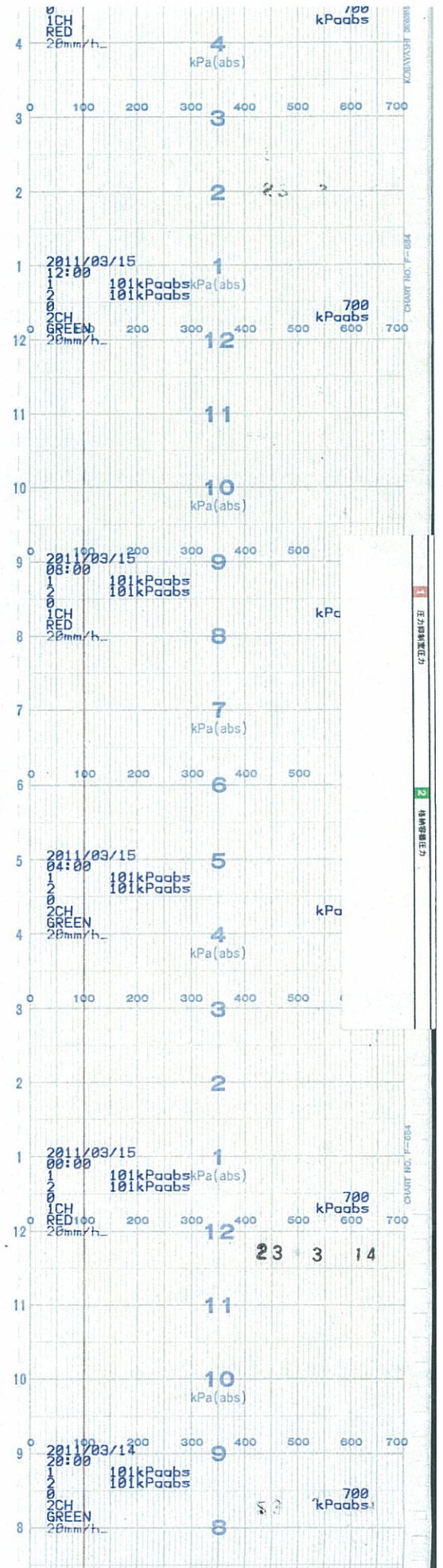


時間



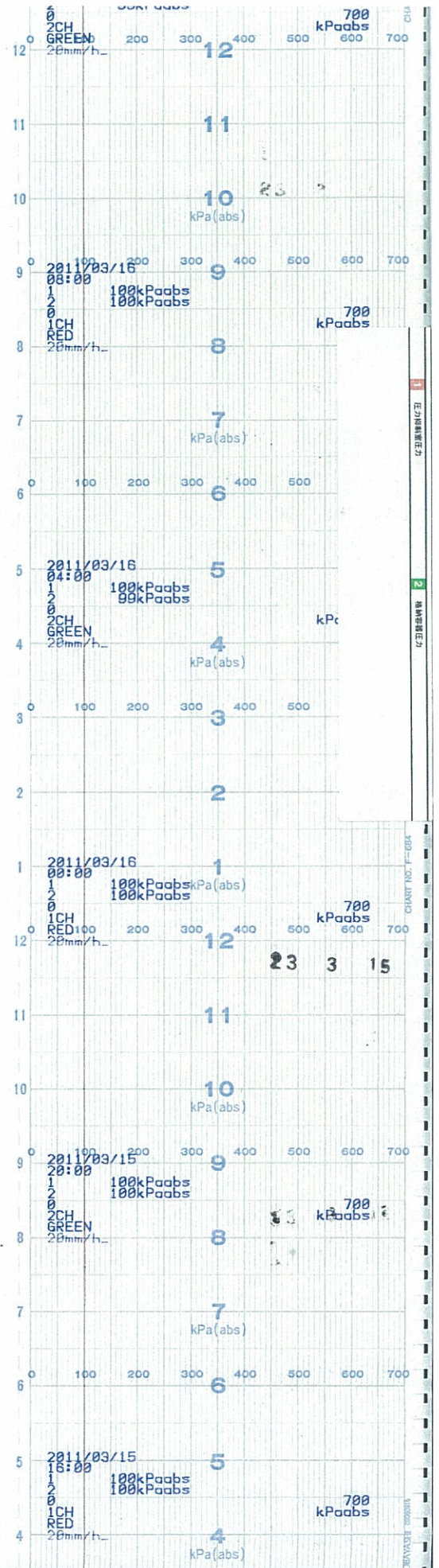


時間



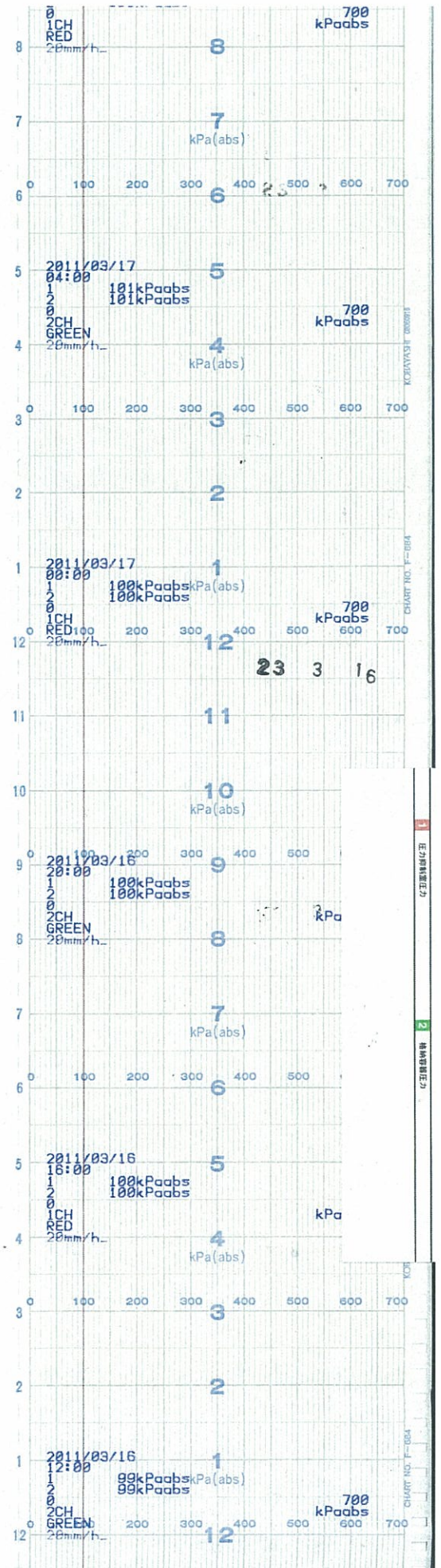


時間
↑



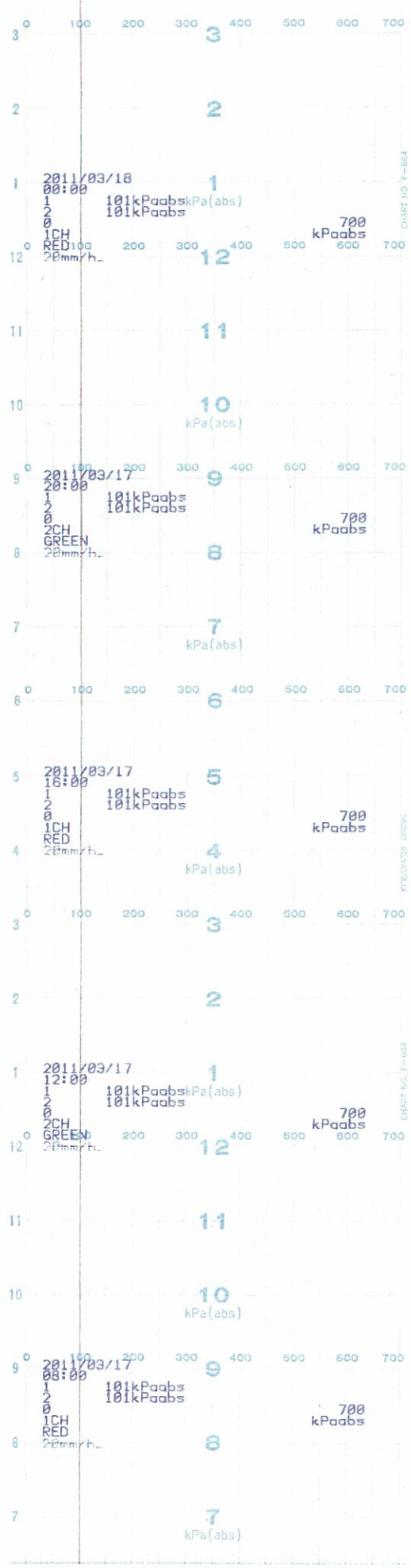


時間



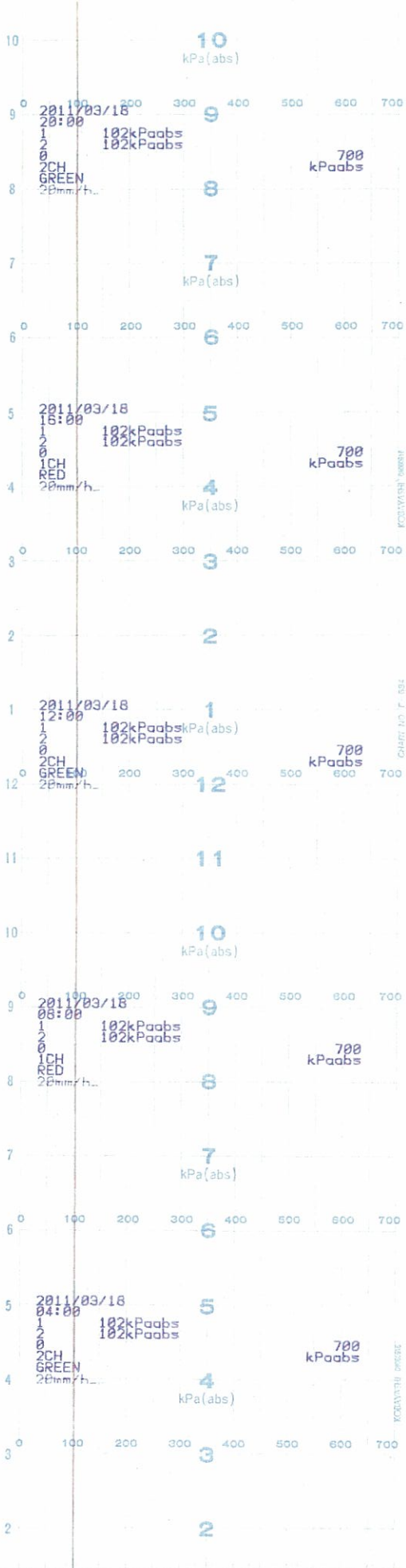


時間



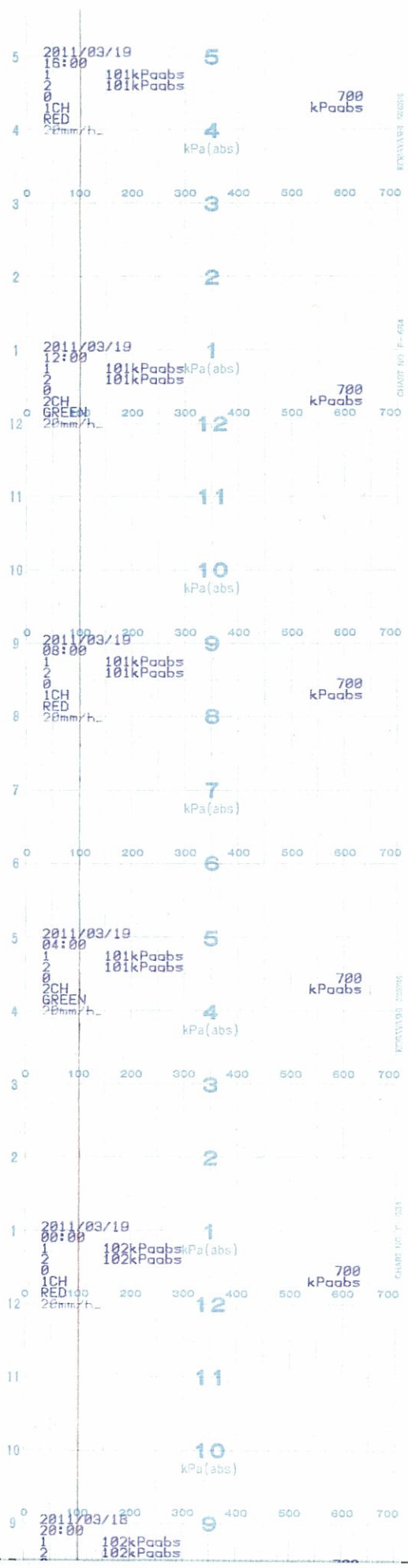


時間





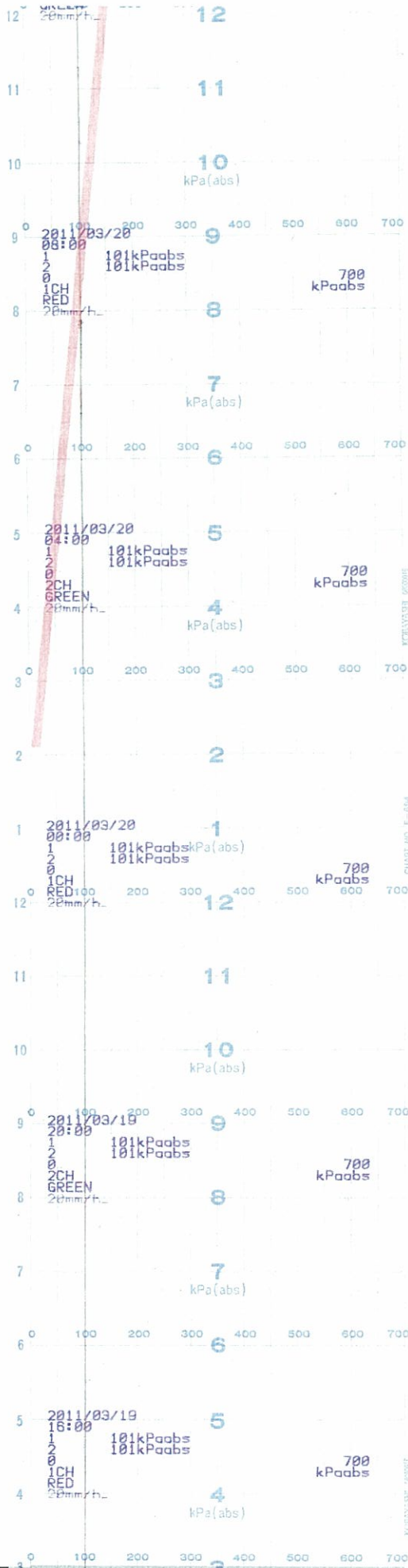
時間



5号機 ドライウェル圧力(10 / 13)

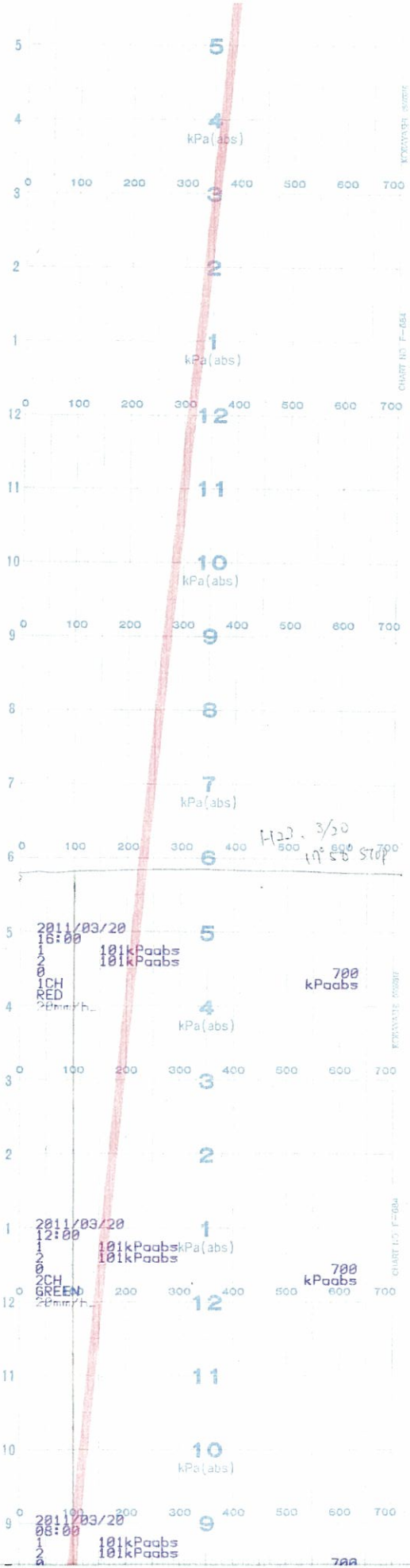


時間



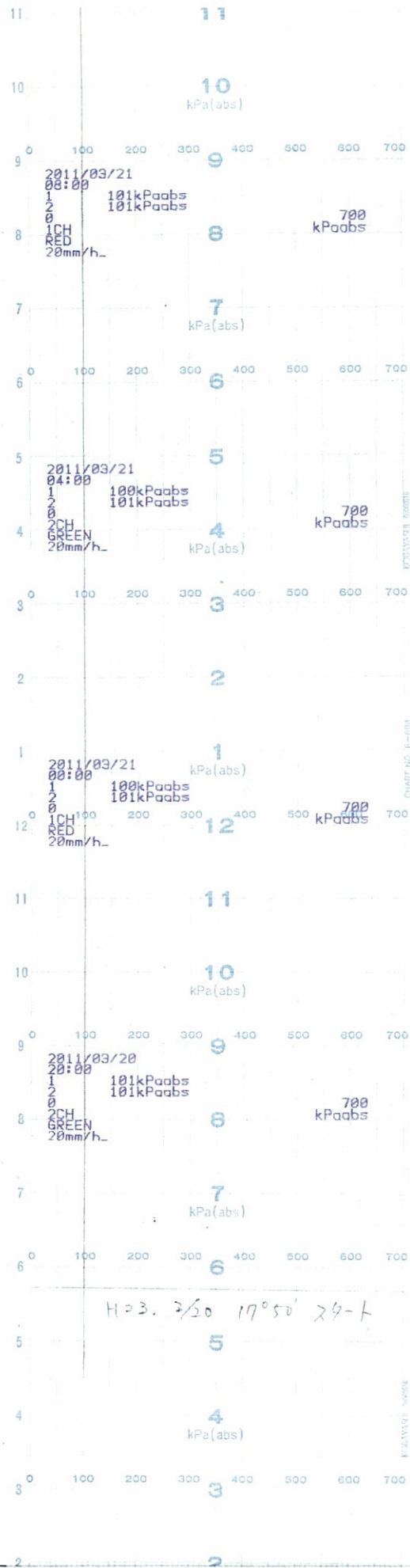


時間



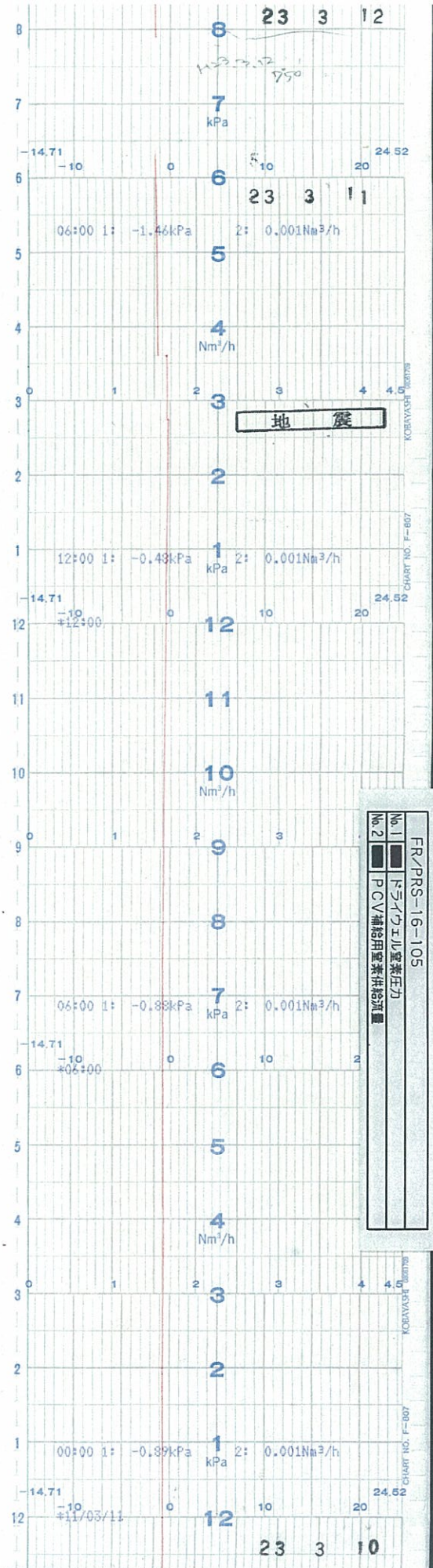


時間





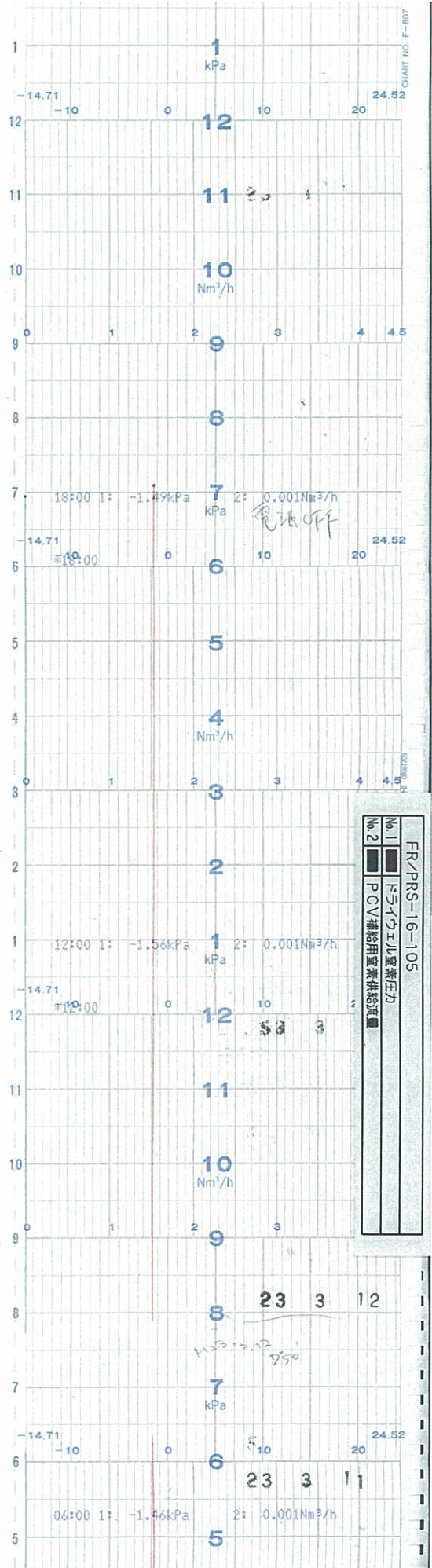
時間



5号機 PCV補給用窒素供給流量/ドライウェル窒素圧力(1 / 2)



