

| Point gravimétrique (numéro) | Point topographique (numéro) | point en mètre sur le décimètre (du sud vers le nord le long du profil) | Mesures avec le niveau optique effectuées par Lisa et Lena | | | | Mesures avec le tachéomètre laser effectuées par Aymar et Céline | | | |
|------------------------------|------------------------------|---|--|--------------|---------------------|---|--|--------------------|----------------------|----------------------------------|
| | | | angle (gr) | hauteur (cm) | barre d'erreur (cm) | commentaire | distance (m) | angle vertical (°) | angle horizontal (°) | commentaire |
| | 1 | 41 | 0 | 276 | 33 | | 42,536 | 93,6328 | 77,5849 | |
| | 2 | 46 | 3,5 | 307,5 | 28,5 | | 37,934 | 93,6134 | 80,1309 | |
| | 3 | 51 | 8 | 328 | 23,5 | | 33,288 | 93,6606 | 82,7070 | |
| | 4 | 56 | 12 | 356,5 | 18,5 | | 28,384 | 93,7680 | 84,7307 | |
| | 5 | 61 | 17,5 | 379,5 | 19 | | 23,469 | 93,9270 | 86,5135 | |
| | 6 | 66 | 27 | 402,8 | 9,33 | | 18,553 | 94,2461 | 88,6862 | |
| | 7 | 71 | 53 | 445,7 | 5 | | 13,644 | 93,8228 | 92,0564 | |
| 16 | 8 | 76 | 123 | 492,8 | 4 | changement d'opérateur | 8,811 | 93,1240 | 97,9387 | |
| 16 | 8 | 76 | 0 | 410,5 | 21,33 | déplacement du niveau optique le long du profil (97m le long du décimètre) | 37,649 | 91,5416 | 117,0828 | déplacement du tachéomètre laser |
| 13 | 9 | 81 | 4 | 423,4 | 16,33 | | 32,661 | 91,4966 | 117,8823 | |
| 12 | 10 | 86 | 9 | 425,7 | 11,66 | | 27,641 | 91,7664 | 117,6071 | |
| 11 | 11 | 91 | 20 | 442,5 | 6,66 | | 22,658 | 91,8448 | 116,9711 | |
| 9 | 12 | 96 | 67 | 450,2 | 6 | | 17,718 | 92,0179 | 116,7946 | |
| 8 | 13 | 1 | 155 | 473 | 4 | | 12,687 | 91,8976 | 115,5340 | |
| 7 | 14 | 6 | 171 | 490,8 | 9,5 | | 7,686 | 92,1633 | 118,6024 | |
| 5 | 15 | 11 | 173 | 486,8 | 14 | | 3,233 | 94,0058 | 144,6006 | |
| 4 | 16 | 16 | 174 | 498 | 19 | | | | | |
| 4 | 16 | 16 | 0 | 413 | 12 | déplacement du niveau optique le long du profil (30m le long du décimètre) | 3,434 | 92,4845 | 242,1285 | |
| 3 | 17 | 21 | 6 | 426,3 | 9 | | 8,198 | 90,4874 | 257,3009 | |
| 2 | 18 | 26 | 16 | 449,1 | 4 | | 13,145 | 89,5200 | 252,9797 | |
| Base (1, 6, 10, 14, 15, 18) | 19 | 31 | 123 | 461,7 | 2,66 | | 18,007 | 89,2188 | 250,2233 | |
| | 20 | 36 | 160 | 466 | 7 | | 23,03 | 89,2163 | 248,6826 | |
| | 21 | 41 | 169 | 463,6 | 11,66 | | 28,024 | 89,3680 | 247,9877 | |

| | | | | | | | | | | |
|--|----|----|-----|-------|----|--|--|--|--|--|
| | 22 | 46 | 174 | 463,2 | 17 | | | | Mauvaise communication entre les deux groupes, la mesure n'a pas été effectuée | |
| | | | | | | Les mesures ont été effectuées du sud vers le nord | | | | Les mesures ont été effectuées du sud vers le nord |

| Retour avec le niveau optique | | | | | |
|-------------------------------|---------------------------------|------------|--------------|---------------------|---|
| Point topographique (numéro) | point en mètre sur le décimètre | angle (gr) | hauteur (cm) | barre d'erreur (cm) | commentaire |
| 8 | 76 | 0 | 350 | 43 | position du niveau optique (16m) |
| 22 | 46 | 142 | 484,5 | 29 | |
| 8 | 76 | 0 | 447,3 | 6 | position du niveau optique (81m) |
| 1 | 41 | 364 | 218 | 40 | la hauteur tombe pile au niveau de la limite entre deux parties de la règle |
| | | | | | le retour a été effectué du nord vers le sud |

| Retour avec le tachéomètre laser | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------------|--------------|--------------------|----------------------|--|
| Point topographique (numéro) | point en mètre sur le décimètre | distance (m) | angle vertical (°) | angle horizontal (°) | commentaire |
| 21 | 41 | 25,195 | 89,4752 | 130,2483 | |
| | 90 | 26,838 | 91,8669 | 1,4525 | |
| | 90 | 18,645 | 88,6996 | 195,2460 | |
| 1 | 41 | 29,47 | 94,0511 | 11,6170 | |
| | | | | | Le retour à été effectué du nord vers le |