

NORTHERN COUNTIES TRANSPORT SOCIETY

THIS EDITION CONTAINS THE NEW NUMBERS FOR ALL B.R. LOCOMOTIVES

(except 1000 and 7000 series, which are not to be renumbered,
and classes 45 and 86, which are renumbered in order of
modification)

MOTIVE POWER ALLOCATION

BOOKLET

(Renumbering and Re-coding Edition)

Compiled by B.J. Towey

Price 15p

These lists are correct to the following dates:-

LMR:- 13th. October, 1973.

ER:- 13th. October, 1973.

ScR:- 30th. September, 1973.

SR:- 30th. September, 1973.

WI :- 6th. October, 1973.

Printed and Published by the NORTHERN COUNTIES TRANSPORT SOCIETY,
44, Stanwell Road, SWINTON, Manchester.

25th. October, 1973.

AB Aberdeen Ferryhill	(61B);	EJ Ebbw Jn. Newport	(86B);	MG Margam	(87B)
AF Ashford (ChartLeacon)	(73F);	FH Frodingham	(36C);	MR*March	(31B)
AN Allerton	(8J);	FP Finsbury Park	(34G);	NA Newton Abbot	(83A)
AY Ayr	(67C);	FW Fort William	(65H);	NH Newton Heath	(9D)
BC Birkenhead	(8H);	GD Gateshead	(52A);	NL Neville Hill	(55H)
BH Barrow Hill	(41E);	GL Gloucester	(85B);	NO*Norwich	(32A)
BG Botanic Gdns, Hull	(50C);	GM Grangemouth	(65F);	OC Old Oak Common	(81A)
BM Bournemouth	(70F);	GS Glasgow Shields Rd	(-);	OX Oxford	(81F)
BR Bristol Bath Rd	(82A);	HA Haymarket	(64B);	PZ Penzance	(84D)
BS Bescot	(2F);	HD Holyhead	(6D);	RG Reading	(81D)
BU Burton	(16F);	HG Hither Green	(73C);	RS Reddish	(9C)
BW Barrow	(12C);	HI Hitchin	(34D);	RY Ryde IOW	(70H)
BY Bletchley	(1E);	HM Healey Mills	(55C);	SB Shirebrook	(41J)
BZ St Blazey	(84B);	HN Hamilton	(66C);	SF*Stratford	(30A)
CA Cambridge	(31A);	HO Holbeck	(55A);	SL Stewarts Lane	(75D)
CD Cricklewood	(14A);	HS Hammerton St.	(55F);	SP Springs Branch	(8F)
CE Crewe Diesel Depot	(5A);	IM Immingham	(40B);	SU Selhurst	(75C)
CF Cardiff Canton	(86A);	IS Inverness	(60A);	SW Swindon	(82C)
CH Chester	(6A);	KM Kingmoor	(12A);	SY Saltley	(2E)
CR Colchester	(30E);	KY Knottingley	(55G);	TE Thornaby	(51L)
CW Crewe Electric Depot	(-);	LA Laira, Plymouth	(84A);	TI Tinsley	(41A)
DE Dundee	(62B);	LE Landore	(87A);	TO Toton	(16A)
DN Darlington	(51A);	LG Longsight Electric	(-);	TS Tyseley	(2A)
DR Doncaster	(36A);	LJ Llandudno Jn.	(6G);	WH Wath	(41C)
DT Dunfermline Townhill	(62C);	LN Lincoln	(40A);	WN Willesden	(1A)
DY Derby, Etches Park	(16E);	LO Longsight Diesel	(9A);	WS Worcester	(85A)
ED Eastfield, Glasgow	(65A);	LR Leicester	(15A);	YK York	(55B)
EH Eastleigh, Soton.	(70D);				

* SPECIAL NOTE:-

As this edition closed for press, it was announced that the following depots had been recoded:- STRATFORD From SX to SF; MARCH from MC to MR; As far as possible the NEW codes have been used, but on certain pages it has not been possible to alter the code, and the old codes are in use. It is believed, but not confirmed, that NORWICH may become NR.

THIS RENUMBERING/RECODING EDITION uses all the new two letter codes, and also lists all new numbers, except for classes 45 and 86, which are being renumbered in the order that they are being modified, and classes 10XX, 70XX, and 1200, which will not be renumbered.. Locomotives already renumbered are indicated by a * after the new number.

Should any errors be found in this booklet, will you please contact B.J. Towey, 25, Calder Cres., WHITEFIELD, Manchester M25 6LH, so that these may be corrected in future edition.

I would like to thank P. & H. Howells, for their assistance in checking the proof and final copies, and D. Lewis, who has provided assistance in checking the new numbers, and supplying last minute re-allocations, making this booklet so up to date.

New editions of this booklet are issued as often as is financially feasible, and not at any fixed interval. If you want to receive future editions as soon as issued, together with up to date alterations at monthly intervals, write to the above address enclosing £1.00 (full details see end of book)

B.J. Towey
Whitefield, 25th. Oct, 1973.

1	(44.001)	TO	56	(44.002)	CD	111	(46.029)*	GD	225	(40.025)	LO
2	(44.002)	TO	57	(44.003)	CD	112	(46.030)	GD	226	(40.026)	LO
3	(44.003)	TO	58	(44.004)	HO	113	(46.031)	GD	227	(40.027)	LO
4	(44.004)	TO	59	(45.104)*	TO	114	(46.032)	GD	228	(40.028)	SP
5	(44.005)	TO	60	(44.006)*	HO	115	(46.033)	GD	229	(40.029)	LO
6	(44.006)*	TO	61	(45.112)*	TO	116	(45.103)*	TO	171	(46.034)	GD
7	(44.007)	TO	62		TO	117	(46.035)	GD	230	(40.030)	LO
8	(44.008)	TO	63		TO	118	(46.036)	GD	231	(40.031)	LO
9	(44.009)	TO	64		TO	119	(46.037)	GD	232	(40.032)	LO
10	(44.010)	TO	65	(45.111)*	TO	120	(45.108)*	TO	233	(40.033)	LO
11		TO	66		TO	121	(46.039)	GD	234	(40.034)	LO
12		HO	67	45118	TO	122	(46.040)	GD	235	(40.035)	LO
13	(45.001)*	HO	68		TO	123	(46.041)	GD	236	(40.036)	KM
14		HO	69		HO	124	(46.042)	GD	237	(40.037)	HM
15		HO	70		TO	125	(46.043)	GD	238	(40.038)	HM
16		HO	71		TO	126	(46.044)	GD	239	(40.039)	HM
17		HO	72		TO	127	(46.045)*	GD	240	(40.040)	HM
18		HO	73	(45.110)*	TO	128	(46.046)	GD	241	(40.041)	KM
19		HO	74		TO	129	(46.047)	BR	242	(40.042)	KM
20		HO	75		TO	130	(46.048)	BR	243	(40.043)	KM
21		HO	76		HO	131	(46.049)	BR	244	(40.044)	SP
22	(45.002)*	HO	77	(45.004)*	TO	132	(46.049)	BR	245	(40.045)	KM
23		HO	78		TO	133	(45.003)*	TO	246	(40.046)	HM
24		HO	79	45005	TO	134	(46.051)	BR	247	(40.047)	HM
25		HO	80	(45.113)*	TO	135	(46.052)	BR	248	(40.048)	HM
26		HO	81	(45.115)*	TO	136	(46.053)	GD	249	(40.049)	HM
27		HO	82		TO	137	(46.054)	GD	250	(40.050)	HM
28		HO	83		TO	138	(45.055)	GD	251	(40.051)	HM
29	(45.002)*	HO	84		TO	139	(45.056)	GD	252	(40.052)	YK
30		HO	85	(45.109)*	TO	140	(46.001)	LA	253	(40.053)	YK
31		HO	86	(45.105)*	TO	141	(46.002)	LA	254	(40.054)	YK
32		HO	87		TO	142	(46.003)	LA	200	(40.122)	LO
33		HO	88		TO	143	(46.004)	LA	201	(40.001)	LO
34		HO	89	45006	HO	144	(46.005)	LA	202	(40.002)	HM
35		TO	90	45008	TO	145	(46.006)	LA	203	(40.003)	LO
36		TO	91		TO	146	(46.007)	BR	204	(40.003)	LO
37	45009	TO	92		TO	147	(46.008)*	BR	205	(40.004)	LO
38		TO	93		TO	148	(46.009)	LA	206	(40.005)	LO
39		TO	94	(45.114)*	TO	149	(46.006)	BR	207	(40.006)	HM
40		CD	95		TO	150	(46.007)	BR	208	(40.007)	HM
41		CD	96	(45.101)*	TO	151	(46.008)	BR	209	(40.008)	KM
42		HO	97		TO	152	(46.009)	BR	210	(40.009)	KM
43	(45.107)	TO	98		TO	153	(46.010)	BR	211	(40.010)	LO
44		HO	99		TO	154	(46.011)	BR	212	(40.011)	LO
45		HO	100		TO	155	(46.012)	BR	213	(40.012)	LO
46		CD	101		HO	156	(46.013)	BR	214	(40.013)	LO
47	(45.116)*	TO	102		TO	157	(46.014)	BR	215	(40.014)	LO
48		HO	103		TO	158	(46.015)	BR	216	(40.015)	SP
49		HO	104		TO	159	(46.016)	BR	217	(40.016)	SP
50		HO	105		TO	160	(46.017)	BR	218	(40.017)	SP
51	(45.102)*	TO	106	(45.106)*	TO	161	(46.018)	BR	219	(40.018)	SP
52		CD	107		TO	162	(46.019)	BR	220	(40.019)	SP
53		HO	108		TO	163	(46.020)	BR	221	(40.020)	SP
54		CD	109		TO	164	(46.021)	BR	222	(40.021)	LO
55		CD	110		TO	165	(46.022)	BR	223	(40.022)	LO
							(46.023)	GD	224	(40.023)	LO
							(46.024)	BR	225	(40.024)	SP

* indicates a locomotive already renumbered.

280(40.080)	YK	336(40.136)	KM	391(40.191)*	SP	444(50.044)	CE	1055	N	LA	
281(40.081)	YK	337(40.137)	KM	392(40.192)*	HM	445(50.045)	CE	1056	O	LA	
282(40.082)	SP	338(40.138)	KM	393(40.193)	HM	446(50.046)	CE	1057	T	LA	
283(40.083)	YK	339(40.139)	KM	394(40.194)	HM	447(50.047)	CE	1058		LA	
284(40.084)	YK	340(40.140)	KM	395(40.195)	HM	448(50.048)	CE	1059	T	LA	
285(40.085)	YK	341(40.141)	SP	396(40.196)	HM	449(50.049)	CE	1060	O	LA	
286(40.086)	YK	342(40.142)	SP	397(40.197)	HM			1061		LA	
287(40.087)	SP	343(40.143)	SP	398(40.198)	HM			1062	B	LA	
288(40.088)	SP	344(40.144)	SP	399(40.199)	HM	1000		LA	E	LA	
289(40.089)	KM	345(40.145)	GD			1001		LA		LA	
290(40.090)	KM	346(40.146)	GD			1002	N	LA		LA	
291(40.091)	LO	347(40.147)	HM	400(50.050)	BR	1003	O	LA		LA	
292(40.092)	SP	348(40.148)	HM	401(50.001)	BR	1005	T	LA		LA	
293(40.093)	SP	349(40.149)	GD	402(50.002)	CE	1006		LA		LA	
294(40.094)	KM	350(40.150)	GD	403(50.003)	CE	1007	T	LA		LA	
295(40.095)	LO	351(40.151)	GD	404(50.004)	CE	1008	C	LA		LA	
296(40.096)	KM	352(40.152)	GD	405(50.005)	CE	1009		LA		LA	
297(40.097)	KM	353(40.153)	GD	406(50.006)	CE	1010	B	LA		LA	
298(40.098)	KM	354(40.154)	GD	407(50.007)	CE	1011	E	LA		LA	
299(40.099)	KM	355(40.155)	HM	408(50.008)	CE	1012		LA		LA	
300(40.100)	KM	356(40.156)	HM	409(50.009)	CE	1013	R	LA		LA	
301(40.101)	KM	357(40.157)	HA	410(50.010)	CE	1014	E	LA		1100(47.298)	GD
302(40.102)	HM	358(40.158)	HA	411(50.011)	CE	1015	N	LA		1101(47.518)	GD
303(40.103)	KM	359(40.159)	HA	412(50.012)	CE	1016	U	LA		1102(47.519)	YK
304(40.104)	KM	360(40.160)	HA	413(50.013)	CE	1021	M	LA		1103(47.520)	YK
305(40.105)	LO	361(40.161)	HA	414(50.014)	CE	1022	B	LA		1104(47.521)	YK
306(40.106)	LO	362(40.162)	HA	415(50.015)	CE	1023	E	LA		1105(47.522)	YK
307(40.107)	LO	363(40.163)	HA	416(50.016)*	CE	1024	R	LA		1106(47.523)	HO
308(40.108)	LO	364(40.164)	HA	417(50.017)	CE	1025	E	LA		1107(47.524)	YK
309(40.109)	LO	365(40.165)	HA	418(50.018)	CE	1026	D	LA		1108(47.525)	YK
310(40.110)	LO	366(40.166)	HA	419(50.019)	CE	1027		LA		1109(47.526)	HO
311(40.111)	LO	367(40.167)	HA	420(50.020)	CE	1028	—	LA		1110(47.527)	HO
312(40.112)	LO	368(40.168)	HA	421(50.021)	CE	1029		LA		1111(47.528)	YK
313(40.113)	LO	369(40.169)	HM	422(50.022)	CE	1030	N	LA			
314(40.114)	LO	370(40.170)	LO	423(50.023)	CE	1031	O	LA			
315(40.115)	LO	371(40.171)	LO	424(50.024)	CE	1033	T	LA		1200 NTBR	EJ
316(40.116)	LO	372(40.172)	LO	425(50.025)	CE	1034		LA			
317(40.117)	LO	373(40.173)	LO	426(50.026)	CE	1035	T	LA			
318(40.118)	LO	374(40.174)	LO	427(50.027)	CE	1036	O	LA		1500(47.401)	FP
319(40.119)	LO	375(40.175)*	LO	428(50.028)	CE	1037		LA		1501(47.402)	FP
320(40.120)	LO	376(40.176)	LO	429(50.029)	CE	1038	B	LA		1502(47.403)	FP
321(40.121)	LO	377(40.177)	LO	430(50.030)	CE	1040	E	LA		1503(47.404)	FP
323(40.123)	LO	378(40.178)	SP	431(50.031)	CE	1041		LA		1504(47.405)	FP
324(40.124)	SP	379(40.179)	SP	432(50.032)	CE	1043	R	LA		1505(47.406)	FP
325(40.125)	SP	380(40.180)	SP	433(50.033)	CE	1044	E	LA		1506(47.407)	FP
326(40.126)	LO	381(40.181)	SP	434(50.034)	CE	1045	N	LA		1507(47.408)	FP
327(40.127)	LO	382(40.182)	SP	435(50.035)	CE	1046	U	LA		1508(47.409)	FP
328(40.128)	LO	383(40.183)	HM	436(50.036)	CE	1047	M	LA		1509(47.410)	FP
329(40.129)	LO	384(40.184)	SP	437(50.037)	CE	1048	B	LA		1510(47.411)	FP
330(40.130)	LO	385(40.185)	SP	438(50.038)	CE	1049	E	LA		1511(47.412)	FP
331(40.131)	SP	386(40.186)	SP	439(50.039)	CE	1050	R	LA		1512(47.413)	GD
332(40.132)	SP	387(40.187)	HM	440(50.040)	CE	1051	E	LA		1513(47.414)	GD
333(40.133)	SP	388(40.188)	SP	441(50.041)	CE	1052	D	LA		1514(47.415)	GD
334(40.134)	SP	389(40.189)	SP	442(50.042)	CE	1053		LA		1515(47.416)	GD
335(40.135)	KM	390(40.190)	SP	443(50.043)	CE	1054		LA		1516(47.417)	GD

