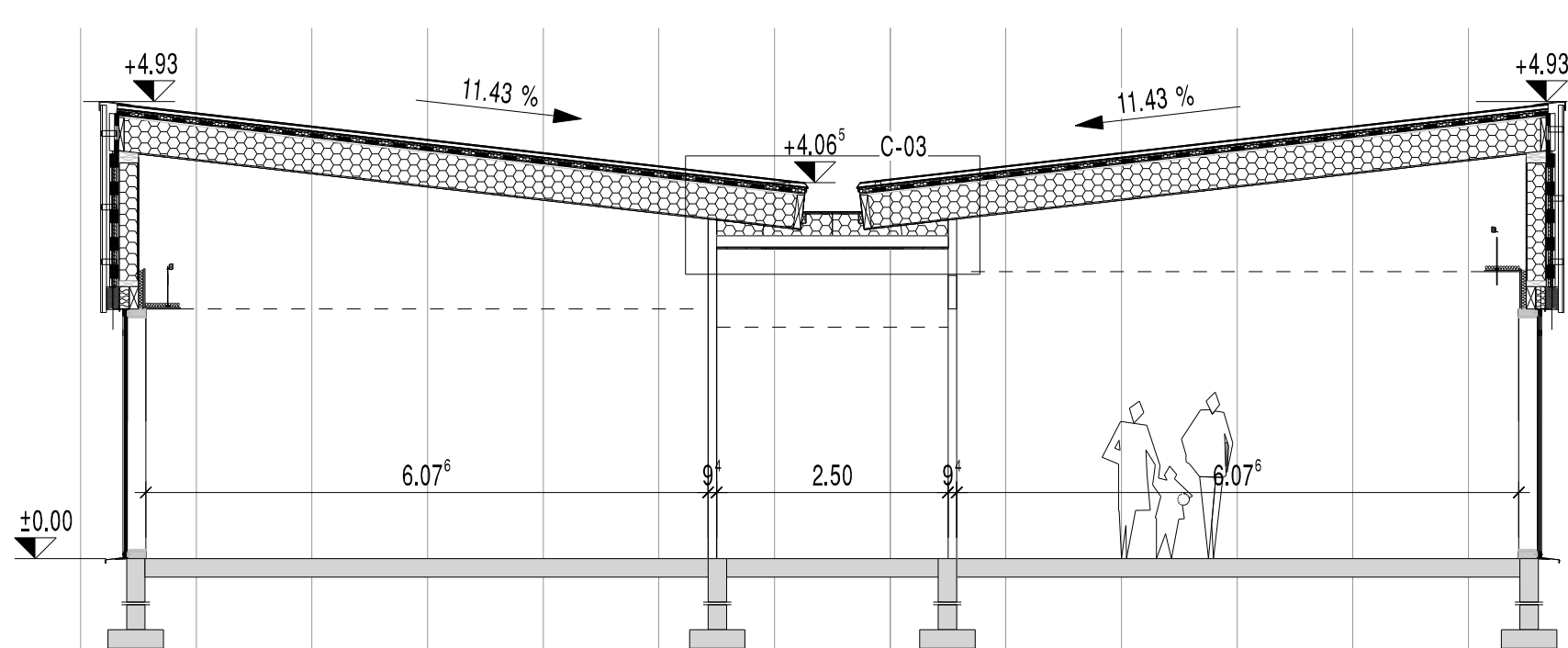
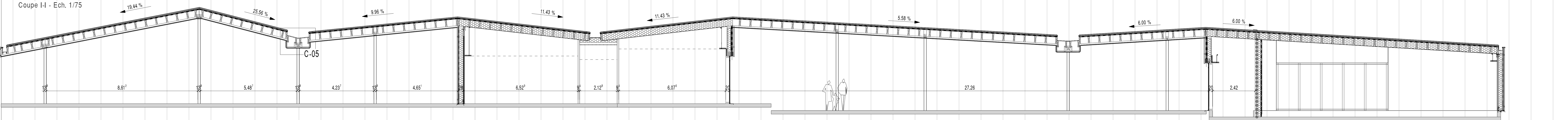


