

RÉCAPITULATIF DES COORDONNÉES

Dx, Dy et Dz dans le repère de LFOA

PROFIL DE PISTE

AXE CENTRAL

pente moyenne de la piste : + 0,3 %

Code	Altitude	Dx	Dy	Dz
OA 105	175,97	0,0	0,0	0,0
	175,96	-29,8	0,1	0,0
	175,98	-59,7	0,0	0,0
	175,96	-89,6	0,0	0,0
	175,96	-119,5	0,0	0,0
	175,92	-149,4	-0,1	0,0
	175,88	-179,3	0,0	-0,1
	175,83	-209,1	0,0	-0,1
	175,74	-239,1	0,1	-0,2
	175,62	-268,9	0,0	-0,3
	175,48	-298,7	0,0	-0,5
	175,34	-328,7	0,0	-0,6
	175,18	-358,5	0,0	-0,8
	175,03	-388,3	0,0	-0,9
	174,87	-418,2	0,1	-1,1
	174,74	-448,0	0,1	-1,2
	174,59	-477,9	0,1	-1,4
	174,45	-507,9	0,1	-1,5
	174,33	-537,7	0,1	-1,6
	174,22	-567,7	0,1	-1,7
	174,16	-597,6	0,1	-1,8
	174,13	-627,5	0,1	-1,8
	174,11	-657,3	0,1	-1,9
	174,15	-687,2	0,1	-1,8
	174,22	-717,2	0,2	-1,7
	174,23	-747,1	0,1	-1,7
	174,29	-777,0	0,1	-1,7
	174,36	-806,9	0,1	-1,6
	174,41	-836,8	0,0	-1,6
	174,43	-866,8	0,1	-1,5
	174,45	-896,8	0,0	-1,5
	174,41	-926,8	0,0	-1,6
	169,36	-956,6	0,1	-6,6
	169,27	-986,5	0,0	-6,7
	169,18	-1 016,5	0,1	-6,8
	169,09	-1 046,5	0,0	-6,9
	168,99	-1 076,3	0,1	-7,0
	168,91	-1 106,3	0,1	-7,1
	168,81	-1 136,2	0,0	-7,1
	168,72	-1 166,2	0,0	-7,2
	168,64	-1 196,1	0,0	-7,3
	168,56	-1 226,1	0,0	-7,4
	168,46	-1 255,9	-0,1	-7,5
	168,37	-1 285,9	-0,1	-7,6
	168,29	-1 315,8	0,0	-7,7
	168,20	-1 345,8	0,0	-7,8
	168,15	-1 375,7	0,0	-7,8
	168,15	-1 405,7	0,0	-7,8
	168,14	-1 435,6	0,0	-7,8
	173,13	-1 465,5	0,0	-2,8

	173,12	-1 495,5	0,0	-2,8
	173,11	-1 525,4	0,0	-2,9
	173,09	-1 555,4	0,0	-2,9
	173,07	-1 585,3	0,0	-2,9
	173,06	-1 615,2	0,0	-2,9
	173,01	-1 645,2	0,0	-2,9
	172,92	-1 675,1	0,0	-3,0
	172,82	-1 705,1	0,0	-3,1
	172,68	-1 735,0	0,0	-3,3
	172,53	-1 765,1	0,0	-3,4
	172,39	-1 795,0	0,0	-3,6
	172,25	-1 824,9	0,0	-3,7
	172,10	-1 854,8	0,0	-3,9
	171,97	-1 884,9	0,0	-4,0
	171,85	-1 914,8	0,0	-4,1
	171,70	-1 944,8	0,0	-4,3
	171,62	-1 974,6	0,0	-4,3
	171,58	-2 004,6	0,0	-4,4
	171,53	-2 034,4	0,1	-4,4
	171,54	-2 064,3	0,0	-4,4
	171,56	-2 094,2	0,0	-4,4
	171,61	-2 124,1	0,0	-4,3
	171,65	-2 154,0	0,0	-4,3
	171,71	-2 183,9	0,0	-4,3
	171,77	-2 213,7	0,0	-4,2
	171,80	-2 243,7	0,0	-4,2
	171,84	-2 273,6	0,0	-4,1
	171,87	-2 303,5	0,0	-4,1
	171,91	-2 333,4	0,0	-4,1
	171,95	-2 363,4	0,0	-4,0
	171,99	-2 393,4	0,1	-4,0
	172,00	-2 423,2	0,0	-4,0
	171,95	-2 453,1	0,0	-4,0
	171,90	-2 483,0	0,0	-4,1
	171,80	-2 512,9	0,1	-4,2
	171,68	-2 543,0	0,0	-4,3
	171,52	-2 572,7	0,0	-4,4
	171,34	-2 602,6	0,0	-4,6
	171,13	-2 632,5	0,1	-4,8
	170,89	-2 662,4	0,1	-5,1
	170,64	-2 692,2	0,1	-5,3
	170,41	-2 722,0	0,0	-5,6
	170,17	-2 751,9	0,1	-5,8
	169,93	-2 781,9	0,1	-6,0
	169,71	-2 811,8	0,0	-6,3
	169,44	-2 841,7	0,0	-6,5
	169,22	-2 871,6	0,1	-6,7
	168,97	-2 901,5	0,1	-7,0
	168,73	-2 931,4	0,1	-7,2
	168,49	-2 961,3	0,1	-7,5
	168,24	-2 991,1	0,1	-7,7
	168,03	-3 021,1	0,1	-7,9
	167,83	-3 051,0	0,1	-8,1
	167,63	-3 081,0	-0,1	-8,3
	167,50	-3 110,8	0,1	-8,5
	167,37	-3 140,8	0,0	-8,6
	167,28	-3 170,7	0,0	-8,7
	167,20	-3 200,7	0,0	-8,8