Series 1000 and 1200 will not be renumbered.

1517(47.418)	GD	1573(47.019)	SF	1628(47.046)	TI	1684(47.097)	CF	1740(47.147)	CF
1518(47.419)	GD	1574(47.454)	CE	1629(47.047)	TI	1685(47.098)	CF	1741(47.148)	BR
1519(47.420)	GD	1575(47.455)	CE	1630(47.048)	BS	1686(47.099)	CF	1742(47.149)	BS
1520(47.421)	GD	1576(47.456)	CE	1631(47.049)	TI	1687(47.100)	CF	1743(47.150)	SF
1521(47.001)	GD	1577(47.457)	HO	1632(47.050)	TI	1688(47.101)	CF	1744(47.151)	BS
1522(47.002)	GD	1578(47.458)	HO	1633(47.051)	TI	1689(47.486)	BS	1745(47.152)	CF
1523(47.003)	GD	1579(47.459)	CE	1634(47.052)	BS	1690(47.102)	TI	1746(47.153)	BS
1524(47.004)	GD	1580(47.460)	HO	1635(47.053)	TI	1691(47.103)	IM	1747(47.154)	CF
1525(47.422)	GD	1581(47.461)	HO	1636(47.482)	OC	1692(47.104)	BS	1748(47.155)	SF
1526(47.005)	GD	1582(47.462)	BS	1637(47.483)	LE	1693(47.105)	IM	1749(47.156)	SF
1527(47.423)	GD	1583(47.020)	BS	1638(47.054)	OC	1694(47.106)	BS	1750(47.157)	CF
1528(47.006)	GD	1584(47.021)	BS	1639(47.055)	BS	1695(47.107)	IM	1751(47.158)	SF
1529(47.007)	SF	1585(47.022)	LE	1640(47.056)	OC	1696(47.108)	BS	1752(47.159)	CF
1530(47.008)	SF	1586(47.463)	BR	1641(47.057)	LE	1697(47.109)	TI	1753(47.491)	BS
1531(47.424)	BS	1587(47.464)	BR	1642(47.058)	OC	1698(47.110)	BS	1754(47.160)	IM
1532(47.009)	SF	1588(47.023)	CF	1643(47.059)	BR	1699(47.111)	BS	1755(47.161)	CF
1533(47.425)	YK	1589(47.465)	LE	1644(47.060)	CF	1700(47.112)	BS	1756(47.162)	SF
1534(47.426)	GD	1590(47.466)	BR	1645(47.061)	CF	1701(47.113)	BS	1757(47.163)	SF
1535(47.427)	TO	1591(47.024)	BR	1646(47.062)	LE	1702(47.114)	SR	1758(47.164)	SF
1536(47.428)	GD	1592(47.025)	LE	1647(47.063)	OC	1703(47.115)	*SR	1759(47.165)	SF
1537(47.010)	SF	1593(47.467)	BR	1648(47.064)	OC	1704(47.116)	SR	1760(47.492)	CE
1538(47.011)	SF	1594(47.468)	BS	1649(47.065)	OC	1705(47.117)	SR	1761(47.166)	*IM
1539(47.012)	BS	1595(47.469)	BR	1650(47.066)	OC	1706(47.118)	SR	1762(47.167)	IM
1540(47.013)	BS	1596(47.470)	BR	1651(47.067)	OC	1707(47.487)	BS	1763(47.168)	*IM
1541(47.429)	GD	1597(47.026)	BS	1652(47.068)	CF	1708(47.119)	BS	1764(47.169)	IM
1542(47.430)	GD	1598(47.471)	BR	1653(47.069)	OC	1709(47.120)	BS	1765(47.170)	SF
1543(47.014)	SF	1599(47.027)	CF	1654(47.070)	OC	1710(47.121)	BR	1766(47.171)	SF
1544(47.015)	BS	1600(47.472)	LE	1655(47.071)	OC	1711(47.122)	BR	1767(47.172)	IM
1545(47.431)	GD	1601(47.473)	FR	1656(47.072)	OC	1712(47.123)	CF	1768(47.173)	IM
1546(47.016)	IM	1602(47.474)	FR	1657(47.073)	OC	1713(47.488)	BS	1769(47.174)	IM
1547(47.432)	BS	1603(47.475)	BR	1658(47.074)	BS	1714(47.124)	BR	1770(47.175)	IM
1548(47.433)	BS	1604(47.476)	BR	1659(47.075)	LE	1715(47.125)	CF	1771(47.176)	*IM
1549(47.434)	BS	1605(47.028)	CF	1660(47.076)	OC	1716(47.489)	BS	1772(47.177)	TI
1550(47.435)	GD	1606(47.029)	BS	1661(47.077)	OC	1717(47.126)	CF	1773(47.178)	TI
1551(47.529)	CE	1607(47.477)	LE	1662(47.484)	LE	1718(47.127)	CF	1774(47.179)	SF
1552(47.436)	CE	1608(47.478)	LE	1663(47.078)	OC	1719(47.128)	BR	1775(47.180)	SF
1553(47.437)	BS	1609(47.030)	LE	1664(47.079)	OC	1720(47.129)	BR	1776(47.181)	*SF
1554(47.438)	BS	1610(47.031)	LE	1665(47.080)	CF	1721(47.130)	TI	1777(47.182)	SF
1555(47.439)	BS	1611(47.032)	LE	1666(47.081)	BS	1722(47.131)	BR	1778(47.183)	TI
1556(47.440)	CE	1612(47.479)	LE	1667(47.082)	CF	1723(47.132)	BR	1779(47.184)	IM
1557(47.441)	CE	1613(47.033)	LE	1668(47.083)	CF	1724(47.133)	BR	1780(47.185)	SF
1558(47.442)	CE	1614(47.034)	BS	1669(47.084)	LE	1725(47.490)	BS	1781(47.186)	SF
1559(47.443)	CE	1615(47.035)	LE	1670(47.085)	OC	1726(47.134)	BR	1782(47.301)	KY
1560(47.444)	CE	1616(47.480)	TO	1672(47.086)	OC	1727(47.135)	IM	1783(47.302)	KY
1561(47.445)	CE	1617(47.036)	TI	1673(47.087)	OC	1728(47.136)	BR	1784(47.303)	TI
1563(47.446)	CE	1618(47.037)	TI	1674(47.088)	OC	1729(47.137)	BR	1785(47.304)	TI
1564(47.447)	*CE	1619(47.038)	TI	1675(47.089)	OC	1730(47.138)	BR	1786(47.305)	TI
1565(47.448)	CE	1620(47.039)	HO	1676(47.090)	OC	1731(47.139)	BS	1787(47.306)	CE
1566(47.449)	CE	1621(47.040)	BS	1677(47.091)	LE	1732(47.140)	BR	1788(47.307)	TI
1567(47.450)	CE	1622(47.041)	TI	1678(47.092)	BS	1733(47.141)	IM	1789(47.308)	KY
1568(47.451)	CE	1623(47.042)	TI	1679(47.093)	OC	1735(47.142)	CF	1790(47.309)	KY
1569(47.452)	CE	1624(47.043)	TI	1680(47.094)	CF	1736(47.143)	IM	1791(47.310)	KY
1570(47.017)	SR	1625(47.044)	*TI	1681(47.095)	BS	1737(47.144)	HO	1792(47.311)	TE
1571(47.453)	CE	1626(47.045)	TI	1682(47.096)	BR	1738(47.145)	BS	1793(47.312)	TI
1572(47.018)	SF	1627(47.481)	BS	1683(47.485)	BS	1739(47.146)	CF	1794(47.313)	TI

1795(47.314)	TI	1850(47.200)	TO	1905(47.229)	CE	1961(47.515)	CE	2022(03.022)	LN
1796(47.315)	TI	1851(47.201)	TO	1906(47.230)	CF	1962(47.262)	BS	2025(03.025)	LN
1797(47.316)	TI	1852(47.202)	TO	1907(47.231)	CF	1963(47.263)	GD	2026(03.026)	LN
1798(47.317)	TI	1853(47.203)	CD	1909(47.232)	CF	1964(47.264)	BS	2027(03.027)	CR
1799(47.318)	TI	1854(47.204)	CD	1910(47.233)	CF	1965(47.265)	GD	2029(03.029)	NO
1800(47.319)	IM	1855(47.205)	CD	1911(47.234)	CF	1966(47.266)	CE	2034(03.034)	NO
1801(47.320)	TO	1856(47.206)	CE	1912(47.235)	CF	1967(47.267)	CE	2035(03.035)	NO
1802(47.321)	TO	1857(47.207)	CE	1913(47.236)	CF	1968(47.516)	HA	2037(03.037)	NO
1803(47.322)	TO	1858(47.208)	CE	1914(47.237)	CF	1969(47.268)	HA	2044(03.044)	DN
1804(47.323)	TO	1859(47.209)	CE	1915(47.238)	CE	1970(47.269)	GD	2045(03.045)	BH
1805(47.324)	TO	1860(47.210)	CE	1916(47.239)	CF	1971(47.270)	HA	2047(03.047)	HM
1806(47.325)	TO	1861(47.211)	CE	1917(47.240)	CF	1972(47.271)	HA	2050(03.050)	NO
1807(47.326)	TO	1862(47.212)	IM	1918(47.241)	CE	1973(47.272)	HA	2055(03.055)	SP
1808(47.327)	TO	1863(47.213)	IM	1919(47.242)	CE	1974(47.273)	HA	2056(03.056)	GD
1809(47.328)	TO	1864(47.214)	IM	1920(47.243)	CF	1975(47.517)	HA	2058(03.058)	GD
1810(47.329)	TO	1865(47.215)	IM	1921(47.244)	CF	1976(47.274)	HA	2059(03.059)	GD
1811(47.330)	TO	1866(47.216)	IM	1922(47.245)	CF	1977(47.275)	TI	2060(03.060)	CR
1812(47.331)	TO	1867(47.217)	IM	1923(47.246)	CF	1978(47.276)	TI	2061(03.061)	GD
1813(47.332)	TO	1868(47.218)	IM	1924(47.247)	CF	1979(47.277)*	KY	2062(03.062)	NO
1814(47.333)	BS	1869(47.219)	IM	1925(47.248)	CF	1980(47.278)	TI	2063(03.063)	YK
1815(47.334)	BS	1870(47.220)	IM	1926(47.249)	CF	1981(47.279)	TI	2064(03.064)	GD
1816(47.335)	BS	1871(47.221)	IM	1927(47.250)	CF	1982(47.280)	CE	2066(03.066)	GD
1817(47.336)	BS	1872(47.222)	IM	1928(47.251)	CF	1983(47.281)	TI	2067(03.067)	TE
1818(47.337)*	CE	1873(47.223)	IM	1929(47.252)	CF	1984(47.282)	TI	2068(03.068)	TE
1819(47.338)	CE	1874(47.224)	IM	1930(47.530)	CF	1985(47.283)	TI	2069(03.069)*	DN
1820(47.339)	CE	1875(47.356)	CE	1931(47.254)	CF	1986(47.284)	TI	2072(03.072)	DN
1821(47.340)	CE	1876(47.357)	CE	1932(47.493)	BR	1987(47.285)	TI	2073(03.073)	BG
1822(47.341)	CE	1877(47.358)	CE	1933(47.255)	TI	1988(47.286)	GD	2075(03.075)	YK
1823(47.342)	CE	1878(47.359)	TE	1934(47.256)	CF	1989(47.287)	TE	2076(03.076)	TE
1824(47.343)	CE	1879(47.360)	TE	1935(47.257)	CF	1990(47.288)	TE	2078(03.078)	GD
1825(47.344)	TO	1880(47.361)	TE	1936(47.494)	BR	1991(47.289)	TE	2079(03.079)	DN
1826(47.345)*	TO	1881(47.362)	TE	1937(47.495)	BR	1992(47.290)*	TE	2080(03.080)	DN
1827(47.346)	TO	1882(47.363)	TE	1938(47.258)	BR	1993(47.291)	TI	2081(03.081)	NO
1828(47.347)	CE	1883(47.364)	CE	1939(47.496)	LE	1994(47.292)	TI	2084(03.084)	BM
1829(47.348)	CE	1884(47.365)	CE	1940(47.497)	BR	1995(47.293)	TI	2086(03.086)	BM
1830(47.349)	CE	1885(47.366)	TI	1941(47.498)	BR	1996(47.294)	TI	2089(03.089)	HS
1831(47.350)	CE	1886(47.367)	CE	1942(47.499)	BR	1997(47.295)	TI	2090(03.090)	YK
1832(47.351)	CE	1887(47.368)	TI	1943(47.500)	LE	1998(47.296)	GD	2091(03.091)	HS
1833(47.352)	CE	1888(47.369)	IM	1944(47.501)	BS	1999(47.297)	TI	2092(03.092)	CR
1834(47.353)	CE	1889(47.370)	IM	1945(47.502)	BR			2094(03.094)	GD
1835(47.354)	CD	1890(47.371)	KY	1946(47.503)	BS			2095(03.095)	DN
1836(47.355)	CE	1891(47.372)	KY	1947(47.504)	LE	2004(03.004)	CA	2096(03.096)	HS
1837(47.187)	CE	1892(47.373)	KY	1948(47.505)	BR	2005(03.005)	CA	2097(03.097)	HM
1838(47.188)	CE	1893(47.374)	KY	1949(47.506)	BR	2007(03.007)	CA	2098(03.098)	DN
1839(47.189)	CE	1894(47.375)	TE	1950(47.259)	BS	2008(03.008)	CA	2099(03.099)	TE
1840(47.190)	CE	1895(47.376)	TE	1951(47.507)	LE	2009(03.009)	CR	2102(03.102)	GD
1841(47.191)	CE	1896(47.377)	TI	1952(47.508)	LE	2010(03.010)	MR	2103(03.103)	NO
1842(47.192)	CE	1897(47.378)	PI	1953(47.509)	BR	2012(03.012)	M ^R	2104(03.104)	GD
1843(47.193)	CE	1898(47.379)	IM	1954(47.510)	LE	2013(03.013)	YK	2105(03.105)	GD
1844(47.194)	CE	1899(47.380)	TI	1955(47.511)	LE	2014(03.014)	MR	2106(03.106)	GD
1845(47.195)	CE	1900(47.381)	TI	1956(47.260)	BS	2016(03.016)	CA	2107(03.107)	TE
1846(47.196)	CE	1901(47.225)	CF	1957(47.261)	BS	2017(03.017)	MR	2108(03.108)	GD
1847(47.197)	CE	1902(47.226)	CF	1958(47.512)	LE	2018(03.018)	NO	2109(03.109)	CR
1848(47.198)	CE	1903(47.227)	CF	1959(47.513)	LE	2020(03.020)	NO	2110(03.110)	GD
1849(47.199)	TO	1904(47.228)	CE	1960(47.514)	TO	2021(03.021)	LM	2111(03.111)	YK

