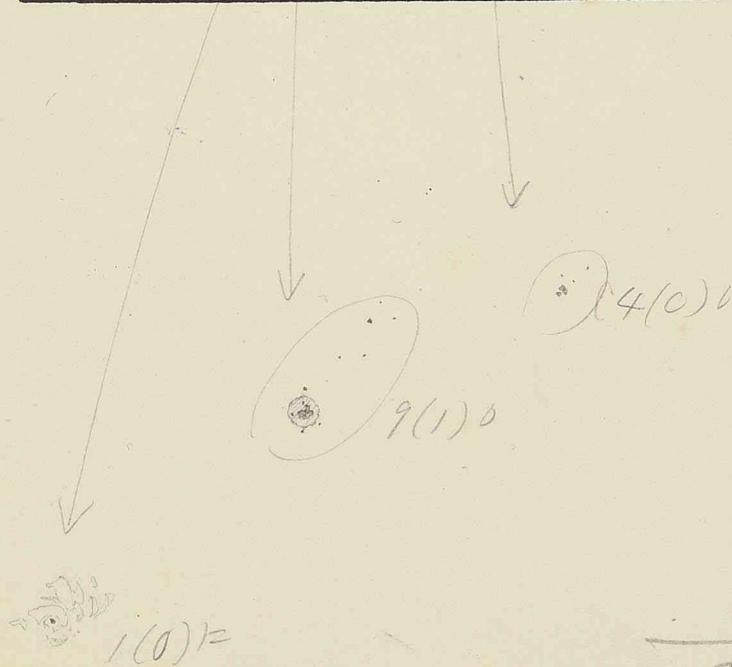
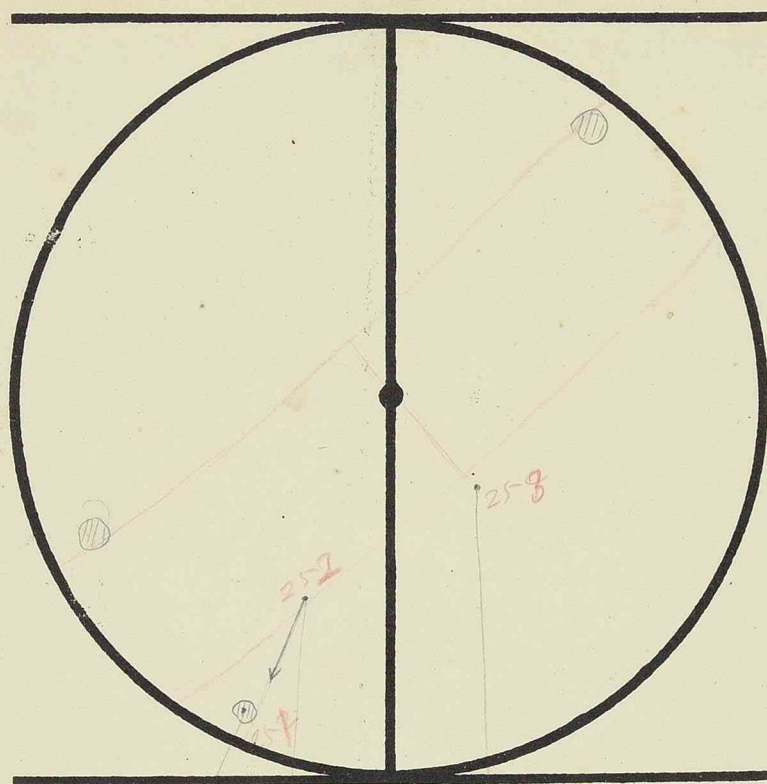


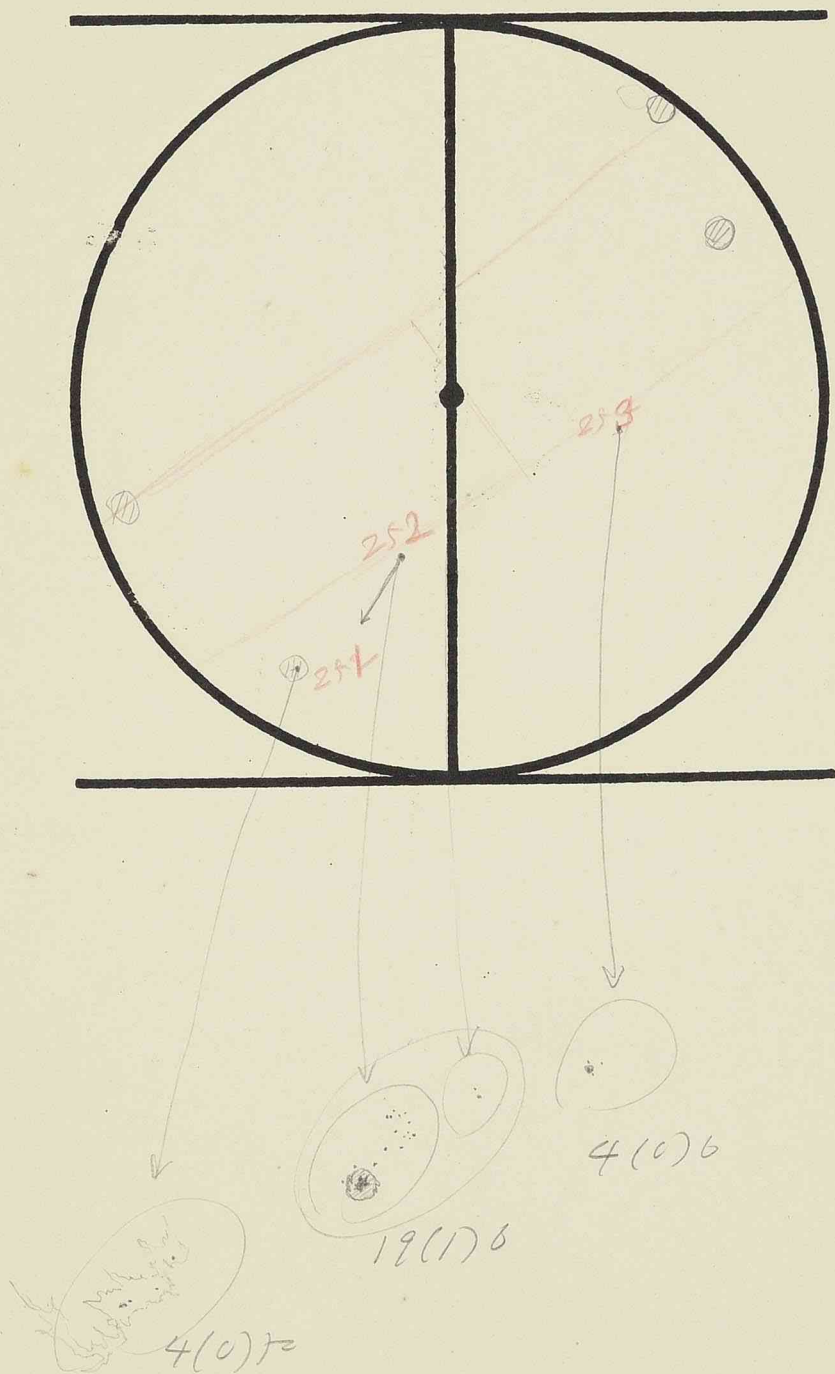
19 29 年 5 月 31 日 午^{前後} 6 時 30 分



3 14

(三 澤)

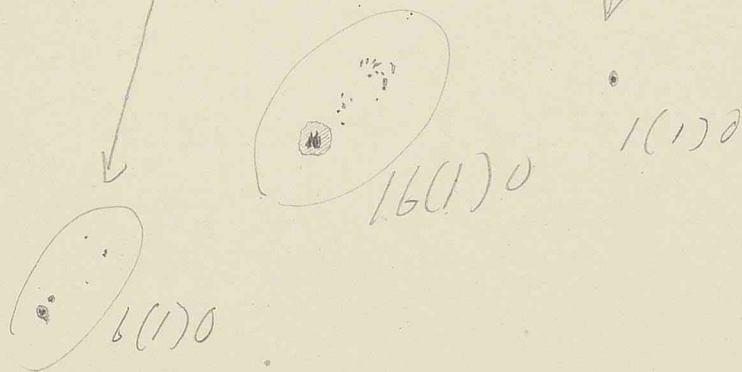
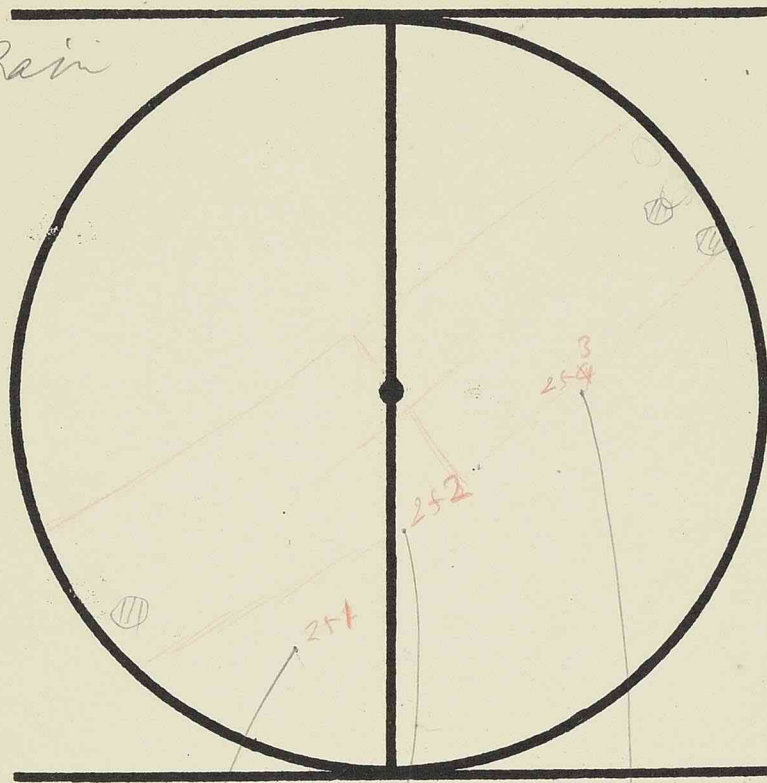
19 29 年 5 月 20 日 午^{前後} 6 時 15 分



