

Abfuhrgebiet:	Nordassel / Alle Straßen			
Legende:	RE = Restabfall	BIO = Bioabfall	BS = Baumschnittsammlung	PA = Papier / Pappe
	WB = Weihnachtsbaum	W-ALBA = Wertstofftonne ALBA		

Januar 2024		Februar 2024		März 2024		April 2024		Mai 2024		Juni 2024	
Mo 1	01	Do 1		Fr 1		Mo 1	14	Mi 1		Sa 1	
Di 2		Fr 2		Sa 2		Di 2	BS	Do 2	RE BIO	So 2	
Mi 3		Sa 3		So 3		Mi 3		Fr 3	W-ALBA	Mo 3	23
Do 4	BIO	So 4		Mo 4	10	Do 4	RE	Sa 4		Di 4	
Fr 5		Mo 5	06	Di 5		Fr 5	W-ALBA	So 5		Mi 5	BIO PA
Sa 6		Di 6		Mi 6	RE	Sa 6		Mo 6	19	Do 6	
So 7		Mi 7	RE	Do 7	W-ALBA	So 7		Di 7		Fr 7	
Mo 8	02	Do 8	W-ALBA	Fr 8		Mo 8	15	Mi 8	BIO PA	Sa 8	
Di 9		Fr 9		Sa 9		Di 9		Do 9		So 9	
Mi 10	RE	Sa 10		So 10		Mi 10	BIO PA	Fr 10		Mo 10	24
Do 11	W-ALBA	So 11		Mo 11	11	Do 11		Sa 11		Di 11	
Fr 12		Mo 12	07	Di 12		Fr 12		So 12		Mi 12	RE BIO
Sa 13		Di 13		Mi 13	BIO PA	Sa 13		Mo 13	20	Do 13	W-ALBA
So 14		Mi 14	BIO PA	Do 14		So 14		Di 14		Fr 14	
Mo 15	03	Do 15		Fr 15		Mo 15	16	Mi 15	RE BIO	Sa 15	
Di 16		Fr 16		Sa 16		Di 16		Do 16	W-ALBA	So 16	
Mi 17	BIO PA WB	Sa 17		So 17		Mi 17	RE BIO	Fr 17		Mo 17	25
Do 18		So 18		Mo 18	12	Do 18	W-ALBA	Sa 18		Di 18	
Fr 19		Mo 19	08	Di 19		Fr 19		So 19		Mi 19	BIO
Sa 20		Di 20		Mi 20	RE	Sa 20		Mo 20	21	Do 20	
So 21		Mi 21	RE	Do 21	W-ALBA	So 21		Di 21		Fr 21	
Mo 22	04	Do 22	W-ALBA	Fr 22		Mo 22	17	Mi 22		Sa 22	
Di 23		Fr 23		Sa 23		Di 23		Do 23	BIO	So 23	
Mi 24	RE	Sa 24		So 24		Mi 24	BIO	Fr 24		Mo 24	26
Do 25	W-ALBA	So 25		Mo 25	13	Do 25		Sa 25		Di 25	
Fr 26		Mo 26	09	Di 26	BIO	Fr 26		So 26		Mi 26	RE BIO
Sa 27		Di 27		Mi 27		Sa 27		Mo 27	22	Do 27	W-ALBA
So 28		Mi 28	BIO	Do 28		So 28		Di 28		Fr 28	
Mo 29	05	Do 29		Fr 29		Mo 29	18	Mi 29	RE BIO	Sa 29	
Di 30				Sa 30		Di 30		Do 30	W-ALBA	So 30	
Mi 31	BIO			So 31				Fr 31			

Abfuhrgebiet:	Nordassel / Alle Straßen			
Legende:	RE = Restabfall	BIO = Bioabfall	BS = Baumschnittsammlung	PA = Papier / Pappe
	WB = Weihnachtsbaum	W-ALBA = Wertstofftonne ALBA		

Juli 2024		August 2024		September 2024		Oktober 2024		November 2024		Dezember 2024	
Mo 1	27	Do 1		So 1		Di 1		Fr 1	W-ALBA	So 1	
Di 2		Fr 2		Mo 2	36	Mi 2	RE BIO	Sa 2		Mo 2	49
Mi 3	BIO PA	Sa 3		Di 3		Do 3		So 3		Di 3	
Do 4		So 4		Mi 4	RE BIO	Fr 4	W-ALBA	Mo 4	45	Mi 4	BIO
Fr 5		Mo 5	32	Do 5	W-ALBA	Sa 5		Di 5	BS	Do 5	
Sa 6		Di 6		Fr 6		So 6		Mi 6	BIO	Fr 6	
So 7		Mi 7	RE BIO	Sa 7		Mo 7	41	Do 7		Sa 7	
Mo 8	28	Do 8	W-ALBA	So 8		Di 8		Fr 8		So 8	
Di 9		Fr 9		Mo 9	37	Mi 9	BIO	Sa 9		Mo 9	50
Mi 10	RE BIO	Sa 10		Di 10		Do 10		So 10		Di 10	
Do 11	W-ALBA	So 11		Mi 11	BIO	Fr 11		Mo 11	46	Mi 11	RE
Fr 12		Mo 12	33	Do 12		Sa 12		Di 12		Do 12	W-ALBA
Sa 13		Di 13		Fr 13		So 13		Mi 13	RE BIO	Fr 13	
So 14		Mi 14	BIO	Sa 14		Mo 14	42	Do 14	W-ALBA	Sa 14	
Mo 15	29	Do 15		So 15		Di 15		Fr 15		So 15	
Di 16		Fr 16		Mo 16	38	Mi 16	RE BIO	Sa 16		Mo 16	51
Mi 17	BIO	Sa 17		Di 17		Do 17	W-ALBA	So 17		Di 17	
Do 18		So 18		Mi 18	RE BIO	Fr 18		Mo 18	47	Mi 18	BIO PA
Fr 19		Mo 19	34	Do 19	W-ALBA	Sa 19		Di 19		Do 19	
Sa 20		Di 20		Fr 20		So 20		Mi 20	BIO PA	Fr 20	
So 21		Mi 21	RE BIO	Sa 21		Mo 21	43	Do 21		Sa 21	
Mo 22	30	Do 22	W-ALBA	So 22		Di 22		Fr 22		So 22	
Di 23		Fr 23		Mo 23	39	Mi 23	BIO PA	Sa 23		Mo 23	52
Mi 24	RE BIO	Sa 24		Di 24		Do 24		So 24		Di 24	RE
Do 25	W-ALBA	So 25		Mi 25	BIO PA	Fr 25		Mo 25	48	Mi 25	
Fr 26		Mo 26	35	Do 26		Sa 26		Di 26		Do 26	
Sa 27		Di 27		Fr 27		So 27		Mi 27	RE	Fr 27	W-ALBA
So 28		Mi 28	BIO PA	Sa 28		Mo 28	44	Do 28	W-ALBA	Sa 28	
Mo 29	31	Do 29		So 29		Di 29		Fr 29		So 29	
Di 30		Fr 30		Mo 30	40	Mi 30	RE BIO	Sa 30		Mo 30	01
Mi 31	BIO PA	Sa 31				Do 31				Di 31	