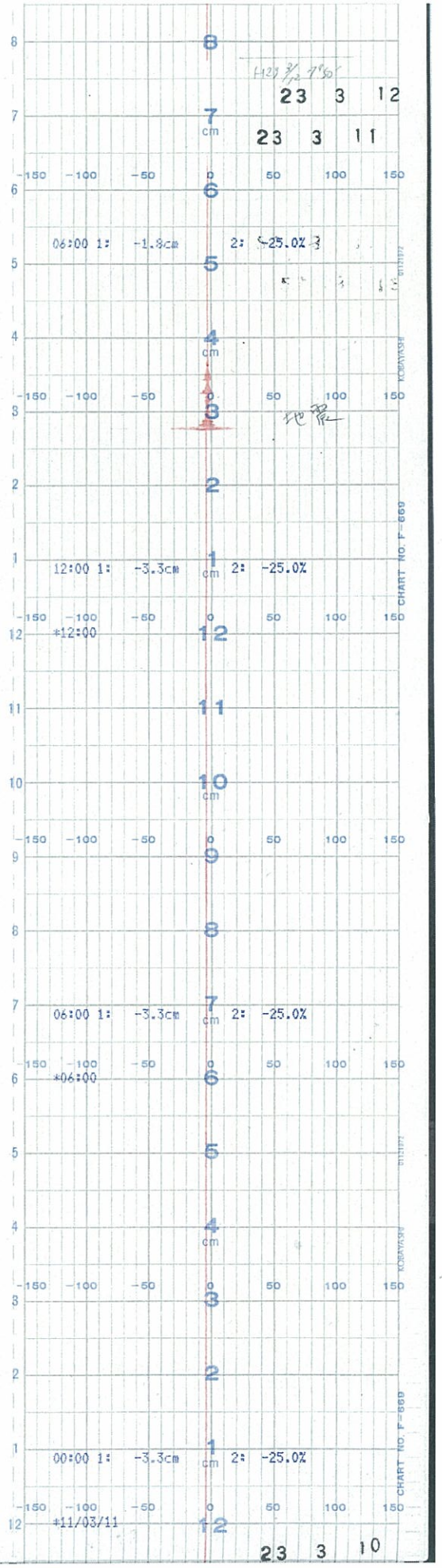
時間



5号機 PCV補給用窒素供給流量/ドライウェル窒素圧力(2 / 2)

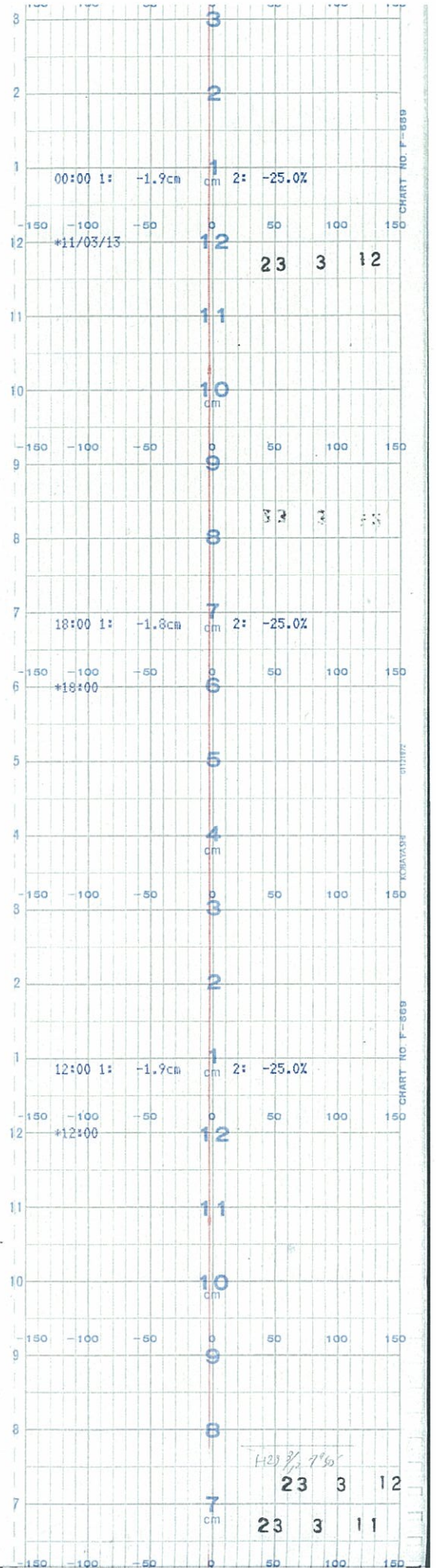


時間



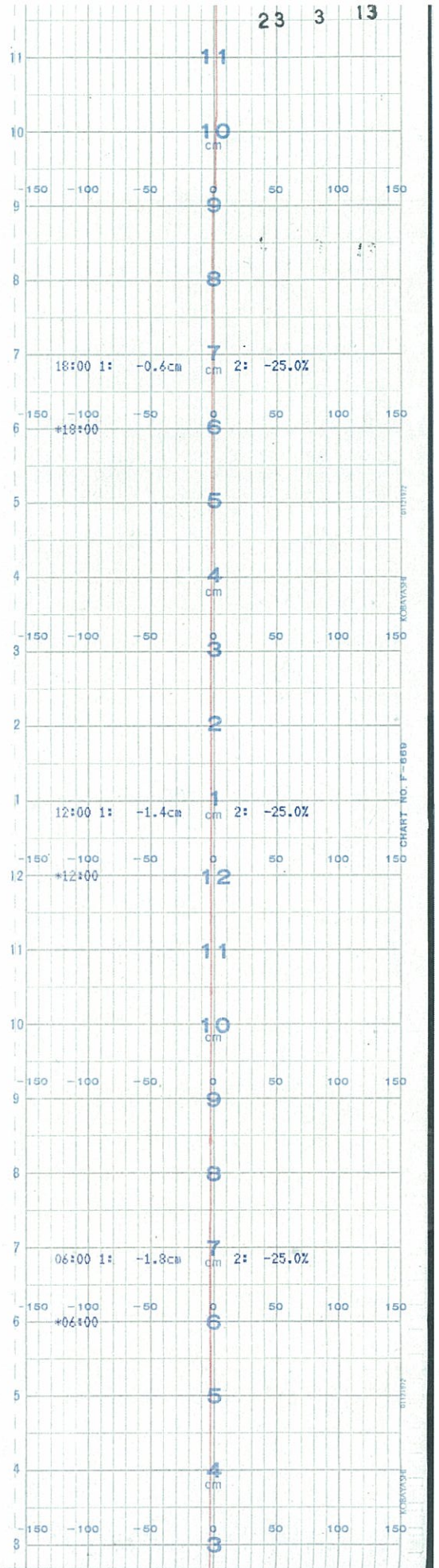


時間



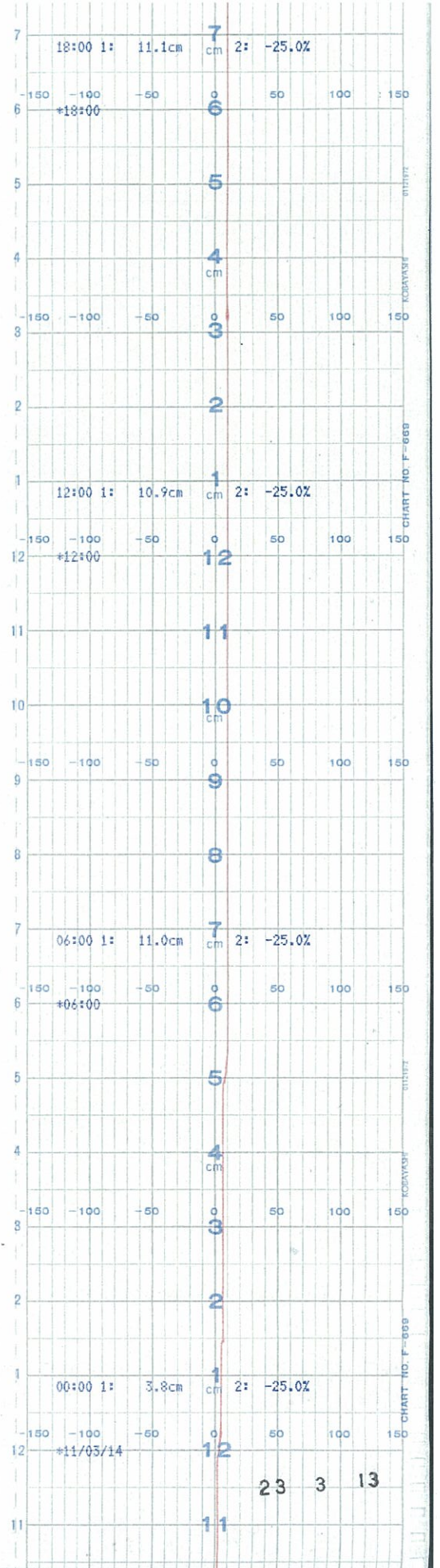


時間



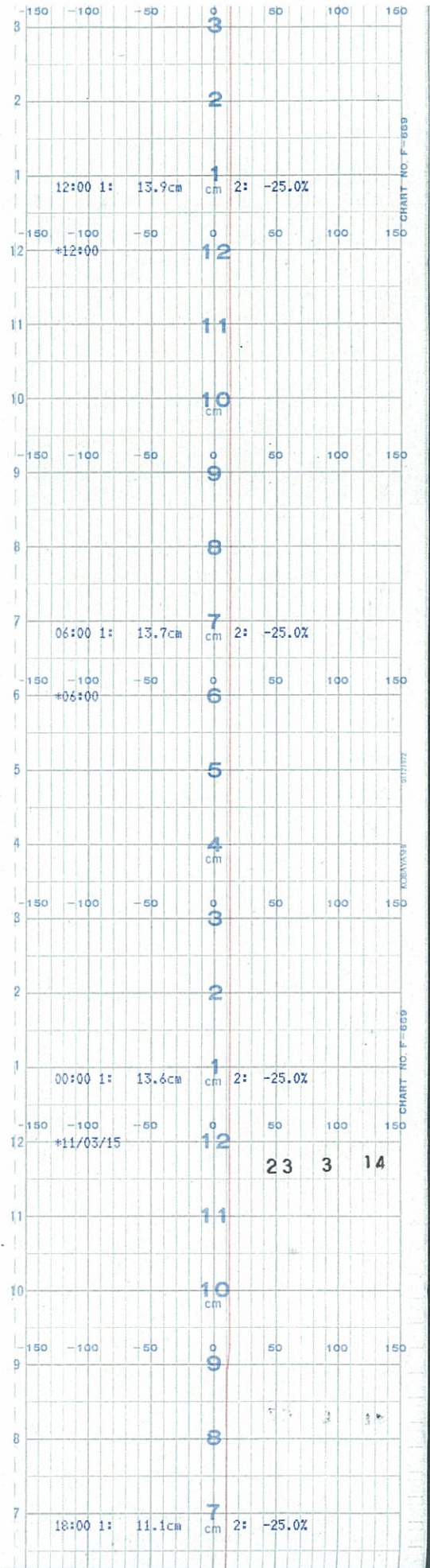


時間



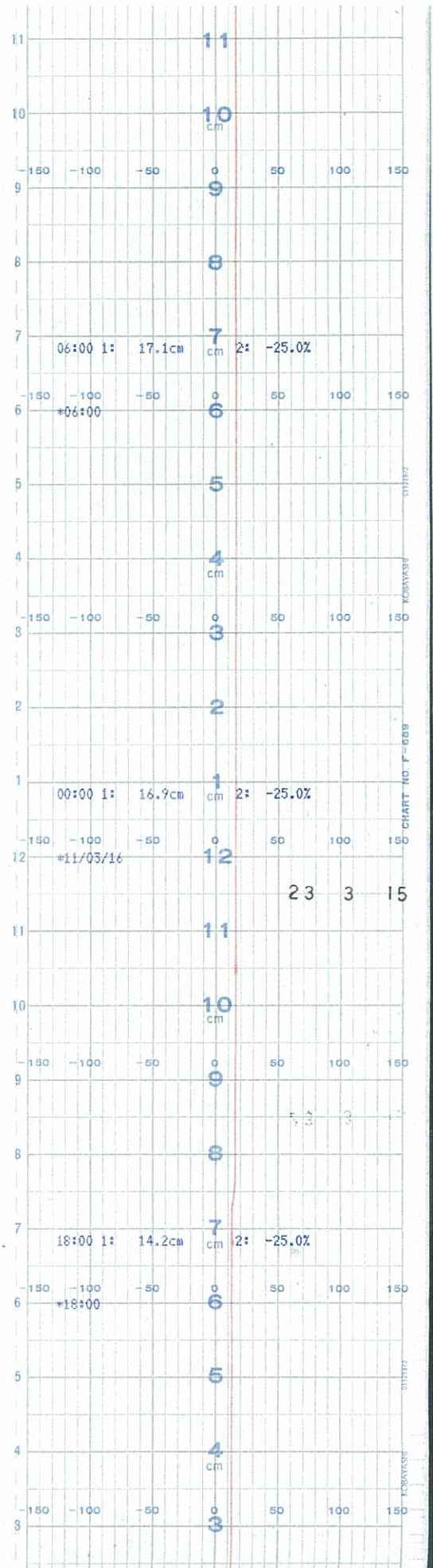


時間



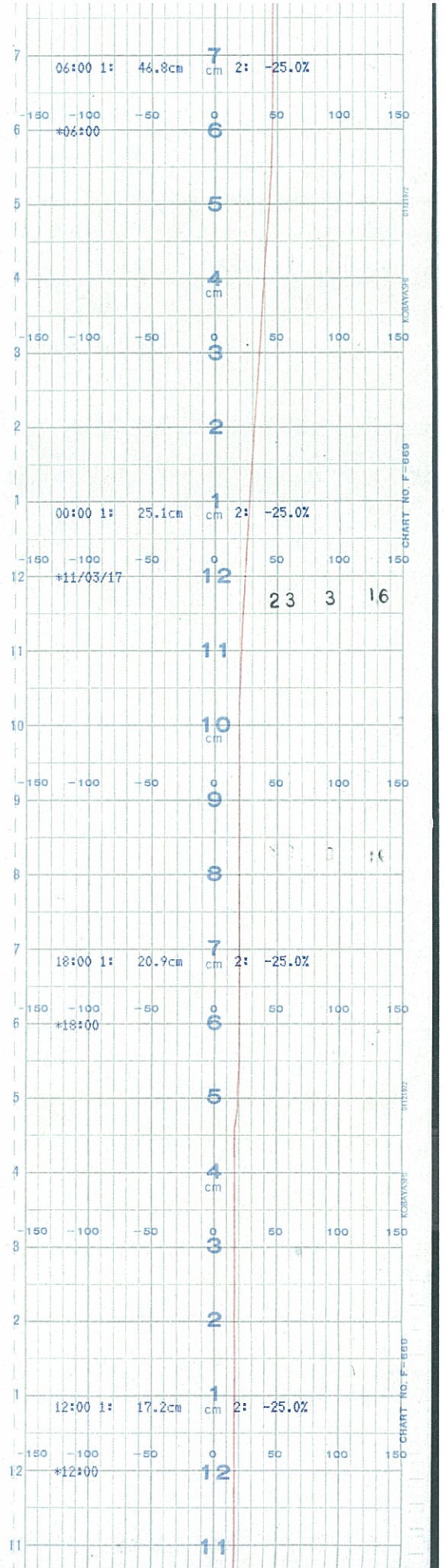


時間
↑



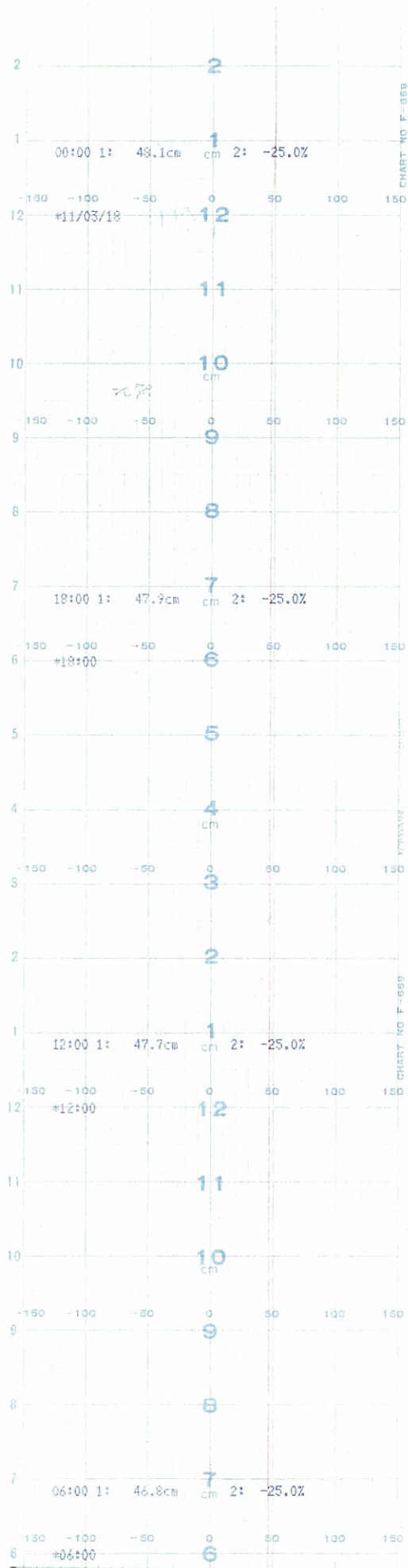


時間





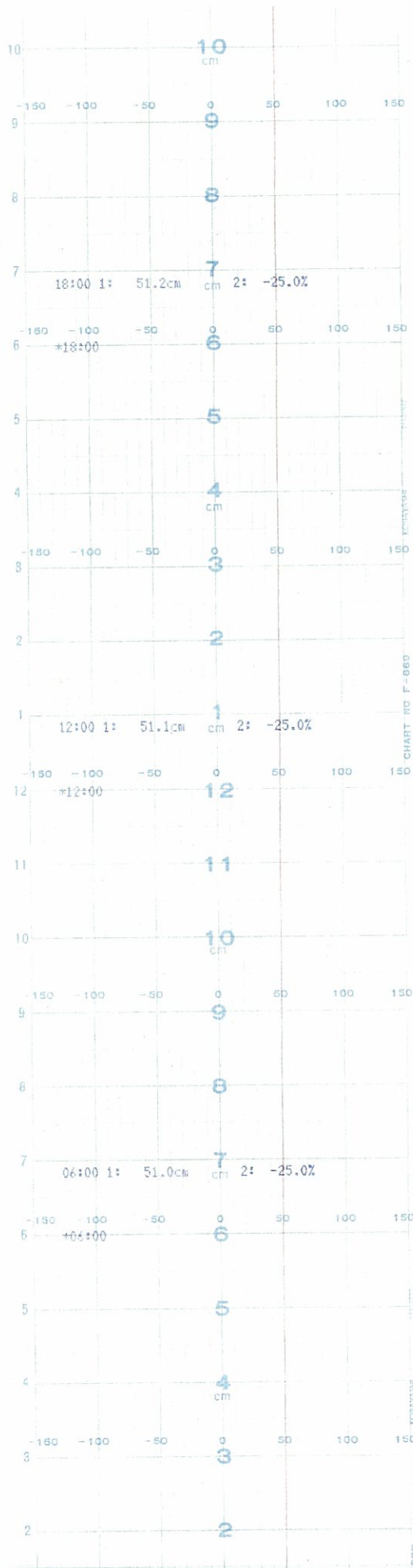
時間



5号機 压力抑制室水位(8 / 12)

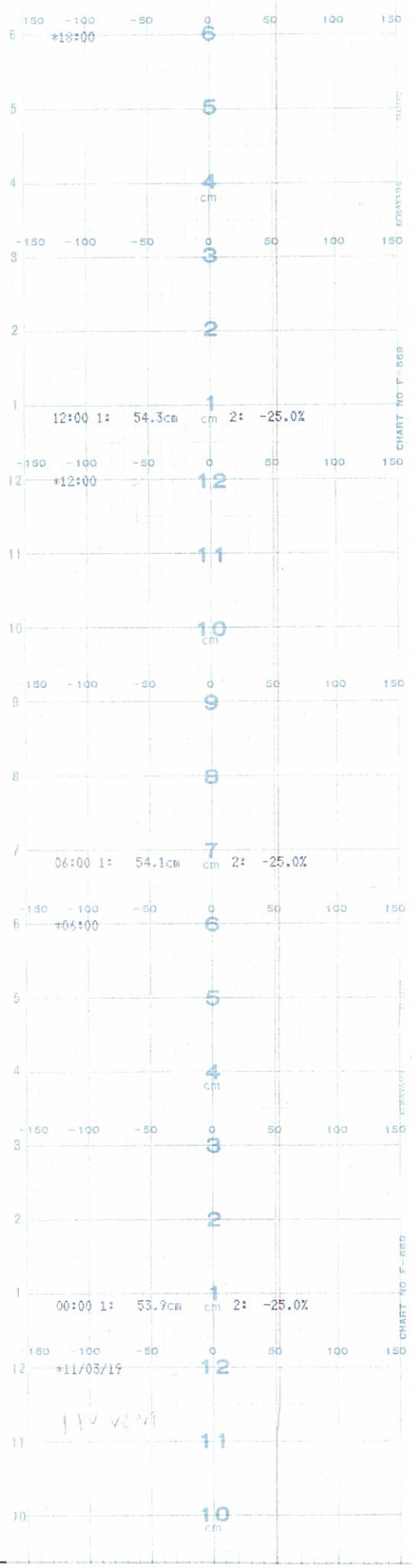


時間





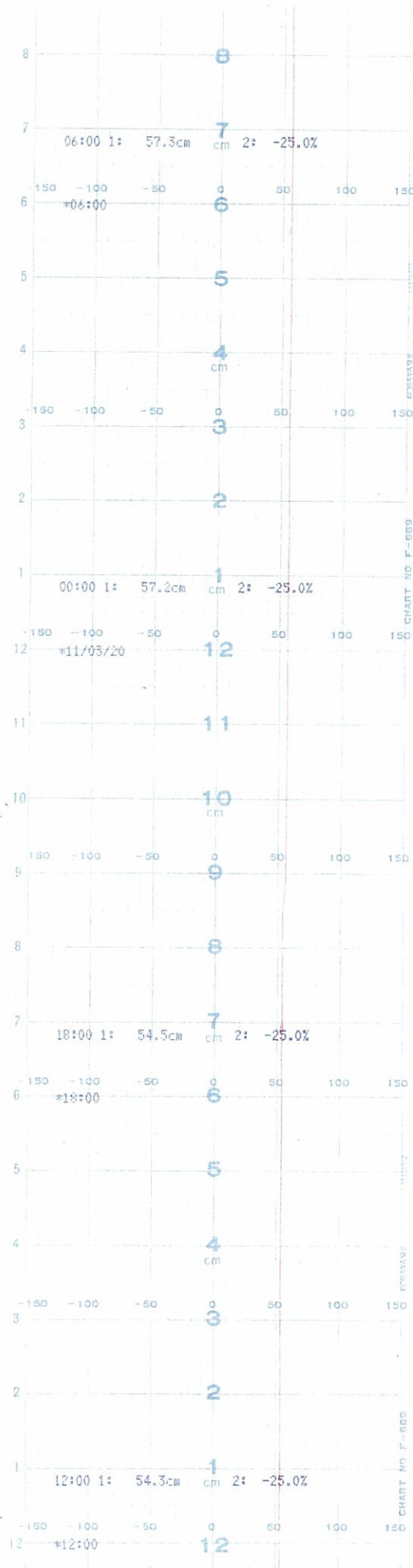
時間



5号機 压力抑制室水位(10 / 12)



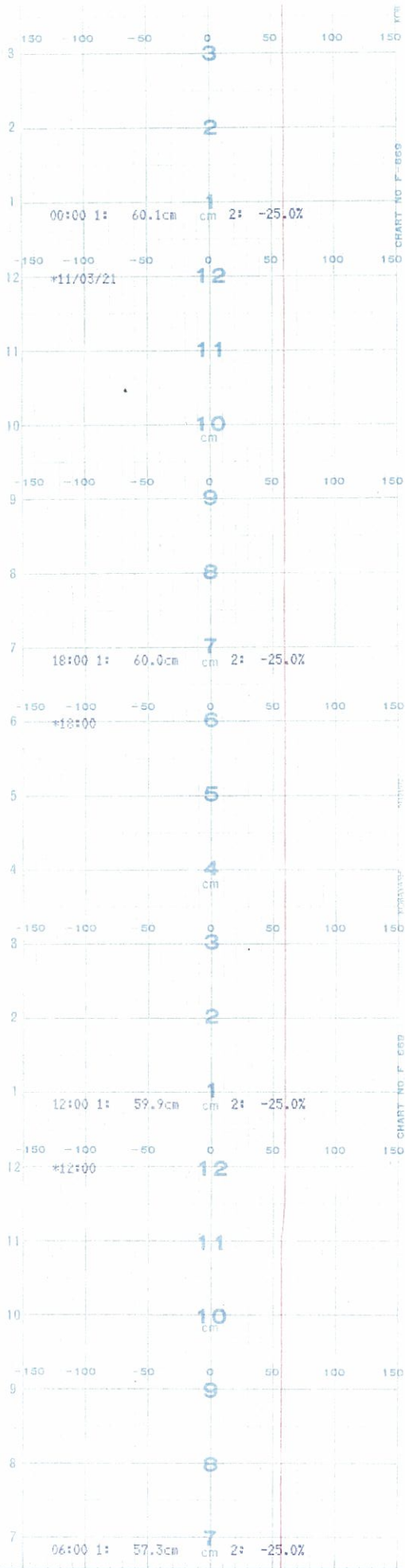
時間



5号機 压力抑制室水位(11 / 12)



