

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