	167,16	-3 230,6	0,0	-8,8
	167,15	-3 260,5	0,0	-8,8
	167,14	-3 290,4	0,1	-8,8
	167,14	-3 320,3	0,1	-8,8
	167,12	-3 350,3	0,1	-8,8
	167,06	-3 380,1	0,0	-8,9
	166,96	-3 410,0	0,0	-9,0
	166,77	-3 439,9	0,0	-9,2
	166,56	-3 469,8	0,0	-9,4
	166,36	-3 499,7	0,0	-9,6
OA 100	166,34	-3 503,3	0,0	-9,6

	166,79	-3 230,7	22,4	-9,2
	166,75	-3 260,7	22,4	-9,2
	166,79	-3 290,5	22,4	-9,2
	166,80	-3 320,4	22,4	-9,2
	166,79	-3 350,5	22,3	-9,2
	166,72	-3 380,3	22,4	-9,2
	166,62	-3 410,0	22,4	-9,3
	166,44	-3 439,8	22,2	-9,5
	166,24	-3 469,8	22,2	-9,7
	166,05	-3 499,9	21,9	-9,9
OA 100	165,98	-3 503,4	22,0	-10,0

BASE AÉRIENNE 702

AVORD

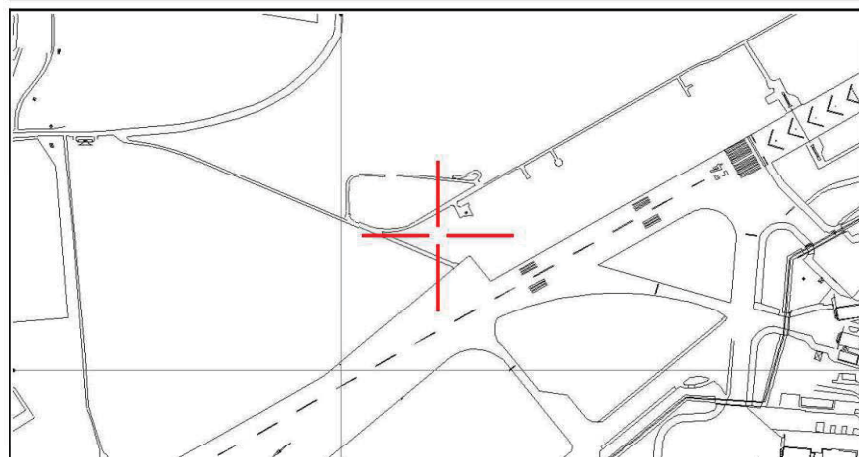
LFOA

Système géodésique : **ETRS 89**

Réseau de référence : **RGF 93**

Ellipsoïde de référence : **GRS 80**

Réseau altimétrique : **NGF-IGN 69**



Échelle approximative : 1/10 000

BORNE REPÈRE

Code : **R 4**

Localisation :
430 m ouest seuil 24

Matérialisation :
borne