3 27

19 29 年 5 月 29 日 午^前後 7 時 6 分

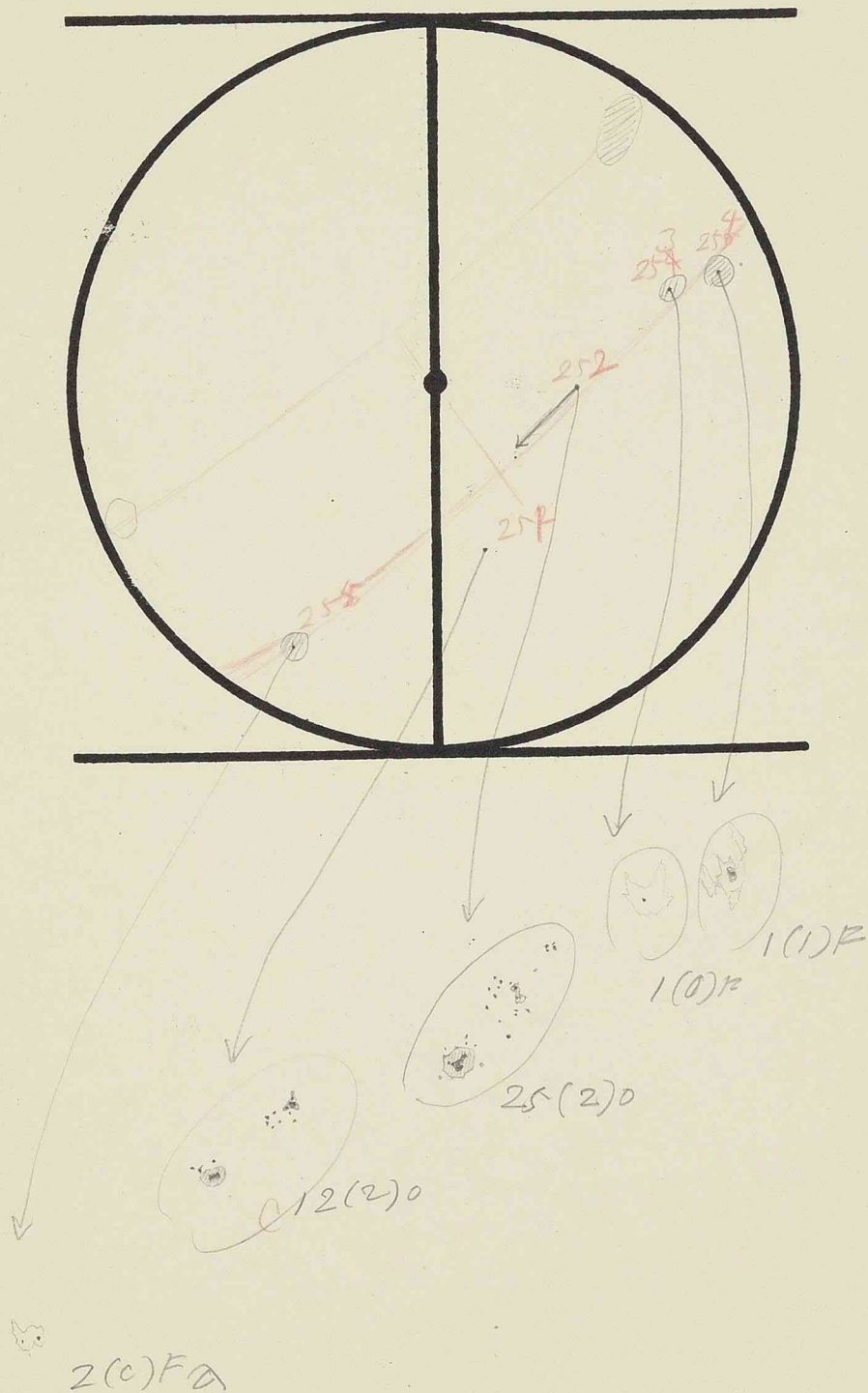
28th = Rain



3 23

(三 澤)

