

## Competitieindeling senioren seizoen 2017 - 2018.

Maarheeze 1	14:00
MULO 1	14:30
SV Budel 1	14:30
Mierlo Hout 1	14:30
SC Helmondia 1	14:30
Oranje Zwart Helmond 1	14:30
MVC'19 1	14:30
H.B.S.V. 1	14:30
Laar 1	14:30
FCV-Venlo 1	14:30
<b>Baarlo 1</b>	<b>14:30</b>
Ysselsteyn 1	14:30
IVO 1	14:30
Merefeldia 1	14:30

Blerick 6	10:00
Venlosche Boys 5	11:00
VVV'03 4	12:00
Sportclub Irene 6	11:00
FCV-Venlo 5	10:00
Belfeldia 4	10:30
Bieslo 3	12:00
VV Kessel 3	11:00
Reuver 4	10:30
TSC'04 3	10:00
Kwiek Venlo 4	11:00
<b>Baarlo 4</b>	<b>12:30</b>

Blerick 7	11:30
H.B.S.V. 7	10:00
IVO 8	10:00
TSC'04 5	12:30
vvVOS 5	12:00
Sportclub Irene 9	12:00
FCV-Venlo 7	10:00
GFC'33 4	10:30
Kwiek Venlo 6	11:00
S.V. Lottum 4	10:00
<b>Baarlo 7</b>	<b>12:30</b>
VVV'03 7	12:00

SHH 3	9:30
Born 2	11:00
Sportclub Irene 2	11:30
<b>Baarlo 2</b>	<b>11:00</b>
Linne 2	12:00
Roosteren 2	11:30
Helden 3	11:00
Bieslo 2	11:30
Panningen 3	12:00
Roggel 2	12:00
Swalmen 2	12:30
VCH 3	11:00

Boekoel 3	12:00
MVC'19 5	10:30
RKSVN 3	10:00
H.B.S.V. 5	12:00
Sportclub Irene 7	12:00
<b>Baarlo 5</b>	<b>10:30</b>
Helden 5	11:30
VV Kessel 4	10:00
Reuver 5	10:30
Swalmen 3	12:30
vvVOS 3	12:00
Bieslo 4	11:00

SIVV VR1	11:00
SHH VR1	12:00
MVC'19 VR1	11:00
SV Venray VR2	11:00
ST SVEB/Sporting S.T. VR1	11:00
<b>Baarlo VR1</b>	<b>11:30</b>
Brevendia VR1	12:00
Eindse Boys VR1	12:15
Venlosche Boys VR2	10:00
NWC VR1	10:00
Oranje Blauw'15 VR1	10:00

MVC'19 3	11:00
VCH 4	10:30
H.B.S.V. 3	12:00
VVV'03 2	12:00
FCV-Venlo 3	12:00
<b>Baarlo 3</b>	<b>11:30</b>
Belfeldia 3	11:30
IVO 3	10:00
Koningslust 2	11:00
Reuver 3	11:00
Wittenhorst 4	11:45
Kwiek Venlo 2	11:00

MVC'19 6	10:30
H.B.S.V. 6	12:00
Sportclub Irene 8	12:00
<b>Baarlo 6</b>	<b>11:00</b>
Helden 6	10:00
Belfeldia 5	10:00
IVO 7	10:00
VV Kessel 5	12:00
TSC'04 4	10:00
vvVOS 4	12:00
VVV'03 6	10:00
Reuver 6	10:00

Sportclub Irene VR1	10:00
Reuver VR1	11:00
VV HEBES VR1	10:00
RKVB VR1	10:00
FC Maasgouw VR1	10:30
<b>Baarlo VR2</b>	<b>10:00</b>
Haelen VR1	11:00
RKSVN VR1	10:00
Bieslo VR2	10:00
SVH'39 VR2	12:30
VV Kessel VR1	12:00