時間

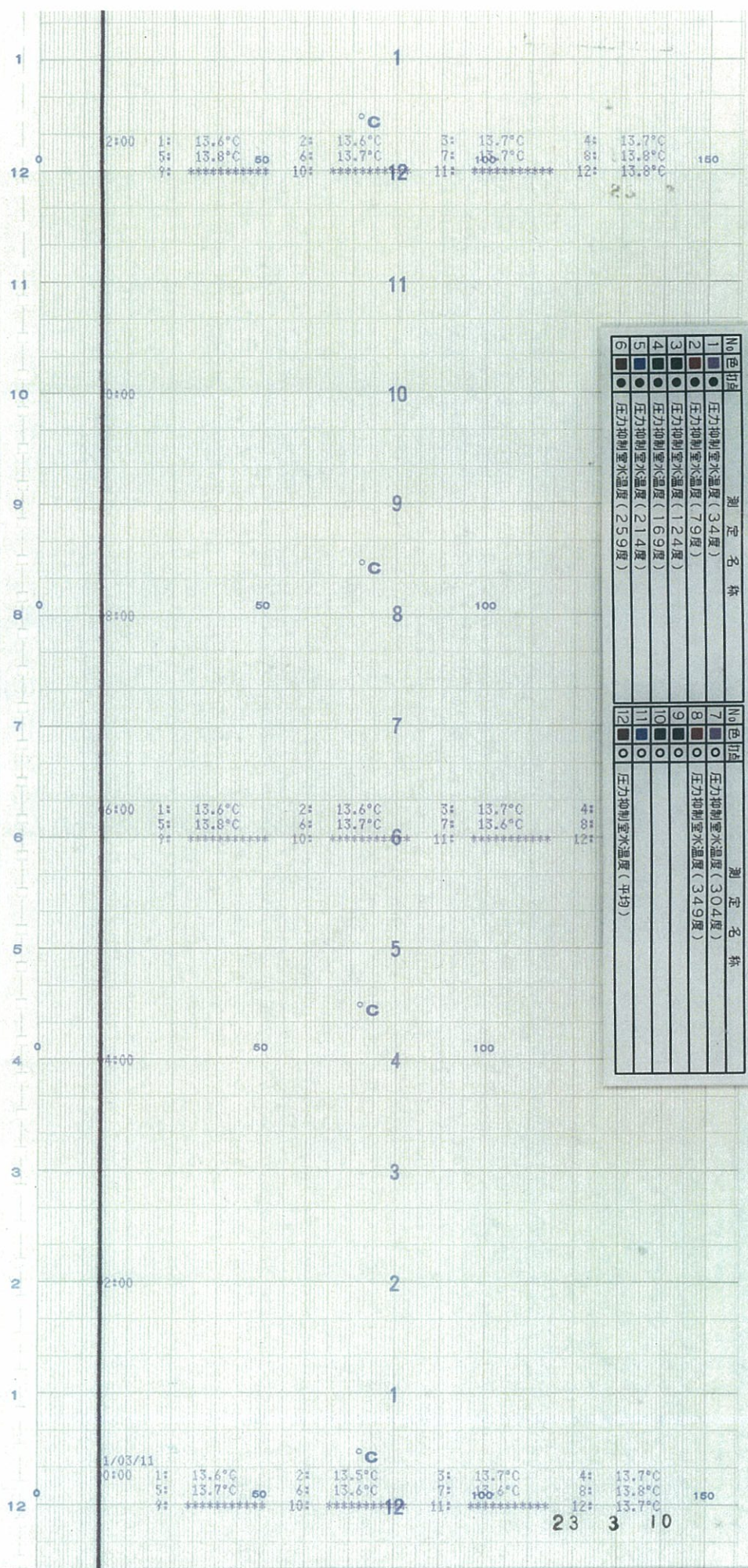


5号機 压力抑制室水位(12 / 12)

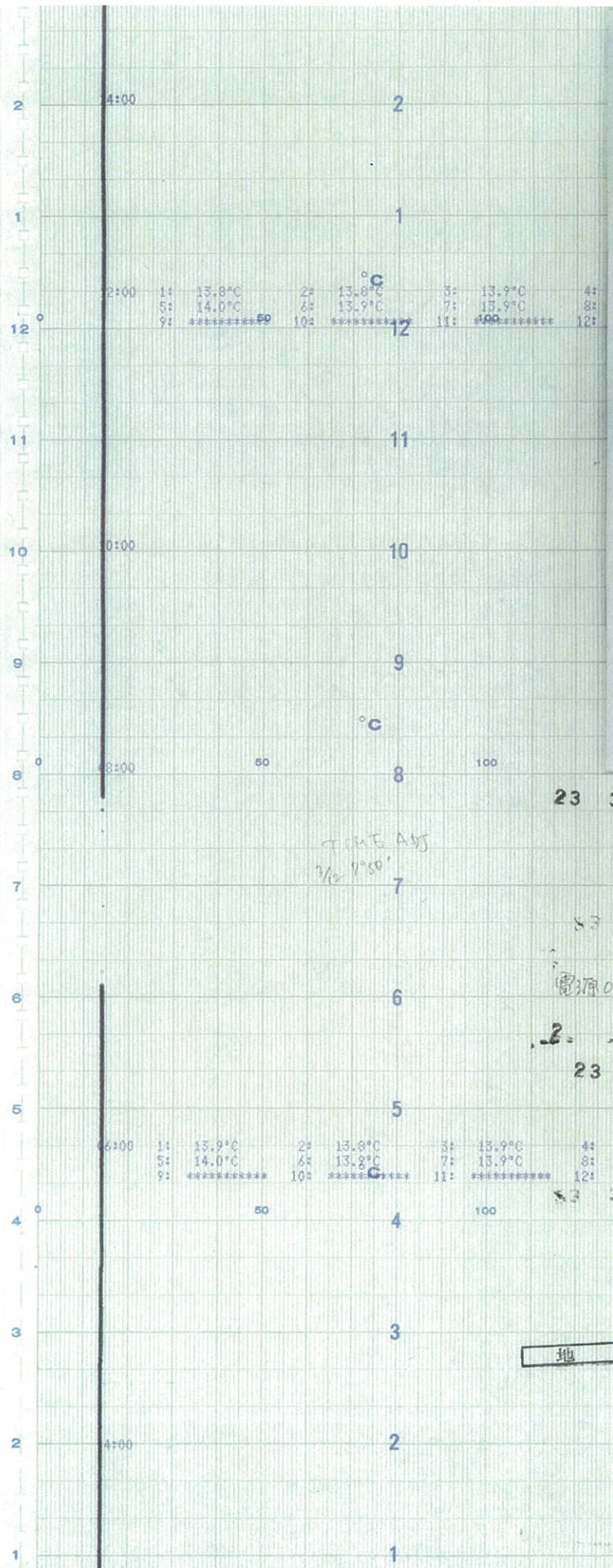
TRS-16-706A



時間



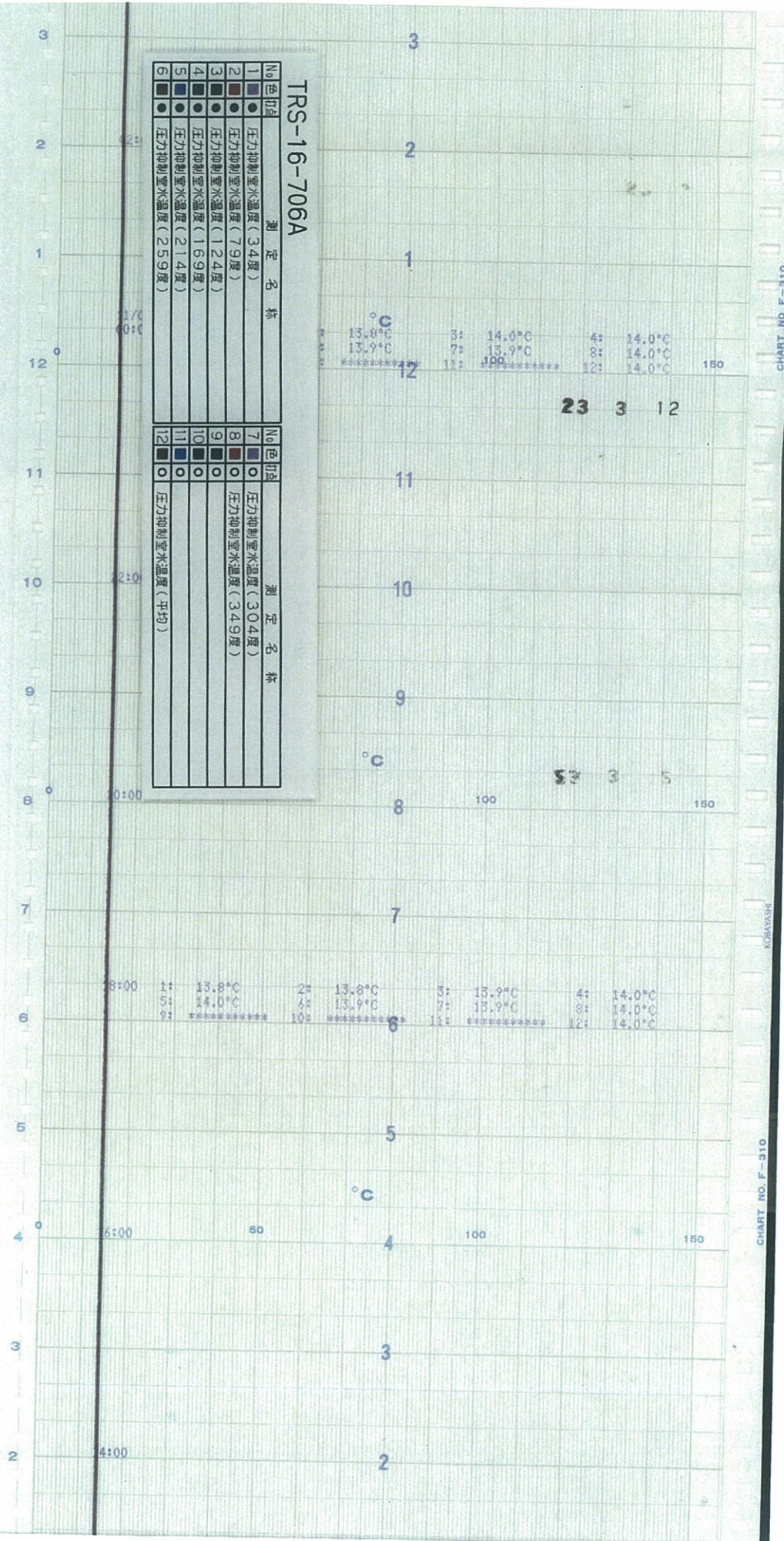
No.色打点	測定名称	No.色打点	測定名称
1	压力抑制室水温度(3.4度)	7	压力抑制室水温度(3.0度)
2	压力抑制室水温度(7.9度)	8	压力抑制室水温度(3.4度)
3	压力抑制室水温度(1.2度)	9	
4	压力抑制室水温度(1.6度)	10	
5	压力抑制室水温度(2.1度)	11	
6	压力抑制室水温度(2.5度)	12	压力抑制室水温度(平均)



時間



時間



TRS-16-706A

No	色打点	測定名称
1	●	压力抑制室水温度(3.4度)
2	●	压力抑制室水温度(7.9度)
3	●	压力抑制室水温度(12.4度)
4	●	压力抑制室水温度(16.9度)
5	●	压力抑制室水温度(21.4度)
6	●	压力抑制室水温度(25.9度)
7	○	压力抑制室水温度(3.0度)
8	○	压力抑制室水温度(3.4度)
9	○	
10	○	
11	○	
12	○	压力抑制室水温度(平均)

8:00 1: 13.8°C 2: 13.8°C 3: 13.9°C 4: 14.0°C
 5: 14.0°C 6: 13.9°C 7: 13.9°C 8: 14.0°C
 9: ***** 10: ***** 11: ***** 12: 14.0°C