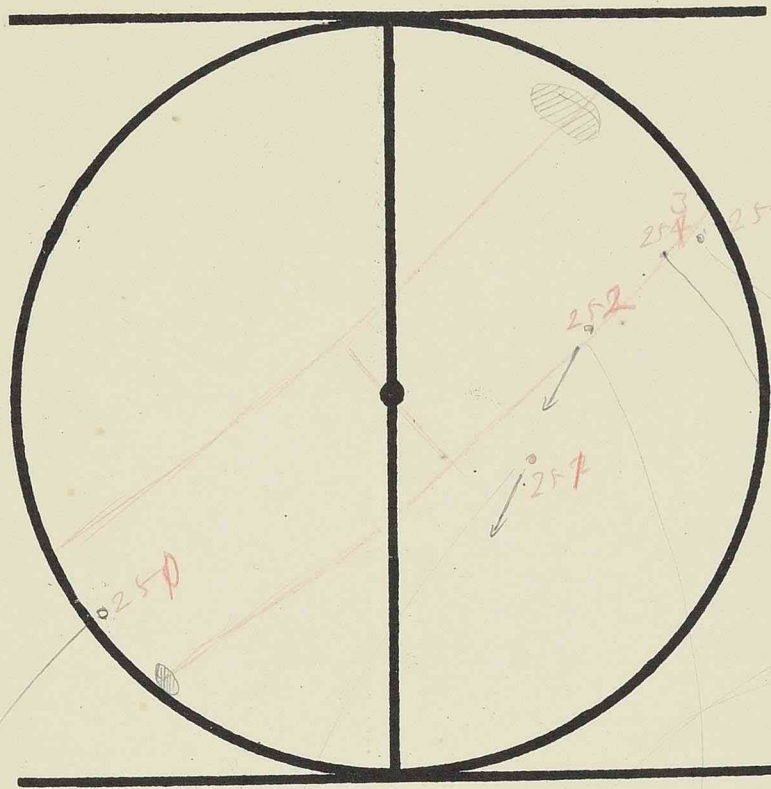
19 29 年 5 月 27 日午^{前後} 7 時 15 分



5 41

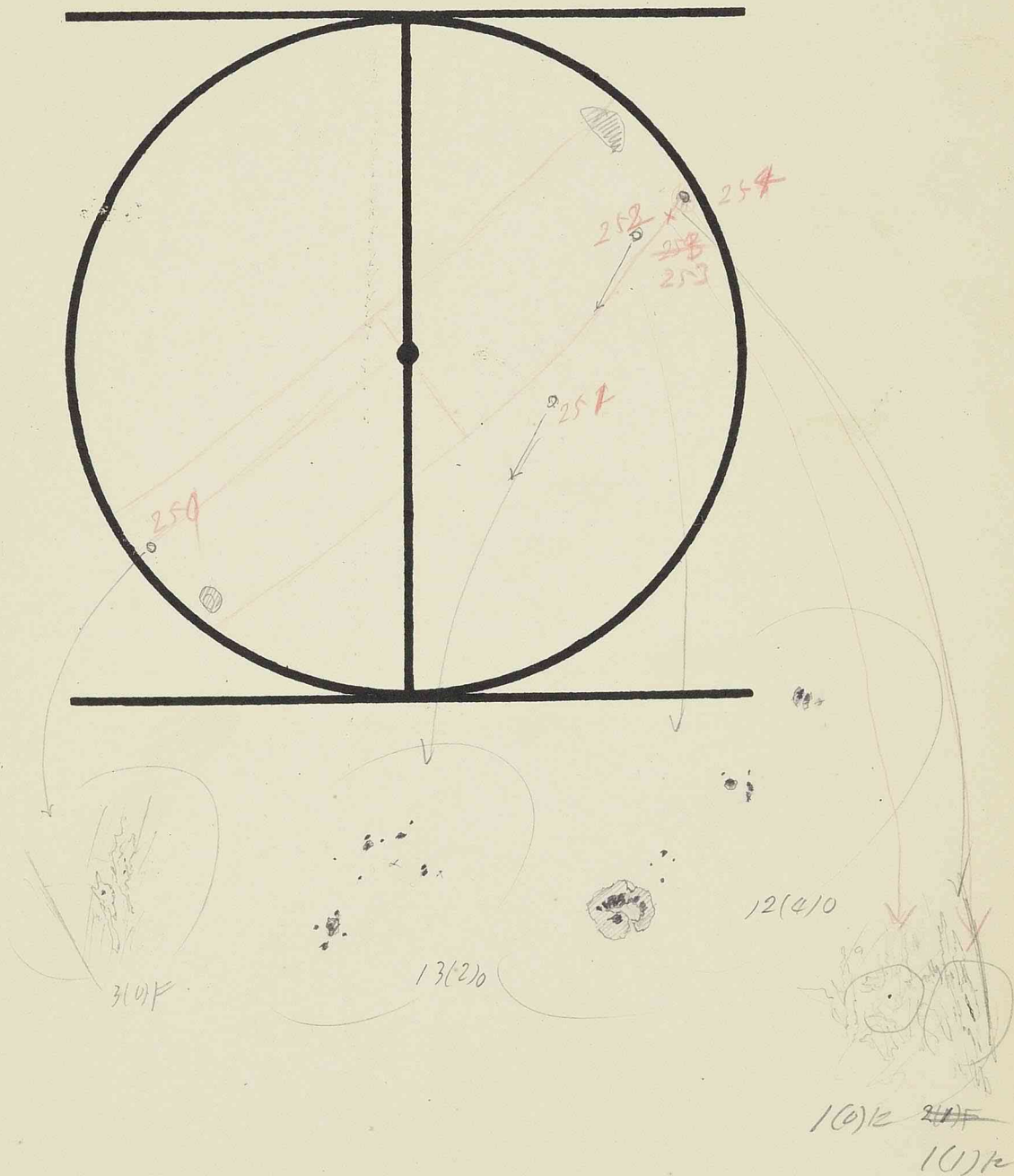
1929 年 5 月 26 日 午前 8 時 0 分

Kasai

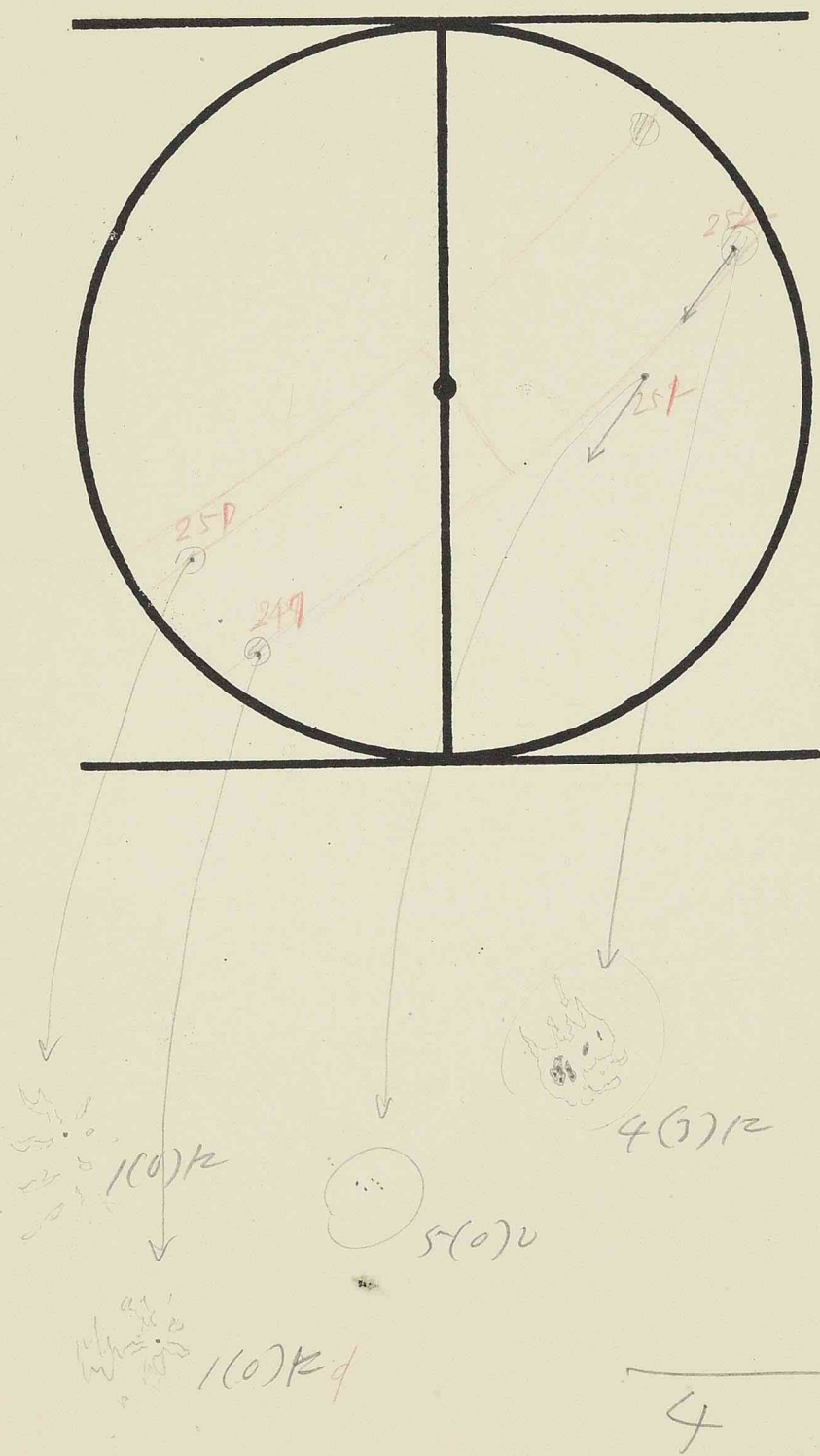


1929年5月25日午^{前後}8時0分

Kanai

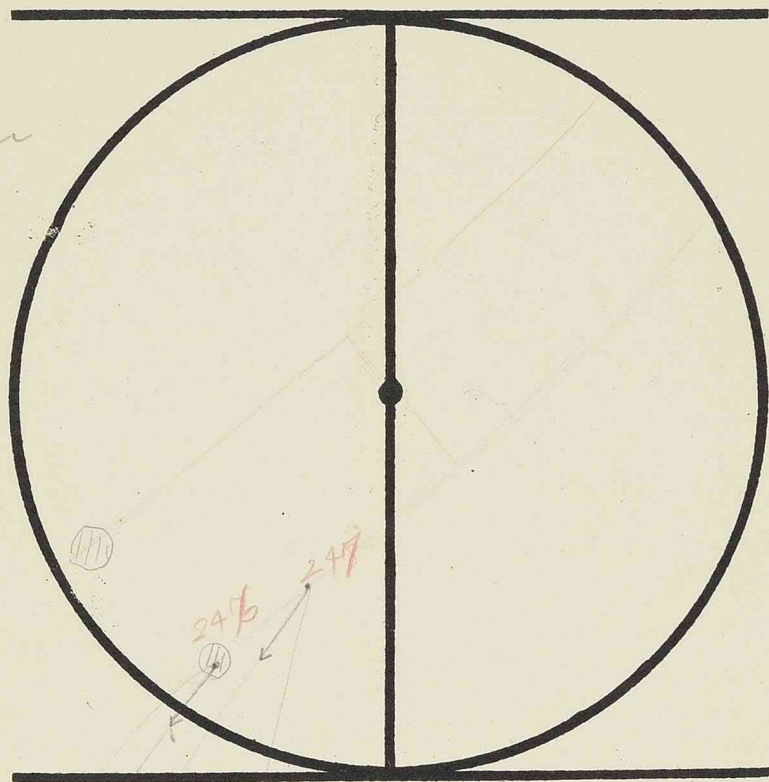


19 29 年 5 月 24 日 午^{前後} 6 時 50 分



19 29 年 5 月 22 日午^{前後} 7 時 35 分

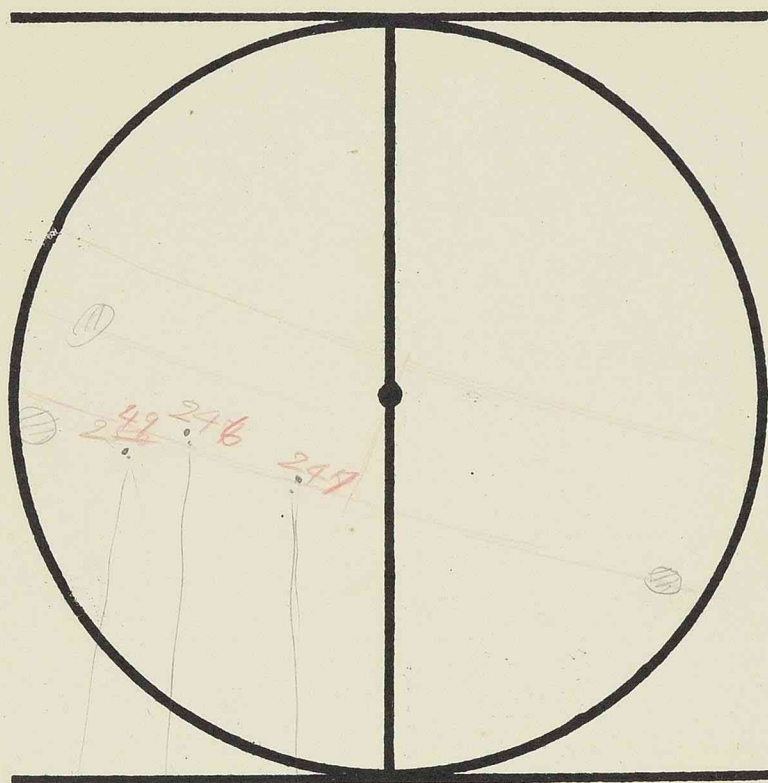
23th = Rain



2 10

(三 澤)

19 29 年 5 月 21 日 午^{前後} 11 時 10 分



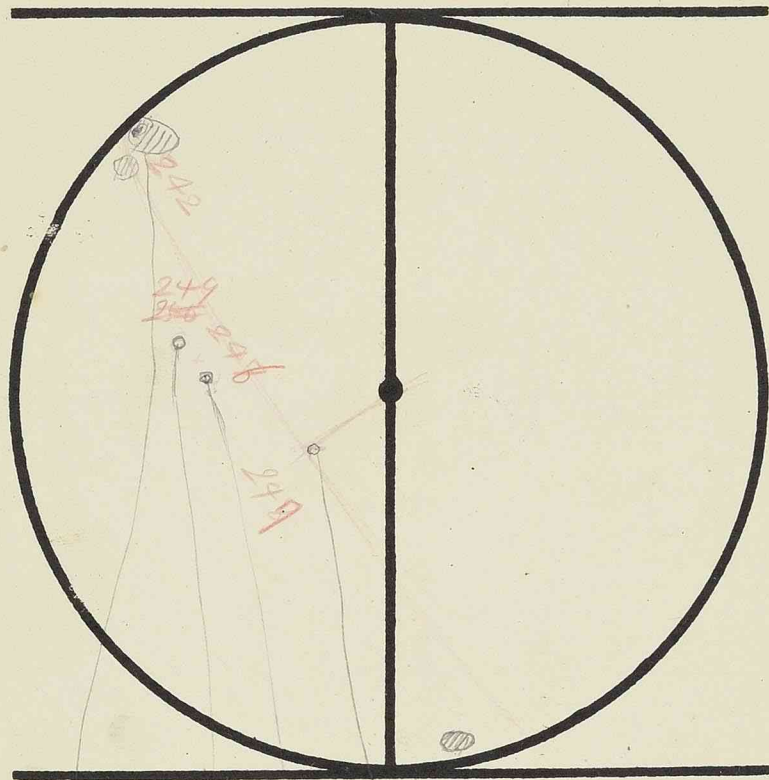
4(0)0 1(0)0 3(0)0

3 8

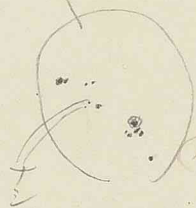
(三 澤)