NOTE:- 1930 was originally allocated 47.253, but was ETH fitted then & allocated 530

2112(03.112)	BG	2413(06.001)	ED	3031(08.023)	CE	3107(08.082)	BY	3205(08.137)	LN
2113(03.113)	YK	2414(06.002)	DT	3032(08.024)	TI	3108(08.083)	BS	3206(08.138)	PH
2119(03.119)	LE	2420(06.003)	ED	3033(08.025)	AN	3109(08.084)	NH	3207(08.139)	MR
2120(03.120)	LE	2421(06.004)	ED	3036(08.026)	MR	3110(08.085)	BY	3208(08.140)	AY
2121(03.121)	BR	2422(06.005)	DE	3039(08.027)	TO	3111(08.086)	BS	3209(08.141)	BH
2128(03.128)	LA	2423(06.006)	AB	3040(08.028)	EH	3112(08.087)	SF	3210(08.142)	BW
2129(03.129)	BH	2426(06.007)	DT	3041(08.029)	EH	3113(08.088)	CE	3211(08.143)	ED
2134(03.134)	LA	2437(06.008)	DT	3042(08.030)	EH	3114(08.089)	GL	3212(08.144)	AY
2135(03.135)	CR	2440(06.009)	DT	3043(08.031)	EH	3115(08.090)	BS	3213(08.145)	DT
2137(03.137)	DR	2444(06.010)	AB	3044(08.032)	TO	3116(08.091)	BS	3214(08.146)	DR
2141(03.141)	LE			3046(08.033)	CH	3127(08.092)	MR	3215(08.147)	GD
2142(03.142)	LE			3048(08.035)	EH	3128(08.093)	MR	3216(08.148)	GD
2144(03.144)	LE	2554(05.001)	RY	3049(08.036)	LJ	3129(08.094)	MR	3217(08.149)	CE
2145(03.145)	LE			3050(08.037)	BU	3130(08.095)	MR	3218(08.150)	SU
2147(03.147)	GD			3052(08.039)	WN	3131(08.096)	MR	3219(08.151)	EH
2149(03.149)	NO	2851(02.001)	AN	3054(08.041)	BY	3132(08.097)	MR	3220(08.152)	SU
2151(03.151)	BG	2852(02.002)	AN	3055(08.042)	BY	3133(08.098)	HM	3221(08.153)	CH
2152(03.152)	BG	2853(02.003)	AN	3056(08.043)	TO	3134(08.099)	SF	3222(08.154)	SU
2153(03.153)	TE	2856(02.004)	AN	3057(08.044)	LR	3135(08.100)	DR	3223(08.155)	AF
2154(03.154)	TE			3058(08.045)	TO	3136(08.101)	LN	3224(08.156)	AF
2155(03.155)	NO			3059(08.046)	BU	3167(08.102)	SY	3225(08.157)	AF
2156(03.156)	GD	2954(01.001)	HD	3060(08.047)	WH	3168(08.103)	SY	3226(08.158)	SU
2157(03.157)	BG	2955(01.002)	HD	3061(08.048)	WH	3169(08.104)	KM	3227(08.159)	DN
2158(03.158)	BG			3062(08.049)	WH	3170(08.105)	KM	3228(08.160)	BY
2159(03.159)	LN			3063(08.050)	WH	3171(08.106)	KM	3229(08.161)	DN
2160(03.160)	CR	2985(07.001)	EH	3064(08.051)	WH	3173(08.107)	KM	3230(08.162)	HM
2161(03.161)	CR	2986(07.002)	EH	3065(08.052)	MR	3174(08.108)	DY	3231(08.163)	HM
2162(03.162)	HS	2987(07.003)	EH	3066(08.053)	BY	3175(08.109)	DY	3232(08.164)	BG
2163(03.163)	GD	2989(07.005)	EH	3067(08.054)	WN	3176(08.110)	BC	3233(08.165)	BG
2164(03.164)	SF	2990(07.006)	EH	3068(08.055)	CE	3177(08.111)	SP	3234(08.166)	BG
2165(03.165)	GD	2993(07.009)	EH	3070(08.056)	HM	3178(08.112)	WN	3235(08.167)	DN
2166(03.166)	BH	2994(07.010)	EH	3071(08.057)	HM	3179(08.113)	BY	3236(08.168)	BG
2167(03.167)	DN	2995(07.011)	EH	3072(08.058)	GD	3180(08.114)	DR	3237(08.169)	YK
2168(03.168)	SF	2996(07.012)	EH	3073(08.059)	TE	3181(08.115)	TI	3238(08.170)	YK
2169(03.169)	BG	2997(07.013)	EH	3074(08.060)	LN	3182(08.116)	GD	3239(08.171)	YK
2170(03.170)	GD			3075(08.061)	DR	3184(08.117)	SP	3240(08.172)	HO
2171(03.171)	BG			3076(08.062)	YK	3185(08.118)	EJ	3241(08.173)	AY
2172(03.172)	YK	3004(08.001)	IM	3077(08.063)	BG	3186(08.119)	DY	3242(08.174)	TE
2173(03.173)	BG	3005(08.002)	SP	3079(08.064)	BG	3187(08.120)	AN	3243(08.175)	GM
2174(03.174)	HM	3007(08.003)	AN	3080(08.065)	IM	3188(08.121)	BY	3244(08.176)	GD
2175(03.175)	NO	3008(08.004)	AN	3081(08.066)	IM	3189(08.122)	EJ	3245(08.177)	CE
2179(03.179)	BM	3009(08.005)	CH	3082(08.067)	DY	3190(08.123)	CE	3246(08.178)	DY
2180(03.180)	BM	3010(08.006)	EH	3083(08.068)	SP	3191(08.124)	BS	3247(08.179)	CE
2189(03.189)	BH	3015(08.008)	TI	3084(08.069)	CH	3192(08.125)	AN	3248(08.180)	SF
2196(03.196)	BM	3016(08.009)	WN	3085(08.070)	CH	3194(08.126)	CE	3249(08.181)	TO
2197(03.197)	BM	3017(08.010)	WN	3086(08.071)	FP	3195(08.127)	GD	3250(08.182)	SY
		3018(08.011)	BY	3088(08.073)	BS	3196(08.128)	SB	3251(08.183)	TI
		3020(08.013)	SY	3089(08.074)	SP	3197(08.129)	NH	3252(08.184)	DR
2370(03.370)	NO	3021(08.014)	TO	3090(08.075)	DY	3198(08.130)	SP	3253(08.185)	TI
2371(03.371)	YK	3022(08.015)	SX	3091(08.076)	TI	3199(08.131)	DR	3254(08.186)	TI
2382(03.382)	BR	3023(08.016)	BY	3102(08.077)	SP	3200(08.132)	BW	3256(08.187)	CF
2386(03.386)	DY	3025(08.018)	TO	3103(08.078)	BC	3201(08.133)	LN	3257(08.188)	CF
2389(03.389)	BH	3027(08.019)	WN	3104(08.079)	BC	3202(08.134)	KM	3258(08.189)	CF
2397(03.397)	DY	3029(08.021)	TO	3105(08.080)	CE	3203(08.135)	AY	3259(08.190)	CF
2399(03.399)	DY	3030(08.022)	SB	3106(08.081)	WN	3204(08.136)	DR	3260(08.191)	CF

