

Liste des points

Commune de SIT-IGSO

Dossier technique :      Exercice 2

1	2	3		6	7		10	11							22	23	24	25	26	27		31	32	33				43	44	45				55	56	57				64	65	66	67			71	72	73							84	85	86	87																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Identification																			Planimétrie										Altimétrie					COMMENTAIRES		TYPE																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
THEME	COM		PLAN	POINT	NAT	Fiche PFP3	FIAB	PRECISION [cm] év.Val	COORD Y OU E [m]				COORD X OU N [m]				ALTITUDE [m]		FIAB	PRECISION [cm]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Points nouveaux																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										

Thème :      01 PF      02 CS      03 OD      04 AL      06 BF      07 CO      09 COM      7x SUPPRESSION      8x MODIFICATION

Code nature :      1 Borne /Borne artificielle      2 Cheville      3 Croix      4 Pieu /Tuyau      5 Non matérialisé défini exactement      6 Non matérialisé non défini exactement

Date / Visa :      27 octobre 2005 / XX

SIT - IGSO

Liste des points

Commune de SIT-IGSO

Dossier technique :      Exercice 2

1	2	3		6	7		10	11							22	23	24	25	26	27		31	32	33				43	44	45				55	56	57		64	65	66	67		71	72	73							84	85	86	87					
Identification																			Planimétrie										Altimétrie						COMMENTAIRES		TYPE																							
THEME	COM		PLAN	POINT	NAT	Fiche PF3	FIAB	PRECISION [cm] év.Val	COORD Y OU E [m]			COORD X OU N [m]			ALTITUDE [m]		FIAB	PRECISION [cm]																																										
0	3	9	5	7	3		0	2	8	5	N	4	.	5	5	0	0	5	9	1	.	1	7	9		1	5	0	1	8	1	.	8	1	2																									
0	3	9	5	7	3		0	2	9	5	N	4	.	5	5	0	0	5	9	3	.	1	3	8		1	5	0	1	8	5	.	3	1	3																									
0	3	9	5	7	3		0	3	0	5	N	4	.	5	5	0	0	5	8	7	.	8	5	5		1	5	0	1	9	4	.	7	1	4																									
0	3	9	5	7	3		0	3	2	5	N	4	.	5	5	0	0	5	7	7	.	1	7	2		1	5	0	1	8	4	.	6	6	5																									
0	3	9	5	7	3		0	3	3	5	O	4	.	4	5	0	0	5	7	2	.	0	8	7		1	5	0	2	1	4	.	4	7	5																									
0	3	9	5	7	3		0	3	4	5	O	4	.	3	5	0	0	5	7	8	.	2	6	9		1	5	0	2	0	7	.	1	3	0																									
0	3	9	5	7	3		0	3	5	5	O	4	.	4	5	0	0	5	7	0	.	8	0	9		1	5	0	2	0	0	.	8	5	2																									
0	3	9	5	7	3		0	3	6	5	O	4	.	4	5	0	0	5	6	4	.	6	2	8		1	5	0	2	0	8	.	1	9	7																									
0	3	9	5	7	3		0	3	7	5	N	4	.	5	5	0	0	5	9	1	.	6	6	5		1	5	0	1	9	7	.	3	0	9																									
0	3	9	5	7	3		0	3	8	5	N	4	.	5	5	0	0	5	9	2	.	9	5	9		1	5	0	1	9	9	.	6	2	3																									
0	3	9	5	7	3		0	3	9	6	N	4	.	5	5	0	0	5	8	6	.	6	9	1		1	5	0	2	0	3	.	1	2	9																									
0	3	9	5	7	3		0	4	0	5	N	4	.	5	5	0	0	5	8	3	.	3	8	3		1	5	0	1	9	7	.	2	1	6																									
0	3	9	5	7	3		0	4	1	5	N	4	.	5	5	0	0	5	6	0	.	6	6	4		1	5	0	2	1	2	.	9	6	1																									
0	3	9	5	7	3		0	4	2	5	N	4	.	5	5	0	0	5	6	1	.	4	0	8		1	5	0	2	1	6	.	5	2	7																									
0	3	9	5	7	3		0	4	3	5	N	4	.	5	5	0	0	5	6	0	.	4	2	3		1	5	0	2	1	9	.	4	9	7																									
0	3	9	5	7	3		0	4	4	5	N	4	.	5	5	0	0	5	5	6	.	1	0	1		1	5	0	2	2	5	.	2	4	4																									
0	3	9	5	7	3		0	4	5	5	N	4	.	5	5	0	0	5	7	0	.	5	8	4		1	5	0	2	1	3	.	0	8	9																									
0	3	9	5	7	3		0	4	6	5	N	4	.	5	5	0	0	5	6	7	.	6	5	5		1	5	0	2	1	6	.	6	7	6																									
0	3	9	5	7	3		0	4	7	5	N	4	.	5	5	0	0	5	6	6	.	3	1	7		1	5	0	2	2	0	.	6	8	8																									
0	3	9	5	7	3		0	4	8	5	N	4	.	5	5	0	0	5	6	2	.	0	8	3		1	5	0	2	2	6	.	1	5	1																									
0	3	9	5	7	3		0	5	0			.	5	5	0	0	5	7	7	.	1	8	2		1	5	0	2	0	0	.	8	5	1																										
0	3	9	5	7	3		0	5	3			.	5	5	0	0	5	5	6	.	6	9	3		1	5	0	2	2	5	.	1	9	4																										
0	3	9	5	7	3		0	5	4	5	N	4	.	5	5	0	0	5	8	4	.	0	0	0		1	5	0	1	9	6	.	8	7	1																									
0	3	9	5	7	3		0	5	8	5	N	4	.	5	5	0	0	6	0	0	.	7	2	1		1	5	0	1	7	3	.	9	6	4																									
0	3	9	5	7	3		0	5	9	5	N	4	.	5	5	0	0	6	0	5	.	4	0	0		1	5	0	1	7	2	.	3	2	1																									

Thème :      01 PF      02 CS      03 OD      04 AL      06 BF      07 CO      09 COM      7x SUPPRESSION      8x MODIFICATION

Code nature :      1 Borne /Borne artificielle      2 Cheville      3 Croix      4 Pieu /Tuyau      5 Non matérialisé défini exactement      6 Non matérialisé non défini exactement

Date / Visa :      27 octobre 2005 / XX

SIT - IGSO

Liste des points

Commune de SIT-IGSO

Dossier technique :      Exercice 2

1	2	3		6	7		10	11						22	23	24	25	26	27		■	31	32	33				■		43	44	45					■		55	56	57				■		64	65	66	67			■	71	72	73								84	85	86	87																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Identification										Planimétrie										Altimétrie					COMMENTAIRES		TYPE																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
THEME	COM	PLAN	POINT	NAT	Fiche PFG	FIAB	PRECISION [cm] év.Val	COORD Y OU E [m]	COORD X OU N [m]	ALTITUDE [m]	FIAB	PRECISION [cm]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
<u>Points d'intersection à créer</u>										Ne pas remplir dans		le cadre de l'exercice																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							