H/ellipsoïde :	221,57 m	Epc :	0,05 m
Altitude (Z) :	174,50 m	Epz :	0,05 m

Coordonnées en WGS 84

R 4	Lat. :	47°03'45,1863"N
	Long. :	2°38'46,0450"E

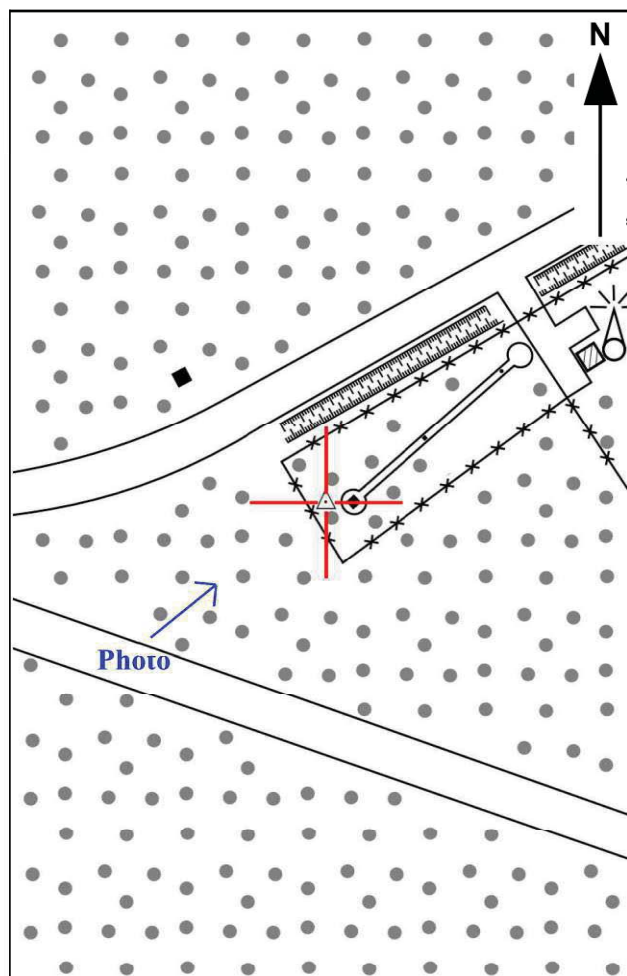
Lat. :	
Long. :	

Lat. :	
Long. :	

Lat. :	
Long. :	

Lat. :	
Long. :	

Lat. :	
Long. :	



BASE AÉRIENNE 702

AVORD

LFOA

ÉLÉMENTS DE PISTE

OA105

OA100

OA051

OA101

OA106

BASE AÉRIENNE 702

AVORD

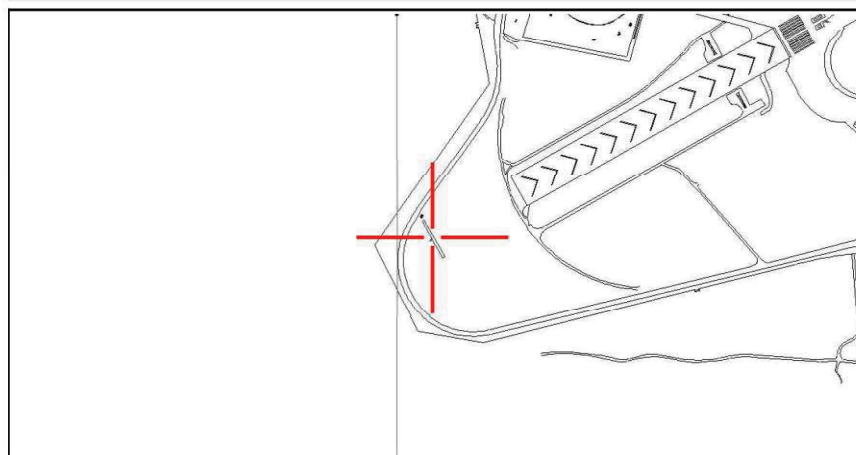
LFOA

Système géodésique : **ETRS 89**

Réseau de référence : **RGF 93**

Ellipsoïde de référence : **GRS 80**

Réseau altimétrique : **NGF-IGN 69**



Échelle approximative : 1/10 000

LOCALIZER

Code : **OA 200**

Localisation :
135 m sud-ouest extrémité 24

Matérialisation :
ampoule centrale

H/ellipsoïde :	210,1 m	Epc :	0,1 m
Altitude (Z) :	163,2 m	Epz :	0,1 m

Coordonnées en WGS 84

OA 200	Lat. :	47°02'44,169"N
	Long. :	2°36'20,718"E

Lat. :	
Long. :	

Lat. :	
Long. :	

Lat. :	
Long. :	

Lat. :	
Long. :	

Lat. :	
Long. :	