3262(08.192)	CF	3317(08.247)	HA	3372(08.302)	SP	3427(08.357)	IM	3527(08.412)	MC
3263(08.193)	CF	3318(08.248)	BG	3373(08.303)	SP	3428(08.358)	IM	3528(08.413)	MC
3264(08.194)	CF	3319(08.249)	YK	3374(08.304)	SP	3429(08.359)	MG	3529(08.414)	GM
3265(08.195)	CF	3320(08.250)	SX	3375(08.305)	KY	3430(08.360)	MG	3530(08.415)	KM
3266(08.196)	CF	3321(08.251)	TE	3376(08.306)	HM	3431(08.361)	MG	3531(08.416)	KM
3267(08.197)	SB	3322(08.252)	TE	3377(08.307)	HM	3432(08.362)	MG	3532(08.417)	SX
3268(08.198)	CF	3323(08.253)	BG	3378(08.308)	HM	3433(08.363)	EJ	3533(08.418)	LN
3269(08.199)	CD	3324(08.254)	GD	3379(08.309)	KY	3434(08.364)	CF	3534(08.419)	KM
3270(08.200)	EH	3325(08.255)	SB	3380(08.310)	DN	3435(08.365)	MG	3535(08.420)	DR
3271(08.201)	EH	3326(08.256)	CR	3381(08.311)	HM	3436(08.366)	MG	3536(08.421)	ED
3272(08.202)	EH	3327(08.257)	MC	3382(08.312)	HN	3437(08.367)	MG	3537(08.422)	SX
3273(08.203)	EH	3328(08.258)	MC	3383(08.313)	HN	3438(08.368)	MG	3538(08.423)	SP
3274(08.204)	EH	3329(08.259)	WH	3384(08.314)	HN	3454(08.369)	HO	3539(08.424)	AB
3275(08.205)	MC	3330(08.260)	TI	3385(08.315)	MC	3455(08.370)	GD	3540(08.425)	DT
3276(08.206)	KY	3331(08.261)	CR	3386(08.316)	HN	3456(08.371)	HM	3541(08.426)	DE
3277(08.207)	LN	3332(08.262)	SX	3387(08.317)	LN	3457(08.372)	HM	3542(08.427)	MC
3278(08.208)	TI	3333(08.263)	SB	3388(08.318)	HN	3458(08.373)	DR	3543(08.428)	DE
3279(08.209)	MC	3334(08.264)	SX	3389(08.319)	DE	3459(08.374)	SU	3544(08.429)	SB
3280(08.210)	FH	3335(08.265)	SP	3390(08.320)	TO	3460(08.375)	SU	3545(08.430)	ED
3281(08.211)	FH	3336(08.266)	TI	3391(08.321)	ED	3461(08.376)	SU	3546(08.431)	AN
3282(08.212)	HN	3337(08.267)	BH	3392(08.322)	ED	3462(08.377)	SP	3547(08.432)	HS
3283(08.213)	SP	3338(08.268)	SX	3393(08.323)	ED	3463(08.378)	SU	3548(08.433)	HA
3284(08.214)	TI	3339(08.269)	SX	3394(08.324)	MC	3464(08.379)	SU	3549(08.434)	IM
3285(08.215)	TE	3340(08.270)	TO	3395(08.325)	ED	3465(08.380)	AF	3550(08.435)	DR
3286(08.216)	BW	3341(08.271)	DT	3396(08.326)	ED	3466(08.381)	AF	3551(08.436)	IM
3287(08.217)	HN	3342(08.272)	MC	3397(08.327)	BS	3467(08.382)	CE	3552(08.437)	HN
3288(08.218)	TI	3343(08.273)	SP	3398(08.328)	AN	3468(08.383)	AF	3553(08.438)	MC
3289(08.219)	TI	3344(08.274)	DT	3399(08.329)	AN	3469(08.384)	SU	3554(08.439)	IM
3290(08.220)	CE	3345(08.275)	TO	3400(08.330)	TO	3470(08.385)	AF	3555(08.440)	SX
3291(08.221)	CE	3346(08.276)	DE	3401(08.331)	BH	3471(08.386)	TI	3556(08.441)	GM
3292(08.222)	CE	3347(08.277)	LN	3402(08.332)	TO	3472(08.387)	EH	3557(08.442)	GM
3293(08.223)	TI	3348(08.278)	HN	3403(08.333)	DY	3503(08.388)	TE	3558(08.443)	AB
3294(08.224)	HS	3349(08.279)	HN	3404(08.334)	TO	3504(08.389)	TE	3559(08.444)	DR
3295(08.225)	HO	3350(08.280)	HN	3405(08.335)	TI	3505(08.390)	TO	3560(08.445)	DT
3296(08.226)	HO	3351(08.281)	DY	3406(08.336)	TE	3506(08.391)	IM	3561(08.446)	AY
3297(08.227)	ED	3352(08.282)	AN	3407(08.337)	SP	3507(08.392)	FH	3562(08.447)	ED
3298(08.228)	CR	3353(08.283)	AN	3408(08.338)	ED	3508(08.393)	IM	3563(08.448)	AY
3299(08.229)	FH	3354(08.284)	SP	3409(08.339)	MC	3509(08.394)	NA	3564(08.449)	AY
3300(08.230)	SX	3355(08.285)	SB	3410(08.340)	SP	3510(08.395)	CE	3565(08.450)	KM
3301(08.231)	SX	3356(08.286)	LE	3411(08.341)	DT	3511(08.396)	KM	3566(08.451)	KM
3302(08.232)	SX	3357(08.287)	SB	3412(08.342)	SP	3512(08.397)	FH	3567(08.452)	KM
3303(08.233)	SX	3358(08.288)	SW	3413(08.343)	AY	3513(08.398)	SW	3568(08.453)	KM
3304(08.234)	CD	3359(08.289)	AN	3414(08.344)	AY	3514(08.399)	TO	3569(08.454)	DY
3305(08.235)	CD	3360(08.290)	AN	3415(08.345)	AY	3515(08.400)	CF	3570(08.455)	DY
3306(08.236)	CD	3361(08.291)	AN	3416(08.346)	ED	3516(08.401)	DR	3571(08.456)	DY
3307(08.237)	CR	3362(08.292)	TO	3417(08.347)	FW	3517(08.402)	BR	3572(08.457)	BY
3308(08.238)	SB	3363(08.293)	TO	3418(08.348)	ED	3518(08.403)	CD	3573(08.458)	CD
3309(08.239)	SX	3364(08.294)	BS	3419(08.349)	CF	3519(08.404)	FH	3574(08.459)	TI
3310(08.240)	TI	3365(08.295)	HM	3420(08.350)	CF	3520(08.405)	IM	3575(08.460)	TI
3311(08.241)	SX	3366(08.296)	AN	3421(08.351)	CF	3521(08.406)	MC	3576(08.461)	SY
3312(08.242)	IM	3367(08.297)	SP	3422(08.352)	CF	3522(08.407)	MC	3577(08.462)	DY
3313(08.243)	HM	3368(08.298)	SP	3423(08.353)	CF	3523(08.408)	SX	3578(08.463)	AN
3314(08.244)	TI	3369(08.299)	SP	3424(08.354)	CF	3524(08.409)	SX	3579(08.464)	AN
3315(08.245)	YK	3370(08.300)	AN	3425(08.355)	SP	3525(08.410)	NA	3580(08.465)	KM
3316(08.246)	DT	3371(08.301)	SP	3426(08.356)	DY	3526(08.411)	BR	3581(08.466)	KM

3582(08.467)	SY	3677(08.515)	AB	3734(08.567)	BG	3789(08.622)	TO	3844(08.677)	NH
3583(08.468)	CE	3678(08.516)	GD	3735(08.568)	IS	3790(08.623)	BU	3845(08.678)	NH
3584(08.469)	CE	3679(08.517)	GD	3736(08.569)	LO	3791(08.624)	SP	3846(08.679)	SP
3585(08.470)	CE	3680(08.518)	SX	3737(08.570)	DT	3792(08.625)	DY	3847(08.680)	WN
3586(08.471)	LR	3681(08.519)	SX	3738(08.571)	HA	3793(08.626)	NH	3848(08.681)	WN
3587(08.472)	LR	3682(08.520)	SX	3739(08.572)	HA	3794(08.627)	AN	3849(08.682)	WN
3588(08.473)	NH	3683(08.521)	SX	3740(08.573)	KM	3795(08.628)	AN	3850(08.683)	WN
3589(08.474)	NH	3684(08.522)	SX	3741(08.574)	KM	3796(08.629)	BY	3851(08.684)	WN
3590(08.475)	NH	3685(08.523)	SB	3742(08.575)	HA	3797(08.630)	OC	3852(08.685)	TO
3591(08.476)	AY	3686(08.524)	NH	3743(08.576)	BR	3798(08.631)	CE	3853(08.686)	LO
3592(08.477)	NH	3687(08.525)	YK	3744(08.577)	LE	3799(08.632)	TE	3854(08.687)	LO
3593(08.478)	EJ	3688(08.526)	FP	3745(08.578)	LE	3800(08.633)	CE	3855(08.688)	AN
3594(08.479)	EJ	3689(08.527)	SX	3746(08.579)	CF	3801(08.634)	CE	3856(08.689)	AN
3595(08.480)	CF	3690(08.528)	FP	3747(08.580)	CF	3802(08.635)	HD	3857(08.690)	AN
3596(08.481)	EJ	3691(08.529)	FP	3748(08.581)	CF	3803(08.636)	BR	3858(08.691)	SP
3597(08.482)	SX	3692(08.530)	CR	3749(08.582)	EJ	3804(08.637)	LE	3859(08.692)	BY
3598(08.483)	OC	3693(08.531)	SX	3750(08.583)	SW	3805(08.638)	BR	3860(08.693)	ED
3599(08.484)	OC	3694(08.532)	AN	3751(08.584)	BR	3806(08.639)	EJ	3861(08.694)	CE
3600(08.485)	SW	3695(08.533)	WN	3752(08.585)	BS	3807(08.640)	RG	3862(08.695)	LR
3601(08.486)	GL	3696(08.534)	SP	3753(08.586)	CF	3808(08.641)	NA	3863(08.696)	LR
3602(08.487)	EJ	3699(08.535)	WN	3754(08.587)	EJ	3809(08.642)	SU	3864(08.697)	LR
3603(08.488)	CF	3700(08.536)	SY	3755(08.588)	BS	3810(08.643)	BR	3865(08.698)	SX
3604(08.489)	CF	3701(08.537)	SB	3756(08.589)	CF	3811(08.644)	BR	3866(08.699)	LR
3605(08.490)	BC	3702(08.538)	SB	3757(08.590)	BS	3812(08.645)	MG	3867(08.700)	BS
3606(08.491)	CF	3703(08.539)	TI	3758(08.591)	LE	3813(08.646)	NA	3868(08.701)	CE
3607(08.492)	SW	3704(08.540)	NL	3759(08.592)	CF	3814(08.647)	EJ	3869(08.702)	CD
3608(08.493)	CA	3705(08.541)	SX	3760(08.593)	CF	3815(08.648)	HG	3870(08.703)	CE
3609(08.494)	SX	3706(08.542)	SX	3761(08.594)	CF	3816(08.649)	BR	3871(08.704)	BS
3610(08.495)	CA	3707(08.543)	TI	3762(08.595)	EJ	3817(08.650)	AF	3872(08.705)	YI
3611(08.496)	CA	3708(08.544)	FP	3763(08.596)	CE	3818(08.651)	MG	3873(08.706)	HM
3652(08.497)	HO	3709(08.545)	FP	3764(08.597)	SY	3819(08.652)	EJ	3874(08.707)	YK
3653(08.498)	HO	3710(08.546)	SX	3765(08.598)	NH	3820(08.653)	HG	3875(08.708)	GD
3654(08.499)	HO	3711(08.547)	SX	3766(08.599)	LO	3821(08.654)	EJ	3876(08.709)	FP
3655(08.500)	HO	3712(08.548)	HI	3767(08.600)	NH	3822(08.655)	SU	3877(08.710)	AB
3656(08.501)	HO	3713(08.549)	HI	3768(08.601)	KM	3823(08.656)	LE	3878(08.711)	HA
3657(08.502)	TE	3714(08.550)	FP	3769(08.602)	LO	3824(08.657)	EJ	3879(08.712)	HA
3658(08.503)	HO	3715(08.551)	FP	3770(08.603)	CD	3825(08.658)	LE	3880(08.713)	MC
3659(08.504)	TI	3716(08.552)	SX	3771(08.604)	LO	3826(08.659)	LE	3881(08.714)	HA
3660(08.505)	IS	3717(08.553)	FP	3772(08.605)	LO	3827(08.660)	LE	3882(08.715)	CR
3661(08.506)	CA	3718(08.554)	SX	3773(08.606)	CD	3828(08.661)	LE	3883(08.716)	CA
3662(08.507)	TI	3719(09.008)	AF	3774(08.607)	DR	3829(08.662)	LE	3884(08.717)	HA
3663(08.508)	FH	3720(09.009)	SU	3775(08.608)	DR	3830(08.663)	LE	3886(08.718)	ED
3664(08.509)	BH	3721(09.010)	HG	3776(08.609)	LR	3831(08.664)	RG	3887(08.719)	ED
3665(09.001)	HG	3722(08.555)	FP	3777(08.610)	TO	3832(08.665)	BC	3888(08.720)	HA
3666(09.002)	HG	3723(08.556)	FP	3778(08.611)	LO	3833(08.666)	SP	3889(08.721)	ED
3667(09.003)	SU	3724(08.557)	HI	3779(08.612)	DY	3834(08.667)	CD	3890(08.722)	HA
3668(09.004)	HG	3725(08.558)	FP	3780(08.613)	BS	3835(08.668)	BR	3891(08.723)	HN
3669(09.005)	SU	3726(08.559)	YK	3781(08.614)	BS	3836(08.669)	AN	3892(08.724)	SX
3670(09.006)	HG	3727(08.560)	SB	3782(08.615)	SP	3837(08.670)	AN	3893(08.725)	DE
3671(09.007)	HG	3728(08.561)	ED	3783(08.616)	SP	3838(08.671)	SX	3894(08.726)	ED
3672(08.510)	TE	3729(08.562)	GD	3784(08.617)	*SP	3839(08.672)	BS	3895(08.727)	ED
3673(08.511)	GD	3730(08.563)	FN	3785(08.618)	LR	3840(08.673)	BS	3896(08.728)	IS
3674(08.512)	GD	3731(08.564)	HA	3786(08.619)	LR	3841(08.674)	BS	3897(08.729)	TI
3675(08.513)	BG	3732(08.565)	HA	3787(08.620)	IS	3842(08.675)	NH	3898(08.730)	AY
3676(08.514)	BG	3733(08.566)	ED	3788(08.621)	TO	3843(08.676)	NH	3899(08.731)	ED

* indicates a loco already renumbered.