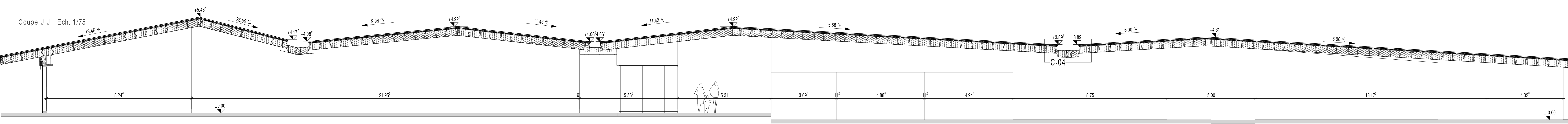
Coupe H-H - Ech. 1/75



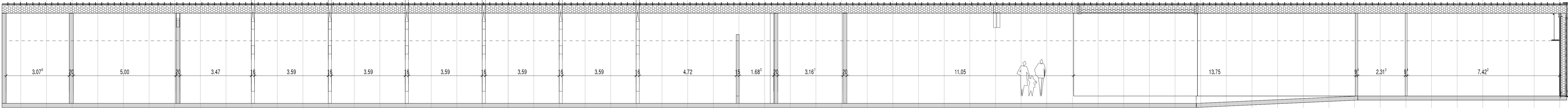
Coupe I-I - Ech. 1/75



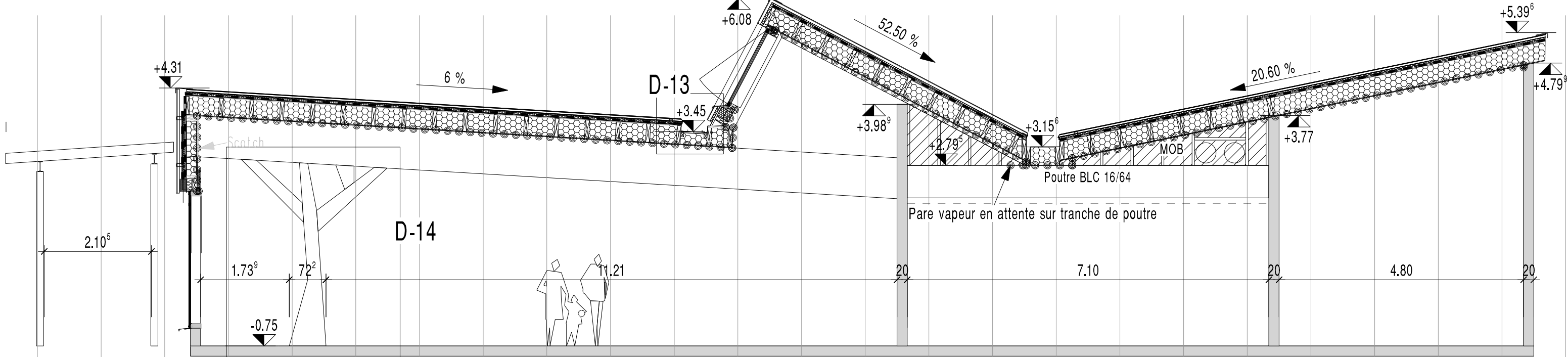
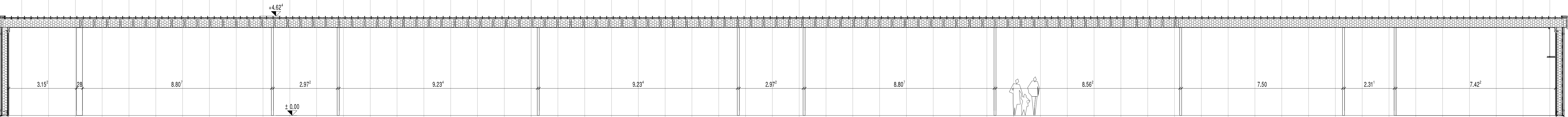
Coupe J-J - Ech. 1/75



