

BEKER GBVH 1ste vrijdag

2/feb

A beker

BOC2	DVG2	7	8
DHPZ1	CBM2	7	9

B beker

SCA2	SCA1	4	10
CBM1	BMW1	8	4

9/feb

beker

DVG2	BOC2	9	6
CBM2	DHPZ1	12	5

SCA1	SCA2	10	5
BMW1	CBM1	7	7

16/feb

beker

BOC2	DHPZ1	7	9
CBM2	DVG2	4	12

SCA2	CBM1	7	9
BMW1	SCA1	10	3

1A vrij

IG

IV

P

1	DVG2	48	28	10
2	CBM2	39	41	5
3	DHPZ1	34	45	4
4	BOC2	35	42	1

23/feb

A beker

DHPZ1	BOC2	8	7
DVG2	CBM2	9	6

B beker

CBM1	SCA2	10	6
SCA1	BMW1	8	8

1/mrt

beker

BOC2	CBM2	8	8
DHPZ1	DVG2	5	10

SCA2	BMW1	8	8
CBM1	SCA1	7	8

8/mrt

beker

CBM2	BOC2		
DVG2	DHPZ1		

BMW1	SCA2		
SCA1	CBM1		

1B vrij

IG

IV

P

5	CBM1	41	32	7
6	SCA1	39	34	7
7	BMW1	37	34	5
8	SCA2	30	47	1

BEKER GBVH 2de vrijdag

2/feb

A beker

BOC3	VLTB1	8	7
MOL1	DHPZ2	7	8

B beker

SCA3	SCA4	10	6
SRD1	DLG1	8	4

9/feb

beker

VLTB1	BOC3	9	4
DHPZ2	MOL1	11	6

SCA4	SCA3	6	10
DLG1	SRD1	3	12

16/feb

beker

BOC3	MOL1	10	6
DHPZ2	VLTB1	6	8

SCA3	SRD1	9	6
DLG1	SCA4	6	11

2A vrij

IG

IV

P

1	VLTB1	44	29	8
2	DHPZ2	43	34	6
3	BOC3	33	39	6
4	MOL1	29	47	0

23/feb

A beker

MOL1	BOC3	6	7
VLTB1	DHPZ2	9	7

B beker

SRD1	SCA3	7	10
SCA4	DLG1	12	1

1/mrt

beker

BOC3	DHPZ2	4	11
MOL1	VLTB1	4	11

SCA3	DLG1	12	0
SRD1	SCA4	7	7

8/mrt

beker

DHPZ2	BOC3		
VLTB1	MOL1		

DLG1	SCA3		
SCA4	SRD1		

2B vrij

IG

IV

P

5	SCA3	51	25	10
6	SCA4	42	34	5
7	SRD1	40	33	5
8	DLG1	14	55	0