3900(08.732)	ED	3955(08.787)	OC	4010(08.842)	EJ	4111(09.023)	SU	4167(08.937)	NA
3901(08.733)	ED	3956(08.788)	TS	4011(08.843)	EJ	4112(09.024)	AN	4168(08.938)	WS
3902(08.734)	HA	3957(08.789)	HA	4012(08.844)	EJ	4113(09.025)	AN	4169(08.939)	BR
3903(08.735)	AY	3958(08.790)	TS	4013(08.845)	EH	4114(09.026)	SU	4170(08.940)	EJ
3904(08.736)	DE	3959(08.791)	RG	4014(08.846)	EJ	4115(08.885)	AN	4171(08.941)	OX
3905(08.737)	CE	3960(08.792)	CF	4015(08.847)	AF	4116(08.886)	WN	4172(08.942)	LE
3906(08.738)	ED	3961(08.793)	OC	4016(08.848)	EJ	4117(08.887)	AN	4173(08.943)	BR
3907(08.739)	CE	3962(08.794)	OC	4017(08.849)	LA	4118(08.888)	BR	4174(08.944)	LE
3908(08.740)	TS	3963(08.795)	OC	4018(08.850)	EJ	4119(08.889)	WS	4175(08.945)	BR
3909(08.741)	TO	3964(08.796)	GL	4019(08.851)	EJ	4120(08.890)	WS	4176(08.946)	OX
3910(08.742)	SY	3965(08.797)	OC	4020(08.852)	BR	4121(08.891)	BR	4177(08.947)	OC
3911(08.743)	IM	3966(08.798)	OC	4021(08.853)	EJ	4122(08.892)	AF	4178(08.948)	OX
3912(08.744)	SP	3967(08.799)	RG	4022(08.854)	NA	4123(08.893)	BR	4179(08.949)	OC
3913(08.745)	DR	3968(08.800)	TS	4023(08.855)	SW	4124(08.894)	EJ	4180(08.950)	OC
3914(08.746)	HD	3969(08.801)	TI	4024(08.856)	EJ	4125(08.895)	LA	4181(08.951)	PZ
3915(08.747)	GD	3970(08.802)	CE	4025(08.857)	GL	4126(08.896)	LE	4182(08.952)	EJ
3916(08.748)	NL	3971(08.803)	OX	4026(08.858)	OC	4127(08.897)	LE	4183(08.953)	BR
3917(08.749)	TI	3972(08.804)	EJ	4027(08.859)	EJ	4128(08.898)	LE	4184(08.954)	LA
3918(08.750)	CR	3973(08.805)	SY	4028(08.860)	TI	4129(08.899)	LA	4185(08.955)	NA
3919(08.751)	IM	3974(08.806)	SY	4029(08.861)	TI	4130(08.900)	LA	4186(08.956)	CR
3920(08.752)	SW	3975(08.807)	SY	4030(08.862)	TI	4131(08.901)	BS	4191(08.957)	SP
3921(08.753)	ED	3976(08.808)	BY	4031(08.863)	SB	4132(08.902)	WN	4192(08.958)	SF
3922(08.754)	ED	3977(08.809)	BS	4032(08.864)	WH	4133(08.903)	WN		
3923(08.755)	ED	3978(08.810)	BS	4033(08.865)	WH	4134(08.904)	WN		
3924(08.756)	HG	3979(08.811)	BS	4034(08.866)	TI	4135(08.905)	WN	4500(13.003)	TI
3925(08.757)	BS	3980(08.812)	BS	4035(08.867)	TI	4136(08.906)	LO	4501(13.001)	TI
3926(08.758)	GD	3981(08.813)	TI	4036(08.868)	BH	4137(08.907)	HD	4502(13.002)	TI
3927(08.759)	NH	3982(08.814)	BS	4037(08.869)	SB	4138(08.908)	SY		
3928(08.760)	HG	3983(08.815)	SP	4038(08.870)	BH	4139(08.909)	BY		
3929(08.761)	DE	3984(08.816)	CE	4039(08.871)	BH	4140(08.910)	BW	5000(24.005)	ED
3930(08.762)	DE	3985(08.817)	AB	4040(08.872)	FP	4141(08.911)	KM	5001(24.001)	ED
3931(08.763)	HA	3986(08.818)	LE	4041(08.873)	FP	4142(08.912)	KM	5002(24.002)	ED
3932(08.764)	AB	3987(08.819)	LE	4042(08.874)	NL	4143(08.913)	CE	5003(24.003)	ED
3933(08.765)	BS	3988(08.820)	LO	4043(08.875)	NL	4144(08.914)	LO	5004(24.004)	ED
3934(08.766)	HO	3989(08.821)	BR	4044(08.876)	DR	4145(08.915)	LO	5006(24.006)	ED
3935(08.767)	CR	3990(08.822)	EJ	4045(08.877)	TI	4146(08.916)	AN	5007(24.007)	ED
3936(08.768)	WN	3991(08.823)	SW	4046(08.878)	TI	4147(08.917)	AN	5008(24.008)	ED
3937(08.769)	YK	3992(08.824)	BR	4047(08.879)	TI	4148(08.918)	AN	5009(24.009)	ED
3938(08.770)	TE	3993(08.825)	GL	4048(08.880)	TI	4149(08.919)	SY	5010(24.010)	ED
3939(08.771)	GD	3994(08.826)	BR	4095(08.881)	DE	4150(08.920)	SY	5011(24.011)	ED
3940(08.772)	GD	3995(08.827)	BS	4096(08.882)	HA	4151(08.921)	WN	5012(24.012)	ED
3941(08.773)	HM	3996(08.828)	TO	4097(08.883)	AB	4152(08.922)	BW	5013(24.013)	ED
3942(08.774)	TE	3997(08.829)	TO	4098(08.884)	AN	4153(08.923)	AN	5014(24.014)	ED
3943(08.775)	TE	3998(08.830)	AF	4099(09.011)	AF	4154(08.924)	AN	5015(24.015)	ED
3944(08.776)	BG	3999(08.831)	OC	4100(09.012)	SU	4155(08.925)	AN	5016(24.016)	ED
3945(08.777)	BG	4000(08.832)	SP	4101(09.013)	AF	4156(08.926)	KM	5017(24.017)	ED
3946(08.778)	SB	4001(08.833)	AF	4102(09.014)	SU	4157(08.927)	BC	5018(24.018)	ED
3947(08.779)	OC	4002(08.834)	EJ	4103(09.015)	SU	4158(08.928)	LA	5019(24.019)	ED
3948(08.780)	RG	4003(08.835)	OC	4104(09.016)	SU	4159(08.929)	EH	5020(24.020)	LO
3949(08.781)	WS	4004(08.836)	BR	4105(09.017)	SU	4160(08.930)	NA	5021(24.021)	LO
3950(08.782)	SB	4005(08.837)	SU	4106(09.018)	AF	4161(08.931)	BZ	5022(24.022)	LO
3951(08.783)	SY	4006(08.838)	SY	4107(09.019)	AF	4162(08.932)	EJ	5023(24.023)	LO
3952(08.784)	TS	4007(08.839)	BZ	4108(09.020)	SU	4163(08.933)	SW	5024(24.024)	LO
3953(08.785)	OC	4008(08.840)	BZ	4109(09.021)	SU	4164(08.934)	WS	5025(24.025)	LO
3954(08.786)	OC	4009(08.841)	BZ	4110(09.022)	AF	4165(08.935)	SW	5026(24.026)	LO
						4166(08.936)	OC		

*indicates a renumbered loco.

5027(24.027)	LO	5087(24.087)	CE	5150(24.150)	ED	5205(25.055)	LO	5260(25.110)	SP
5029(24.029)	CE	5089(24.089)	CE	5151(25.001)	HA	5206(25.056)	SP	5261(25.111)	SP
5030(24.030)	CE	5090(24.090)	ED	5152(25.002)	HA	5207(25.057)	SP	5262(25.112)	SP
5031(24.031)	CE	5091(24.091)	CE	5153(25.003)	HA	5208(25.058)	LO	5263(25.113)	SP
5032(24.032)	CE	5092(24.092)	CE	5154(25.004)	HA	5209(25.059)	BR	5264(25.114)	SP
5033(24.033)	CE	5094(24.094)	HA	5155(25.005)	HA	5210(25.060)	LO	5265(25.115)	SP
5034(24.034)	CE	5095(24.095)	HA	5156(25.006)	ED	5211(25.061)	LO	5266(25.116)	TO
5035(24.035)	CE	5096(24.096)	ED	5157(25.007)	ED	5212(25.062)	LO	5267(25.117)	TO
5036(24.036)	CE	5097(24.097)	ED	5158(25.008)	ED	5213(25.063)	BR	5268(25.118)	TO
5037(24.037)	CE	5098(24.098)	ED	5159(25.009)	ED	5214(25.064)	TI	5269(25.119)	LO
5038(24.038)	CE	5099(24.099)	ED	5160(25.010)	ED	5215(25.065)	CD	5270(25.120)	TO
5039(24.039)	CE	5100(24.100)	ED	5161(25.011)	ED	5216(25.066)	CD	5271(25.121)	TO
5040(24.040)	CE	5101(24.101)	ED	5162(25.012)	TI	5217(25.067)	CD	5272(25.122)	TO
5041(24.041)*	CE	5102(24.102)	GD	5163(25.013)	TI	5218(25.068)	WN	5273(25.123)	TO
5042(24.042)	CE	5103(24.103)	GD	5164(25.014)	TI	5219(25.069)	WN	5274(25.124)*	TO
5044(24.044)	CE	5104(24.104)	GD	5165(25.015)	TI	5220(25.070)	CD	5275(25.125)	TO
5045(24.045)	CE	5105(24.105)	GD	5166(25.016)	TI	5221(25.071)	WN	5276(25.126)	TO
5046(24.046)	CE	5106(24.106)	GD	5167(25.017)	TI	5222(25.072)	CD	5277(25.127)	TO
5047(24.047)	CE	5107(24.107)	GD	5168(25.018)	TI	5223(25.073)	TO		
5048(24.048)	CE	5108(24.108)	GD	5169(25.019)	TI	5224(25.074)	TO	5279(25.129)	TO
5049(24.049)	CE	5109(24.109)	GD	5170(25.020)	TI	5225(25.075)	TO	5280(25.130)	TO
5050(24.050)	CE	5110(24.110)	GD	5171(25.021)	TI	5226(25.076)	TO	5281(25.131)	TO
5052(24.052)	CE	5111(24.111)	GD	5172(25.022)	TI	5227(25.077)	HA	5282(25.132)	TO
5053(24.053)	CE	5112(24.112)	ED	5173(25.023)	TI	5228(25.078)	TI	5283(25.133)	TO
5054(24.054)	CE	5113(24.113)	IS	5174(25.024)	TI	5229(25.079)	TI	5284(25.134)	TO
5055(24.055)	CE	5115(24.115)	IS	5175(25.025)	TI	5230(25.080)	BR	5285(25.135)	SP
5056(24.056)	CE	5116(24.116)	IS	5176(25.026)	LO	5231(25.081)	TO	5286(25.136)	SP
5057(24.057)	CE	5117(24.117)	IS	5177(25.027)	LO	5232(25.082)	LO	5287(25.137)	TO
5058(24.058)	CE	5118(24.118)	IS	5178(25.028)	ED	5233(25.083)	TI	5288(25.138)	SP
5059(24.059)	CE	5119(24.119)	IS	5179(25.029)	EJ	5234(25.084)	TI	5289(25.139)	SP
5060(24.060)	CE	5120(24.120)	IS	5180(25.030)	EJ	5235(25.085)	TI	5290(25.140)	SP
5061(24.061)	CE	5121(24.121)	IS	5181(25.031)	EJ	5236(25.086)	ED	5291(25.141)	BS
5062(24.062)	CE	5123(24.123)	IS	5182(25.032)	EJ	5237(25.087)	TO	5292(25.142)	BS
5063(24.063)	CE	5124(24.124)	IS	5183(25.033)	TI	5238(25.088)	LO	5293(25.143)	BS
5064(24.064)	CE	5125(24.125)	IS	5184(25.034)	TI	5239(25.089)	TI	5294(25.144)	LO
5065(24.065)	HA	5126(24.126)	IS	5185(25.035)	TI	5240(25.090)	TI	5295(25.145)	BS
5066(24.066)	HA	5127(24.127)	IS	5186(25.036)	CD	5241(25.091)	TI	5296(25.146)	LO
5069(24.069)	HA	5128(24.128)	IS	5187(25.037)	TO	5242(25.092)	TI	5297(25.147)	BS
5070(24.070)	HA	5129(24.129)	IS	5188(25.038)	BS	5243(25.093)	TO	5298(25.148)	KM
5071(24.071)	HA	5130(24.130)	IS	5189(25.039)	BS	5244(25.094)	TO	5299(25.149)*	KM
5072(24.072)	HA	5132(24.132)	IS	5190(25.040)	BS	5245(25.095)	TO		
5073(24.073)	ED	5133(24.133)	CE	5191(25.041)	KM	5246(25.096)	TO	5300(26.007)	HA
5074(24.074)	CE	5134(24.134)	CE	5192(25.042)	KM	5247(25.097)	LO	5301(26.001)	HA
5075(24.075)	CE	5135(24.135)	CE	5193(25.043)	KM	5248(25.098)	TO	5302(26.002)	HA
5076(24.076)	CE	5136(24.136)	CE	5194(25.044)	SP	5249(25.099)	TO	5303(26.003)	HA
5077(24.077)	CE	5137(24.137)	CE	5195(25.045)	SP	5250(25.100)	TO	5304(26.004)	HA
5078(24.078)	CE	5140(24.140)	CE	5196(25.046)	TO	5251(25.101)	TO	5305(26.005)	HA
5079(24.079)	CE	5141(24.141)	CE	5197(25.047)	LO	5252(25.102)	TO	5306(26.006)	HA
5080(24.080)	CE	5142(24.142)	CE	5198(25.048)	LO	5253(25.103)	SP	5307(26.020)	HA
5081(24.081)	CE	5143(24.143)	CE	5199(25.049)	LO	5254(25.104)	SP	5308(26.008)	HA
5082(24.082)	CE	5144(24.144)	CE	5200(25.050)	LO	5255(25.105)	SP	5309(26.009)	HA
5083(24.083)	CE	5145(24.145)	CE	5201(25.051)	LO	5256(25.106)	SP	5310(26.010)	HA
5084(24.084)	CE	5146(24.146)	CE	5202(25.052)	BR	5257(25.107)	SP	5311(26.011)	HA
5085(24.085)	CE	5147(24.147)	ED	5203(25.053)	LO	5258(25.108)	SP	5312(26.012)	HA
5086(24.086)	CE	5148(24.148)	ED	5204(25.054)	LO	5259(25.109)	SP	5313(26.013)	HA

* indicates a loco already renumbered.