1929 年 5 月 20 日 午^{前後} 2 時 0 分

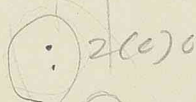
Hurukata



2(0)12



2(0)13



2(0)6



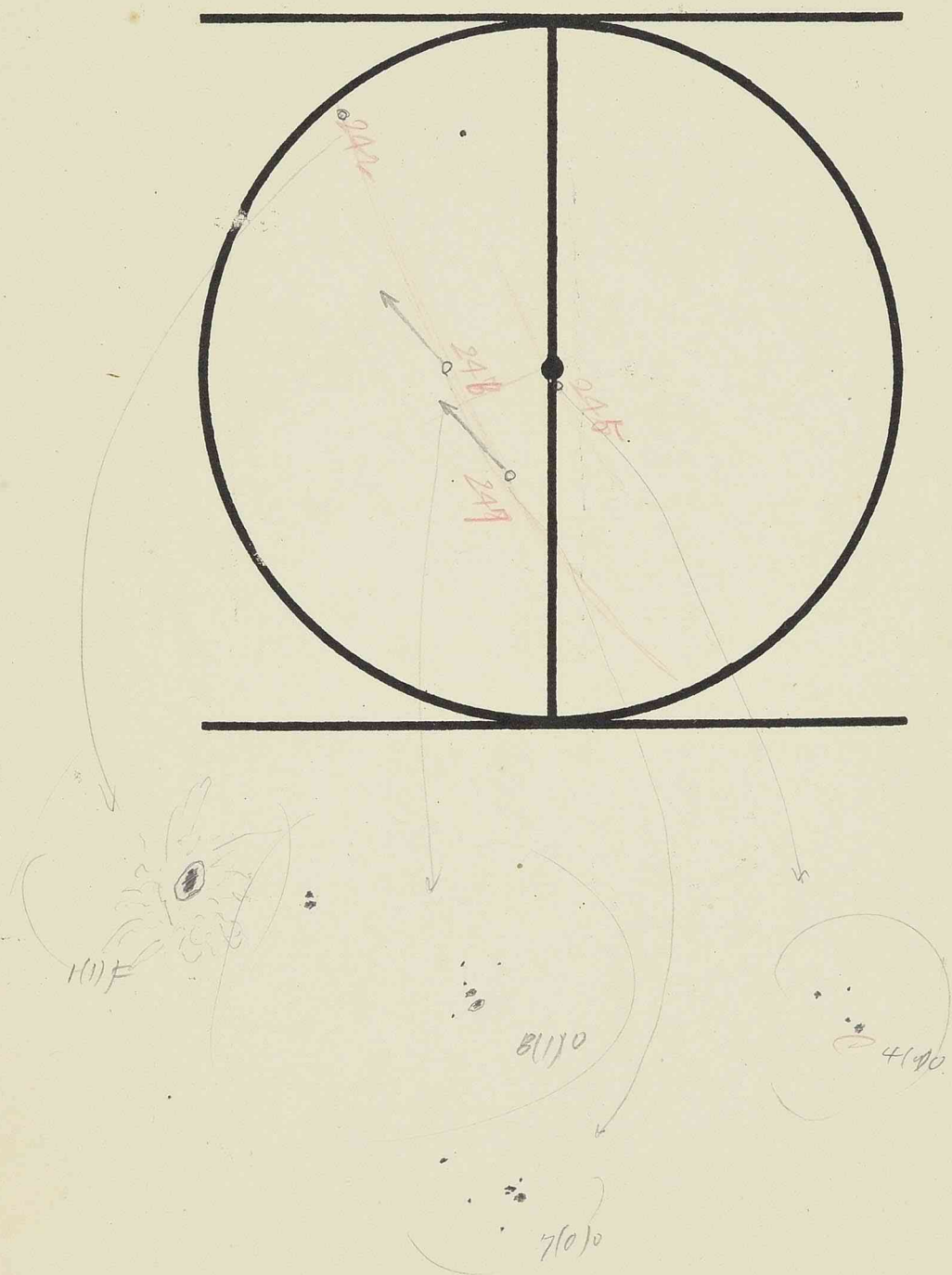
2(0)6

4 16

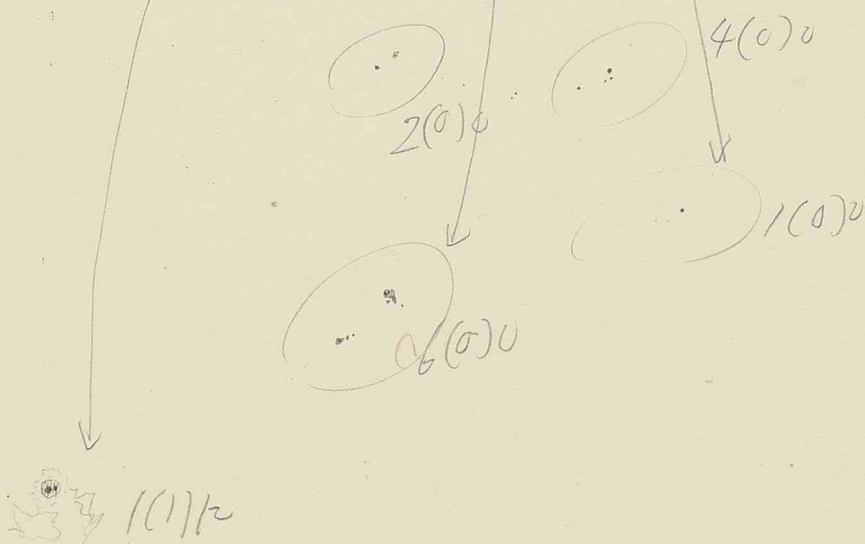
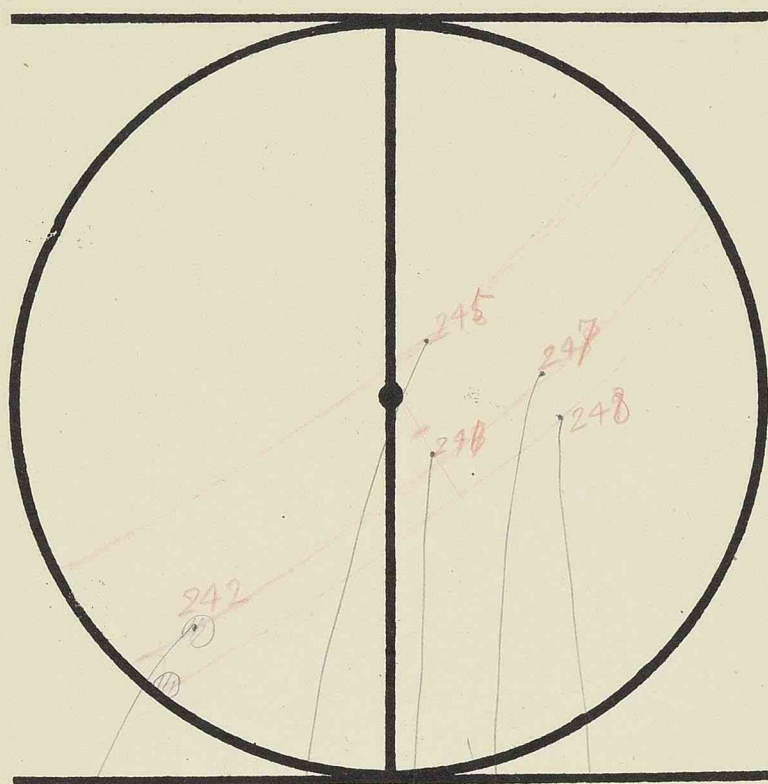
(三 澤)

1929 年 5 月 19 日午^{前後} 1 時 10 分

Kau



1929年5月18日午後7時40分

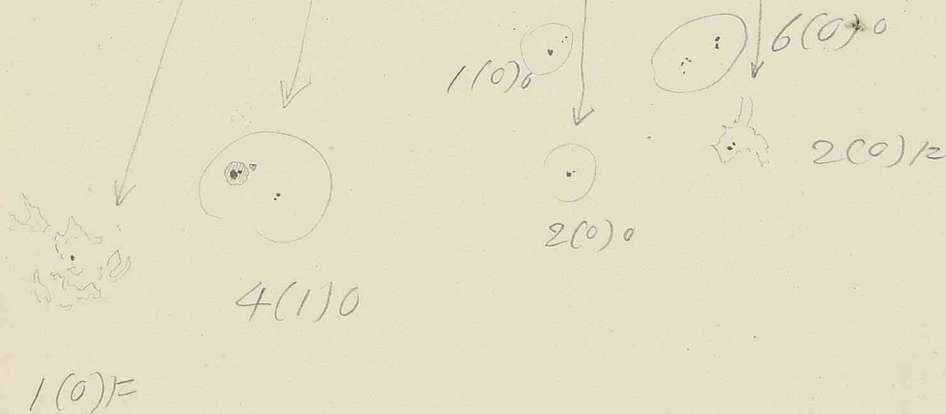
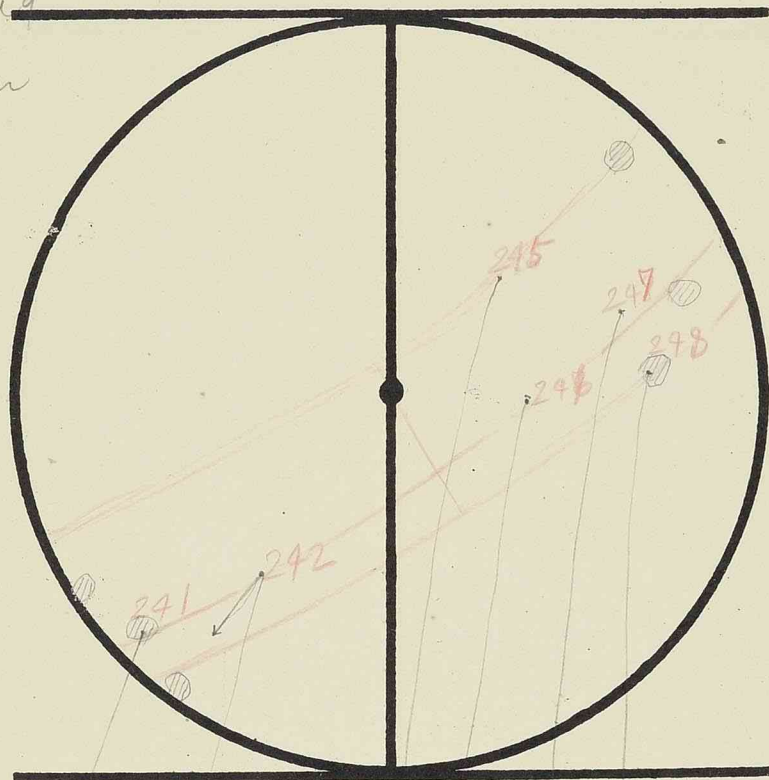


