



Critérium U11

Saison 2018-2019



Samedi 18 Mai 2019

Journée n° 9

| Club Recevant | Équipes concernées | | | Heure |
|---|-------------------------------|----------------------------|-------------------------|-------|
| ASFELD AMS 1 (Stade de Avaux) | PRIX LES MEZIERES AS 1 | MONTHOIS AS | LAUNOIS FC 1 | 14h |
| NORD ARDENNES FC (Stade de Givet) | VILLERS SEMEUSE CA 1 | BAZEILLES US 1 | HAYBES/FUMAY 1 | 14h |
| SAULT LES RETHEL / MACHAULT 1 (Stade de Sault les Rethel) | CHARLEVILLE ENTENTE 1 | RETHEL SP 1 | ROUVROY / THIN FC 1 | 14h |
| BAZEILLES US 2 | OCNA 2 | BLAGNY-CARIGNAN FC | SEDAN CSSA 2 | 13h30 |
| OCNA 1 (Stade La Warenne - Charleville) | PORCIEN FC 1 | TRMA 1 | BOGNY SUR MEUSE FC 1 | 14h |
| VILLERS SEMEUSE CA 2 | LIART SIGNY / MAUBERT FC 1 | SEDAN CSSA 1 | PRIX LES MEZIERES AS 2 | 14h |
| LE THEUX FC (Stade des Bannettes - Charleville) | MONTHERME CA | LES AYVELLES US 1 | SEDAN CSSA 3 | 13h30 |
| ATTIGNY/VOUZIERES (Stade de Attigny) | SAULT LES RETHEL / MACHAULT 2 | LES AYVELLES US 2 | LA RETOURNE AS | 14h |
| BBC 1 (Stade de Buzancy) | DOUZY QUI VIVE 1 | PORCIEN FC 2 | SEDAN TORCY | 16h |
| BBC 2 (Stade de Buzancy) | JUNVILLE ES | GIVONNE AS | NOUVION SUR MEUSE USC 2 | 14h |
| RANCENNES FC | REVIN US 1 | REVIN US 2 | | 14h |
| AUBRIVES US | BOURG ROCROI AS | HAYBES/FUMAY 2 | | 13h30 |
| TRMA 3 (Stade de Les Mazures) | BOULZICOURT FC | PRIX LES MEZIERES AS 3 | AUVILLERS / SIGNY ES 2 | 14h |
| ROUVROY / THIN FC 2 (Stade de Rouvroy) | RETHEL SP 2 | ASFELD AMS 2 | VILLERS SEMEUSE CA 3 | 14h |
| NEUFMANIL FC | AUVILLERS / SIGNY ES 1 | BALAN US | BOGNY SUR MEUSE FC 2 | 14h |
| NOUZONVILLE RC | LAUNOIS FC 2 | DOUZY QUI VIVE 2 | | 13h30 |
| LA GRANVILLE SP | BAZEILLES US 3 | FLOING FC | TRMA 2 | 14h |
| VIVARDOIS / LUMES (Stade de Lumes) | POURU SAINT REMY FC | MONTCY NOTRE DAME FC | CHARLEVILLE ENTENTE 2 | 14h |
| FLIZE US | LIART SIGNY / MAUBERT FC 2 | LIART SIGNY / MAUBERT FC 3 | BAZEILLES US 4 | 14h |
| VRIGNE AUX BOIS JS | RAUCOURT/CHEVEUGES | JOYEUSE WARCQ | NOUVION SUR MEUSE USC 1 | 14h |