5314(26.014)	HA	5370(27.024)	ED	5508(31.008)	SF	5563(31.145)	IM	5618(31.194)	FP
5315(26.015)	HA	5371(27.025)	ED	5509(31.009)	SF	5564(31.146)	MR	5619(31.195)	FP
5316(26.016)	HA	5372(27.026)	ED	5510(31.010)	SF	5565(31.147)	IM	5620(31.196)	IM
5317(26.017)	HA	5373(27.027)	ED	5511(31.011)	SF	5566(31.148)	MR	5621(31.197)	MR
5318(26.018)	HA	5374(27.101)	ED	5512(31.012)	SF	5567(31.149)	IM	5622(31.198)	FP
5319(26.019)	HA	5375(27.028)	ED	5513(31.013)	SF	5568(31.150)	MR	5623(31.199)	FP
5320(26.028)	HA	5376(27.029)	ED	5514(31.014)	SF	5569(31.151)	MR	5624(31.200)	FP
5321(26.021)	HA	5377(27.030)	ED	5515(31.015)	SF	5570(31.152)	IM	5625(31.201)	FP
5322(26.022)	HA	5378(27.031)	ED	5516(31.016)	SF	5571(31.153)	IM	5626(31.202)	FP
5323(26.023)	HA	5379(27.032)	ED	5517(31.017)	SF	5572(31.154)	MR	5627(31.203)	FP
5324(26.024)	HA	5380(27.102)	ED	5518(31.101)	MR	5573(31.155)	IM	5628(31.204)	MR
5325(26.025)	HA	5381(27.033)	ED	5519(31.019)	SF	5574(31.156)	IM	5629(31.205)	MR
5326(26.026)	HA	5382(27.034)	ED	5520(31.102)	MR	5575(31.157)	MR	5630(31.206)	MR
5327(26.027)	IS	5384(27.035)	ED	5521(31.103)	FP	5576(31.158)	MR	5631(31.207)	FP
5329(26.029)	IS	5385(27.036)	ED	5522(31.104)	CD	5577(31.159)	MR	5632(31.208)	MR
5330(26.030)	IS	5386(27.103)	ED	5523(31.105)	IM	5578(31.160)	MR	5633(31.209)	FP
5331(26.031)	IS	5387(27.104)	ED	5524(31.106)	IM	5579(31.161)	MR	5634(31.210)	FP
5332(26.032)	IS	5388(27.105)	ED	5525(31.107)	MR	5580(31.162)	MR	5635(31.211)	MR
5333(26.033)	IS	5389(27.037)	ED	5526(31.108)	MR	5581(31.163)	YK	5636(31.212)	MR
5334(26.034)	IS	5390(27.038)	ED	5527(31.109)	IM	5582(31.164)	MR	5637(31.213)	MR
5335(26.035)	IS	5391(27.119)	*HA	5528(31.110)	BR	5583(31.165)	TI	5638(31.214)	FP
5336(26.036)	IS	5392(27.120)	HA	5529(31.111)	MR	5584(31.166)	YK	5639(31.215)	FP
5337(26.037)	IS	5393(27.121)	HA	5530(31.112)	BR	5585(31.167)	TI	5640(31.407)	FP
5338(26.038)	IS	5394(27.106)	ED	5531(31.113)	IM	5586(31.168)	IM	5641(31.216)	FP
5339(26.039)	IS	5395(27.107)	ED	5532(31.114)	MR	5587(31.169)	MR	5642(31.217)	FP
5340(26.040)	IS	5396(27.108)	ED	5533(31.115)	MR	5588(31.170)	MR	5643(31.218)	FP
5341(26.041)	IS	5397(27.109)	ED	5534(31.116)	IM	5589(31.401)	FP	5644(31.219)	FP
5342(26.042)	IS	5398(27.039)	ED	5535(31.117)	OC	5590(31.171)	FP	5645(31.220)	FP
5343(26.043)	IS	5399(27.110)	ED	5536(31.118)	OC	5591(31.172)	MR	5646(31.408)	FP
5344(26.044)	IS	5400(27.111)	ED	5537(31.119)	HO	5592(31.402)	FP	5647(31.221)	FP
5345(26.045)	IS	5401(27.112)	ED	5538(31.120)	TI	5593(31.173)	FP	5648(31.222)	FP
5346(26.046)	IS	5402(27.040)	ED	5539(31.121)	OC	5594(31.174)	MR	5649(31.223)	FP
5347(27.001)	ED	5403(27.122)	HA	5540(31.122)	MR	5595(31.175)	FP	5650(31.224)	FP
5348(27.002)	ED	5404(27.113)	HA	5541(31.123)	HO	5596(31.403)	FP	5651(31.225)	FP
5349(27.003)	ED	5405(27.041)	ED	5542(31.124)	TE	5597(31.176)	MR	5652(31.226)	FP
5350(27.004)	ED	5406(27.042)	ED	5543(31.125)	FP	5598(31.177)	MR	5653(31.227)	FP
5351(27.005)	ED	5407(27.114)	HA	5544(31.126)	FP	5599(31.178)	FP	5654(31.228)	FP
5352(27.006)	ED	5408(27.115)	HA	5545(31.127)	IM	5600(31.179)	MR	5655(31.229)	BR
5353(27.007)	ED	5409(27.116)	HA	5546(31.128)	MR	5601(31.180)	FP	5656(31.409)	HO
5354(27.008)	ED	5410(27.123)	ED	5547(31.129)	MR	5602(31.181)	FP	5657(31.230)	TI
5355(27.009)	ED	5411(27.117)	HA	5548(31.130)	TI	5603(31.182)	MR	5658(31.231)	TI
5356(27.010)	ED	5412(27.124)	HA	5549(31.131)	IM	5604(31.183)	FP	5659(31.232)	IM
5357(27.011)	ED	5413(27.118)	HA	5550(31.132)	TI	5605(31.404)	FP	5660(31.233)	IM
5358(27.012)	ED	5414(27.043)	ED	5551(31.133)	MR	5606(31.405)	FP	5661(31.234)	MR
5359(27.013)	ED	5415(27.044)	ED	5552(31.134)	MR	5607(31.184)	HO	5662(31.235)	YK
5360(27.014)	ED			5553(31.135)	MR	5608(31.185)	FP	5663(31.236)	MR
5361(27.015)	ED			5554(31.136)	BR	5609(31.186)	FP	5664(31.237)	MR
5362(27.016)	ED	5500(31.018)	SF	5555(31.137)	TE	5610(31.187)	FP	5665(31.238)	MR
5363(27.017)	ED	5501(31.001)	SF	5556(31.138)	TE	5611(31.188)	FP	5666(31.239)	MR
5364(27.018)	ED	5502(31.002)	SF	5557(31.139)	IM	5612(31.189)	FP	5667(31.240)	MR
5365(27.019)	ED	5503(31.003)	SF	5558(31.140)	TI	5613(31.190)	FP	5668(31.241)	BR
5366(27.020)	ED	5504(31.004)	SF	5559(31.141)	YK	5614(31.191)	FP	5669(31.410)	HO
5367(27.021)	ED	5505(31.005)	SF	5560(31.142)	HO	5615(31.192)	FP	5670(31.242)	IM
5368(27.022)	ED	5506(31.006)	SF	5561(31.143)	IM	5616(31.406)	GD	5671(31.243)	IM
5369(27.023)	ED	5507(31.007)	SF	5562(31.144)	IM	5617(31.193)	BR	5672(31.244)	IM

* indicates a renumbered loco.

5673(31.245)	IM	5828(31.295)	BR	6519(33.106)	EH	6574(33.056)	HG	6719(37.019)	TI
5674(31.246)	IM	5829(31.296)	IM	6520(33.107)	EH	6575(33.057)	HG	6720(37.020)	IM
5675(31.247)	IM	5830(31.297)	TI	6521(33.108)	EH	6577(33.058)	HG	6721(37.021)	TE
5676(31.248)	IM	5831(31.298)	TI	6522(33.014)	EH	6578(33.059)	HG	6722(37.022)	MR
5677(31.249)	YK	5832(31.299)	TI	6523(33.015)	EH	6579(33.060)	HG	6723(37.023)	MR
5678(31.250)	YK	5833(31.300)	TI	6524(33.016)	EH	6580(33.119)	EH	6724(37.024)	MR
5679(31.251)	MR	5834(31.301)	TI	6525(33.109)	EH	6581(33.061)	HG	6725(37.025)	MR
5680(31.252)	TI	5835(31.302)	HO	6526(33.017)	EH	6582(33.062)	HG	6726(37.026)	MR
5681(31.253)	MR	5836(31.303)	TE	6527(33.110)	EH	6583(33.063)	HG	6727(37.027)	MR
5682(31.254)	OC	5837(31.304)	BR	6528(33.111)	EH	6584(33.064)	HG	6728(37.028)	MR
5683(31.255)	S F	5838(31.305)	TI	6529(33.112)	EH	6585(33.065)	HG	6729(37.029)	HM
5684(31.256)	OC	5839(31.306)	TI	6530(33.018)	EH	6586(33.201)	HG	6730(37.030)	GD
5685(31.257)	OC	5840(31.307)	TI	6531(33.113)	EH	6587(33.202)	HG	6731(37.031)	GD
5686(31.258)	OC	5841(31.308)	HO	6532(33.114)	EH	6588(33.203)	HG	6732(37.032)	GD
5687(31.259)	OC	5842(31.416)	*OC	6533(33.115)	EH	6589(33.204)	HG	6733(37.033)	SF
5688(31.260)	OC	5843(31.309)	BR	6534(33.019)	EH	6590(33.205)	HG	6734(37.034)	SF
5689(31.261)	OC	5844(31.310)	HO	6535(33.116)	EH	6591(33.206)	HG	6735(37.035)	MR
5690(31.262)	OC	5845(31.311)	TI	6536(33.117)	EH	6592(33.207)	HG	6736(37.036)	TI
5691(31.411)	GD	5846(31.312)	MR	6537(33.020)	EH	6593(33.208)	HG	6737(37.037)	IM
5692(31.412)	OC	5847(31.313)	MR	6538(33.118)	EH	6594(33.209)	HG	6738(37.038)	MR
5693(31.263)	IM	5848(31.314)	SF	6539(33.021)	EH	6595(33.210)	HG	6739(37.039)	MR
5694(31.264)	IM	5849(31.315)	MR	6540(33.022)	EH	6596(33.211)	HG	6740(37.040)	HM
5695(31.265)	OC	5850(31.316)	TE	6541(33.023)	EH	6597(33.212)	HG	6741(37.041)	TE
5696(31.266)	IM	5851(31.317)	MR	6542(33.024)	EH			6742(37.042)	GD
5697(31.267)	MR	5852(31.318)	IM	6543(33.025)	EH			6743(37.043)	SF
5698(31.268)	IM	5853(31.319)	IM	6544(33.026)	EH	6600(37.300)	LE	6744(37.044)	SF
5699(31.269)	MR	5854(31.320)	IM	6545(33.027)	EH	6601(37.301)	LE	6745(37.045)	GD
5800(31.270)	HO	5855(31.321)	IM	6546(33.028)	EH	6602(37.302)	LE	6746(37.046)	GD
5801(31.271)	HO	5856(31.417)	HO	6547(33.029)	EH	6603(37.303)	LE	6747(37.047)	SF
5802(31.272)	SF	5857(31.322)	MR	6548(33.030)	EH	6604(37.304)	LE	6748(37.048)	GD
5803(31.273)	OC	5858(31.323)	TI	6549(33.031)	HG	6605(37.305)	LE	6749(37.049)	SF
5804(31.274)	TE	5859(31.324)	FP	6550(33.032)	HG	6606(37.306)	LE	6750(37.050)	MR
5805(31.275)	TE	5860(31.325)	MR	6551(33.033)	HG	6607(37.307)	LE	6751(37.051)	MR
5806(31.276)	TI	5861(31.326)	MR	6552(33.034)	HG	6608(37.308)	LE	6752(37.052)	MR
5807(31.277)	TE	5862(31.327)	TI	6553(33.035)	HG			6753(37.053)	MR
5808(31.278)	HO			6554(33.036)	HG			6754(37.054)	MR
5809(31.279)	OC			6555(33.037)	HG	6700(37.119)	TE	6755(37.055)	TE
5810(31.280)	HO	6500(33.001)	EH	6556(33.038)	HG	6701(37.001)	TE	6756(37.056)	MR
5811(31.281)	HO	6501(33.002)	EH	6557(33.039)	HG	6702(37.002)	TE	6757(37.057)	TE
5812(31.413)	OC	6503(33.003)	EH	6558(33.040)	HG	6703(37.003)	TE	6758(37.058)	GD
5813(31.282)	IM	6504(33.004)	EH	6559(33.041)	HG	6704(37.004)	TE	6759(37.059)	TE
5814(31.414)	OC	6505(33.005)	EH	6560(33.042)	HG	6705(37.005)	TE	6760(37.060)	TE
5815(31.283)	IM	6506(33.006)	EH	6561(33.043)	HG	6706(37.006)	TE	6761(37.061)	GD
5816(31.284)	MC	6507(33.007)	EH	6562(33.044)	HG	6707(37.007)	TE	6762(37.062)	GD
5817(31.285)	SF	6508(33.008)	EH	6563(33.045)	HG	6708(37.008)	TE	6763(37.063)	GD
5818(31.286)	BR	6509(33.009)	EH	6564(33.046)	HG	6709(37.009)	TE	6764(37.064)	MR
5819(31.287)	TI	6510(33.010)	EH	6565(33.047)	HG	6710(37.010)	GD	6765(37.065)	GD
5820(31.288)	HO	6511(33.101)	EH	6566(33.048)	HG	6711(37.011)	MR	6766(37.066)	GD
5821(31.289)	GD	6512(33.011)	EH	6567(33.049)	HG	6712(37.012)	SF	6767(37.067)	TE
5822(31.290)	HO	6513(33.102)	EH	6568(33.050)	HG	6713(37.013)	MR	6768(37.068)	GD
5823(31.291)	BR	6514(33.103)	EH	6569(33.051)	HG	6714(37.014)	MR	6769(37.069)	TE
5824(31.415)	OC	6515(33.012)	EH	6570(33.052)	HG	6715(37.015)	MR	6770(37.070)	TE
5825(31.292)	SF	6516(33.104)	EH	6571(33.053)	HG	6716(37.016)	MR	6771(37.071)	GD
5826(31.293)	BR	6517(33.105)	EH	6572(33.054)	HG	6717(37.017)	MR	6772(37.072)	TE
5827(31.294)	BR	6518(33.013)	EH	6573(33.055)	HG	6718(37.018)	IM		