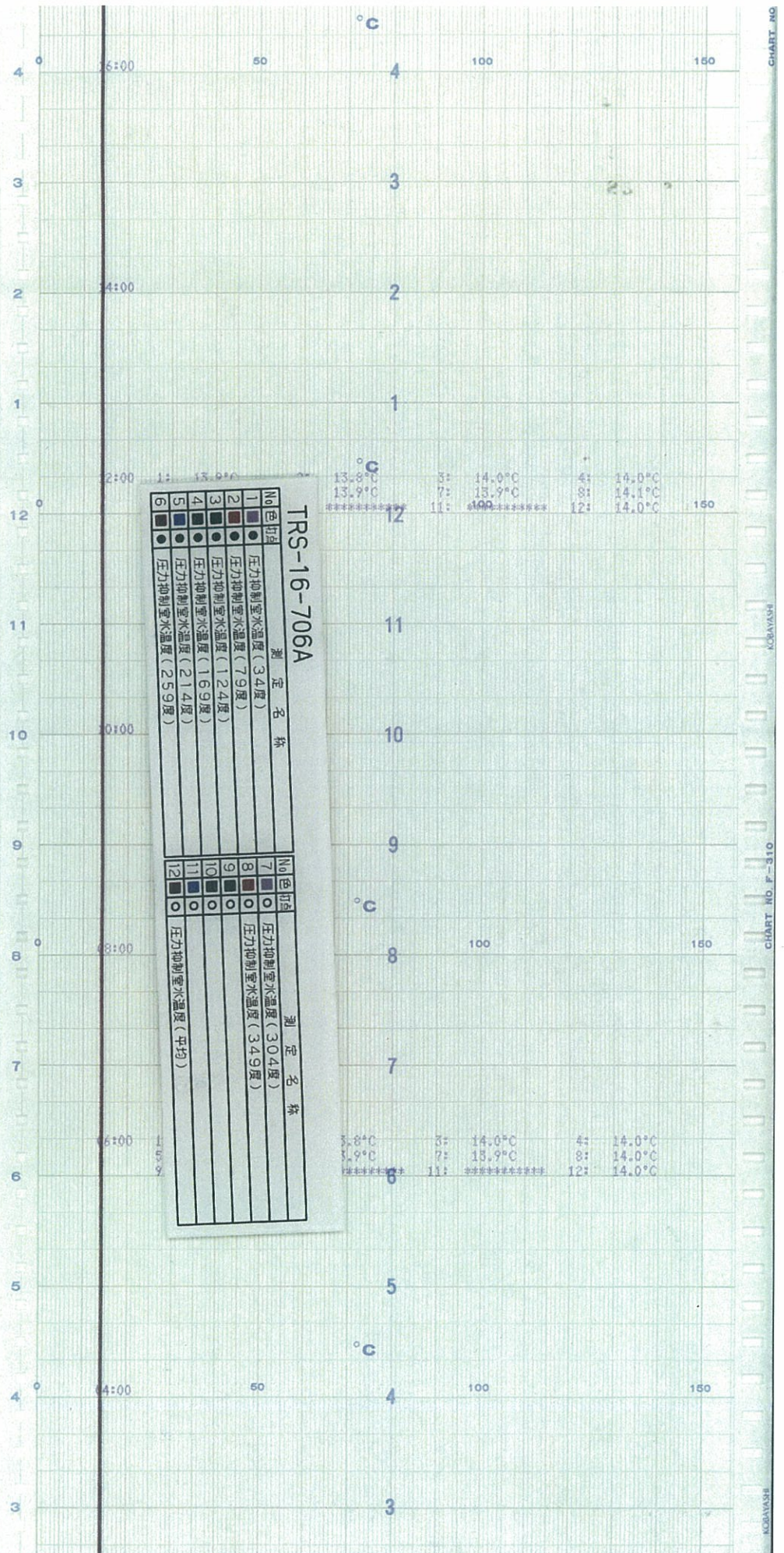
6:00 50 100 150

4:00

CHART NO. F-310
KOBAYASHI

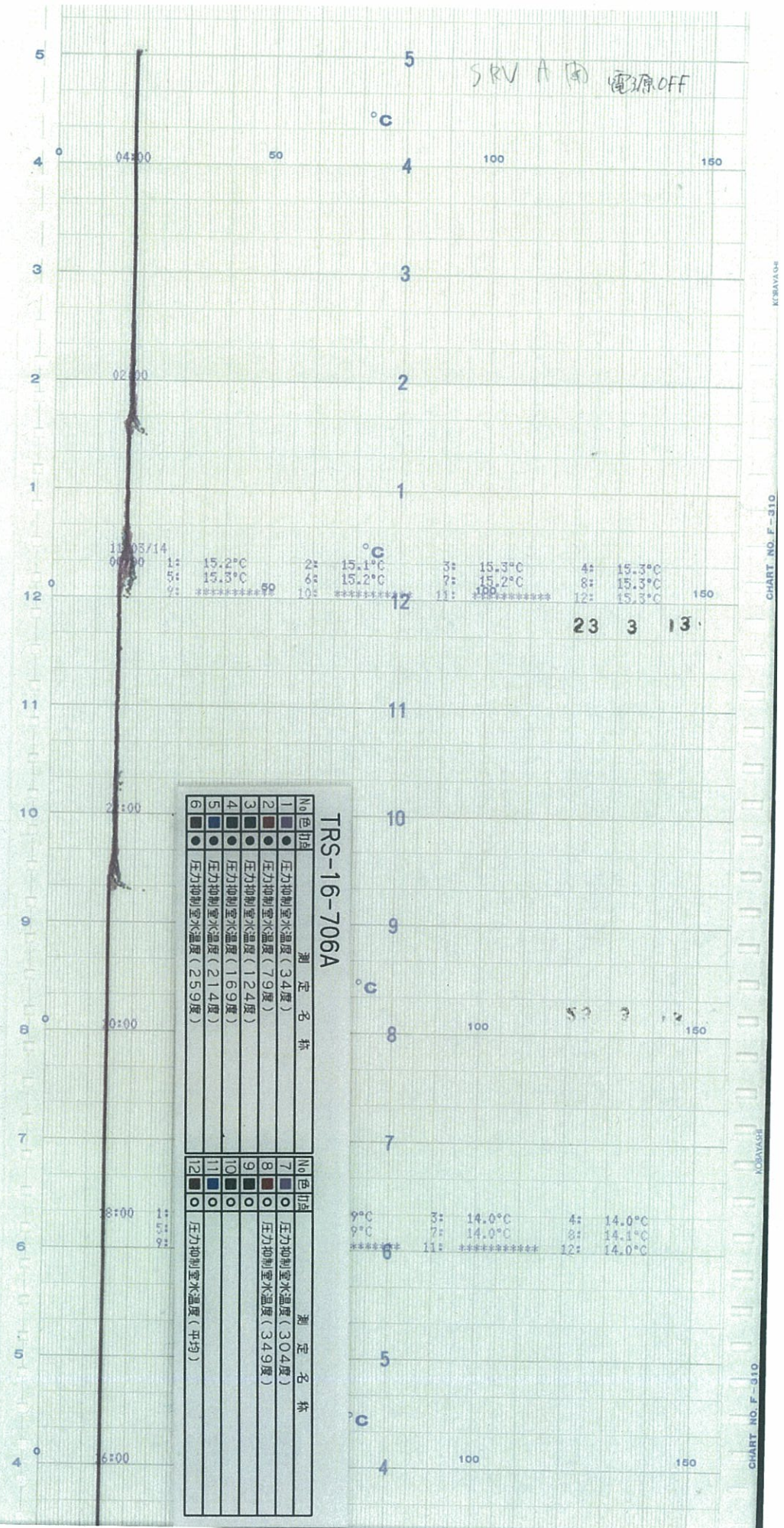


時間



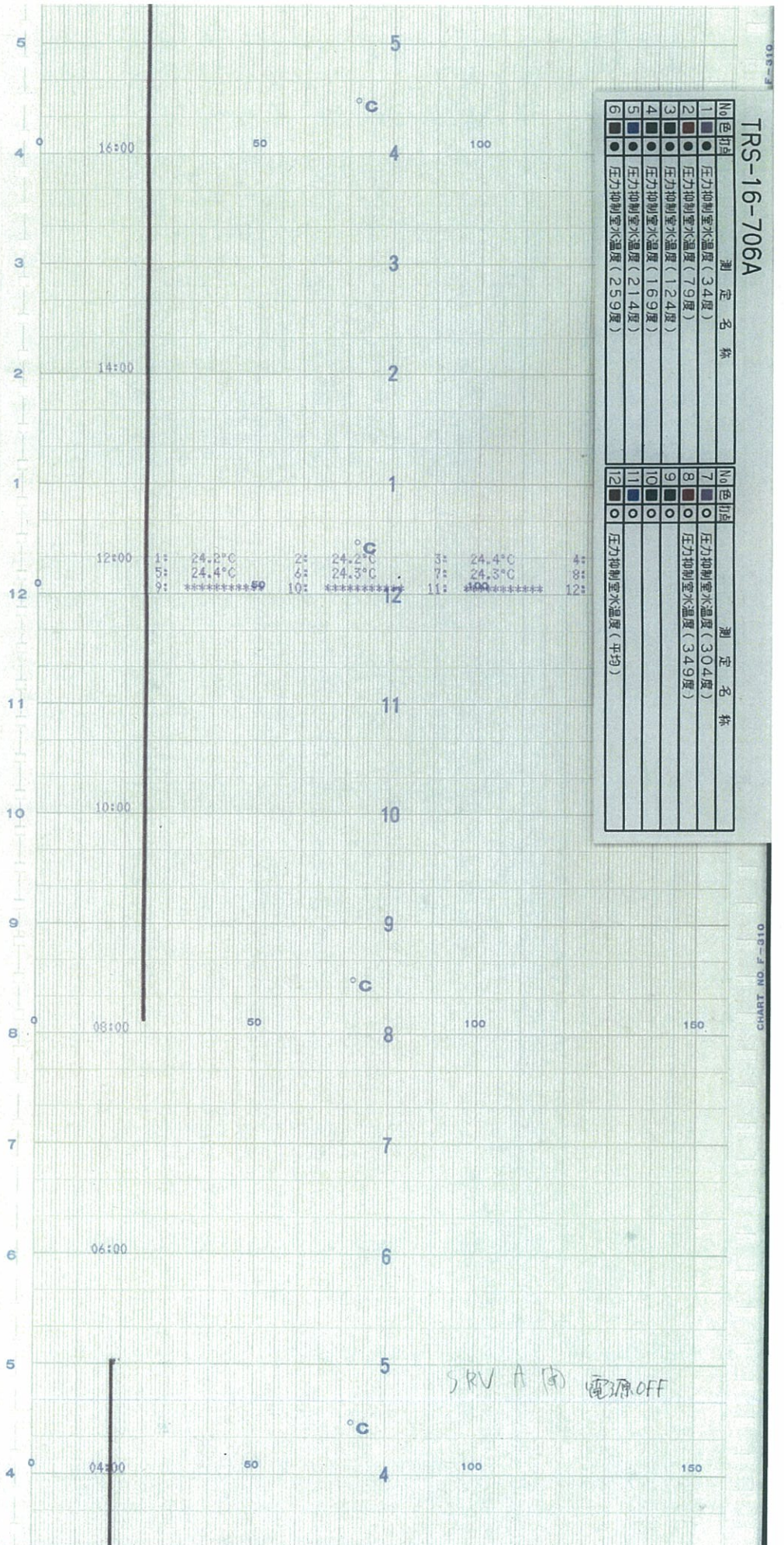


時間



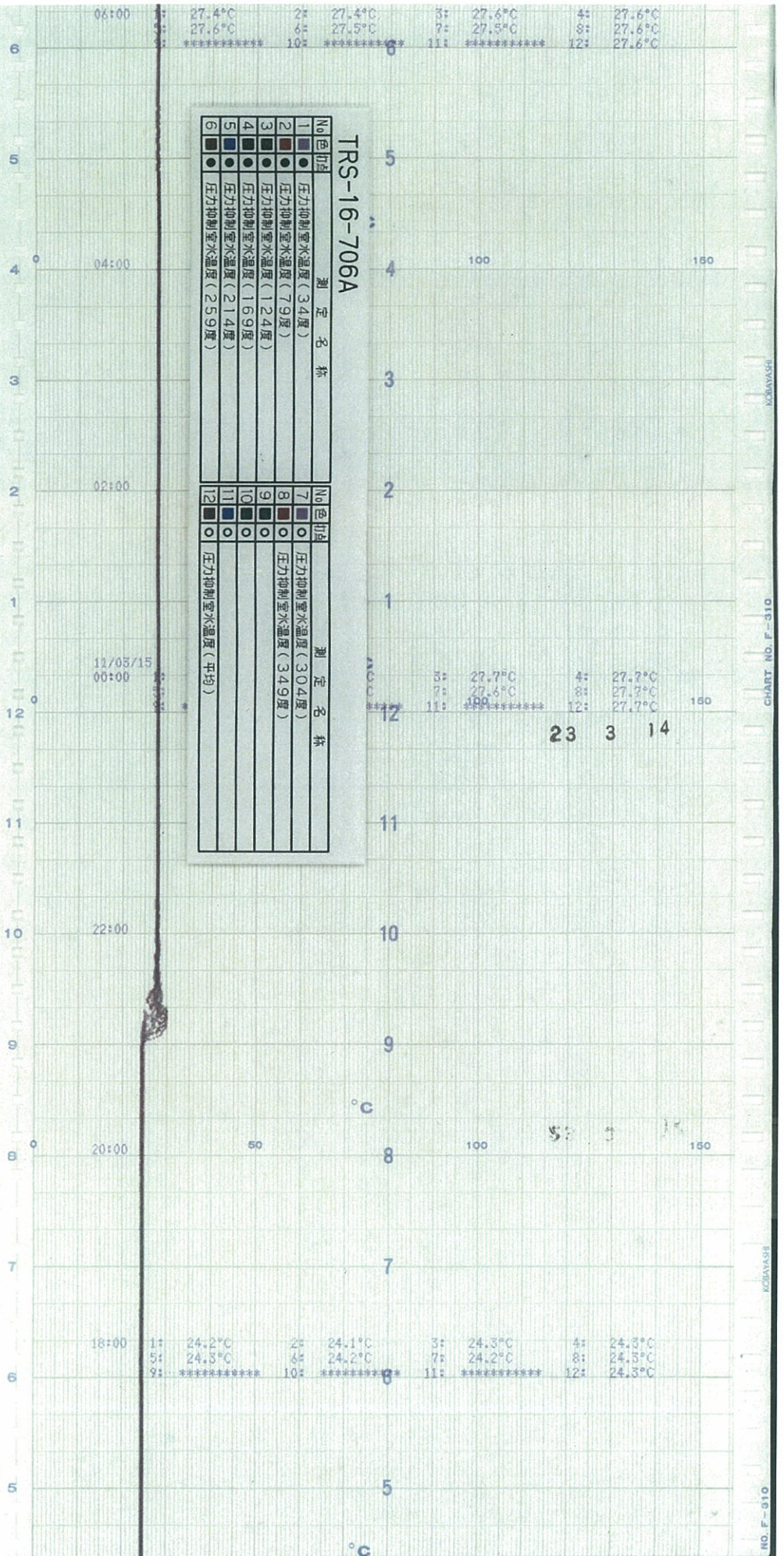


時間





時間



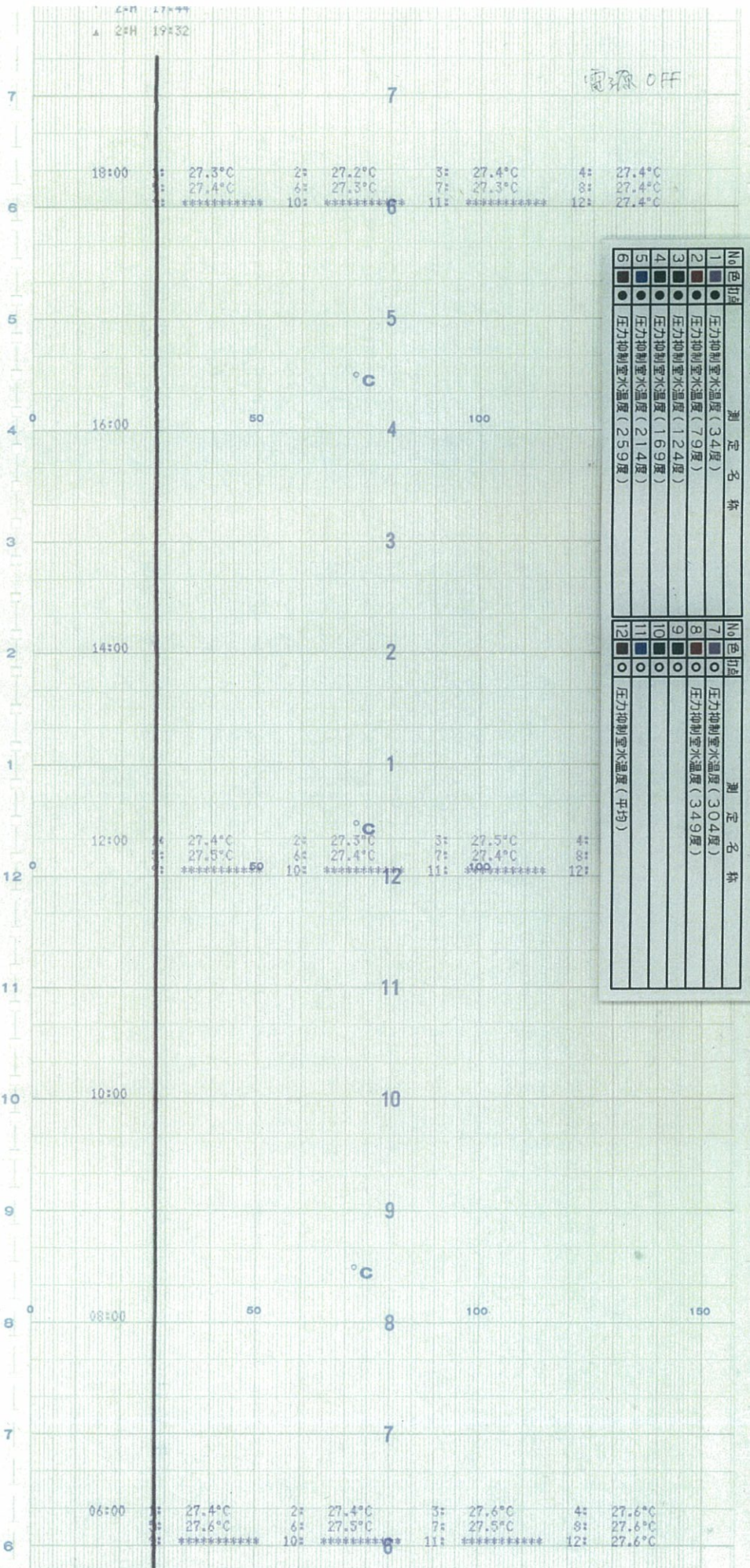
5号機 压力抑制室水温度(7 / 18)

2月 17日
A 2H 19:32

電源OFF



時間



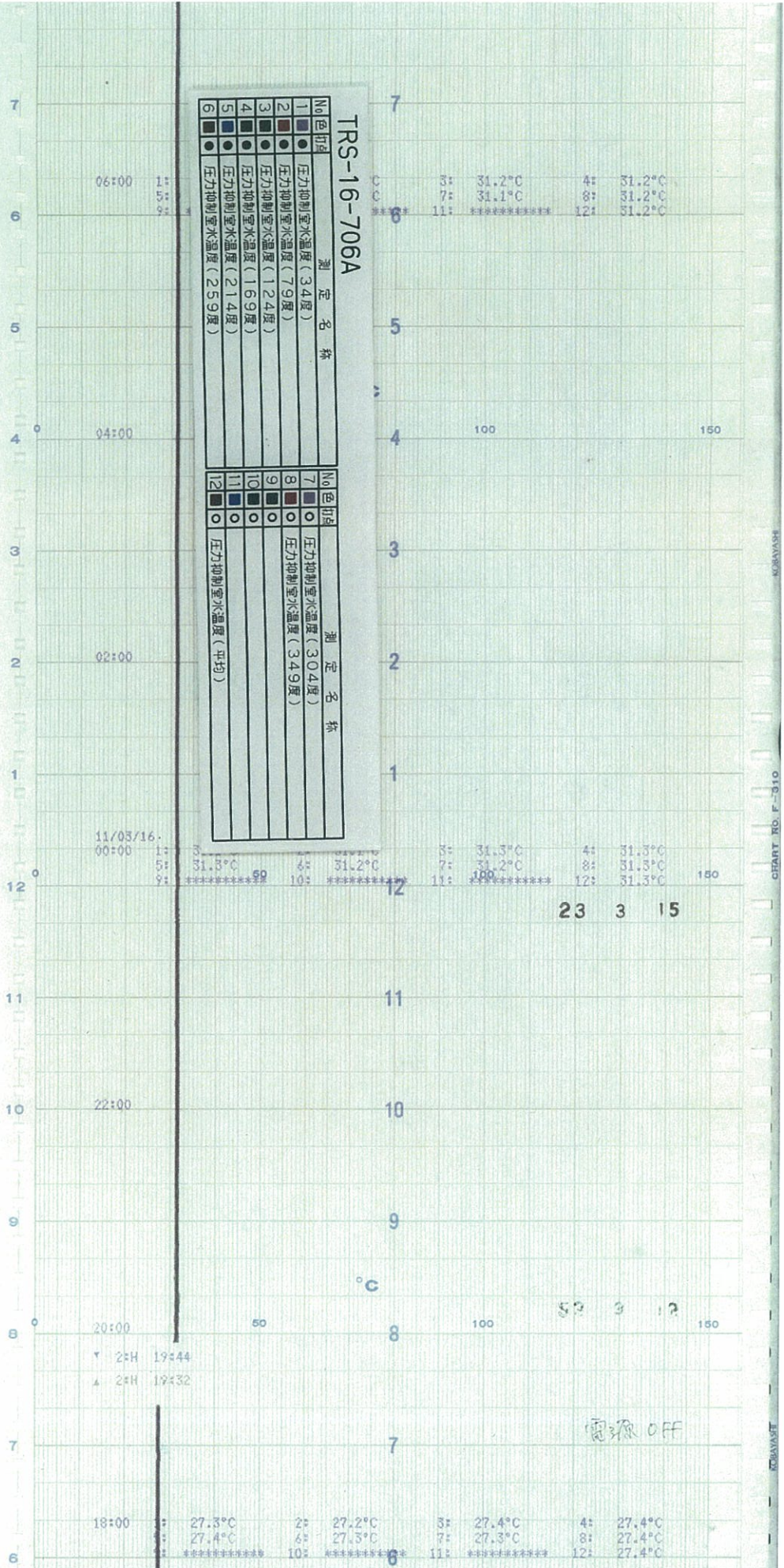
TRS-16-706A

No	色	判定	名称
1	●	○	压力抑制室水温度 (3.4度)
2	●	○	压力抑制室水温度 (7.9度)
3	●	○	压力抑制室水温度 (12.4度)
4	●	○	压力抑制室水温度 (16.9度)
5	●	○	压力抑制室水温度 (21.4度)
6	●	○	压力抑制室水温度 (25.9度)
7	●	○	压力抑制室水温度 (30.4度)
8	●	○	压力抑制室水温度 (34.9度)
9	●	○	
10	●	○	
11	●	○	
12	●	○	压力抑制室水温度 (平均)

CHART NO. F-310

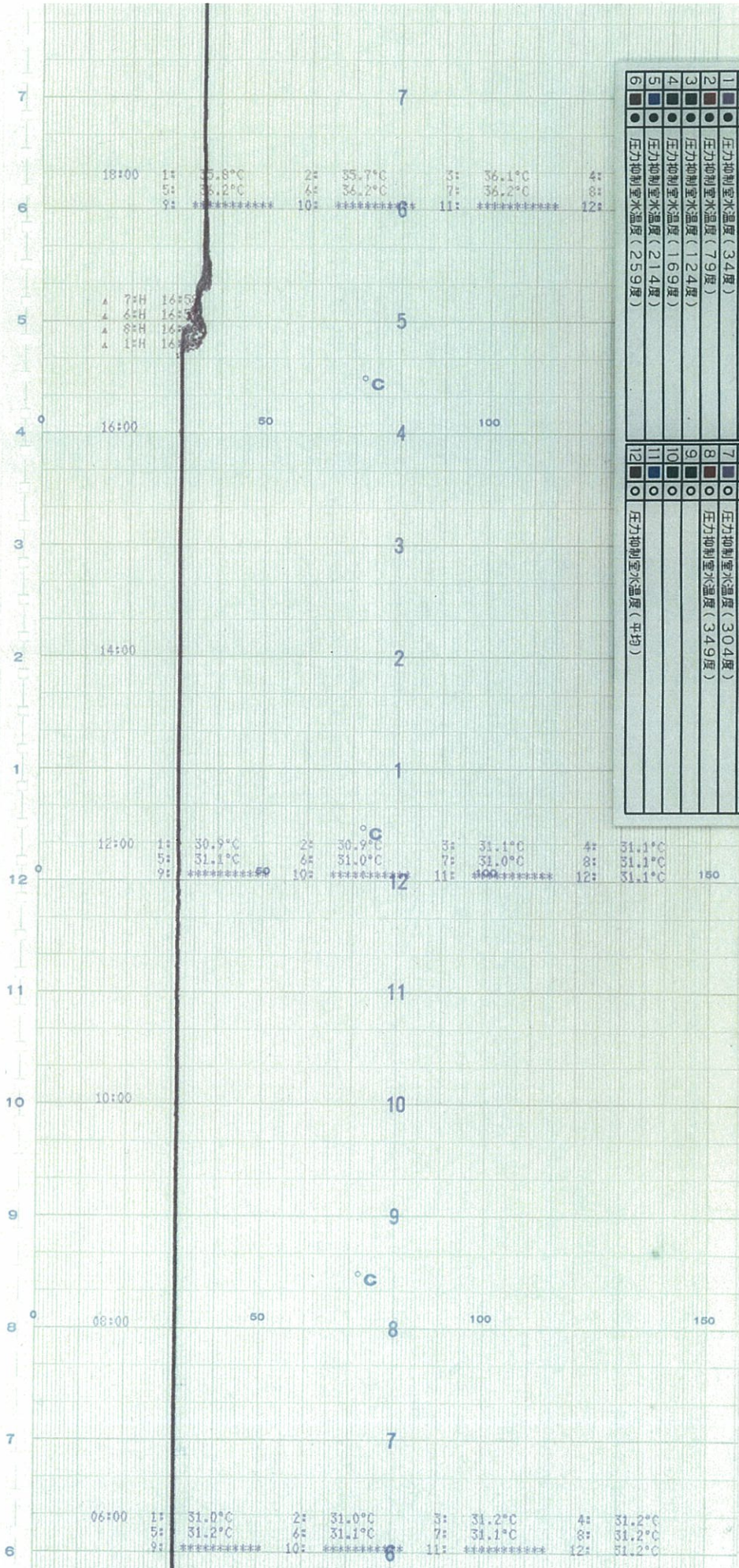


時間



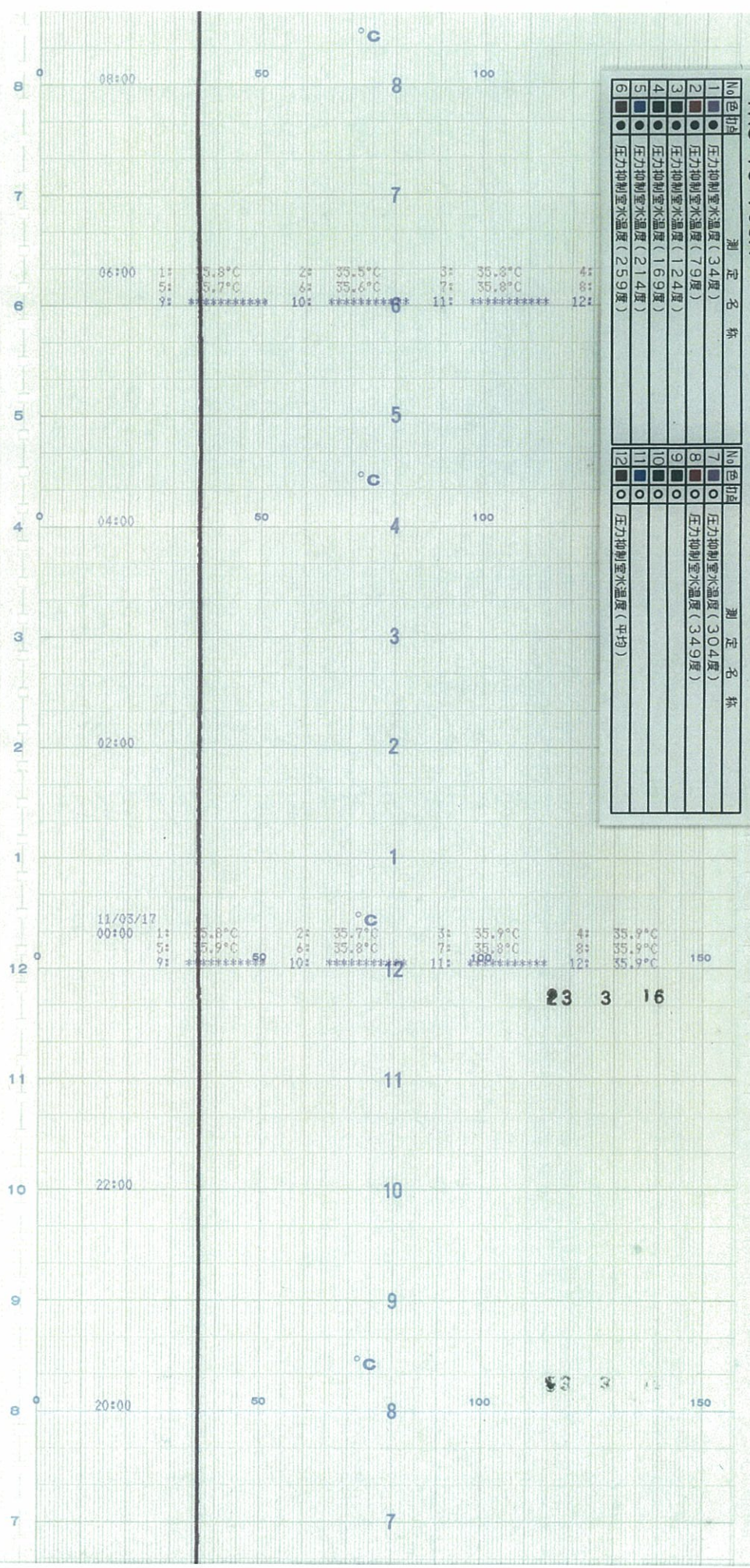
5号機 压力抑制室水温度(9 / 18)

No	色印	測定名称
1	●	压力抑制室水温度 (3.4度)
2	●	压力抑制室水温度 (7.9度)
3	●	压力抑制室水温度 (12.4度)
4	●	压力抑制室水温度 (16.9度)
5	●	压力抑制室水温度 (21.4度)
6	●	压力抑制室水温度 (25.9度)
7	○	压力抑制室水温度 (30.4度)
8	○	压力抑制室水温度 (34.9度)
9	○	
10	○	
11	○	
12	○	压力抑制室水温度 (平均)



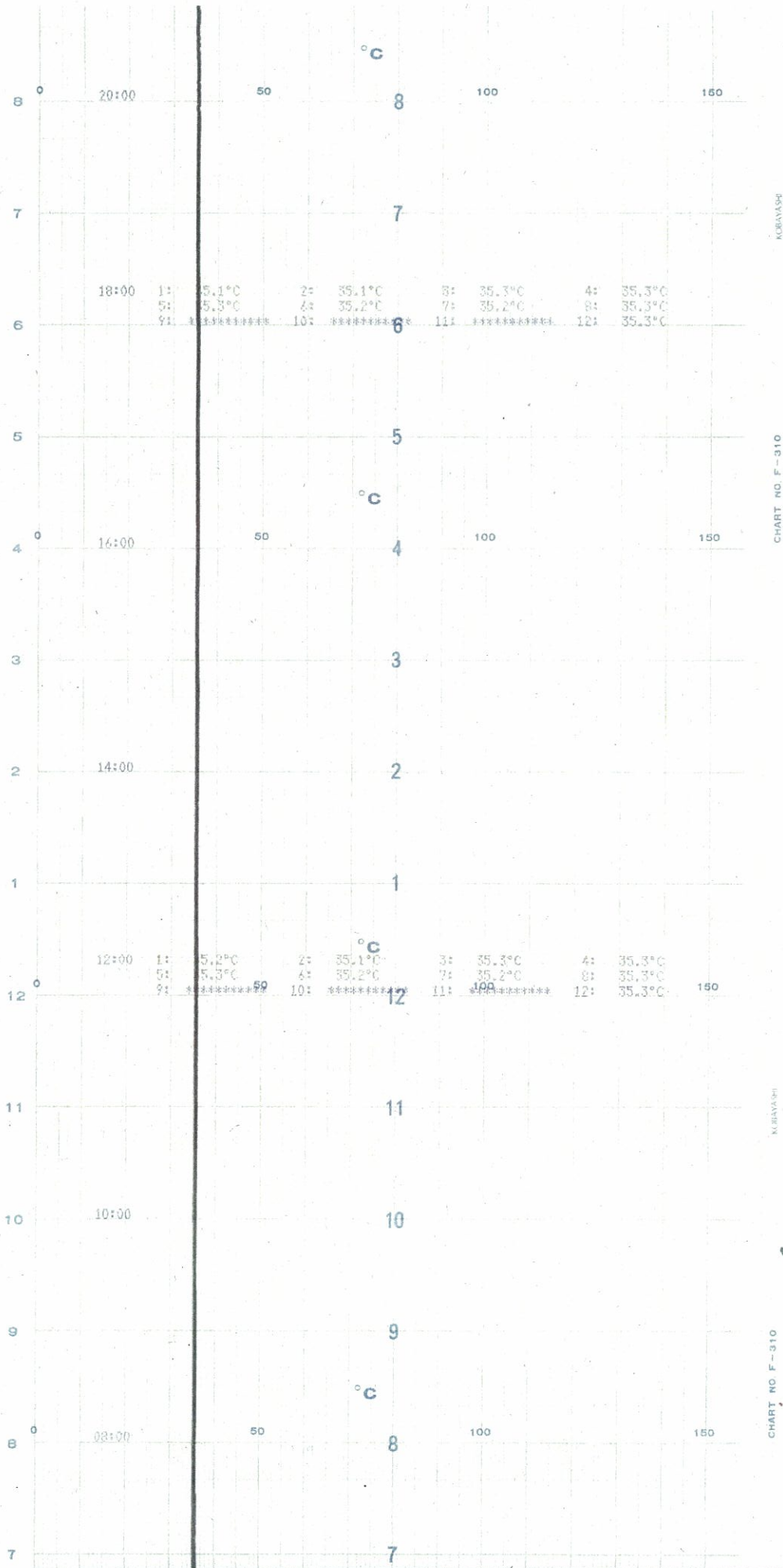
TRS-16-706A

No.色打点	測定名称	No.色打点	測定名称
1	压力抑制室水温度 (3.4度)	7	压力抑制室水温度 (30.4度)
2	压力抑制室水温度 (7.9度)	8	压力抑制室水温度 (3.4度)
3	压力抑制室水温度 (1.2.4度)	9	压力抑制室水温度 (3.4度)
4	压力抑制室水温度 (1.6.9度)	10	
5	压力抑制室水温度 (2.1.4度)	11	
6	压力抑制室水温度 (2.5.9度)	12	压力抑制室水温度 (平均)





