

DST	DA	SRT	SE	AANV	EIND	DUR	MAT1	MAT2	MAT3	BVK	BVK2	BVK3	BVK4	DAGNR
33	MA	V	DR	06:10	14:04	07:54	IC			GN	AMF			1
45	MA	V	DR	06:35	15:46	09:11	IC			GVC2x	RTD	NM		1
612	MA	L	DR	13:30	22:00	08:30	VL							1
731	MA	L	DR	12:00	20:00	08:00	RANG							1
29	DI	V	DR	05:57	13:16	07:19	IC			NM	HLD			2
105	DI	L	DR	17:27	01:23	07:56	IC			NM	GVC	DDR57	RTD	2
122	DI	L	DR	15:28	00:24	08:56	IC			DDR57	TL			2
613	DI	L	DR	13:30	22:00	08:30	VL							2
765	DI	N	DR	23:59	07:00	07:01	RANG							2
33	WO	V	DR	06:10	14:04	07:54	IC			GN	AMF			3
45	WO	V	DR	06:35	15:46	09:11	IC			GVC2x	RTD	NM		3
105	WO	L	DR	17:27	01:28	08:01	IC			NM	GVC	DDR57	RTD	3
764	WO	N	DR	23:59	07:00	07:01	RANG							3
772	WO	N	DR	23:00	07:00	08:00	RANG			OZ				3
9	DO	V	DR	05:46	13:09	07:23	IC			LEDN	HFD	LLS		4
122	DO	L	DR	15:28	00:24	08:56	IC			DDR57	TL			4
738	DO	L	DR	20:30	01:30	05:00	RANG							4
761	DO	N	DR	23:00	07:00	08:00	RANG							4
771	DO	N	DR	21:00	05:00	08:00	RANG			OZ				4
18	VR	V	DR	05:37	12:28	06:51	IC			RTD/UTG	AH			5
36	VR	V	DR	05:34	10:37	05:03	IC			RHN	ALMO			5
105	VR	L	DR	17:27	01:20	07:53	IC			NM	GVC	DDR57	RTD	5
120	VR	L	DR	17:05	00:46	07:41	IC			GVC	RTD	HLD2x		5
763	VR	N	DR	23:00	07:00	08:00	RANG							5
10	ZA	V	DR	05:59	12:31	06:32	IC			LEDN57	RTD			6
13	ZA	V	DR	05:34	14:16	08:42	IC			LEDN57	RTD2x			6
620	ZA	N	DR	23:00	07:00	08:00	VL							6
731	ZA	L	DR	13:30	21:30	08:00	RANG							6
732	ZA	L	DR	16:00	00:00	08:00	RANG							6
34	ZO	V	DR	07:46	15:46	08:00	IC			LEDN	RTD	HLD2x		7
110	ZO	L	DR	16:19	01:12	08:53	IC			GVC2x	DDR24	AH		7
612	ZO	L	DR	13:30	22:00	08:30	VL							7