5 14

19 29 年 5 月 17 日午^前後 7 時 30 分

15 = Cloud

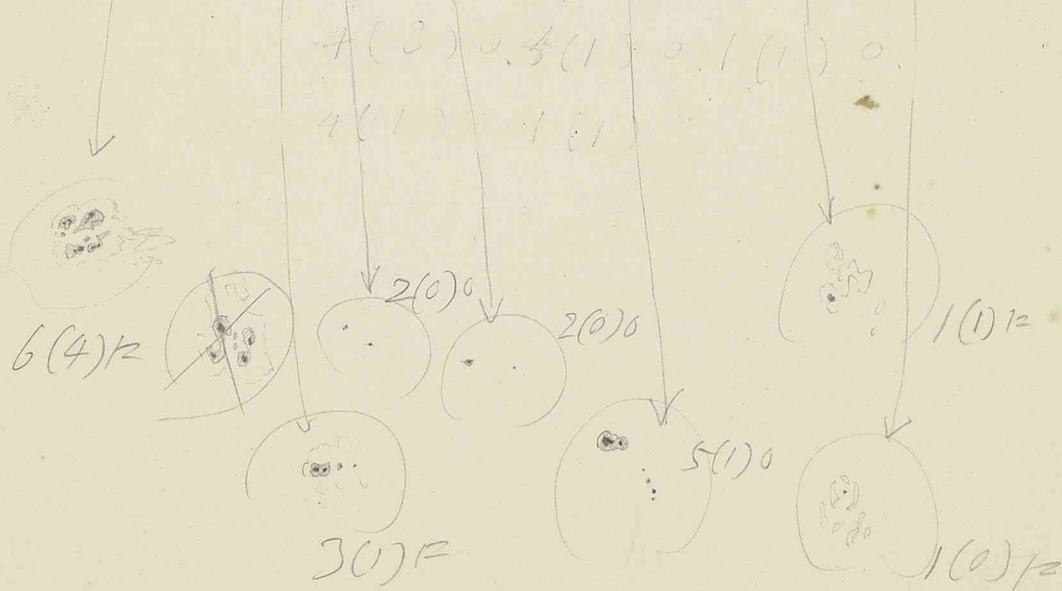
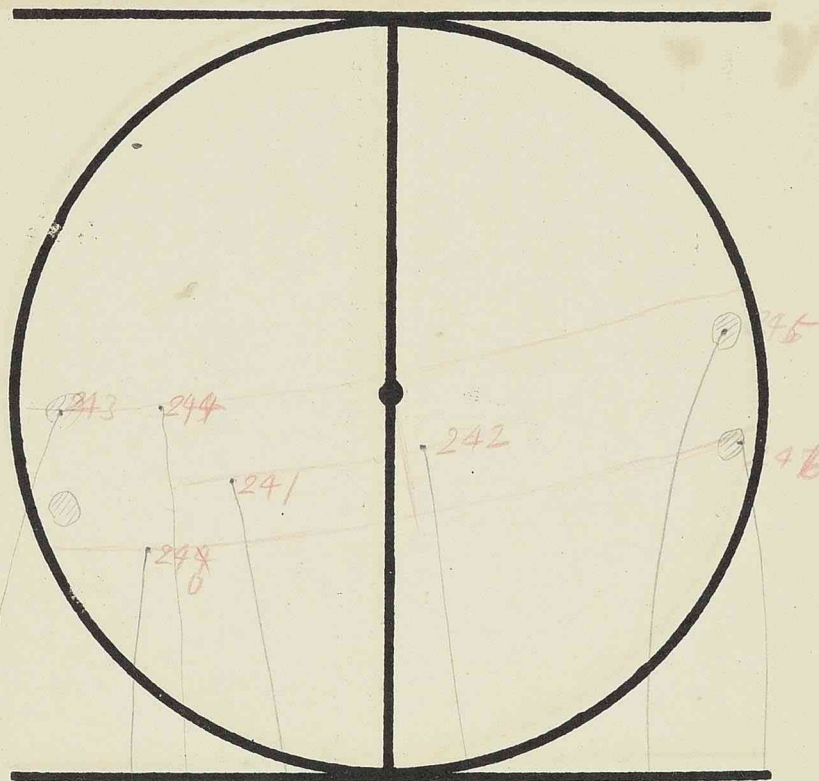
16 = Rain



6 16

(三 澤)

19 29 年 5 月 14 日 午^{前後} 10 時 50 分



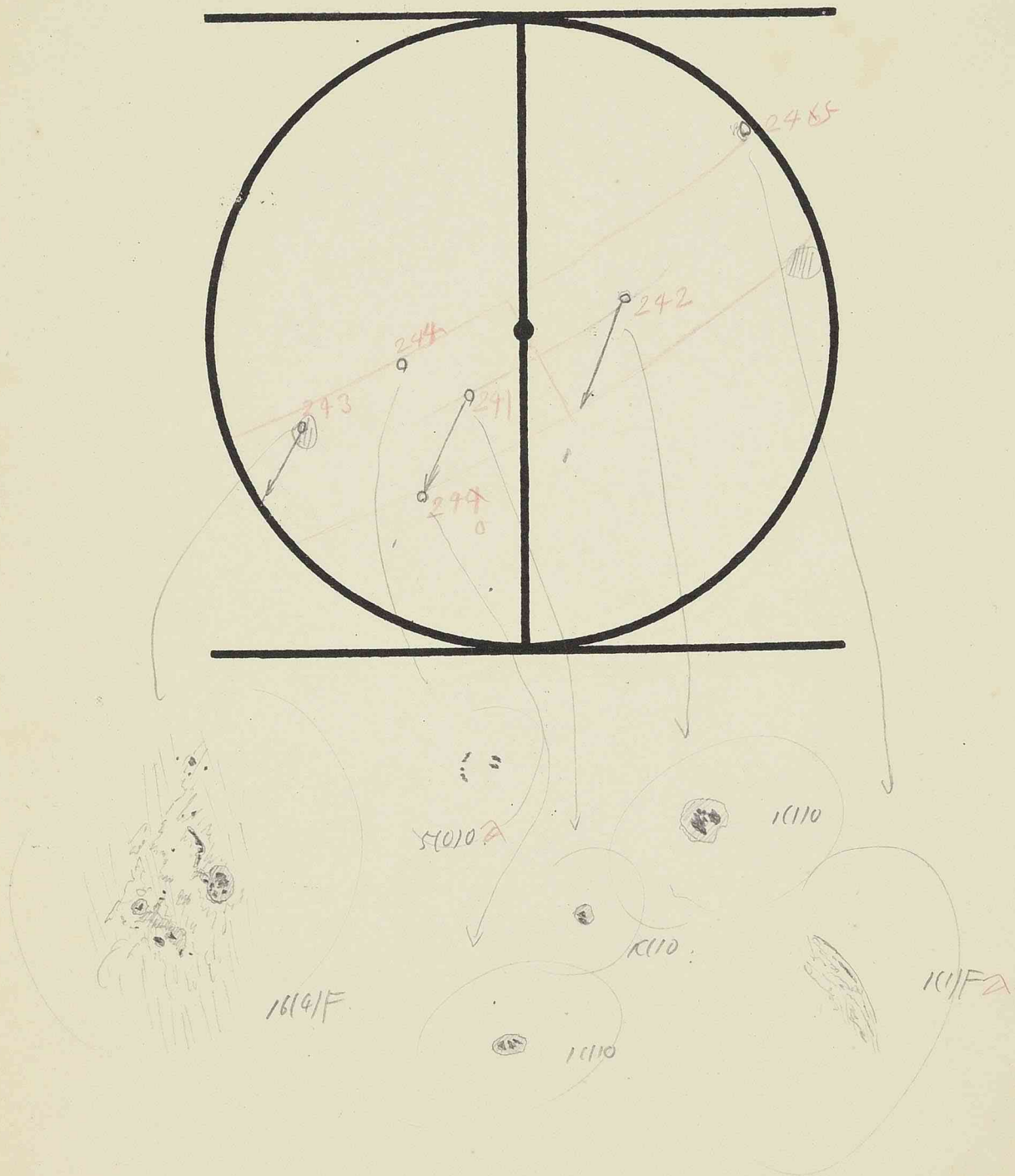
Σ 4 → 4 ^{4/6} 3 時 25 分

(三 澤)