6773(37.073)	MR	6828(37.128)	SF	6883(37.183)	LE	6938(37.238)	GD	6994(20.294)	CF
6774(37.074)	MR	6829(37.129)	SF	6884(37.184)	LE	6939(37.239)	CF	6995(20.295)	CF
6775(37.075)	TE	6830(37.130)	SF	6885(37.185)	CF	6940(37.240)	HM	6996(37.296)	CF
6776(37.076)	GD	6831(37.131)	SF	6886(37.186)	CF	6941(37.241)	LE	6997(37.297)	CF
6777(37.077)	TE	6832(37.132)	SF	6887(37.187)	LE	6942(37.242)	HM	6998(37.298)	CF
6778(37.078)	SY	6833(37.133)	TI	6888(37.188)	LE	6943(37.243)	LE	6999(37.299)	CF
6779(37.079)	TE	6834(37.134)	TI	6889(37.189)	LE	6944(37.244)	LE		
6780(37.080)	TE	6835(37.135)	TI	6890(37.190)	LE	6945(37.245)	HM		
6781(37.081)	IM	6836(37.136)	TI	6891(37.191)	LE	6946(37.246)	HM	7001	N OC
6782(37.082)	MR	6837(37.137)	CF	6892(37.192)	LE	6947(37.247)	SF	7011	O OC
6783(37.083)	MR	6838(37.138)	ED	6893(37.193)	TE	6948(37.248)	CF	7016	OC
6784(37.084)	GD	6839(37.139)	CF	6894(37.194)	TE	6949(37.249)	HM	7017	N OC
6785(37.085)	GD	6840(37.140)	CF	6895(37.195)	TE	6950(37.250)	MR	7018	E OC
6786(37.086)	IM	6841(37.141)	CF	6896(37.196)	CF	6951(37.251)	HM	7022	W OC
6787(37.087)	GD	6842(37.142)	LE	6897(37.197)	TE	6952(37.252)	HM	7026	OC
6788(37.088)	TI	6843(37.143)	ED	6898(37.198)	TE	6953(37.253)	SF	7028	N OC
6789(37.089)	IM	6844(37.144)	ED	6899(37.199)	IM	6954(37.254)	LE	7029	O OC
6790(37.090)	SF	6845(37.145)	ED	6900(37.200)	TE	6955(37.255)	LE	7093	OC
6791(37.091)	IM	6846(37.146)	ED	6901(37.201)*	IM	6956(37.256)	LE		
6792(37.092)	GD	6847(37.147)	ED	6902(37.202)	IM	6957(37.257)	LE		
6793(37.093)	GD	6848(37.148)	ED	6903(37.203)	CF	6958(37.258)	LE	7500(25.150)	TI
6794(37.094)	HM	6849(37.149)	ED	6904(37.204)	ED	6959(37.259)	SF	7501(25.151)	TI
6795(37.095)	TE	6850(37.150)	ED	6905(37.205)	ED	6960(37.260)	SF	7502(25.152)	CF
6796(37.096)	IM	6851(37.151)	ED	6906(37.206)	LE	6961(37.261)	SF	7503(25.153)	CF
6797(37.097)	IM	6852(37.152)	ED	6907(37.207)	LE	6962(37.262)	SF	7504(25.154)	CF
6798(37.098)	IM	6853(37.153)	ED	6908(37.208)	LE	6963(37.263)	SF	7505(25.155)	CF
6799(37.099)	MR	6854(37.154)	ED	6909(37.209)	LE	6964(37.264)	SF	7506(25.156)	CF
6800(37.100)	TI	6855(37.155)	ED	6910(37.210)	LE	6965(37.265)	SF	7507(25.157)	CF
6801(37.101)	TE	6856(37.156)	ED	6911(37.211)	IM	6966(37.266)	SF	7508(25.158)	CF
6802(37.102)	TE	6857(37.157)	ED	6912(37.212)	TE	6967(37.267)	SF	7509(25.159)	EJ
6803(37.103)	IM	6858(37.158)	LE	6913(37.213)	CF	6968(37.268)	SF	7510(25.160)	EJ
6804(37.104)	GD	6859(37.159)	LE	6914(37.214)	CF	6969(37.269)	LE	7511(25.161)	EJ
6805(37.105)	IM	6860(37.160)	TE	6915(37.215)	SF	6970(37.270)	LE	7512(25.162)	EJ
6806(37.106)	GD	6861(37.161)	TE	6916(37.216)	TE	6971(37.271)	CF	7513(25.163)	EJ
6807(37.107)	GD	6862(37.162)	MR	6917(37.217)	CF	6972(37.272)	CF	7514(25.164)	EJ
6808(37.108)	TI	6863(37.163)	TE	6918(37.218)	CF	6973(37.273)	CF	7515(25.165)	EJ
6809(37.109)	TE	6864(37.164)	IM	6919(37.219)	TE	6974(37.274)	CF	7516(25.166)	EJ
6810(37.110)	TE	6865(37.165)	IM	6920(37.220)	TE	6975(37.275)	CF	7517(25.167)	CF
6811(37.111)	SF	6866(37.166)	IM	6921(37.221)	CF	6976(37.276)	CF	7518(25.168)	CF
6812(37.112)	TE	6867(37.167)	TE	6922(37.222)	CF	6977(37.277)	CF	7519(25.169)	CF
6813(37.113)	TE	6868(37.168)	TE	6923(37.223)	CF	6978(37.278)	CF	7520(25.170)	CF
6814(37.114)	TE	6869(37.169)	TI	6924(37.224)	LE	6979(37.279)	CF	7521(25.171)	CF
6815(37.115)	IM	6870(37.170)	TI	6925(37.225)	CF	6980(37.280)	CF	7522(25.172)	CD
6816(37.116)	IM	6871(37.171)	IM	6926(37.226)	TI	6981(37.281)	CF	7523(25.173)	WN
6817(37.117)	MR	6872(37.172)	IM	6927(37.227)	CF	6982(37.282)	CF	7524(25.174)	WN
6818(37.118)	TE	6873(37.173)	TE	6928(37.228)	GD	6984(37.283)	CF	7525(25.175)	WN
6819(37.283)	MR	6874(37.174)	IM	6929(37.229)	CF	6985(37.285)	CF	7526(25.176)	WN
6820(37.120)	MR	6875(37.175)	CF	6930(37.230)	CF	6986(37.286)	CF	7527(25.177)	WN
6821(37.121)	TE	6876(37.176)	CF	6931(37.231)	LE	6987(37.287)	CF	7528(25.178)	WN
6822(37.122)	TE	6877(37.177)	LE	6932(37.232)	LE	6988(37.288)	CF	7529(25.179)	WN
6823(37.123)	TI	6878(37.178)	LE	6933(37.233)	LE	6989(37.289)	CF	7530(25.180)	WN
6824(37.124)	TI	6879(37.179)	LE	6934(37.234)	LE	6990(37.290)	CF	7531(25.181)	WN
6825(37.125)	SF	6880(37.180)	LE	6935(37.235)	GD	6991(37.291)	CF	7532(25.182)	WN
6826(37.126)	TI	6881(37.181)	LE	6936(37.236)	LE	6992(37.292)	CF	7533(25.183)	WN
6827(37.127)	TI	6882(37.182)	LE	6937(37.237)	ED	6993(37.293)	CF	7534(25.184)	WN

* indicates a renumbered loco.

7535(25.185)	WN	7590(25.240)	SP	7646(25.296)	SP	8021(20.021)	TI	8076(20.076)	TO
7536(25.186)	BS	7591(25.241)	HA	7647(25.297)	TO	8022(20.022)	TI	8077(20.077)	TO
7537(25.187)	BS	7592(25.242)	WN	7648(25.298)	SP	8023(20.023)	TI	8078(20.078)	ED
7538(25.188)	BS	7593(25.243)	CD	7649(25.299)	TO	8024(20.024)	ED	8079(20.079)	ED
7539(25.189)	TO	7594(25.244)	LO	7650(25.300)	SP	8025(20.025)	TI	8080(20.080)	ED
7540(25.190)	KM	7595(25.245)	TO	7651(25.301)	SP	8026(20.026)	TI	8081(20.081)	TO
7541(25.191)	KM	7596(25.246)	WN	7652(25.302)	SP	8027(20.027)	ED	8082(20.082)	TO
7542(25.192)	SP	7597(25.247)	SP	7653(25.303)	LO	8028(20.028)	IM	8083(20.083)	TO
7543(25.193)	SP	7598(25.248)	SP	7654(25.304)	LO	8029(20.029)	IM	8084(20.084)	TO
7544(25.194)	SP	7599(25.249)	SP	7655(25.305)	BS	8030(20.030)	ED	8085(20.085)	HA
7545(25.195)	SP	7600(25.250)	WN	7656(25.306)	LA	8031(20.031)	IM	8086(20.086)	HA
7546(25.196)	KM	7601(25.251)	BS	7657(25.307)	LA	8032(20.032)	*TI	8087(20.087)	TO
7547(25.197)	KM	7602(25.252)	BS	7658(25.308)	WN	8033(20.033)	TI	8088(20.088)	TO
7548(25.198)	KM	7603(25.253)	BS	7659(25.309)	WN	8034(20.034)	ED	8089(20.089)	ED
7549(25.199)	KM	7604(25.254)	TO	7660(25.310)	WN	8035(20.035)	TO	8090(20.090)	ED
7550(25.200)	KM	7606(25.256)	SP	7661(25.311)	WN	8036(20.036)	ED	8091(20.091)	TI
7551(25.201)	KM	7607(25.257)	WN	7662(25.312)	WN	8037(20.037)	TO	8092(20.092)	TI
7552(25.202)	KM	7608(25.258)	WN	7663(25.313)	CD	8038(20.038)	TO	8093(20.093)	ED
7553(25.203)	KM	7609(25.259)	BS	7664(25.314)	CD	8039(20.039)	HA	8094(20.094)	ED
7554(25.204)	KM	7610(25.260)	BS	7665(25.315)	CD	8040(20.040)	TO	8095(20.095)	ED
7555(25.205)	WN	7611(25.261)	BS	7666(25.316)	CD	8041(20.041)	TO	8096(20.096)	ED
7556(25.206)	TO	7612(25.262)	BS	7667(25.317)	SP	8042(20.042)	TO	8097(20.097)	ED
7557(25.207)	TO	7613(25.263)	BS	7668(25.318)	SP	8043(20.043)	TO	8098(20.098)	ED
7558(25.208)	TO	7614(25.264)	TO	7669(25.319)	SP	8044(20.044)	TO	8099(20.099)	ED
7559(25.209)	TO	7615(25.265)	TO	7670(25.320)	KM	8045(20.045)	TO	8100(20.100)	ED
7560(25.210)	TO	7616(25.266)	TO	7671(25.321)	KM	8046(20.046)	ED	8101(20.101)	ED
7561(25.211)	TO	7617(25.267)	TO	7672(25.322)	KM	8047(20.047)	TO	8102(20.102)	ED
7562(25.212)	TO	7618(25.268)	TO	7673(25.323)	SP	8048(20.048)	ED	8103(20.103)	ED
7563(25.213)	TI	7619(25.269)	TO	7674(25.324)	WN	8049(20.049)	TI	8104(20.104)	ED
7564(25.214)	WN	7620(25.270)	TO	7675(25.325)	LA	8050(20.128)	TI	8105(20.105)	ED
7565(25.215)	HA	7621(25.271)	BS	7676(25.326)	LA	8051(20.051)	IM	8106(20.106)	ED
7566(25.216)	WN	7622(25.272)	BS	7677(25.327)	LA	8052(20.052)	IM	8107(20.107)	ED
7567(25.217)	WN	7623(25.273)	BS			8053(20.053)	IM	8108(20.108)	ED
7568(25.218)	TO	7624(25.274)	BR			8054(20.054)	IM	8109(20.109)	ED
7569(25.219)	CF	7625(25.275)	BR	8000(20.050)	HA	8055(20.055)	ED	8110(20.110)	ED
7570(25.220)	TO	7626(25.276)	BS	8001(20.001)	TO	8056(20.056)	TI	8111(20.111)	TO
7571(25.221)	CD	7627(25.277)	BS	8002(20.002)	TO	8057(20.057)	TI	8112(20.112)	ED
7572(25.222)	CD	7628(25.278)	BS	8003(20.003)	TI	8058(20.058)	TI	8113(20.113)	ED
7573(25.223)	LA	7629(25.279)	SP	8004(20.004)	TO	8059(20.059)	TI	8114(20.114)	TO
7574(25.224)	LA	7630(25.280)	BS	8005(20.005)	TO	8060(20.060)	*TI	8115(20.115)	TO
7575(25.225)	LA	7631(25.281)	BS	8006(20.006)	TO	8061(20.061)	TI	8116(20.116)	ED
7576(25.226)	ED	7632(25.282)	*SP	8007(20.007)	HA	8062(20.062)	TO	8117(20.117)	ED
7577(25.227)	BR	7633(25.283)	SP	8008(20.008)	TO	8063(20.063)	TO	8118(20.118)	ED
7578(25.228)	HA	7634(25.284)	SP	8009(20.009)	TO	8064(20.064)	TO	8119(20.119)	TI
7579(25.229)	ED	7635(25.285)	SP	8010(20.010)	HA	8065(20.065)	TI	8120(20.120)	ED
7580(25.230)	HA	7636(25.286)	SP	8011(20.011)	ED	8066(20.066)	TO	8121(20.121)	ED
7581(25.231)	HA	7637(25.287)	SP	8012(20.012)	TO	8067(20.067)	TO	8122(20.122)	TO
7582(25.232)	SP	7638(25.288)	*SP	8013(20.013)	TO	8068(20.068)	TO	8123(20.123)	ED
7583(25.233)	SP	7639(25.289)	SP	8014(20.014)	TO	8069(20.069)	TO	8124(20.124)	ED
7584(25.234)	SP	7640(25.290)	BS	8015(20.015)	ED	8070(20.070)	TO	8125(20.125)	ED
7585(25.235)	LO	7641(25.291)	BS	8016(20.016)	TO	8071(20.071)	TO	8126(20.126)	ED
7586(25.236)	CD	7642(25.292)	BS	8017(20.017)	HA	8072(20.072)	TO	8127(20.127)	TI
7587(25.237)	LO	7643(25.293)	BS	8018(20.018)	HA	8073(20.073)	TO	8128(20.128)	TI
7588(25.238)	CF	7644(25.294)	BS	8019(20.019)	HA	8074(20.074)	TO	8129(20.129)	TI
7589(25.239)	LO	7645(25.295)	WN	8020(20.020)	TI	8075(20.075)	TO	8130(20.130)	TI