時間





時間

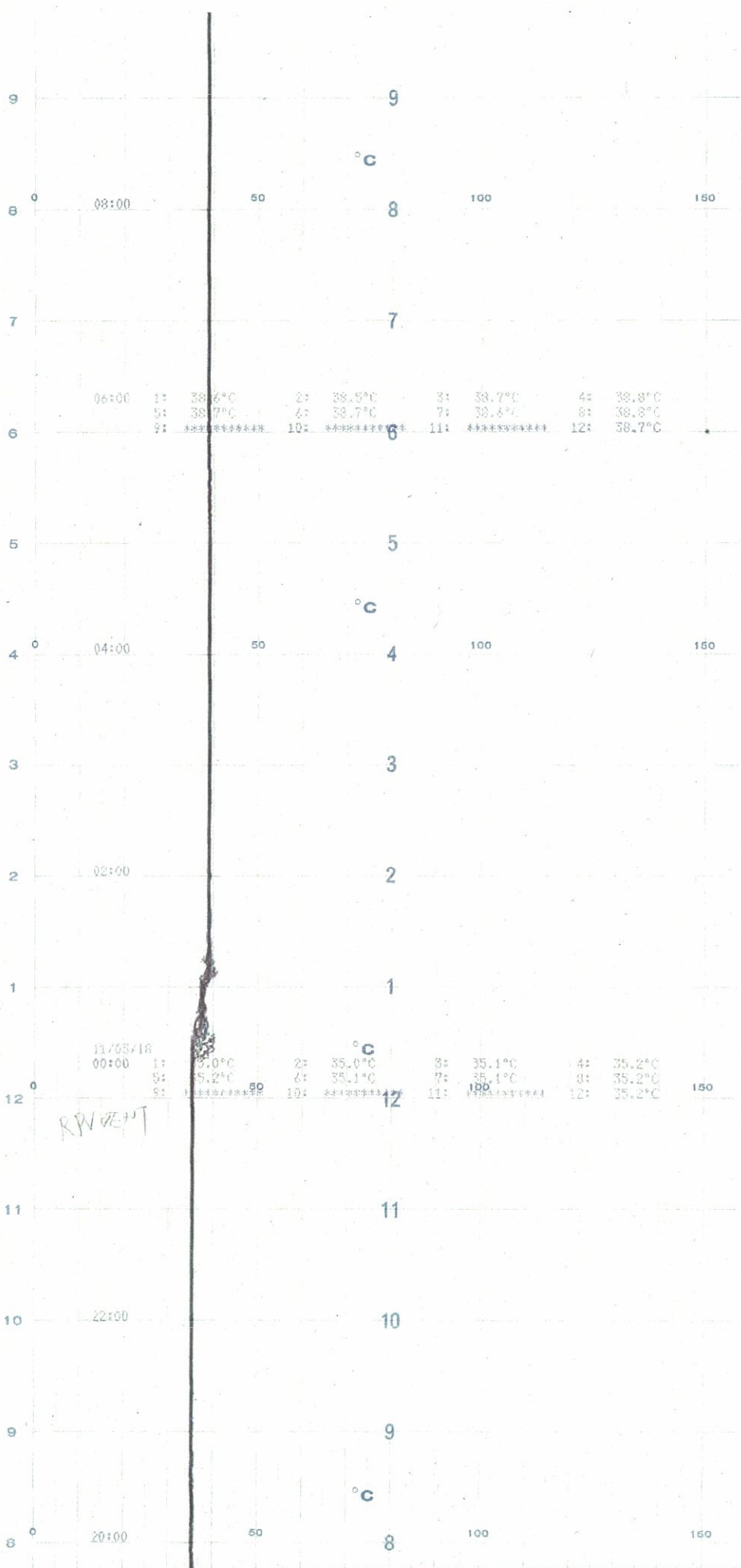


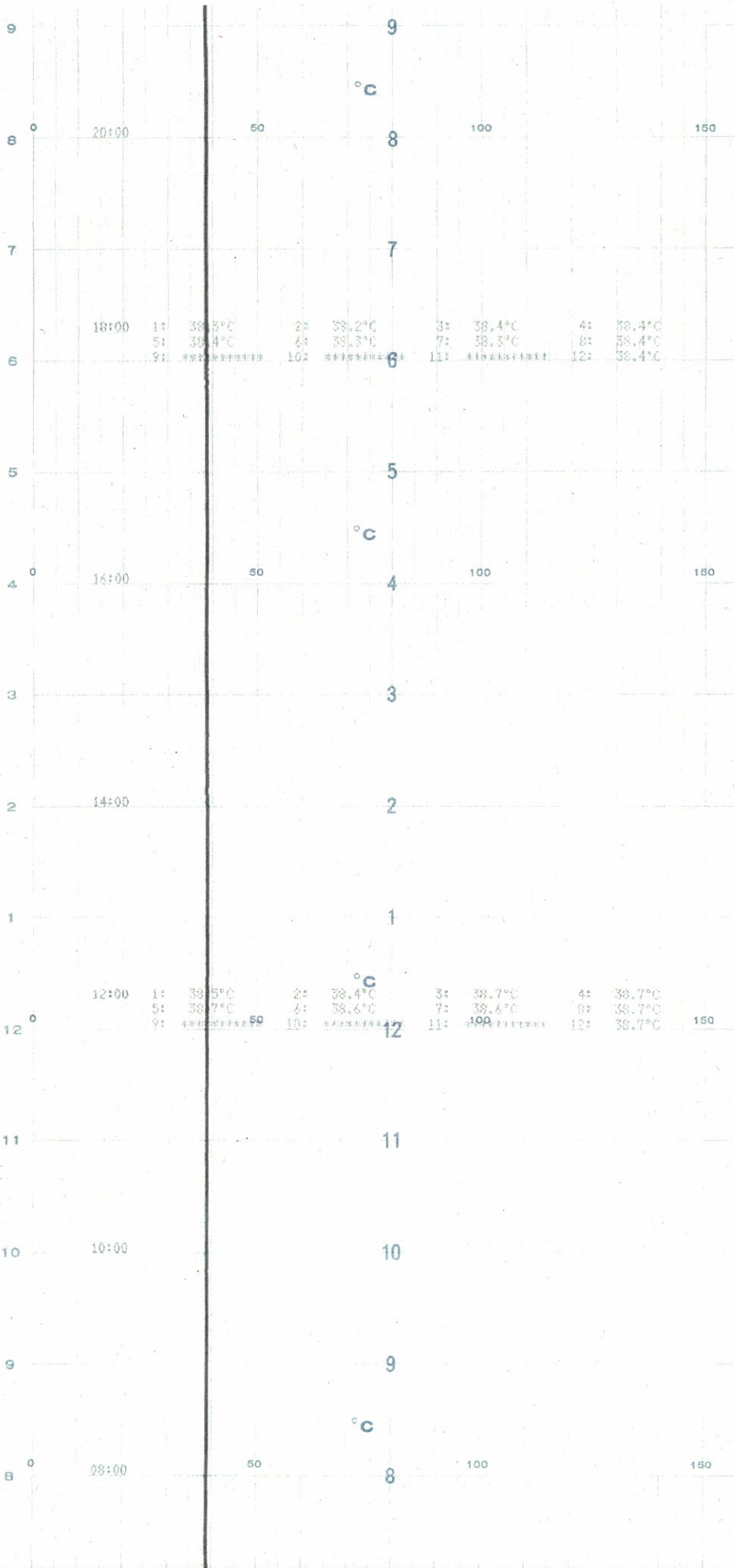
CHART NO. F-310

KCSAAS-1

CHART NO. F-310



時間



KOBAYASHI

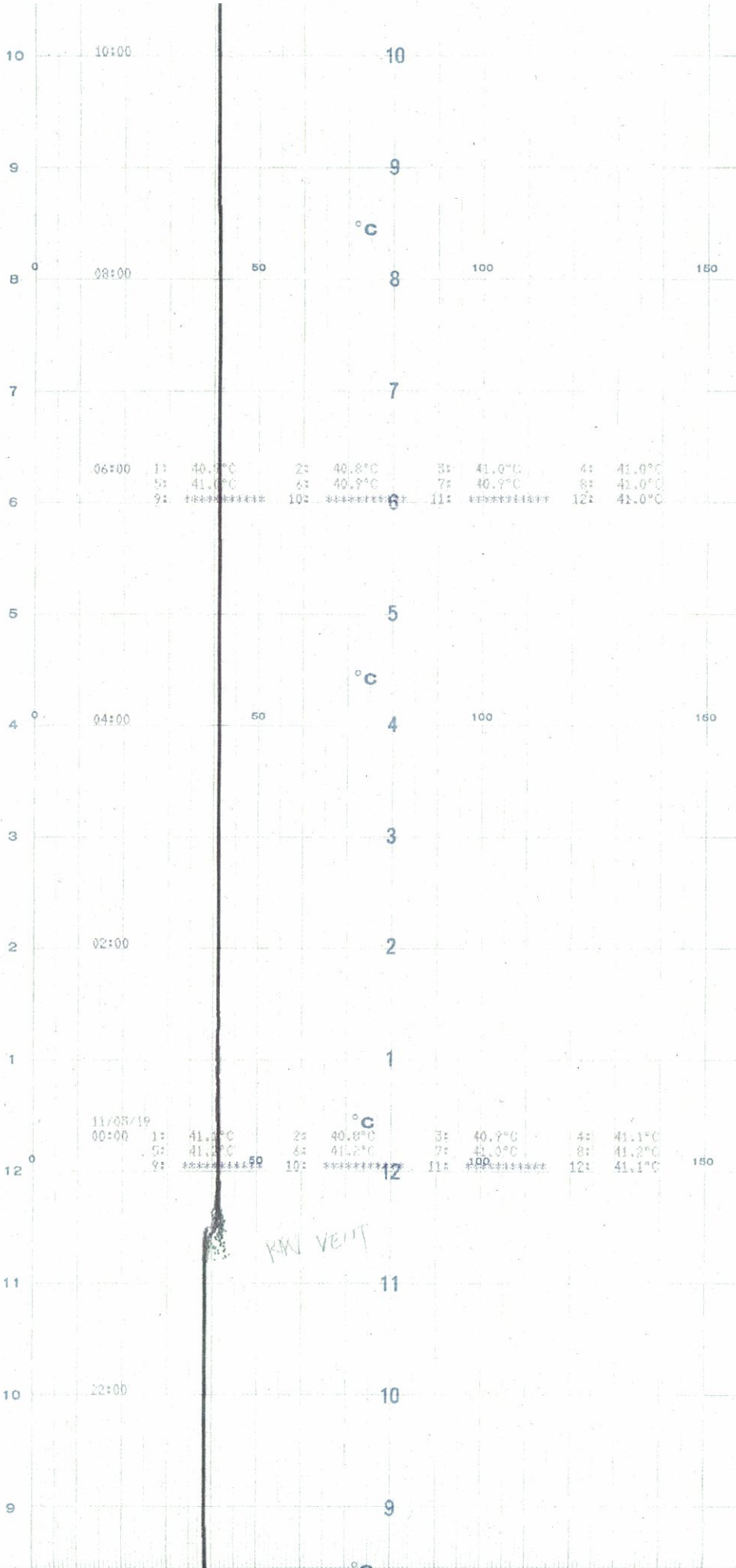
CHART NO. F-310

KOBAYASHI

CHART NO. F-310

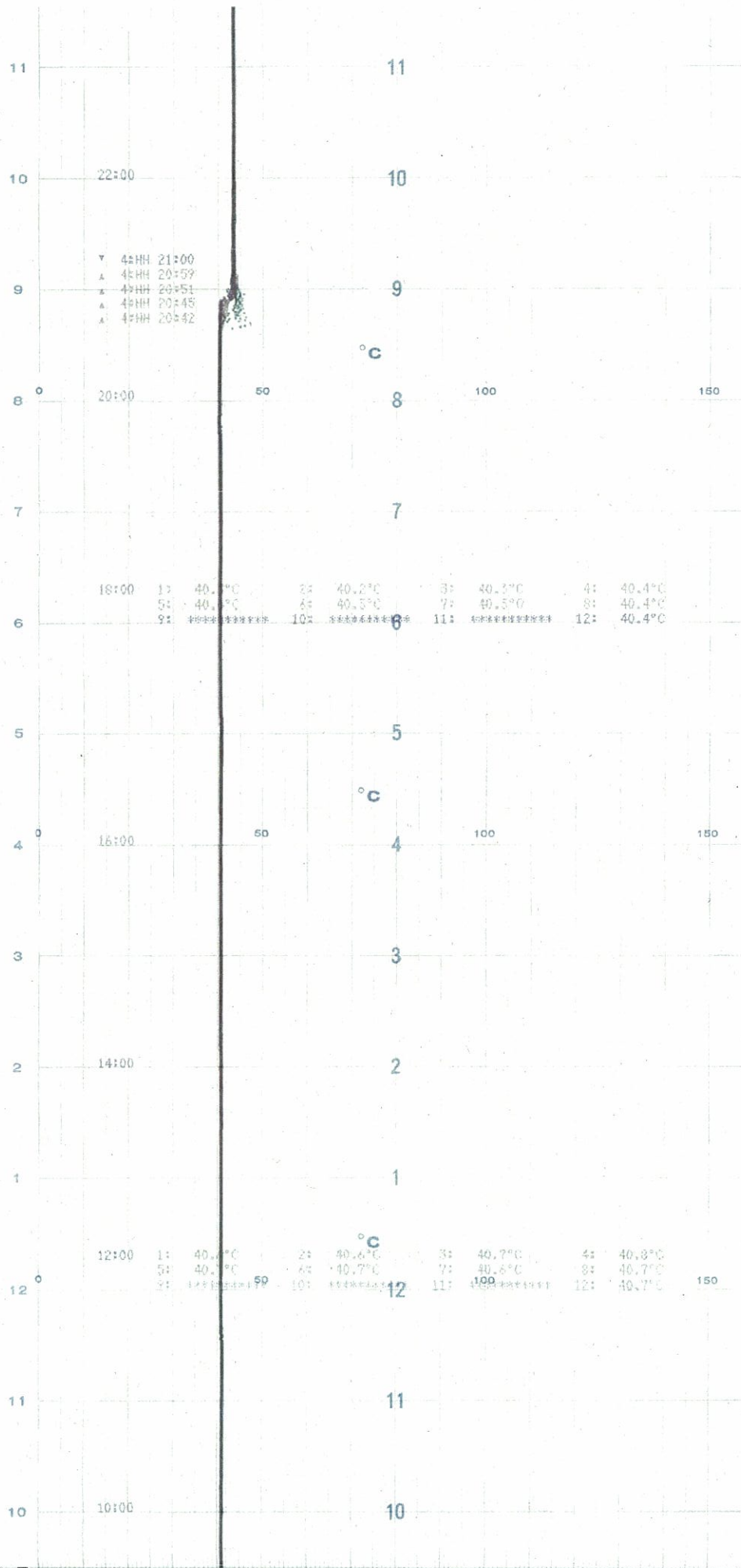


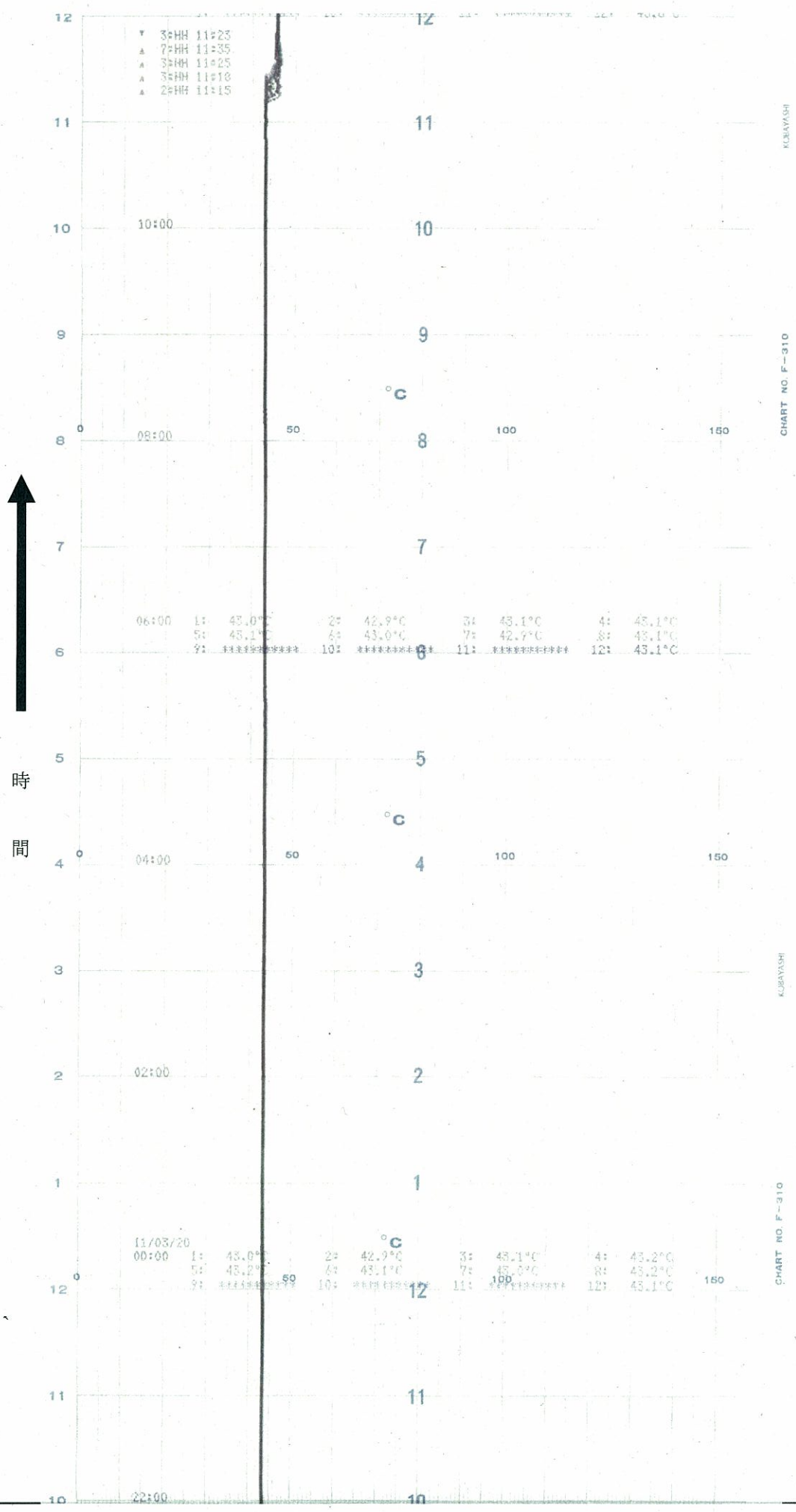
時間





時間





5号機 压力抑制室水温度(17 / 18)

時間 ↑

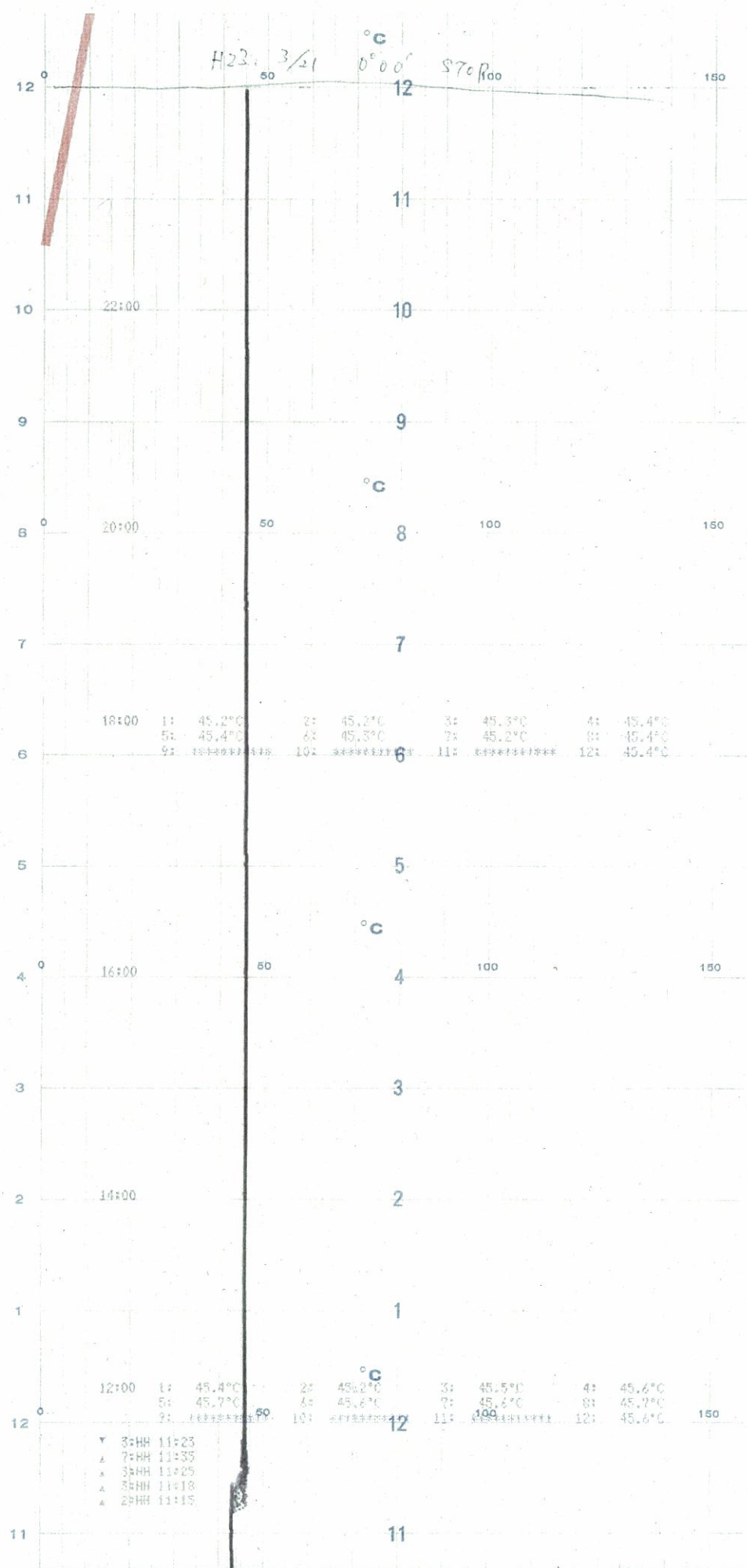
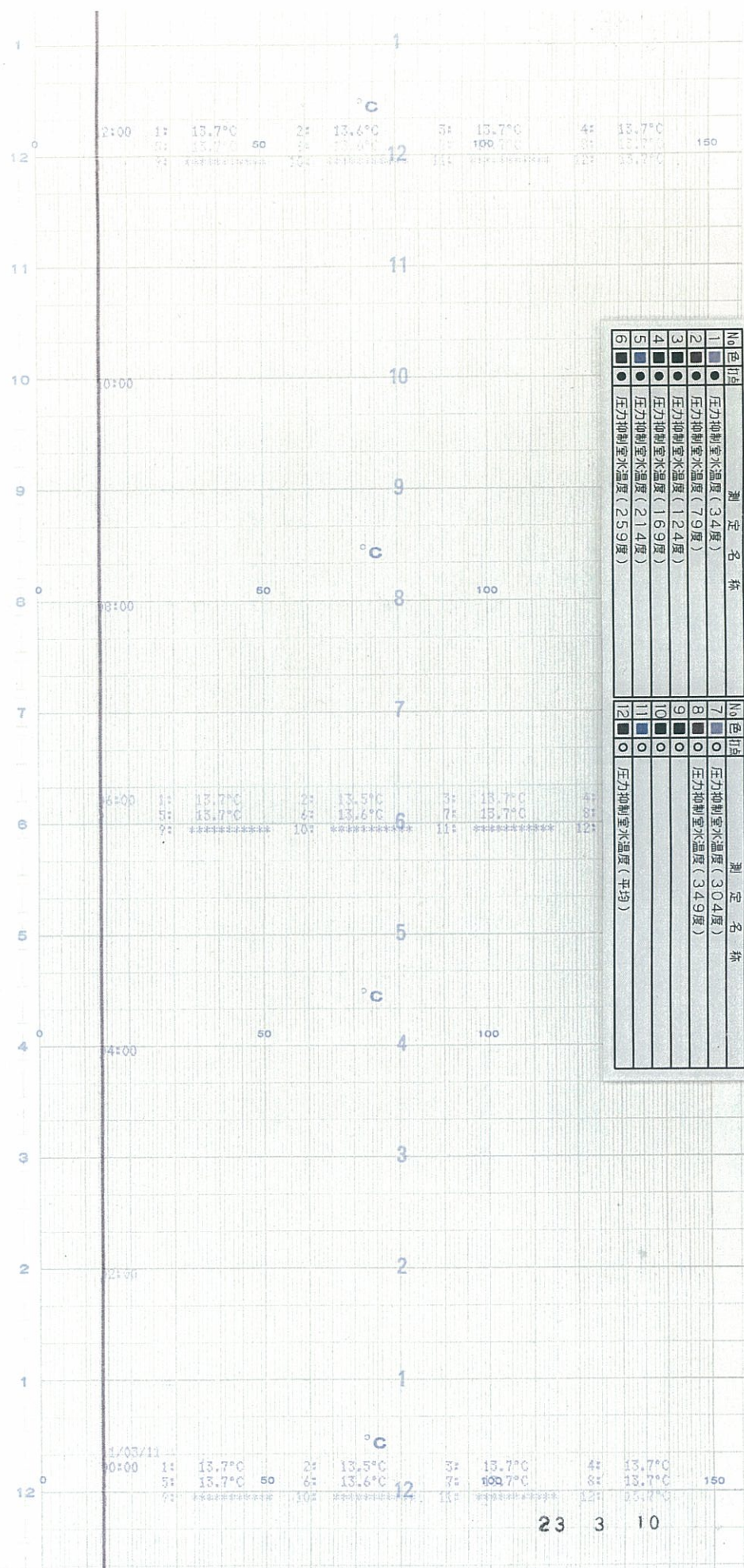


