

2056

058384

| | | | | | | | | | |
|-------------------|--|-----------------------|--|-----------------|--|-------------|--|----------|--|
| PROJECT: M+ BLACK | | CO-ORDINATES | | SAMPLED BY | | MATERIAL | | ECCO M | |
| STITT GRID. | | LINE: 5 372 523 N (4) | | NIM + STUDENTS. | | leaf litter | | 5 557 55 | |
| | | FROM: 381 980 E | | DATE | | DEPTH | | 335 15 | |
| | | TO: 381 500 E | | 19/12/79. | | leaf litter | | | |

| SAMPLE NUMBER | CO-ORDINATES | | Interval | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|--------------|-----|----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | ①/S | ②/W | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 23 | 980 | 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 24 | 960 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 25 | 940 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 26 | 920 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 27 | 900 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 28 | 880 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 29 | 860 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 30 | 840 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 31 | 820 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 32 | 800 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 33 | 780 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 34 | 760 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 35 | 740 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | 36 | 720 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | 37 | 700 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | 38 | 680 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | 39 | 660 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | 40 | 640 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | 41 | 620 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | 42 | 600 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | 43 | 580 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | 44 | 560 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | 45 | 540 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | 46 | 520 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | 47 | 500 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |