

Staffel:	Süd 1 Block 4	SZ	Süd 2 Block 4	SZ	Süd 3 Block 4	SZ
1)	SV Walbeck	2	RW Geldern	3	SV Straelen 2	6
2)	SV Veert	3	SV Walbeck 2	1	TSV Weeze 2	7
3)	FC Aldekerk	6	Union Wetten	6	Kevelaerer SV 2	8
4)	TSV Nieukerk	1	DJK Twisteden	4	SV Issum	2
5)	Kevelaerer SV	7	SV Sevelen	5	FC Aldekerk 2	5
6)	TSV WaWa	4	SV Veert 2	2	TSV Nieukerk 2	1
7)	SV Straelen	5	Viktoria Winnekendonk	7	SC BW Auwel-Holt	3
8)	Arm. Kapellen-Hamb	8	TSV Weeze	8		

Süd 4 Block 4	SZ	Süd 5 Block 4	SZ	Süd 6 Block 4	SZ
RW Geldern 2	4	GW Venum	5	GSV Geldern	5
Kevelaerer SV 3	7	TSV Weeze 3	8	SV Walbeck 3	1
TSV WaWa 2	3	SV Sevelen 2	6	SC BW Auwel-Holt 2	2
Viktoria Winnekendonk 2	6	TSV Nieukerk 3	2	DJK Twisteden 2	3
VfL Pont	1	TSV Nieukerk 4	4	TSV WaWa 3	4
JSG Herongen/Broekhuysen	2	SV Issum 2	1	FC Aldekerk 3	6
SV Straelen 3	5	SV Veert 3	3	Arm. Kapellen-Hamb 2	7
				Kevelaerer SV 4	8

Nord 7 Block 4	SZ	Nord 8 Block 4	SZ	Nord 9 Block 4	SZ
Alemannia Pfalzdorf	3	Uedemer SV	7	SV Bedburg-Hau	1
SSV Reichswalde	4	JSG Rindern/Donsbrüggen	1	JSG HoHa/Kessel/Asperden 2	7
SGE Bedburg-Hau	1	BV DJK Kellen	4	Viktoria Goch 3	5
JSG Erfgen/Warbeyen	2	Siegfried Materborn	5	DJK Appeldorn	4
JSG HoHa/Kessel/Asperden	8	SV Bedburg-Hau 2	2	SV Nütterden	2
Viktoria Goch	5	Viktoria Goch 2	6	DJK Kleve	8
TuS Kranenburg	7	SSV Reichswalde 2	3	Siegfried Materborn 2	6
SV Nö-Nie	6			Alemannia Pfalzdorf 3	3

Nord 10 Block 4	SZ	Nord 11 Block 4	SZ	Nord 12 Block 4	SZ
1. FC Kleve	5	Uedemer SV 2	8	Siegfried Materborn 3	5
SUS Kalkar	1	1. FC Kleve 3	5	SV Bedburg-Hau 3	6
Concordia Goch	7	SV Griethausen	3	SV Nütterden 2	3
Alemannia Pfalzdorf 2	4	SF Wyler-Zyfflich	4	JSG HoHa/Kessel/Asperden 3	7
1. FC Kleve 2	6	JSG Erfgen/Warbeyen 2	1	SGE Bedburg-Hau 3	2
TuS Kranenburg 2	8	Fortuna Keppeln	6	Alemannia Pfalzdorf 4	4
BV DJK Kellen 2	3	SUS Kalkar 2	2	BV Sturm Wissel 2	8
SGE Bedburg-Hau 2	2	BV Sturm Wissel	7	JSG Rindern/Donsbrüggen 2	1

Nord 13 Block 4	SZ
BV Sturm Wissel 3	8
SUS Kalkar 3	2
DJK Appeldorn 2	3
Viktoria Goch 5	5
SSV Reichswalde 3	4
Viktoria Goch 4	6
SV Bedburg-Hau 4	1
TuS Kranenburg 3	7