CHART NO. 1
KOBAYASHI
CHART NO. F-310
KOBAYASHI

5号機 压力抑制室水温度(18 / 18)

TRS-16-706B

No	色付	測定名称	No	色付	測定名称
1	●	压力抑制室水温度 (3.4度)	7	○	压力抑制室水温度 (3.4度)
2	●	压力抑制室水温度 (7.9度)	8	○	压力抑制室水温度 (3.4度)
3	●	压力抑制室水温度 (12.4度)	9	○	压力抑制室水温度 (3.4度)
4	●	压力抑制室水温度 (16.9度)	10	○	
5	●	压力抑制室水温度 (21.4度)	11	○	
6	●	压力抑制室水温度 (25.9度)	12	○	压力抑制室水温度 (平均)

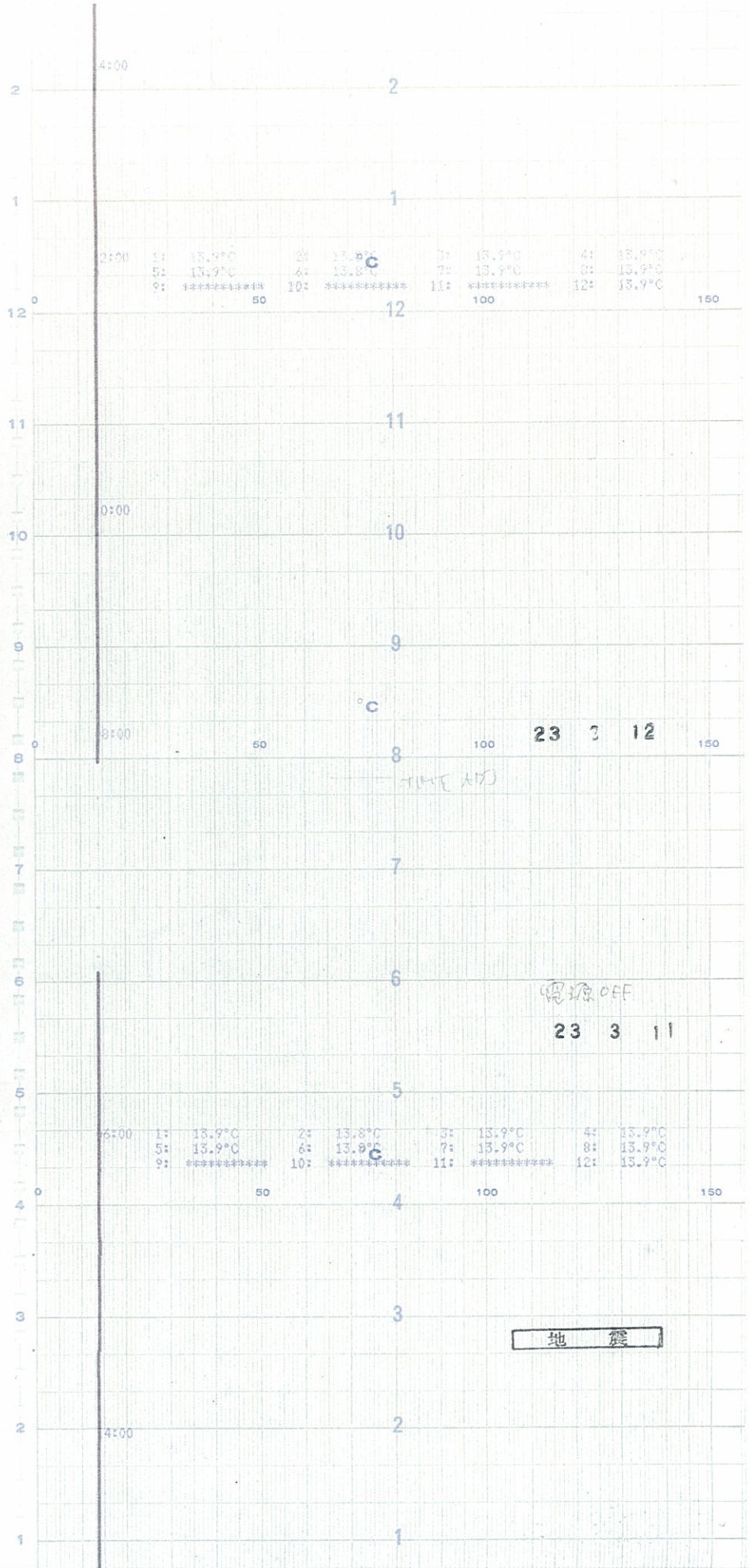




時間

測定名称		測定名称	
No.1	● 压力抑制室水温度 (3.4度)	No.7	○ 压力抑制室水温度 (3.0度)
No.2	● 压力抑制室水温度 (7.9度)	No.8	○ 压力抑制室水温度 (3.4度)
No.3	● 压力抑制室水温度 (12.4度)	No.9	○
No.4	● 压力抑制室水温度 (16.9度)	No.10	○
No.5	● 压力抑制室水温度 (21.4度)	No.11	○
No.6	● 压力抑制室水温度 (25.9度)	No.12	○ 压力抑制室水温度 (平均)

TRS-16-706B

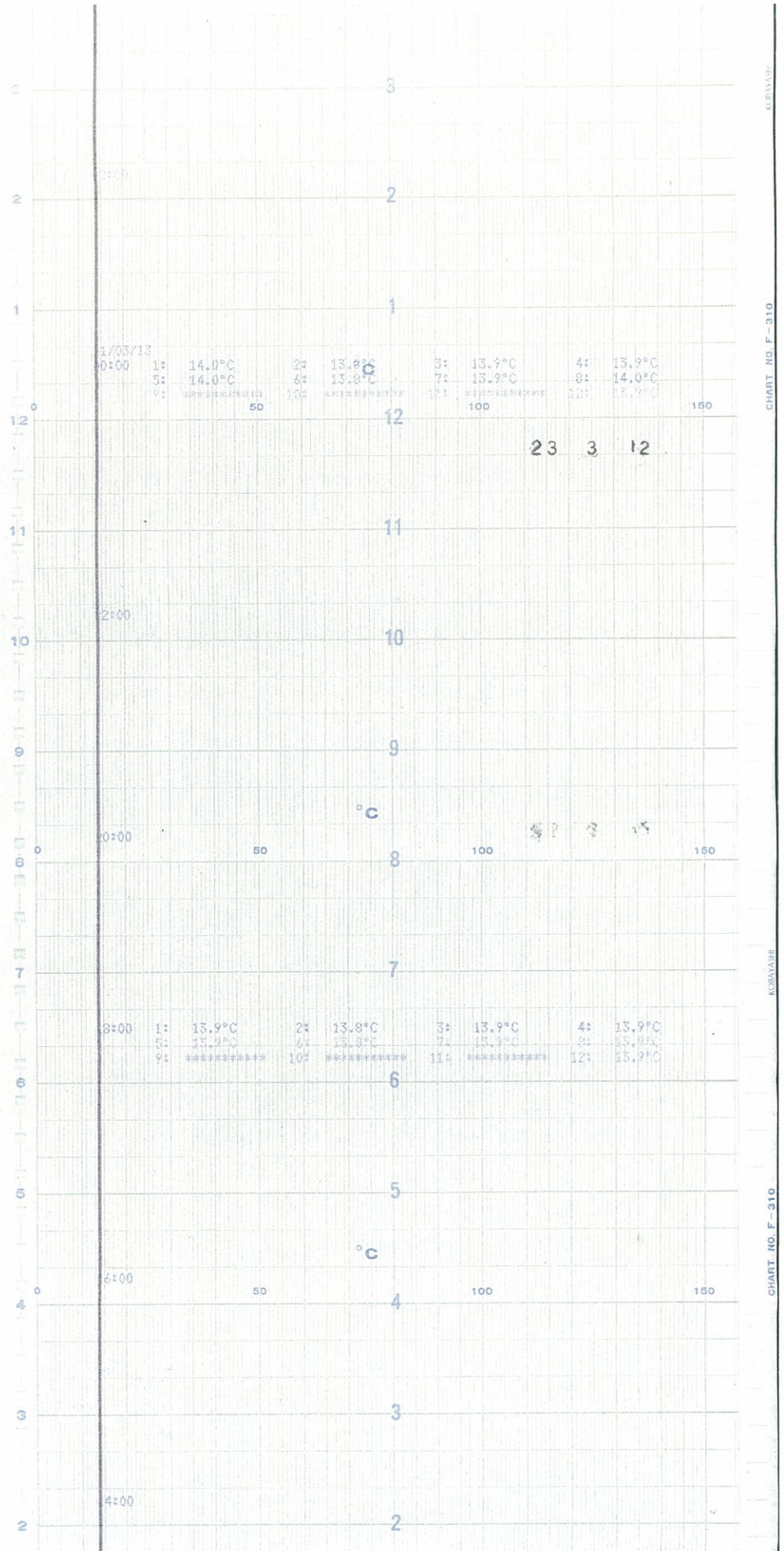




時間

No	色打	測定名称	No	色打	測定名称
1	●	压力抑制室水温度 (3.4度)	7	○	压力抑制室水温度 (3.0度)
2	●	压力抑制室水温度 (7.9度)	8	○	压力抑制室水温度 (3.4度)
3	●	压力抑制室水温度 (1.2度)	9	○	
4	●	压力抑制室水温度 (1.6度)	10	○	
5	●	压力抑制室水温度 (2.1度)	11	○	
6	●	压力抑制室水温度 (2.5度)	12	○	压力抑制室水温度 (平均)

TRS-16-706B



KURAYASHI

CHART NO. F-310

KURAYASHI

CHART NO. F-310



時間

No	色打	測定名称	No	色打	測定名称
1	●	压力抑制室水温度(3.4度)	7	○	压力抑制室水温度(30.4度)
2	●	压力抑制室水温度(7.9度)	8	○	压力抑制室水温度(34.9度)
3	●	压力抑制室水温度(12.4度)	9	○	
4	●	压力抑制室水温度(16.9度)	10	○	
5	●	压力抑制室水温度(21.4度)	11	○	
6	●	压力抑制室水温度(25.9度)	12	○	压力抑制室水温度(平均)

TRS-16-706B

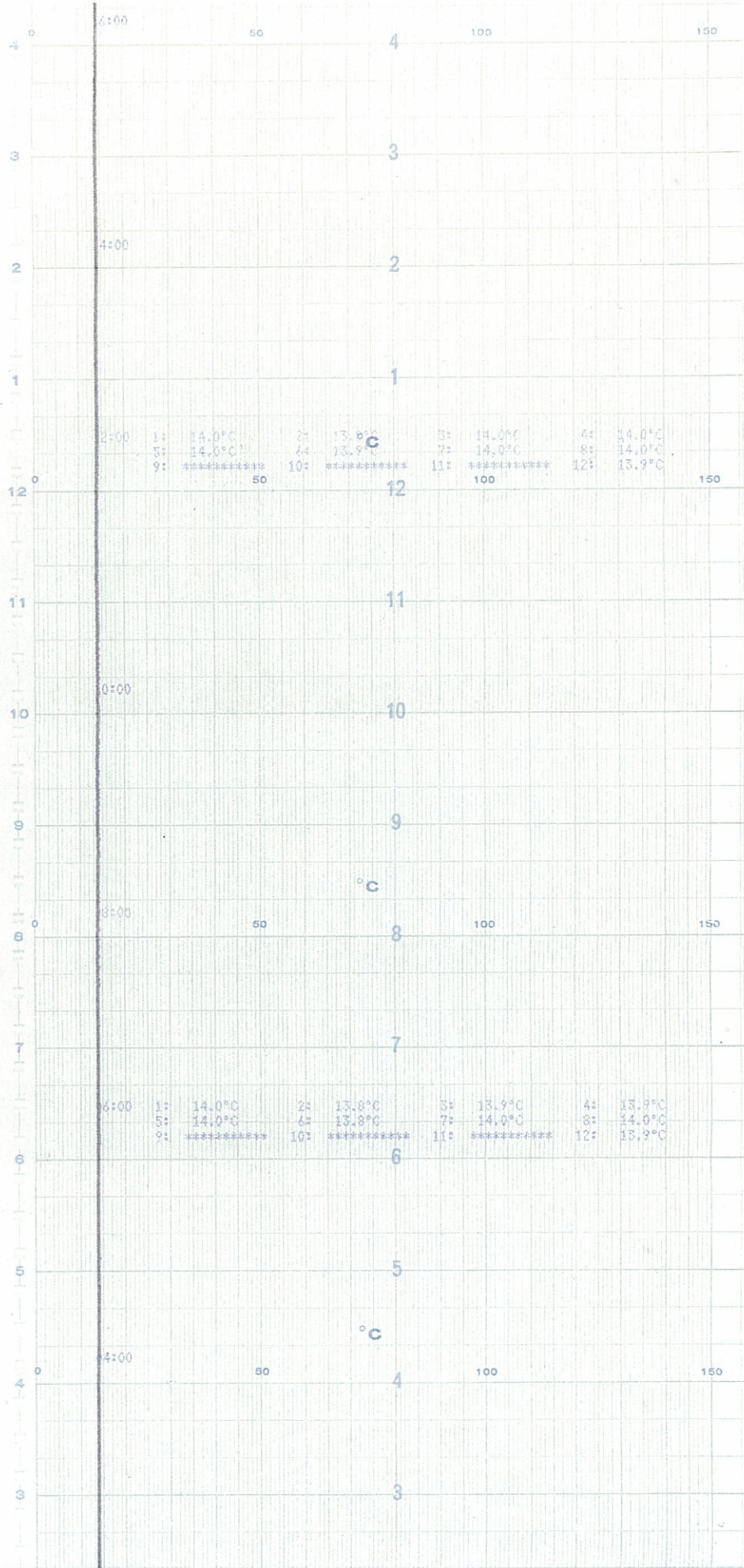


CHART KOBAYASHI CHART NO. F-310 KOBAYASHI

↑
時間

TRS-16-706B

No	色	印	測定名称
1	■	●	压力抑制室水温度(3.4度)
2	■	●	压力抑制室水温度(7.9度)
3	■	●	压力抑制室水温度(12.4度)
4	■	●	压力抑制室水温度(16.9度)
5	■	●	压力抑制室水温度(21.4度)
6	■	●	压力抑制室水温度(25.9度)
7	■	○	压力抑制室水温度(30.4度)
8	■	○	压力抑制室水温度(34.9度)
9	■	○	
10	■	○	
11	■	○	
12	■	○	压力抑制室水温度(平均)

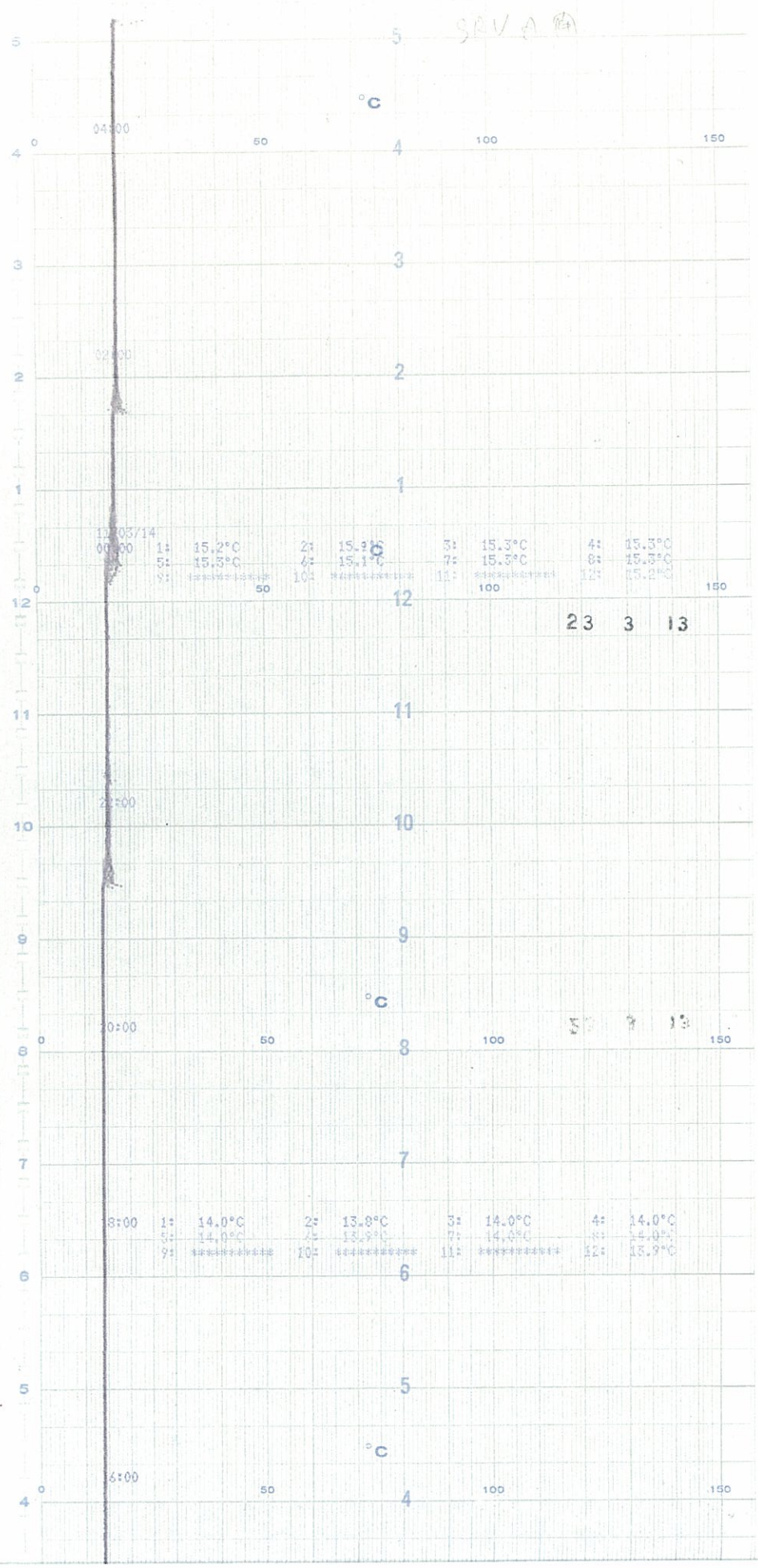
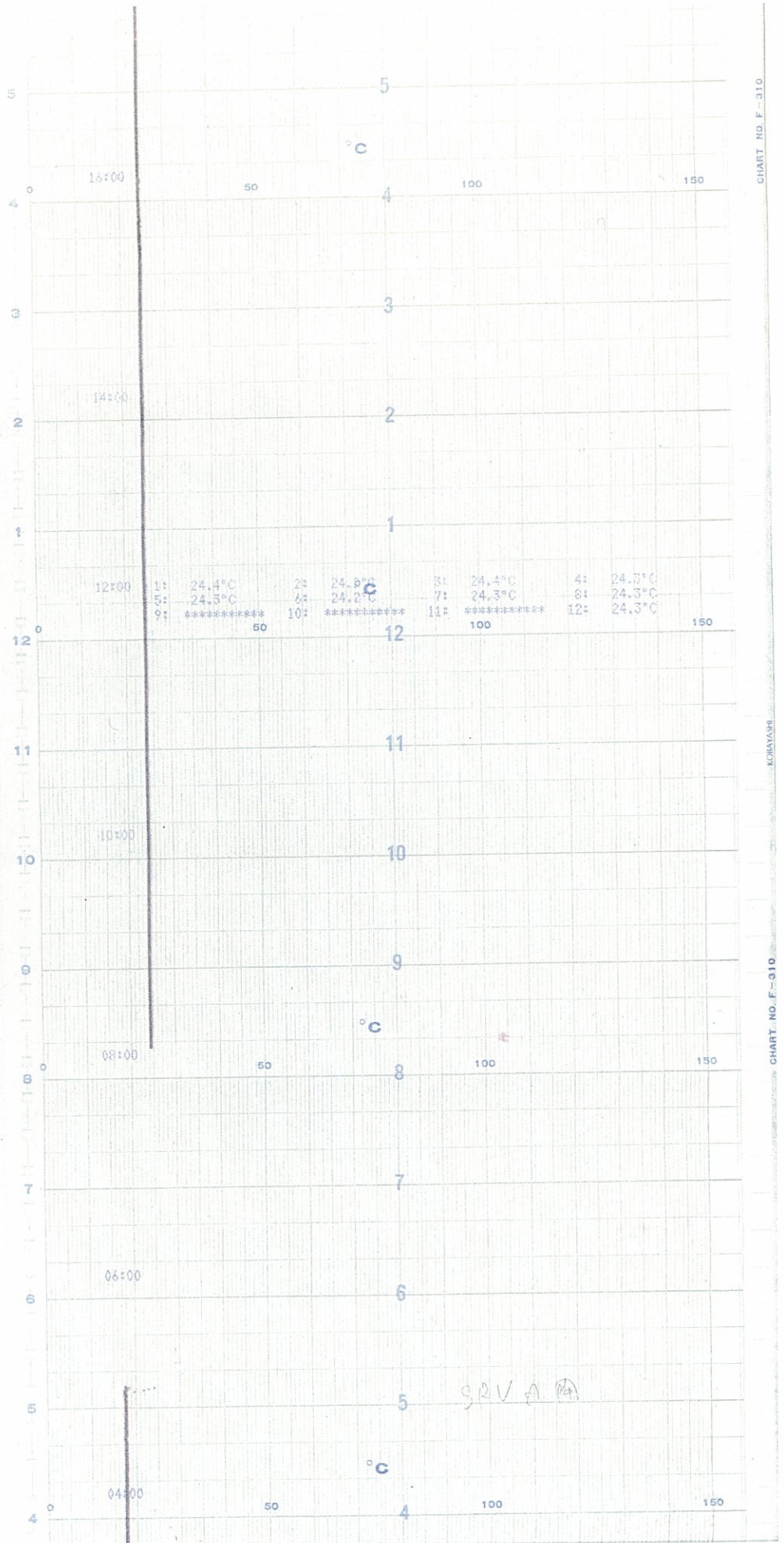


CHART NO. F-310 KURAYASHI



TRS-16-706B

No	色印	測定名称	No	色印	測定名称
1	●	压力抑制室水温度 (3.4度)	7	○	压力抑制室水温度 (3.04度)
2	●	压力抑制室水温度 (7.9度)	8	○	压力抑制室水温度 (3.49度)
3	●	压力抑制室水温度 (1.24度)	9	○	
4	●	压力抑制室水温度 (1.69度)	10	○	
5	●	压力抑制室水温度 (2.14度)	11	○	
6	●	压力抑制室水温度 (2.59度)	12	○	压力抑制室水温度 (平均)

