


**UNION VELOCIPEDIQUE ARGENTEUILLAISE – AUDAX CLUB PARISIEN**  
**Fédération Française de cyclotourisme – Ligue D'Ile de France - CoPep95**

**Argenteuil – Lyons-la-Fôret – Argenteuil**

**BREVET RANDONNEURS MONDIAUX 200KM**

Dans la pure tradition du cyclotourisme, ce brevet est sans assistance, sans fléchage, les contrôles s'effectuent par apposition d'un cachet humide portant le nom de la localité de ce contrôle

Ville	Route	Partiel	Total	Contrôles	
				Ouverture	Fermeture
Argenteuil	D909 D48	0,0		7H00	8H00
Cormeilles	D392	6,6	6,6	Fléchage Jusqu' à Courdimanche 	
a G rue de Frette - Quai Seine		1,0	7,6		
a DTE Conflans Ste Honorine	D48 – D55	8,3	15,9		
Vauréal	D922	6,8	22,7		
Courdimanche	D38 D81	4,5	27,2		
Rond point 3ème Dte		0,0	27,2		
Sagy D81	D81	4,5	31,7		
Longuesse	D169 – D81	2,0	33,7		
Vigny-Avernes-Arthies	D81- à Dt – D983	15,0	48,7		
à G Maudécourt-en Vexin	Continuer à G	0,3	49,0		
vers D147 et a G vers D142	et Dte vers	5,5	54,5		
Villarceaux-					
Bray-et-Lû à Dte	D86 - D146	8,5	63,0	8h58	11h12
St Rémy à G	D4	1,5	64,5		
Ecos Tourny Nézé	D1	13,0	77,5		
Les Andelys	D2	10,0	87,5		
Lyons-la-Fôret sortir par D6	D6	20,0	107,5	10h09	14h08
Doudeauville à G	D12 D14a	13,3	120,9		
dans Etrépagny à dte vers Vesly	D12 vers D181	12,1	133,0	10h37	15h12
et Dangu sur la G	D181 D146 D6	4,8	137,7		
Vandancourt VO	D6	4,5	142,2		
Beaugrenier-	D983	2,2	144,4		
Montagny-enVexin	D157	3,3	147,7		
Seran	D157 D206	3,3	151,0		
Limite Oise -Val d' Oise		0,0	151,0		
Nucourt	D188	3,8	154,8		
Le Bellay en Vexin VO vers		3,0	157,8		
Bercagny Moussy	D159	3,0	160,8		
Commeny VO Gouzangrez	D66	4,0	164,8		
Us D28 - Ableiges D92	D28 D92	4,5	169,3		
Pontoise Passer le pont a G	D922	12,3	181,6		
Suivre Abbaye de Maubuisson		0,0	181,6		
Partie fléchée pour le retour .		0,0	181,6		
La Haute Borne VO		4,8	186,5		
Pierrelaye Beauchamp	Chaussée	7,5	193,9		
Ermont	Jules césar	5,1	199,0		
Sannois		2,2	201,2		
Argenteuil	D909	0,8	202,1	12h57	20h28

**Lieu de départ : Salle Rino Della Negra , 9 rue de Gode à Argenteuil**