Coupe K-K - Ech. 1/75

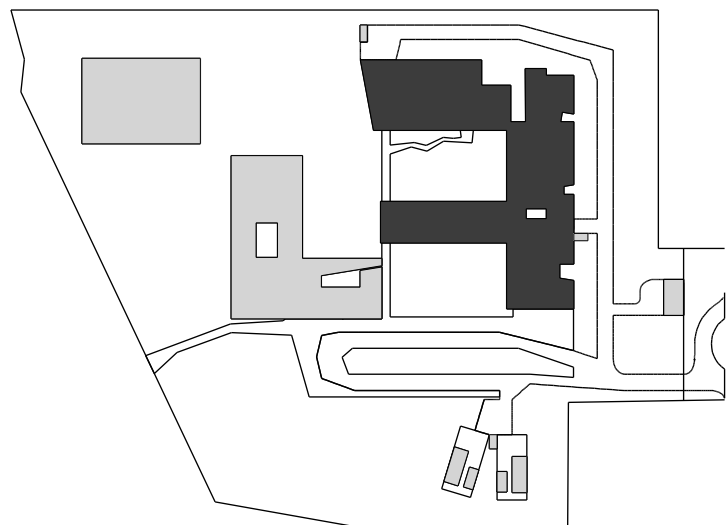







Coupe L-L - Ech. 1/75



## CONSTRUCTION D'UN SITE SCOLAIRE ATTIGNY (08)

JEAN-PHILIPPE THOMAS ARCHITECTES



maîtrise d'ouvrage				
CONSEIL GÉNÉRAL DES ARDENNES			hôtel du département - 08011 charleville-mézières sabrina.devoux@cga08.fr	T 03 24 59 60 49 F 03 24 59 60 25
APAVE bureau de contrôle coordinateur SPS			5, rue élément adier - tpe 132 - 51685 reims cedex 2 bruno.thomas@apave.com eric.benoit@apave.com	T 03 26 84 38 00 F 03 26 84 38 26 bruno.thomas@apave.com eric.benoit@apave.com
maîtrise d'œuvre				
JEAN-PHILIPPE THOMAS architecte environnemental mandataire			219, boulevard charles armand - 51100 reims architectes@jeanphilippe-thomas.com	T 03 26 404 405 F 03 26 402 401
ANSELME PASCUAL architecte associé			2, rue de cordes - 08400 vouliers anselme.pascual@wanadoo.fr	T 03 24 77 32 02 F 03 24 77 30
EGIS bâtiments Grand Est bet tous corps d'état			21, rue de courcelles - 51100 reims betty.demey@egis.fr	T 03 26 77 38 18 F 03 26 77 38 19
TERAO bet rpe			21, rue de paradis - 75010 paris bcastell@terao.fr	T 01 42 46 06 35 F 01 42 46 01 21
TERRITOIRES percepsite			22, rue mégrivard - 25000 besançon agence.territoires@wanadoo.fr	T 03 81 82 06 66 F 03 81 82 08 09
EGIS LOGOS bet acoustique			16, rue du général de gaulle - 51400 livry laouvrey reims@egislogos.com	T 03 26 82 12 58 F 03 26 70 32 32
MCI THERMIQUES bet restauration			parc d'affaires reims champigny - bâtiment C allée jean-marie amelin - 51370 champigny info@mci-thermiques.com	T 03 26 49 03 23 F 03 26 49 03 65
BUREAU MICHEL FORGUE économie de la construction			250, route de charleville - 38140 le risier d'aprieux bureau@mforgue.fr	T 03 76 76 19 34 F 03 76 65 12 52
TCA opc				
phase 1005 ST05				
phase DCE	indice -	date 02 / 2012	dessin BEEB	CHARPENTE / STRUCTURE BOIS
				POLE SCOLAIRE Coupes

Construction d'un site scolaire sur la Commune d'Attigny (08)  
 Maître d'ouvrage : CONSEIL GÉNÉRAL DES ARDENNES

08 - département des Ardennes  
 2 - POLE SCOLAIRE / RESTAURATION

septembre 2011

## 4.2 DESCRIPTION DES OUVRAGES

Définition des caractéristiques de l'opération et du site.

L'opération est : OPERATIONS

L'ouvrage comprend : 200 m

Distance à la mer : 25 km

L'ouvrage est :

2  
 Type : 200 m

Pression dynamique :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

Caractéristiques de l'opération et du site.

L'opération est : OPERATIONS

L'ouvrage comprend : 200 m

Distance à la mer : 25 km

L'ouvrage est :

2  
 Type : 200 m

Pression dynamique :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :

2  
 Type : 200 m

Niveau :