7 20

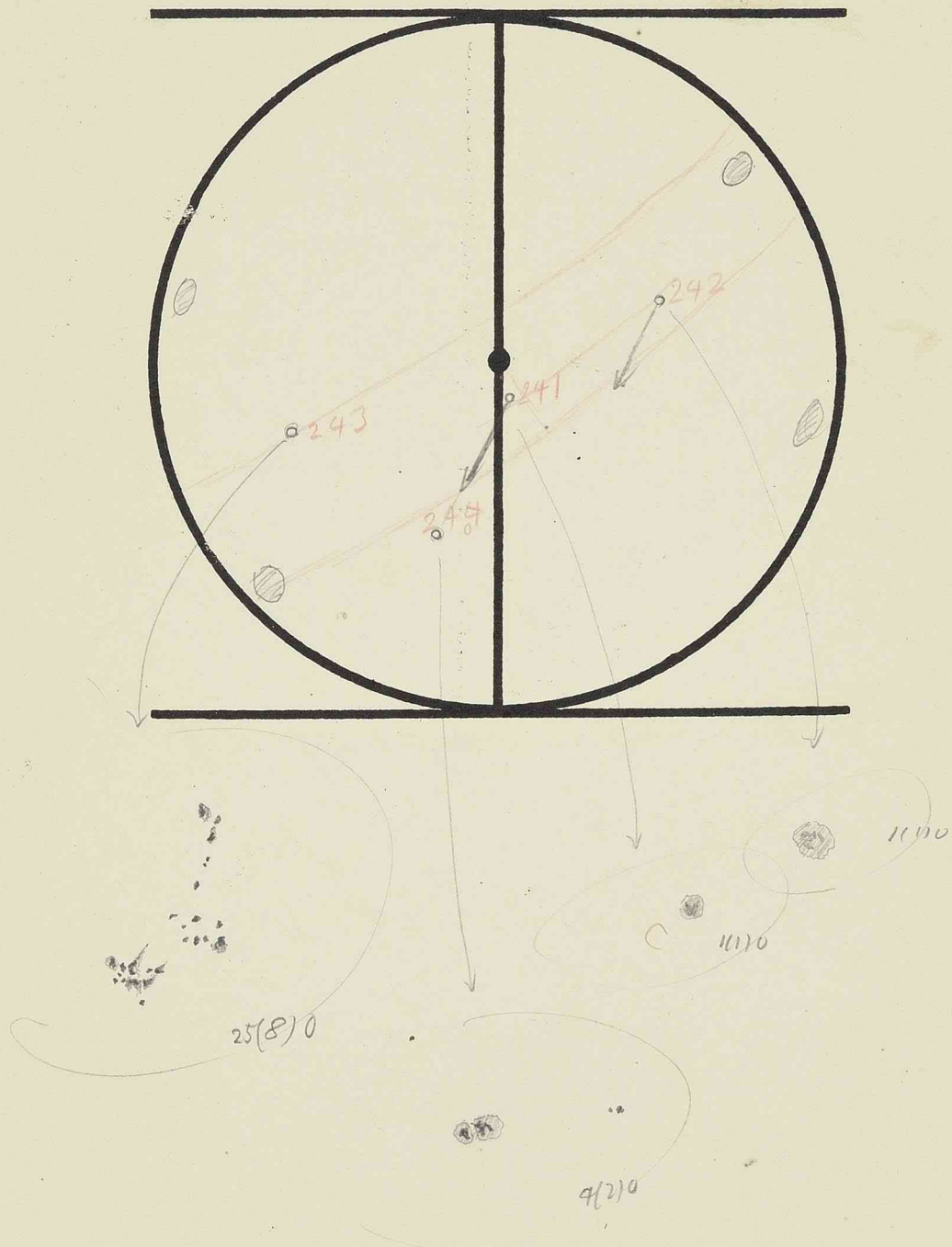
1929 年 5 月 13 日午^{前後}8 時 10 分

Kasai



19 29 年 5 月 12 日 午^{前後} 8 時 20 分

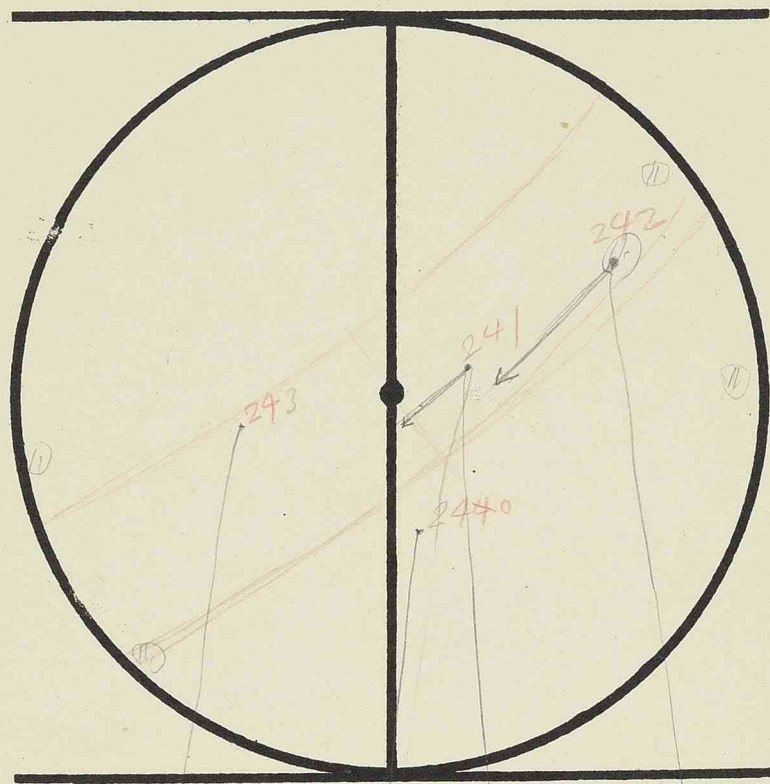
Kasuo



4 31

(三 澤)

19 29 年 5 月 1 / 日午^{前後} 7 時 40 分



15(1)0

3(2)0

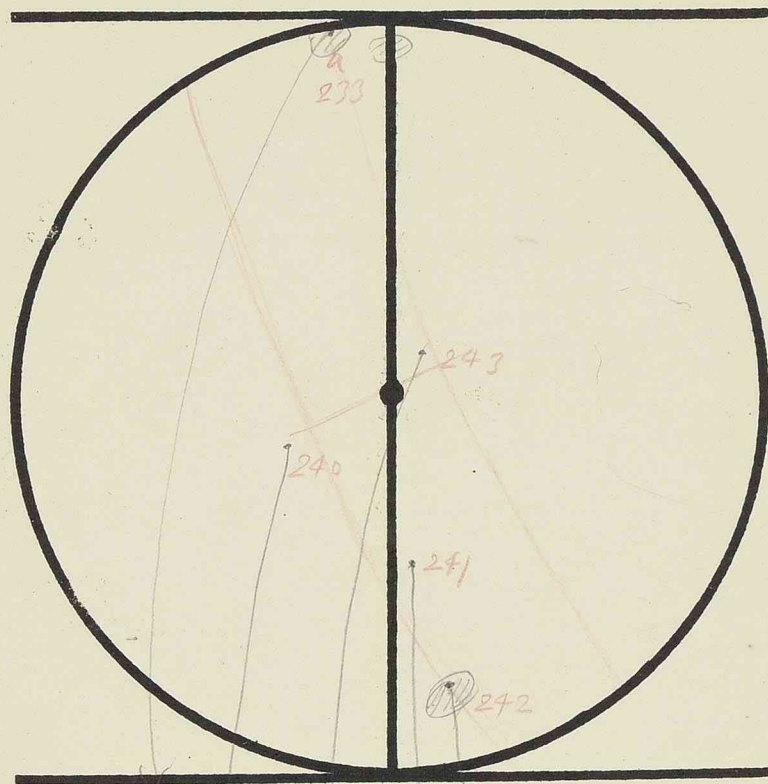
1(1)0

1(1)1/2

4 20

(三 澤)