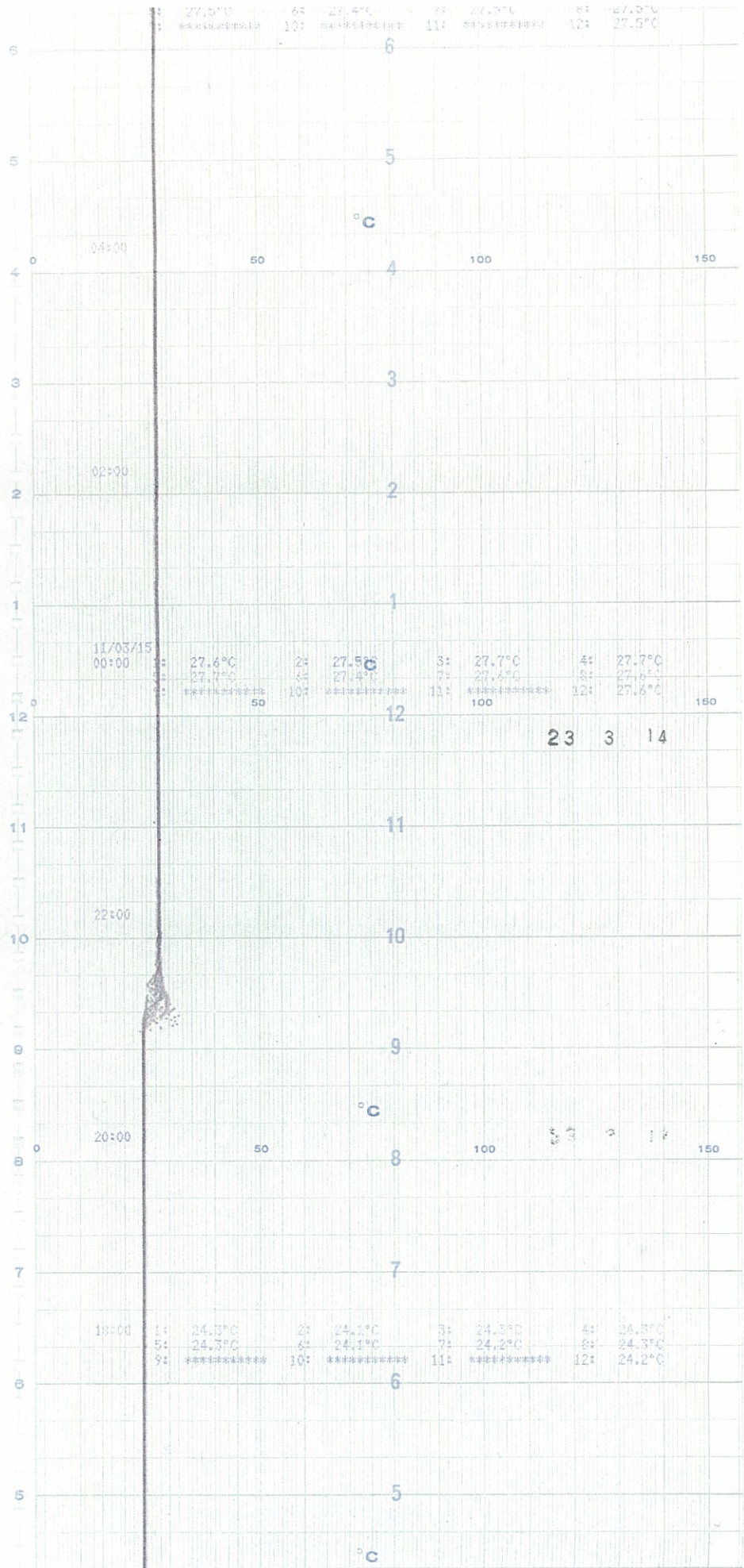


時間

↑
時間

No	色付	測定名称	No	色付	測定名称
1	●	压力抑制室水温度(34度)	7	○	压力抑制室水温度(30.4度)
2	●	压力抑制室水温度(7.9度)	8	○	压力抑制室水温度(3.49度)
3	●	压力抑制室水温度(12.4度)	9	○	
4	●	压力抑制室水温度(16.9度)	10	○	
5	●	压力抑制室水温度(21.4度)	11	○	
6	●	压力抑制室水温度(25.9度)	12	○	压力抑制室水温度(平均)

TRS-16-706B



KOBAYASHI CHART NO. F-310 KOBAYASHI T. NO. F-310

5号機 压力抑制室水温度(7 / 18)

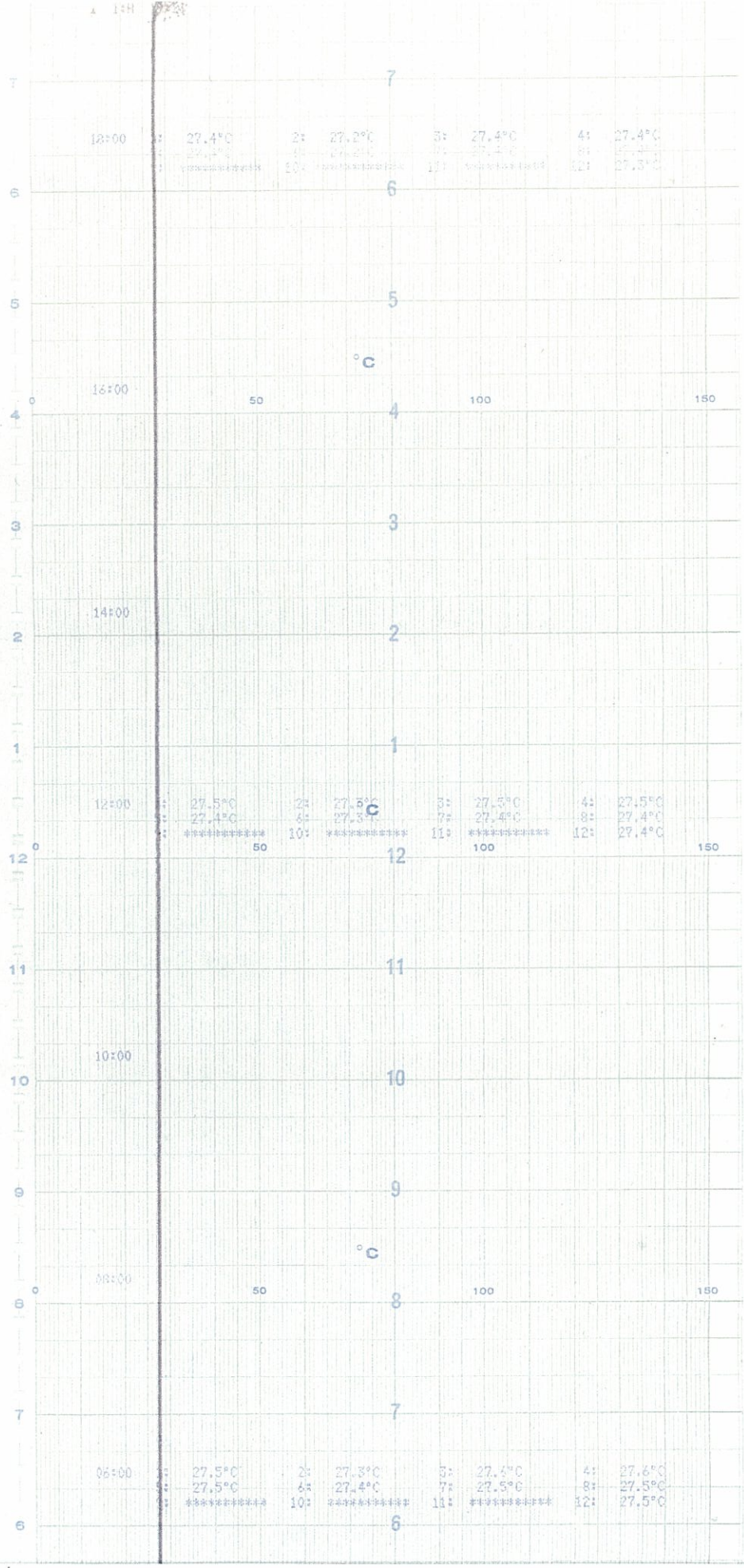


時間

TRS-16-706B

No	色	打	測定名称
1	●	●	压力抑制室水温度 (3.4度)
2	●	●	压力抑制室水温度 (7.9度)
3	●	●	压力抑制室水温度 (12.4度)
4	●	●	压力抑制室水温度 (16.9度)
5	●	●	压力抑制室水温度 (21.4度)
6	●	●	压力抑制室水温度 (25.9度)

No	色	打	測定名称
7	○	○	压力抑制室水温度 (30.4度)
8	○	○	压力抑制室水温度 (34.9度)
9	○	○	
10	○	○	
11	○	○	
12	○	○	压力抑制室水温度 (平均)

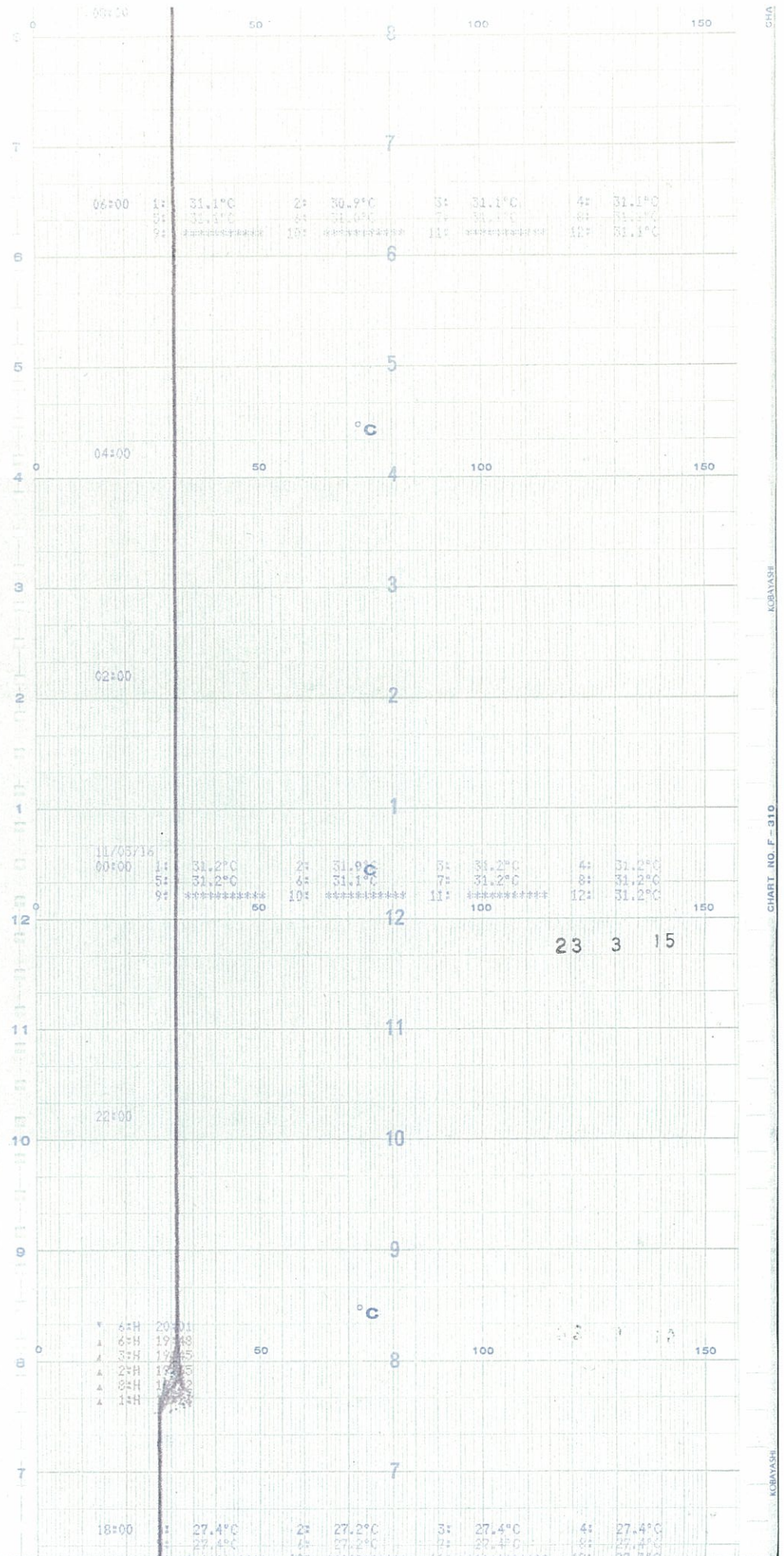




時間

TRS-16-706B

No	色打	測定名称	No	色打	測定名称
1	●	压力抑制室水温度 (3.4度)	7	○	压力抑制室水温度 (3.04度)
2	●	压力抑制室水温度 (7.9度)	8	○	压力抑制室水温度 (3.49度)
3	●	压力抑制室水温度 (1.24度)	9	○	
4	●	压力抑制室水温度 (1.69度)	10	○	
5	●	压力抑制室水温度 (2.14度)	11	○	
6	●	压力抑制室水温度 (2.59度)	12	○	压力抑制室水温度 (平均)

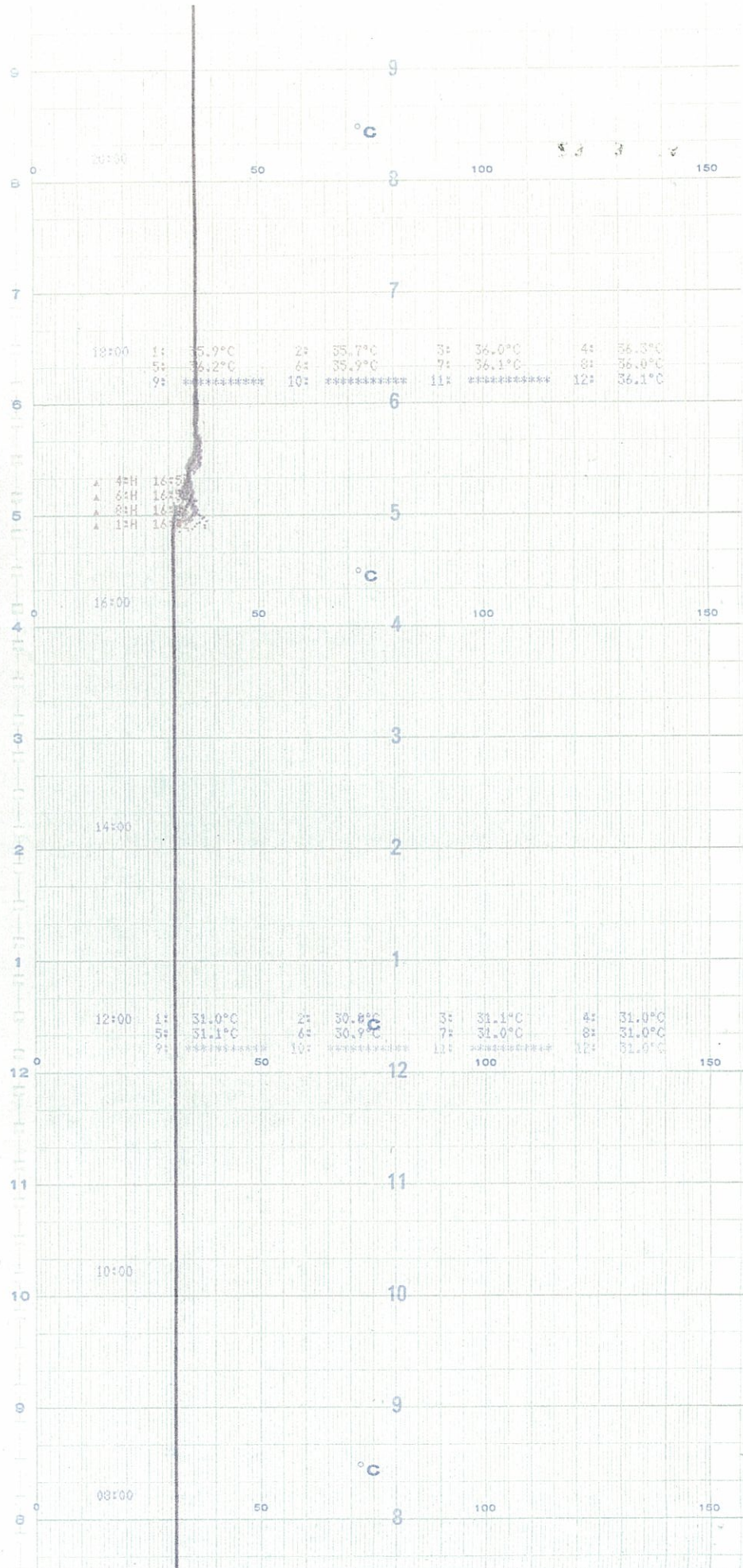




時間

TRS-16-706B

No.色印	測定名称	No.色印	測定名称
1	● 压力抑制室水温度 (3.4度)	7	○ 压力抑制室水温度 (30.4度)
2	● 压力抑制室水温度 (7.9度)	8	○ 压力抑制室水温度 (34.9度)
3	● 压力抑制室水温度 (12.4度)	9	○ 压力抑制室水温度 (平均)
4	● 压力抑制室水温度 (16.9度)	10	
5	● 压力抑制室水温度 (21.4度)	11	
6	● 压力抑制室水温度 (25.9度)	12	

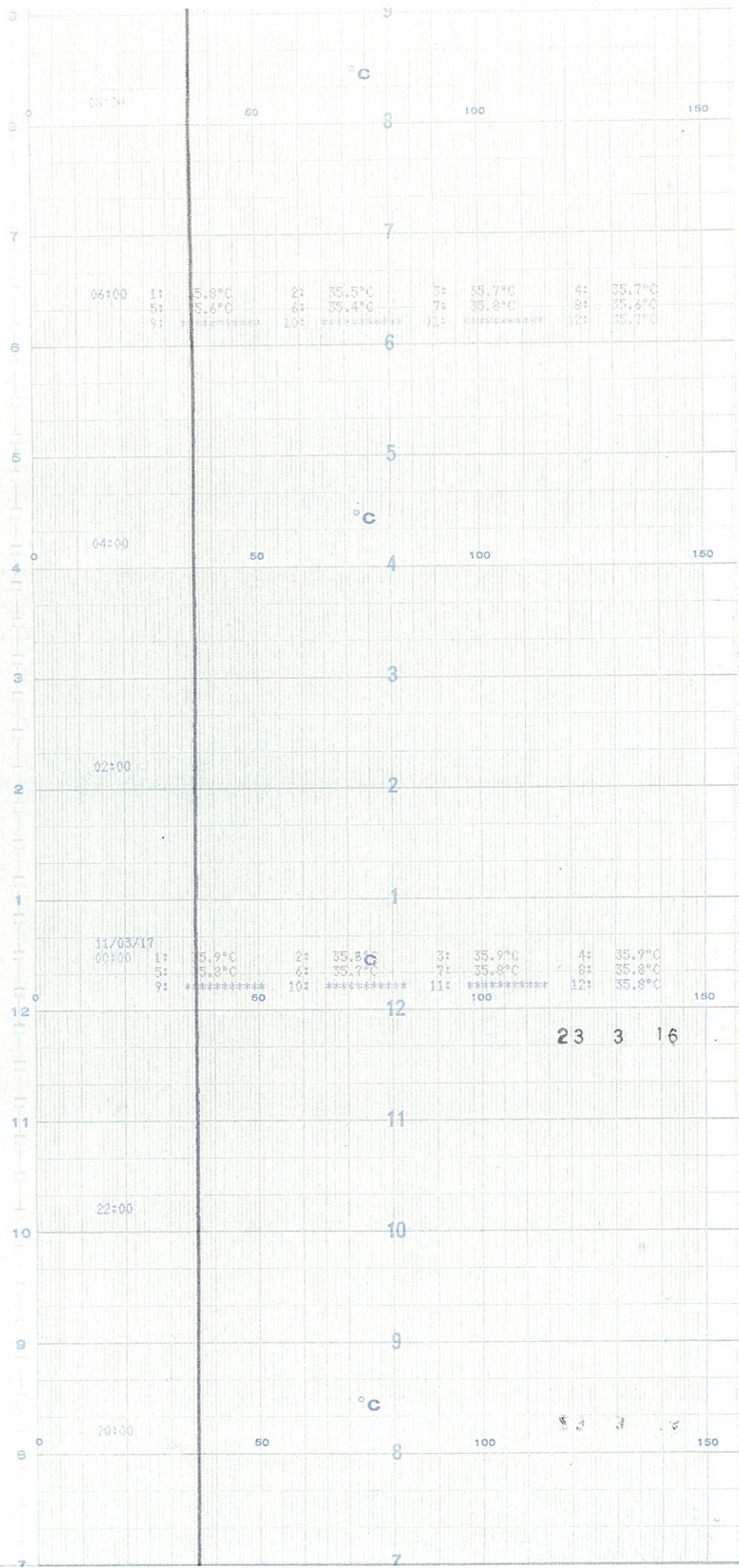




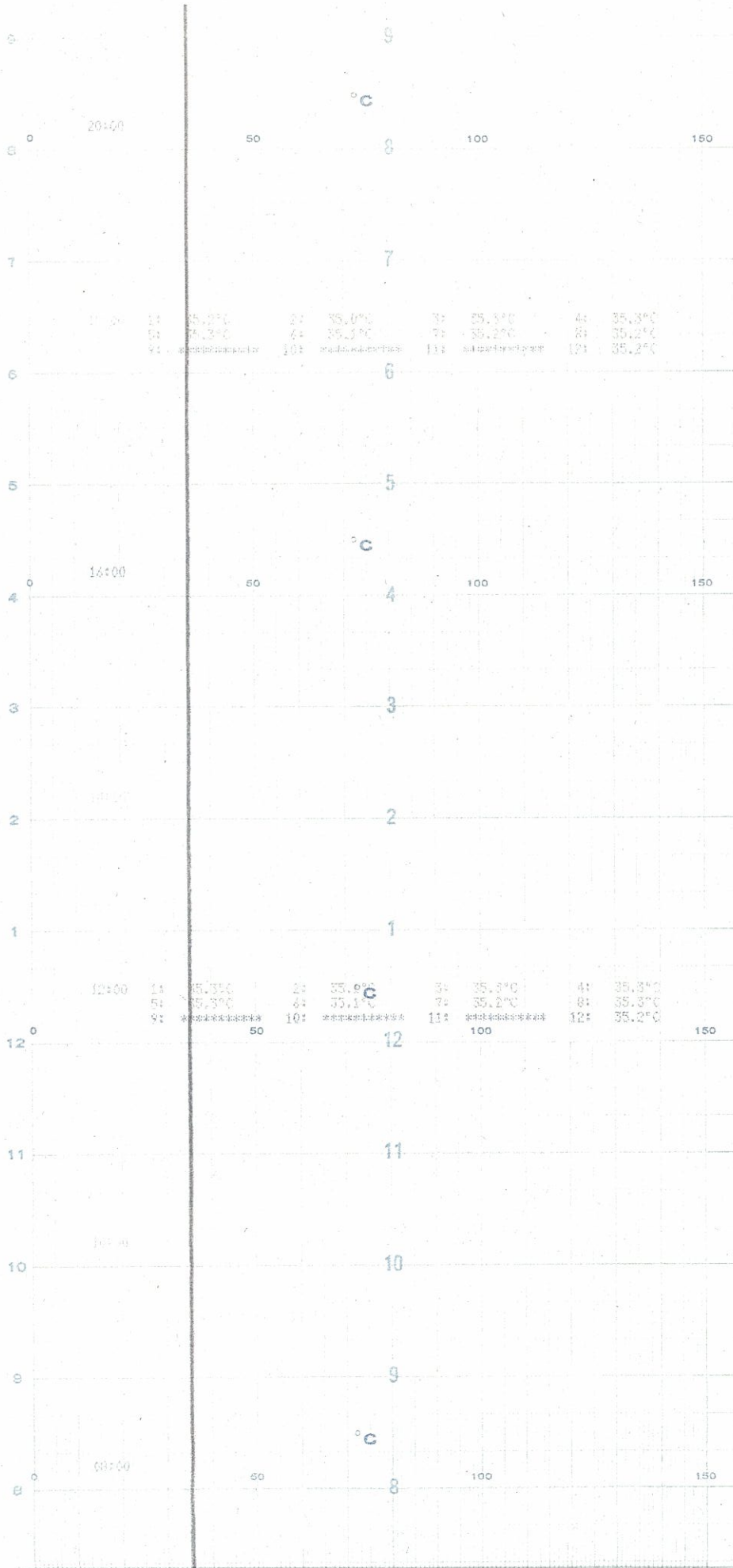
時間

TRS-16-706B

No	色打号	測定名称	No	色打号	測定名称
1	●	压力抑制室水温度(34度)	7	●	压力抑制室水温度(30.4度)
2	●	压力抑制室水温度(7.9度)	8	●	压力抑制室水温度(34.9度)
3	●	压力抑制室水温度(12.4度)	9	●	
4	●	压力抑制室水温度(16.9度)	10	●	
5	●	压力抑制室水温度(21.4度)	11	●	
6	●	压力抑制室水温度(25.9度)	12	●	压力抑制室水温度(平均)



