

HR Oldenburg E-/F-Jugend 2022/23

Regionalliga 3 weibl. Jugend E

SG SV Friedrichsfehn/TuS Petersfehn

Mannschaftsspielplan

Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft	
Sa. 11.02.2023 14:15 813057	SG SV F-fehn./TuS P-fehn	SV Eintracht Wiefelstede	0:2
So. 26.02.2023 16:00 813071	HSG Altes Amt Friesoythe	SG SV F-fehn./TuS P-fehn	2:0
So. 05.03.2023 13:00 813057	SG SV F-fehn./TuS P-fehn	JMSG Elsfleth/Brake	2:0
So. 12.03.2023 11:15 813056	SG SV F-fehn./TuS P-fehn	TS Hoykenkamp	2:0
So. 19.03.2023 11:00 813036	HSG Hude/Falkenburg II	SG SV F-fehn./TuS P-fehn	0:2
So. 16.04.2023 16:00 813069	SV Eintracht Wiefelstede	SG SV F-fehn./TuS P-fehn	2:0
So. 23.04.2023 13:15 813056	SG SV F-fehn./TuS P-fehn	HSG Altes Amt Friesoythe	2:0
Sa. 29.04.2023 12:00 813047	JMSG Elsfleth/Brake	SG SV F-fehn./TuS P-fehn	1:1
So. 07.05.2023 12:00 813034	TS Hoykenkamp	SG SV F-fehn./TuS P-fehn	0:2
So. 04.06.2023 14:00 813056	SG SV F-fehn./TuS P-fehn	HSG Hude/Falkenburg II	2:0



Handballverband Niedersachsen-Bremen

Hallenverzeichnis

813034	Hoykenkamp, SH Heide I Schulweg, 27777 Hoykenkamp
813036	Hude, Jahn-Halle SZ Vielstedter Kirchweg, 27798 Hude
813047	Elsfleth, Stadthalle An der Stadthalle, 26931 Elsfleth
813056	Edeweicht, SH -Friedrichsfehn Zur Sportwiese, 26188 Edeweicht (OT Friedrichsfehn)
813057	Bad Zwischenahn-Petersfehn, SPZ Im Schulplacken, 26160 Bad Zwischenahn (OT Petersfehn)
813069	Wiefelstede, SZ Am Breeden 7-9, 26215 Wiefelstede
813071	Friesoythe, SH Großen Kamp Großer Kamp Ost 5, 26169 Friesoythe

Legende

v	... Spiel wurde in/auf genannte/n Halle/Termin verlegt
u	... Spiel wird in/auf noch unbekannte/n Halle/Termin verlegt
h	... Halle wurde geändert
t	... Heimrecht wurde getauscht
NH	... Heimmannschaft nicht angetreten
NG	... Gastmannschaft nicht angetreten
N2	... Heim- und Gastmannschaft nicht angetreten
WH	... Wertung gegen Heimmannschaft
WG	... Wertung gegen Gastmannschaft
W2	... Wertung gegen Heim- und Gastmannschaft
U	... Begegnung wurde umgewertet
ZH	... Heimmannschaft zurückgezogen
ZG	... Gastmannschaft zurückgezogen