19 29 年 5 月 10 日 午^{前後} 2 時 0 分



1(1)E



8(0)0

→ 51時30分02秒
観測時刻
入27.0 観測者 山九

6(1)0



1(1)0

221(1)E

5

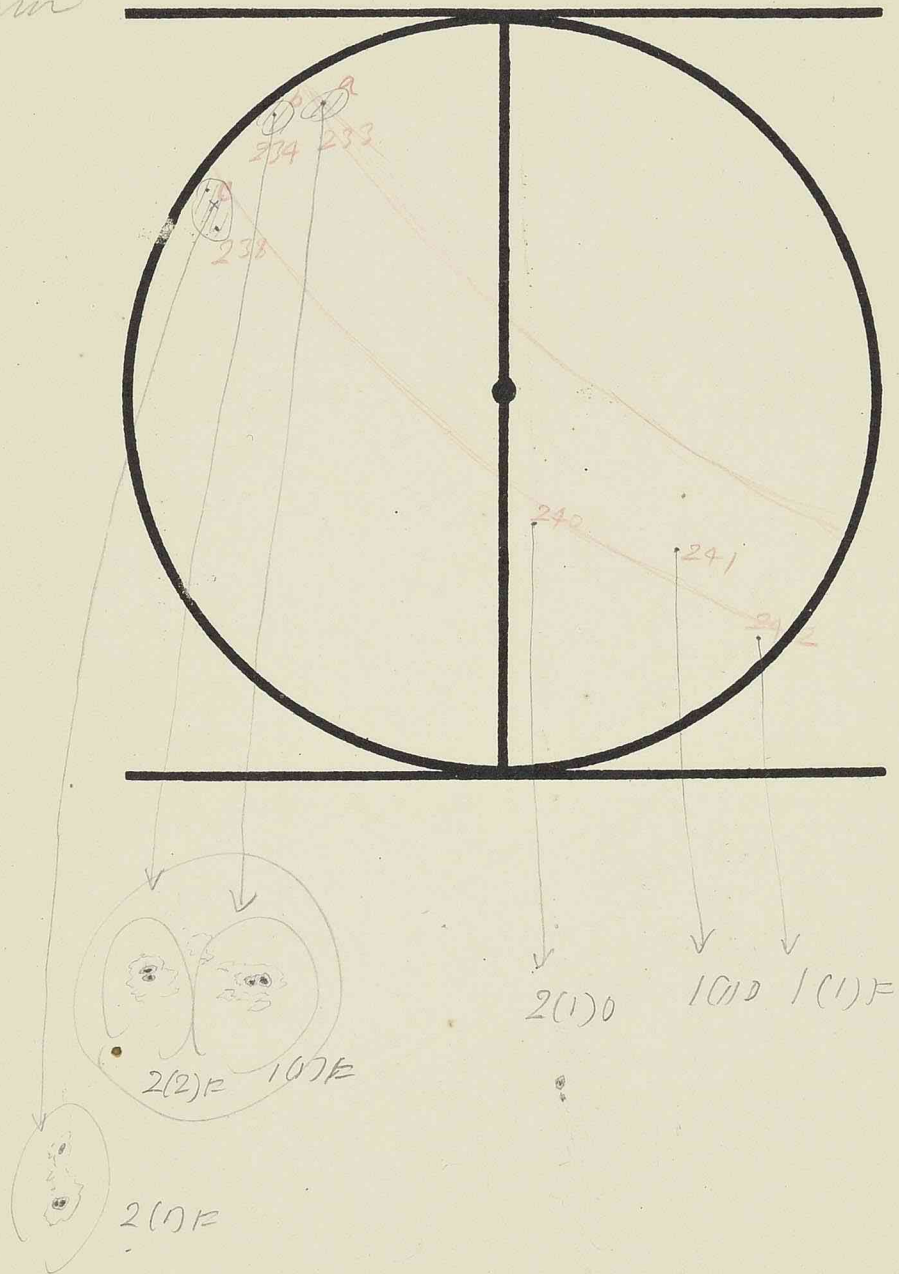
17

(三 澤)

19 29 年 5 月 9 日 午^前後 0 時 35 分

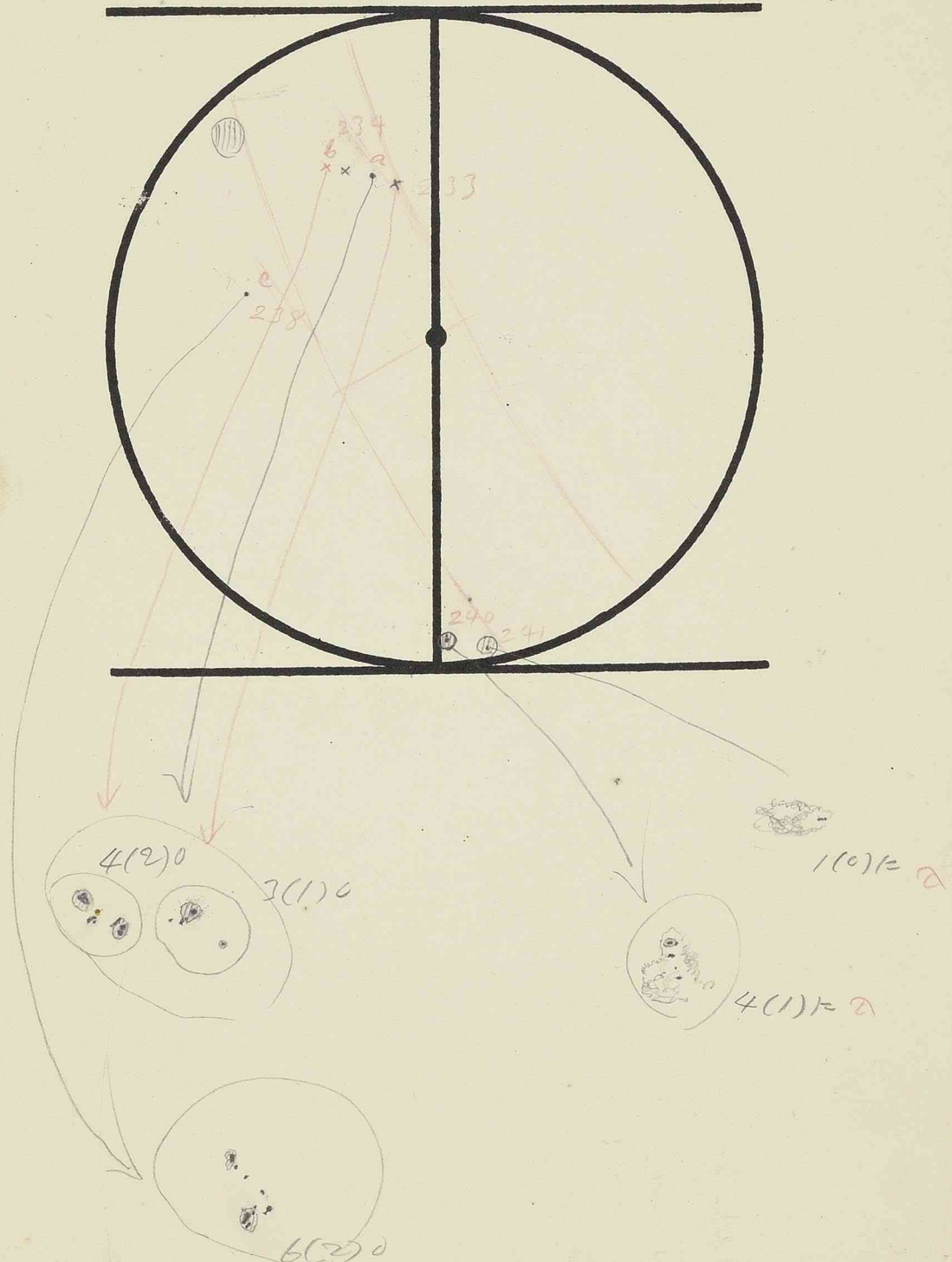
7 = Rain.