時間 ↑



KIRIYASHI

CHART NO. F-310

KIRIYASHI

CHART NO. F-310

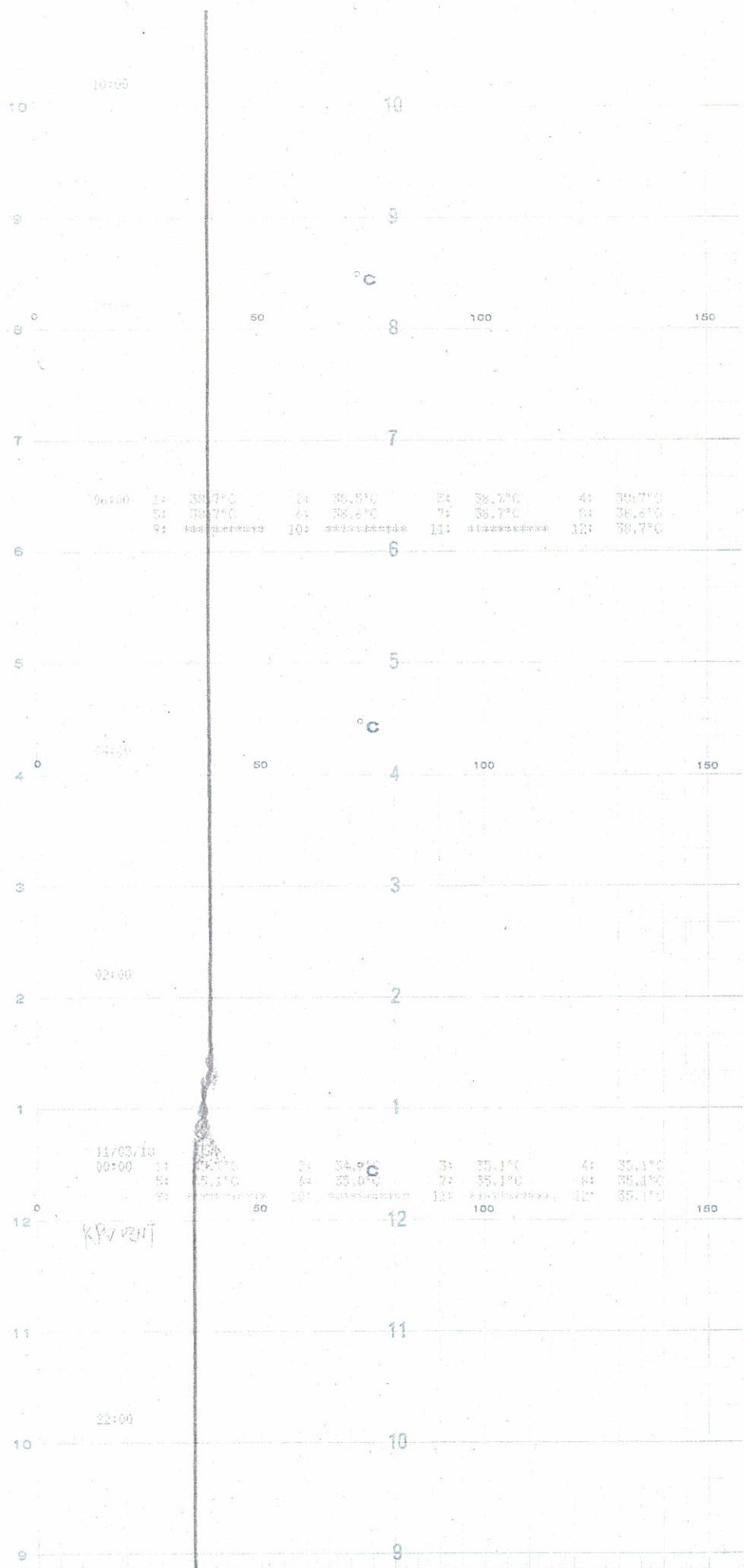
5号機 压力抑制室水温度(12 / 18)

W

CHART NO. F-310

MSYASHI

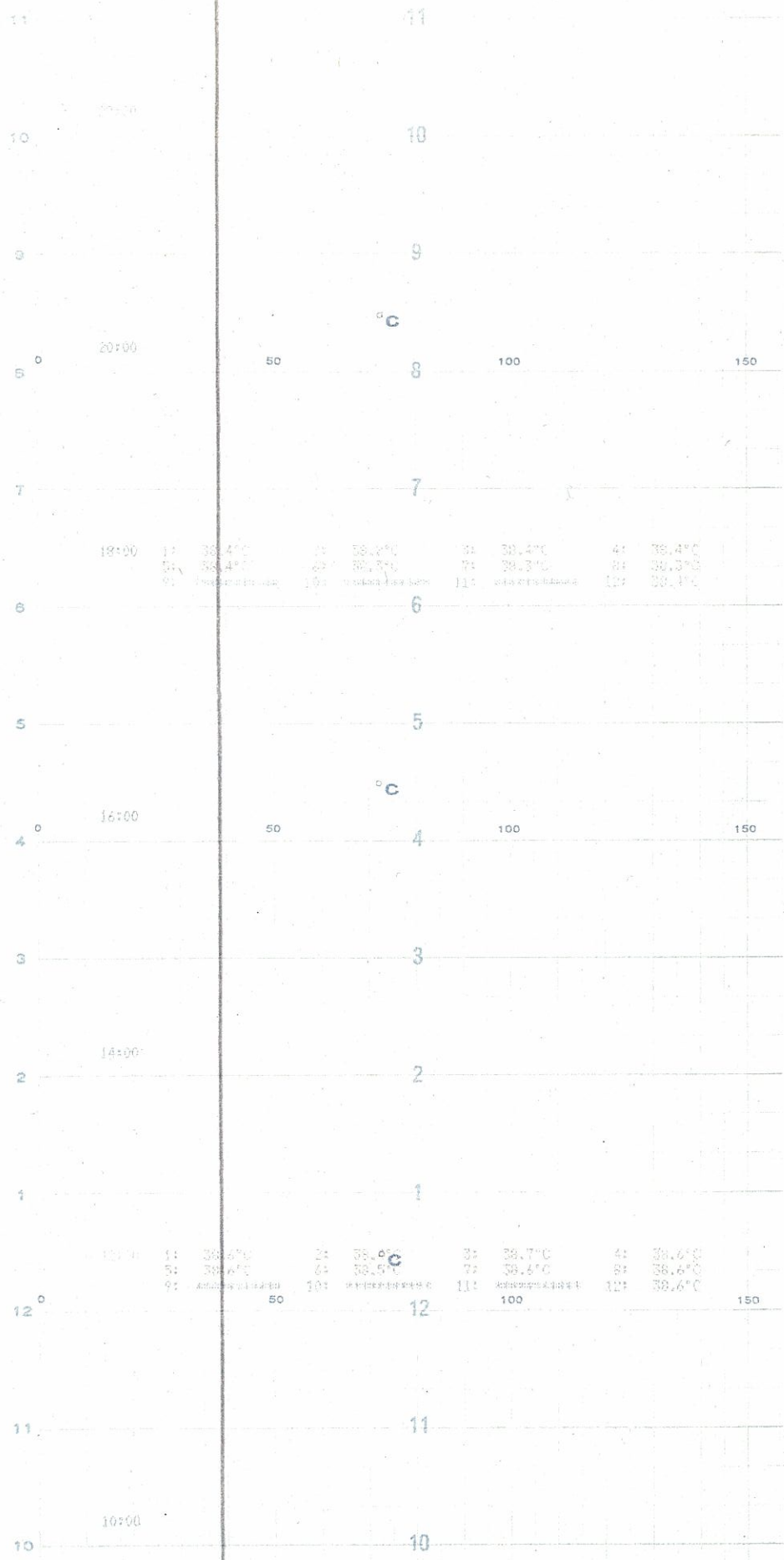
CHART NO. F-310



10/14/11



時間

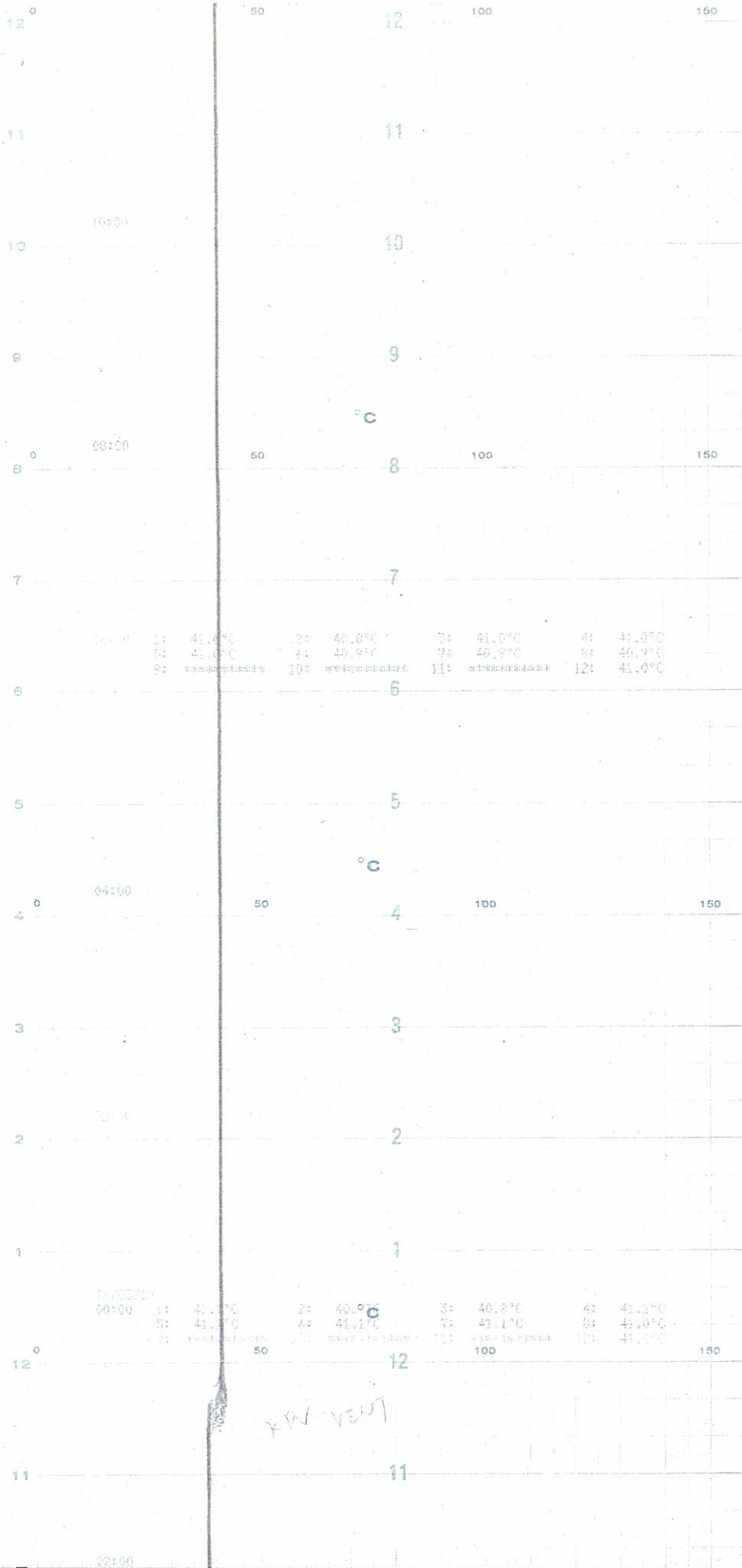


NO. 14/11

CHART NO. F-310

NO. 14/11

時間 ↑



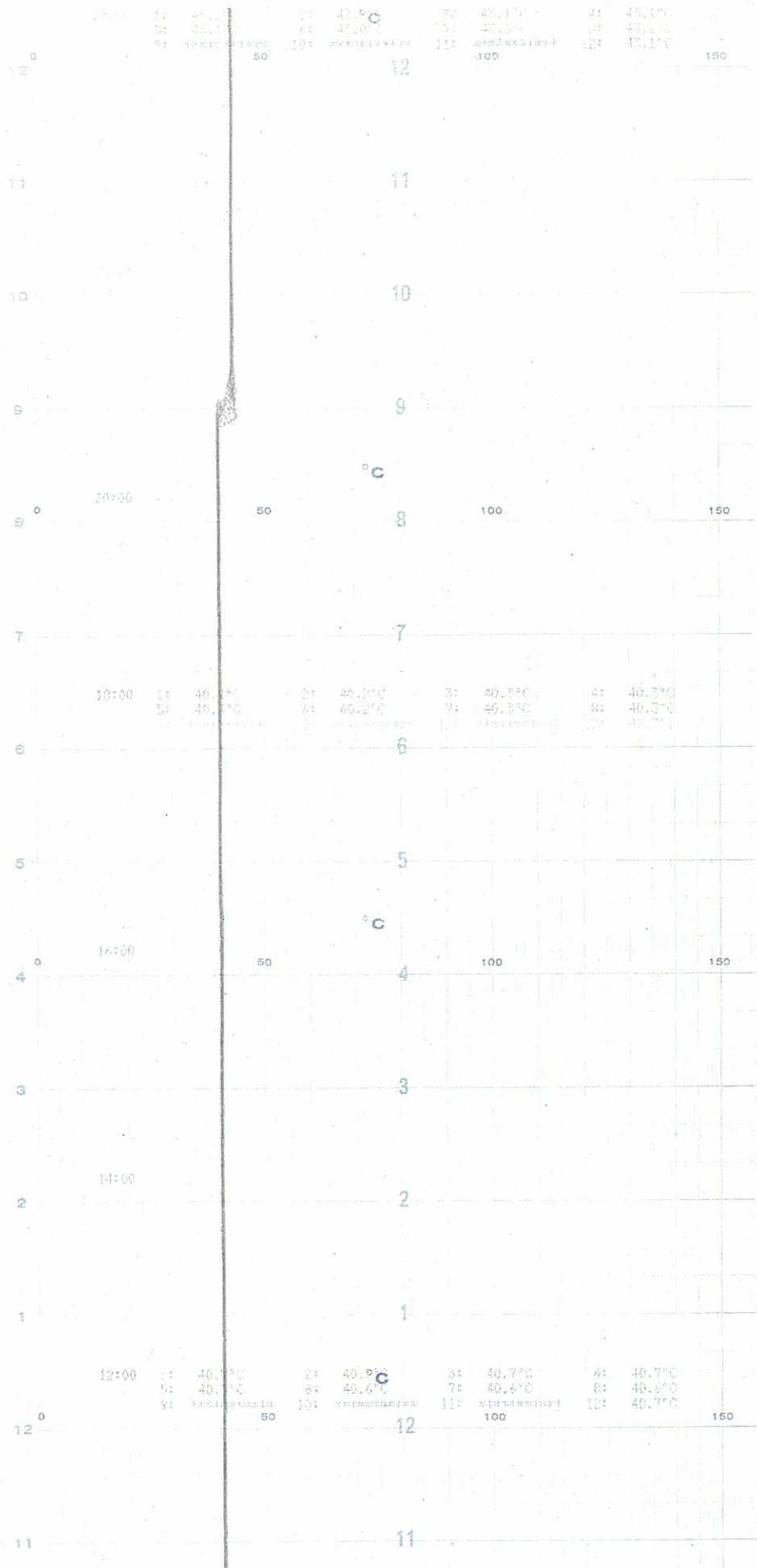
KOBAYASHI

CHART NO. F-310

KOBAYASHI

CHART NO. F-310

CHART #
KURAYAMA
CHART NO. F-310
KURAYAMA



5号機 压力抑制室水温度(16 / 18)



時間

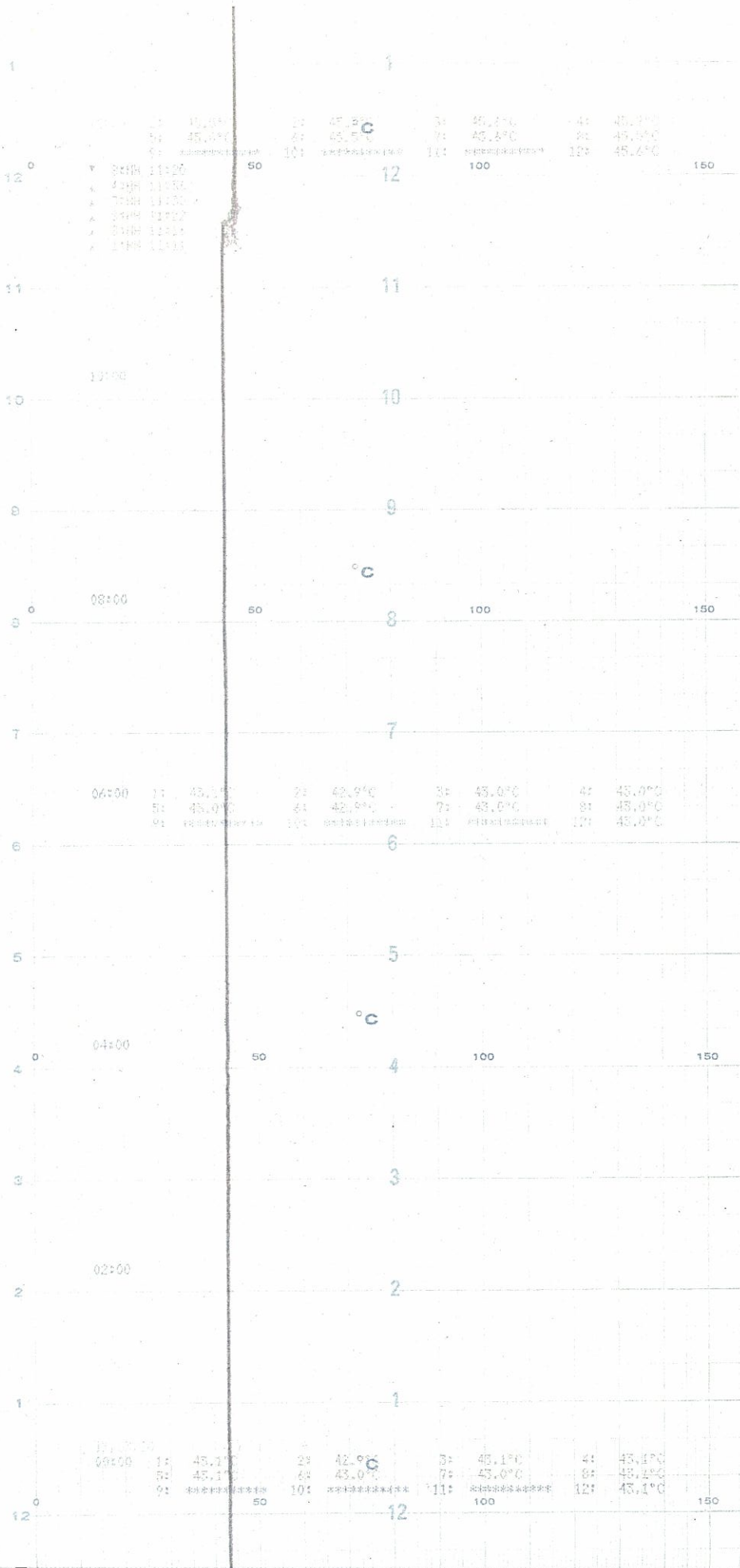


CHART NO. F-310



時間

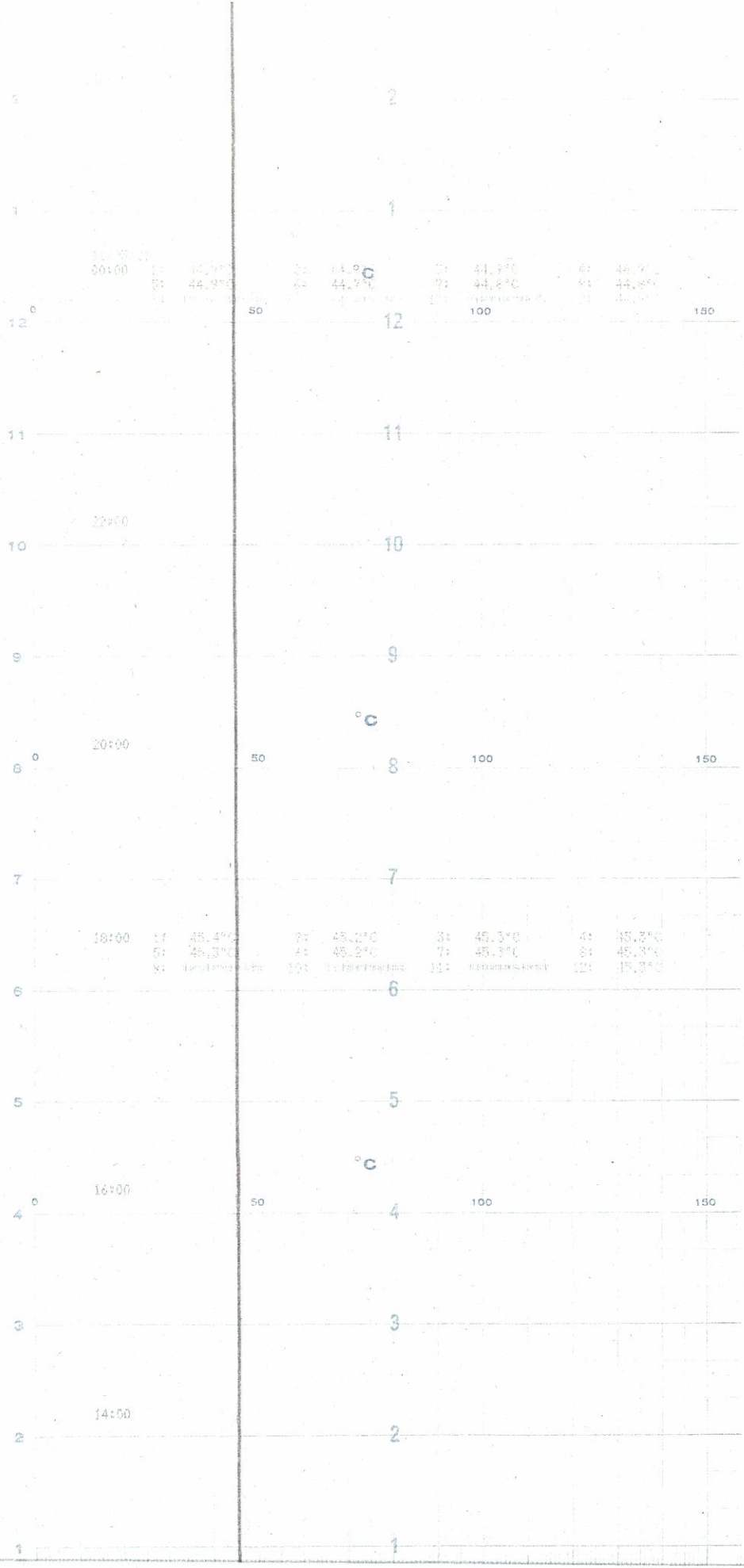


CHART NO. F-310