

### Stava, Marlyn (2023-2024 Årsturnus )

Dato	Mandag	Tirsdag	Onsdag	Torsdag	Fredag	Lørdag	Søndag
Uke a:1 / k:10 (06.03.2023 - 12.03.2023)	N4			N4	N4		F1
Uke a:2 / k:11 (13.03.2023 - 19.03.2023)		PA12	A12	F1		N4	N4
Uke a:3 / k:12 (20.03.2023 - 26.03.2023)	N4			N4	N4		F1
Uke a:4 / k:13 (27.03.2023 - 02.04.2023)		N4	N4	A12			F1
Uke a:5 / k:14 (03.04.2023 - 09.04.2023)				F1		N4	N4
Uke a:6 / k:15 (10.04.2023 - 16.04.2023)	N4			N4	N4		F1
Uke a:7 / k:16 (17.04.2023 - 23.04.2023)		N4	N4	A12			F1
Uke a:8 / k:17 (24.04.2023 - 30.04.2023)	F5		F1	A12		N4	N4
Uke a:9 / k:18 (01.05.2023 - 07.05.2023)	N4			N4	N4		F1
Uke a:10 / k:19 (08.05.2023 - 14.05.2023)		N4	N4	F1		N4	N4
Uke a:11 / k:20 (15.05.2023 - 21.05.2023)	N4	F1	F3	F3		N4	N4
Uke a:12 / k:21 (22.05.2023 - 28.05.2023)	N4			N4	N4	F1	F3
Uke a:13 / k:22 (29.05.2023 - 04.06.2023)	F3	N4	N4				F1
Uke a:14 / k:23 (05.06.2023 - 11.06.2023)			F1	A12		N4	N4
Uke a:15 / k:24 (12.06.2023 - 18.06.2023)	N4			N4	N4		F1
Uke a:16 / k:25 (19.06.2023 - 25.06.2023)		N4	N4	A12			F1
Uke a:17 / k:26 (26.06.2023 - 02.07.2023)				F1		N4	N4
Uke a:18 / k:27 (03.07.2023 - 09.07.2023)	N4			N4	N4		F1
Uke a:19 / k:28 (10.07.2023 - 16.07.2023)							
Uke a:20 / k:29 (17.07.2023 - 23.07.2023)							
Uke a:21 / k:30 (24.07.2023 - 30.07.2023)							
Uke a:22 / k:31 (31.07.2023 - 06.08.2023)							
Uke a:23 / k:32 (07.08.2023 - 13.08.2023)				F1		N4	N4
Uke a:24 / k:33 (14.08.2023 - 20.08.2023)	N4			N4	N4		F1
Uke a:25 / k:34 (21.08.2023 - 27.08.2023)		N4	N4	A12			F1
Uke a:26 / k:35 (28.08.2023 - 03.09.2023)			F1	A12		N4	N4
Uke a:27 / k:36 (04.09.2023 - 10.09.2023)	N4			N4	N4		F1
Uke a:28 / k:37 (11.09.2023 - 17.09.2023)		N4	N4	A12			F1
Uke a:29 / k:38 (18.09.2023 - 24.09.2023)		A12	A12	F1		N4	N4
Uke a:30 / k:39 (25.09.2023 - 01.10.2023)	N4			N4	N4		F1
Uke a:31 / k:40 (02.10.2023 - 08.10.2023)		N4	N4	A12			F1

### Stava, Marlyn (2023-2024 Årsturnus )

Dato	Mandag	Tirsdag	Onsdag	Torsdag	Fredag	Lørdag	Søndag
Uke a:32 / k:41 (09.10.2023 - 15.10.2023)	F1						
Uke a:33 / k:42 (16.10.2023 - 22.10.2023)				N4	N4		F1
Uke a:34 / k:43 (23.10.2023 - 29.10.2023)		N4	N4	A12			F1
Uke a:35 / k:44 (30.10.2023 - 05.11.2023)		A12	A12	F1		N4	N4
Uke a:36 / k:45 (06.11.2023 - 12.11.2023)	N4			N4	N4		F1
Uke a:37 / k:46 (13.11.2023 - 19.11.2023)		N4	N4				F1
Uke a:38 / k:47 (20.11.2023 - 26.11.2023)		PMØTE1		F1		N4	N4
Uke a:39 / k:48 (27.11.2023 - 03.12.2023)	N4			N4	N4		F1
Uke a:40 / k:49 (04.12.2023 - 10.12.2023)		N4	N4	A12			F1
Uke a:41 / k:50 (11.12.2023 - 17.12.2023)		A12	A12	F1		N4	N4
Uke a:42 / k:51 (18.12.2023 - 24.12.2023)	N4			N4	N4		F1
Uke a:43 / k:52 (25.12.2023 - 31.12.2023)	F3	N4	N4	F1		N4	N4
Uke a:44 / k:1 (01.01.2024 - 07.01.2024)	N4			N4	N4		F1
Uke a:45 / k:2 (08.01.2024 - 14.01.2024)		PMØTE1		N4	N4		F1
Uke a:46 / k:3 (15.01.2024 - 21.01.2024)							F1
Uke a:47 / k:4 (22.01.2024 - 28.01.2024)		A12	A12	F1		N4	N4
Uke a:48 / k:5 (29.01.2024 - 04.02.2024)	N4			N4	N4		F1
Uke a:49 / k:6 (05.02.2024 - 11.02.2024)		N4	N4	A12			F1
Uke a:50 / k:7 (12.02.2024 - 18.02.2024)				F1		N4	N4
Uke a:51 / k:8 (19.02.2024 - 25.02.2024)	N4			N4	N4		F1
Uke a:52 / k:9 (26.02.2024 - 03.03.2024)		N4	N4	A12			F1

### Arbeidsplanberegninger for Stava, Marlyn

Nr.	Navn	T.u.	T.t.	D.t.	%d.	Frav.	Fri
11	Stava, Marlyn	28,4	1476,8	0	80%	142	36,92

### Beskrivelse av beregningskolonner

Kolonne	Beskrivelse
T.u.	Timer/uke ihht. stillingsprosent
T.t.	Timer totalt
D.t.	Total differanse
%d.	Stillingsprosent dekning
Frav.	Antall timer fravær
Fri	Antall timer fri