8 = Rain



1929 年 5 月 6 日 午^前後 2 時 10 分

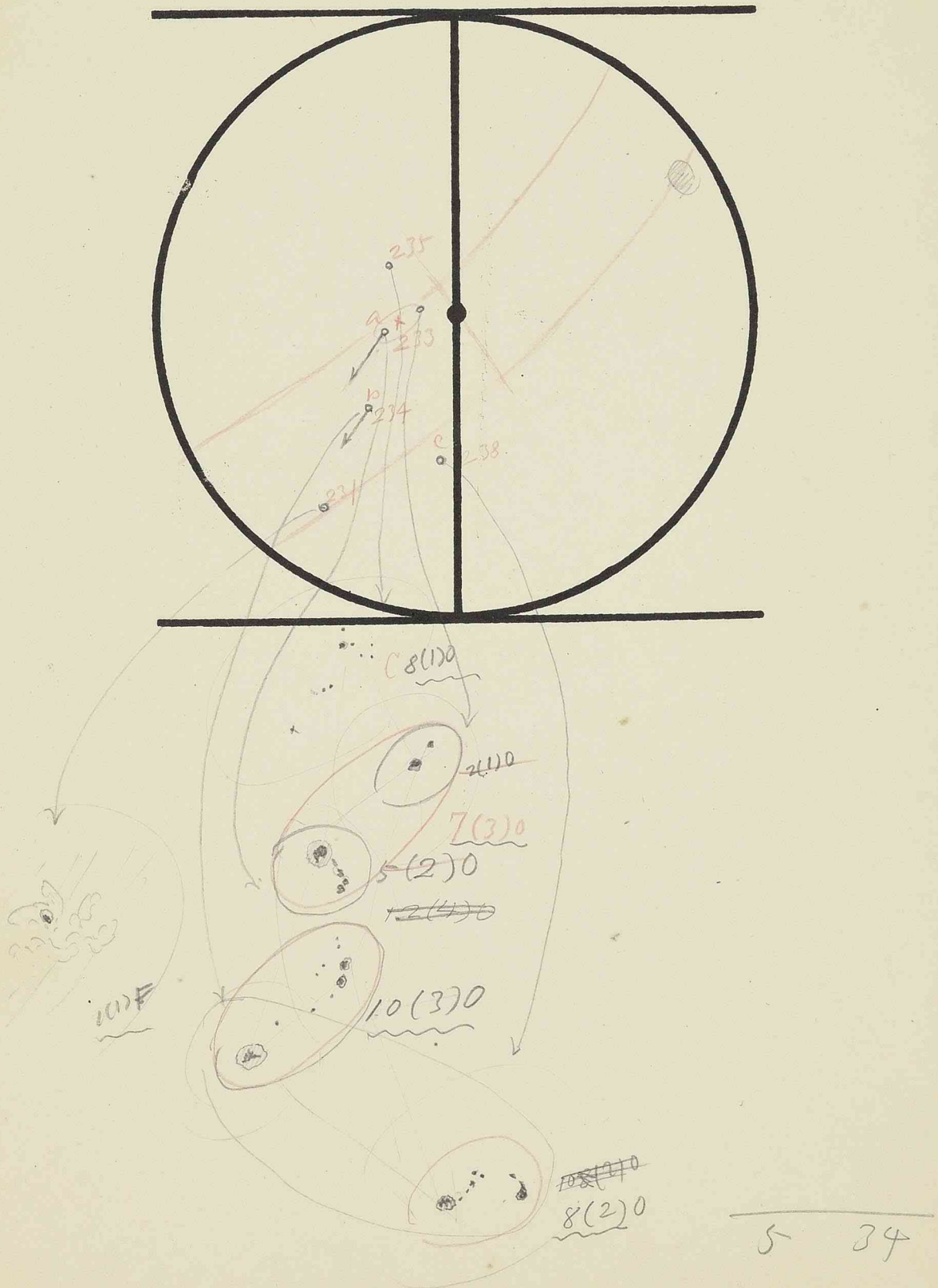
Hirunaka



5.18

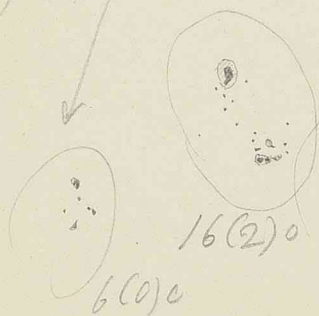
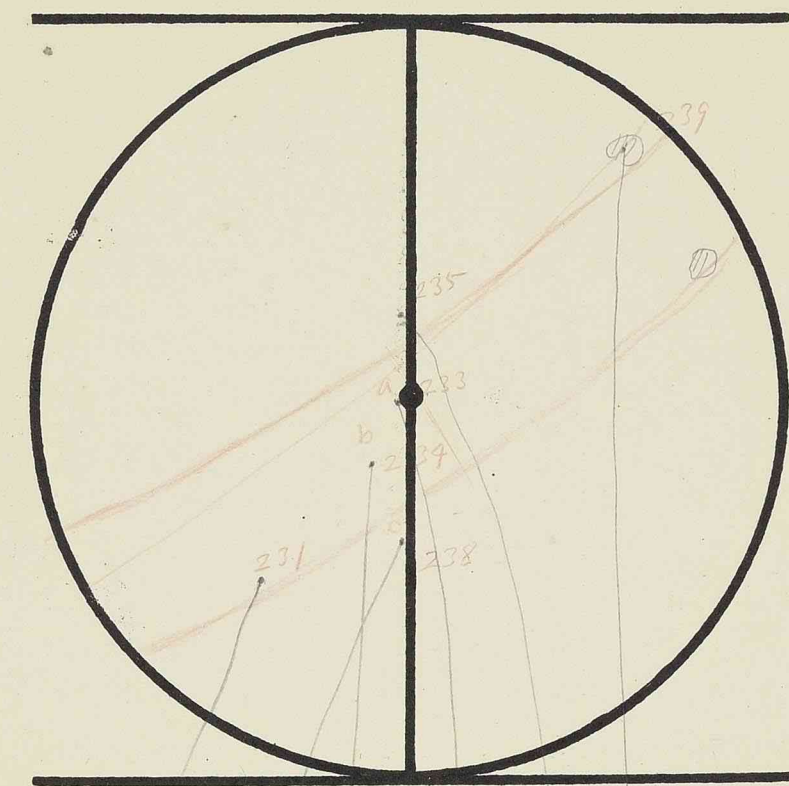
1929 年 5 月 5 日 午^前後 8 時 0 分

Kasai

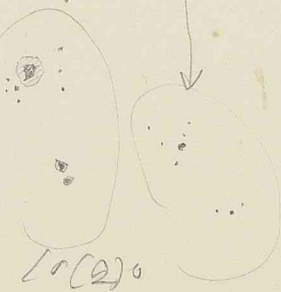


(三 澤)

1929 年 5 月 4 日 午^{前後} 8 時 0 分



6(0)0



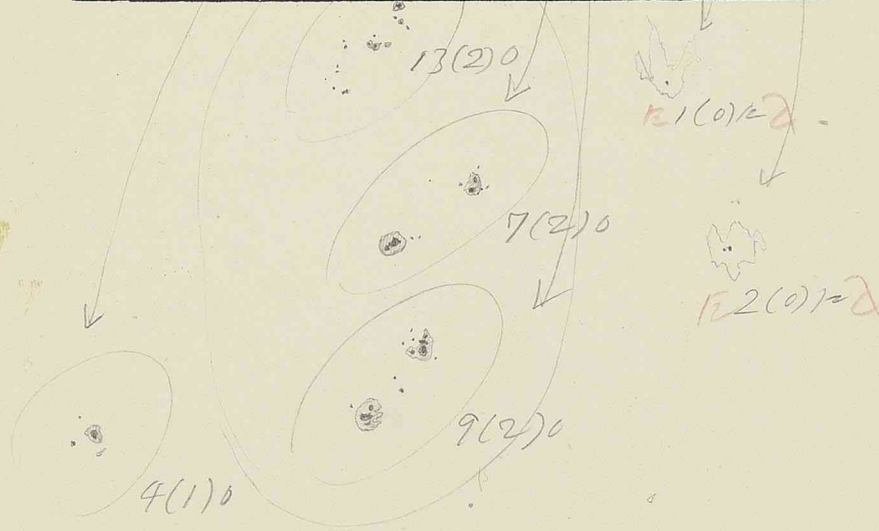
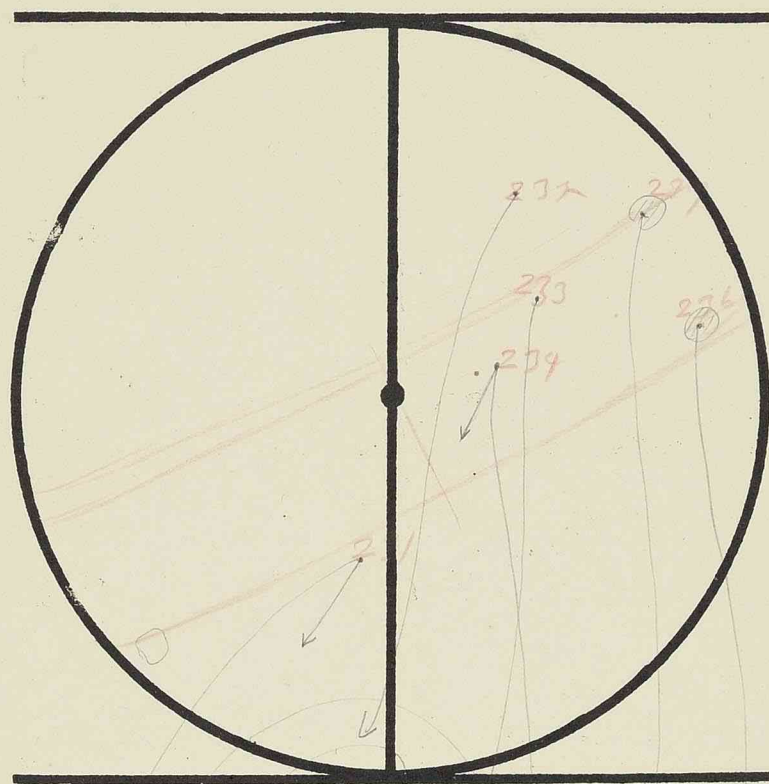
9(0)0

2 5 7 5
4 1 5 3 0 8 2 0
2(0) 12 2 0

6 44

(三 澤)

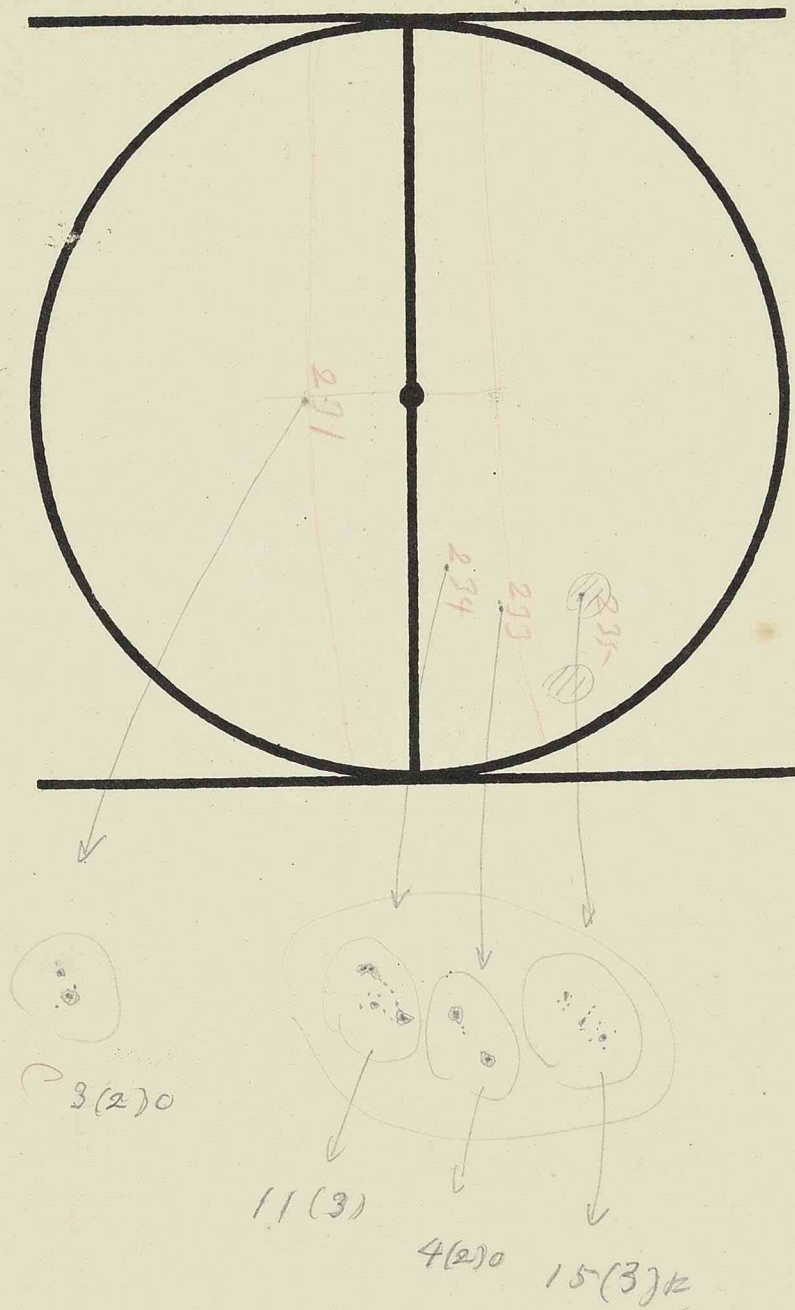
19 29 年 5 月 2 日 午^{前後} 6 時 40 分



6 36
29
36

(三 澤)

19 29 年 5 月 / 日午^{前後} 6 時 40 分



4. 33

(三 澤)