8131(20.131)	TI	8186(20.186)	TO	9011(55.011)	GD	E3047(82.001)	LG
8132(20.132)	TI	8187(20.187)	TO	9012(55.012)	FP	E3048(82.002)	LG
8133(20.133)	TI	8188(20.188)	TO	9013(55.013)	HA	E3049(82.003)	LG
8134(20.134)	TO	8189(20.189)	TO	9014(55.014)	GD	E3050(82.004)	LG
8135(20.135)	TO	8190(20.190)	TO	9015(55.015)	FP	E3051(82.005)	LG
8136(20.136)	TO	8191(20.191)	HA	9016(55.016)	HA	E3052(82.006)	GS
8137(20.137)	TO	8192(20.192)	TO	9017(55.017)	GD	E3053(82.007)	LG
8138(20.138)	TO	8193(20.193)	TO	9018(55.018)	FP	E3054(82.008)	LG
8139(20.139)	TO	8194(20.194)	TO	9019(55.019)	HA	E3056(85.001)	CW
8140(20.140)	TO	8195(20.195)	TO	9020(55.020)	FP	E3057(85.002)	CW
8141(20.141)	TO	8196(20.196)	TO	9021(55.021)	HA	E3058(85.003)	*CW
8142(20.142)	TO	8197(20.197)	TO			E3059(85.004)	CW
8143(20.143)	TO	8198(20.198)	TO			E3060(85.005)	CW
8144(20.144)	TO	8199(20.199)	TO	E3001(81.001)	*CW	E3061(85.006)	CW
8145(20.145)	TO	8300(20.200)	TI	E3003(81.002)	CW	E3062(85.007)	*CW
8146(20.146)	TO	8301(20.201)	TI	E3004(81.003)	*CW	E3063(85.008)	CW
8147(20.147)	TO	8302(20.202)	TI	E3005(81.004)	CW	E3064(85.009)	CW
8148(20.148)	TO	8303(20.203)	TI	E3006(81.005)	CW	E3065(85.010)	*CW
8149(20.149)	TO	8304(20.204)	TI	E3007(81.006)	CW	E3066(85.011)	CW
8150(20.150)	TO	8305(20.205)	TI	E3008(81.007)	GS	E3067(85.012)	CW
8151(20.151)	TO	8306(20.206)	TI	E3010(81.008)	CW	E3068(85.013)	*CW
8152(20.152)	TO	8307(20.207)	TI	E3011(81.009)	CW	E3069(85.014)	CW
8153(20.153)	TO	8308(20.208)	TI	E3012(81.010)	CW	E3070(85.015)	CW
8154(20.154)	TO	8309(20.209)	TI	E3013(81.011)	CW	E3071(85.016)	CW
8155(20.155)	TO	8310(20.210)	TI	E3014(81.012)	*CW	E3072(85.017)	CW
8156(20.156)	TO	8311(20.211)	TI	E3015(81.013)	*CW	E3073(85.018)	*CW
8157(20.157)	TO	8312(20.212)	TI	E3016(81.014)	CW	E3074(85.019)	CW
8158(20.158)	TO	8313(20.213)	TI	E3017(81.015)	*CW	E3075(85.020)	CW
8159(20.159)	TO	8314(20.214)	TI	E3018(81.016)	CW	E3076(85.021)	*CW
8160(20.160)	TO	8315(20.215)	TI	E3020(81.017)	CW	E3077(85.022)	CW
8161(20.161)	TO	8316(20.216)	HA	E3021(81.018)	CW	E3078(85.023)	CW
8162(20.162)	TO	8317(20.217)	HA	E3022(81.019)	*CW	E3079(85.024)	CW
8163(20.163)	TO	8318(20.218)	HA	E3023(81.020)	CW	E3080(85.025)	GS
8164(20.164)	TO	8319(20.219)	HA	E3024(83.001)	*LG	E3081(85.026)	CW
8165(20.165)	TO	8320(20.220)	HA	E3025(83.002)	*LG	E3082(85.027)	GS
8166(20.166)	TO	8321(20.221)	ED	E3026(83.003)	*LG	E3083(85.028)	CW
8167(20.167)	TO	8322(20.222)	HA	E3027(83.004)	*LG	E3084(85.029)	CW
8168(20.168)	TO	8323(20.223)	ED	E3028(83.005)	*GS	E3085(85.030)	CW
8169(20.169)	TO	8324(20.224)	HA	E3029(83.006)	*LG	E3086(85.031)	CW
8170(20.170)	TO	8325(20.225)	HA	E3030(83.007)	*LG	E3087(85.032)	CW
8171(20.171)	TO	8326(20.226)	HA	E3031(83.008)	*LG	E3088(85.033)	*CW
8172(20.172)	TO	8327(20.227)	HA	E3032(83.009)	*LG	E3089(85.034)	*CW
8173(20.173)	TO			E3033(83.010)	*LG	E3090(85.035)	CW
8174(20.174)	TO			E3034(83.011)	*LG	E3091(85.036)	CW
8175(20.175)	TO	9000(55.022)	HA	E3035(83.012)	*LG	E3092(85.037)	CW
8176(20.176)	TO	9001(55.001)	FP	E3036(84.001)	*LG	E3093(85.038)	CW
8177(20.177)	TO	9002(55.002)	GD	E3037(84.002)	*LG	E3094(85.039)	*CW
8178(20.178)	TO	9003(55.003)	FP	E3038(84.003)	*LG	E3095(85.040)	CW
8179(20.179)	ED	9004(55.004)	HA	E3039(84.004)	*LG	E3096(81.021)	CW
8180(20.180)	TO	9005(55.005)	GD	E3040(84.005)	*GS	E3097(81.022)	*CW
8181(20.181)	TO	9006(55.006)	HA	E3041(84.006)	*LG	E3098(83.013)	*LG
8182(20.182)	TO	9007(55.007)	FP	E3042(84.007)	*LG	E3099(83.014)	*LG
8183(20.183)	TO	9008(55.008)	GD	E3043(84.008)	*LG	E3100(83.015)	LG(workers)
8184(20.184)	ED	9009(55.009)	FP	E3044(84.009)	*LG		
8185(20.185)*	TO	9010(55.010)	HA	E3045(84.010)	*LG		

* indicates a renumbered loco.

E3101	WN	E3156(86.220)*WN	E5010(71.010)	AF	E6101(74.001)	EH	
E3102(86.009)*WN		E3157(86.021)*WN	E5011(71.011)	AF	E6102(74.002)	EH	
E3103(86.004)*WN		E3158(86.223)*WN	E5012(71.012)	AF	<u>E6103(74.003)</u>	EH	
E3104(86.010)*WN		E3159	WN		<u>E6104(74.004)</u>	EH	
<u>E3105 86030</u>	WN	E3160	WN		<u>E6105(74.005)</u>	EH	
E3106(86.214)*WN		E3161	GS		<u>E6106(74.006)</u>	EH	
E3107	WN	E3162	WN		<u>E6107(74.007)</u>	EH	
E3108	WN	E3163(86.018)*WN			E6108(74.008)	EH	
<u>E3109(86.016)*WN</u>		E3164 <u>86225</u>	WN	E6001(73.001)	SL	E6109(74.009)	EH
E3110	WN	<u>E3165(86.215)*WN</u>		E6002(73.002)	SL	E6110(74.010)	EH
E3111	WN	<u>E3166(86.216)*WN</u>		E6003(73.003)	SL		
E3112(86.006)*WN		E3167	WN	E6004(73.004)	SL		
E3113	WN	E3168	WN	<u>E6005(73.005)</u>	SL	26001(76.001)	RS
E3114(86.020)*WN		E3169	WN	E6006(73.006)	SL	26002(76.002)	RS
E3115(86.003)*WN		E3170(86.002)*WN		E6007(73.101)	SL	26003(76.003)*RS	
E3116	WN	E3171(86.011)*WN		E6008(73.102)	SL	26004(76.004)	RS
E3117	WN	E3172	WN	<u>E6009(73.103)</u>	SL	26006(76.006)	RS
E3118 (86041)	WN	E3173(86.204)*WN		<u>E6010(73.104)</u>	SL	<u>26007(76.007)</u>	RS
E3119	WN	<u>E3174 86022</u>	WN	E6011(73.105)	SL	26008(76.008)*RS	
<u>E3120(86.019)*WN</u>		E3175(86.218)*WN		E6012(73.106)	SL	26009(76.009)	RS
E3121	WN	E3176(86.007)*WN		E6013(73.107)	SL	26010(76.010)*RS	
<u>E3122(86.012)*WN</u>		E3177(86.217)*WN		E6014(73.108)	SL	<u>26011(76.011)*RS</u>	
<u>E3123(86.015)*WN</u>		E3178	WN	E6015(73.109)	SL	26012(76.012)*RS	
E3124	WN	<u>E3179(86.207)*WN</u>		<u>E6016(73.110)</u>	SL	26013(76.013)*RS	
E3125(86.209)*WN		E3180(86.008)*WN		<u>E6017(73.111)</u>	SL	26014(76.014)	RS
E3126	WN	E3181	WN	E6018(73.112)	SL	26015(76.015)*RS	
E3127	WN	E3182	WN	E6019(73.113)	SL	<u>26016(76.016)*RS</u>	
E3128(86.013)*WN		E3183	WN	E6020(73.114)	SL	26018(76.018)	RS
E3129(86.205)*WN		E3184(86.206)*WN		E6021(73.115)	SL	26020(76.020)*RS	
E3130	WN	E3185(86.005)*WN		E6022(73.116)	SL	26021(76.021)*RS	
E3131(86.222)*WN		E3186 <u>86025</u>	WN	E6023(73.117)	SL	<u>26022(76.022)*RS</u>	
<u>E3132(86.221)*WN</u>		E3187	WN	E6024(73.118)	SL	26023(76.023)*RS	
E3133	WN	E3188	WN	E6025(73.119)	SL	26024(76.024)+RS	
E3134(86.224)*WN		E3189	WN	E6026(73.120)	SL	26025(76.025)*RS	
<u>E3135 86.040</u>	WN	<u>E3190(86.210)*WN</u>		E6028(73.121)	SL	26026(76.026)	RS
E3136	WN	E3191(86.201)*WN		E6029(73.122)	SL	26027(76.027)	RS
E3137	WN	E3192	WN	E6030(73.123)	SL	26028(76.028)+RS	
E3138	WN	<u>E3193(86.213)*WN</u>		E6031(73.124)	SL	26029(76.029)	RS
E3139	WN	E3194	WN	E6032(73.125)	SL	26030(76.030)*RS	
E3140	WN	E3195	WN	E6033(73.126)	SL	<u>26032(76.032)*RS</u>	
E3141(86.208)*WN		<u>E3196(86.219)*WN</u>		E6034(73.127)	SL	<u>26033(76.033)</u>	RS
E3142	WN	E3197	WN	E6035(73.128)	SL	26034(76.034)+RS	
E3143(86.203)*WN		E3198	WN	E6036(73.129)	SL	26036(76.036)	RS
E3144	WN	E3199(86.001)*WN		E6037(73.130)	SL	26037(76.037)*RS	
E3145(86.014)*WN		E3200	WN	E6038(73.131)	SL	26038(76.038)*RS	
E3146(86.017)*WN				E6039(73.132)	SL	26039(76.039)	RS
E3147(86.211)*WN				<u>E6040(73.133)</u>	SL	26040(76.040)	RS
E3148	WN	E5001(71.001)	AF	E6041(73.134)	SL	26041(76.041)	RS
E3149	WN	E5002(71.002)	AF	E6042(73.135)	SL	26043(76.043)*RS	
E3150(86.202)*WN		E5003(71.003)	AF	E6043(73.136)	SL	<u>26044(76.044)*RS</u>	
E3151(86.212)*WN		E5004(71.004)	AF	E6044(73.137)	SL	26046(76.046)	RS
<u>E3152 86.022</u>	WN	E5005(71.005)	AF	E6045(73.138)	SL	26047(76.047)+RS	
E3153	WN	E5006(71.006)	AF	E6046(73.139)	SL	26048(76.048)*RS	
E3154	WN	E5007(71.007)	AF	E6047(73.140)	SL	26049(76.049)*RS	
E3155	WN	E5008(71.008)	AF	E6048(73.141)	SL	26050(76.050)*RS	
		E5009(71.009)	AF	<u>E6049(73.142)</u>	SL	26051(76.051)	RS
						26052(76.052)	RS

26053(76.053) RS
26054(76.054) RS
26055(76.055) RS
26056(76.056) RS
26057(76.057)*RS

87.001 WN
87.002 WN
87.003 WN
87.004 WN
87.005 WN
87.006 WN
87.007 WN
87.008 WN
87.009 WN
87.010 WN
87.011 WN
87.012 WN
87.013 WN
87.014 WN
87.015 WN
87.016 WN
87.017 WN
87.018 WN
87.019 WN
87.020 WN
87.021 WN
87.022 WN
87.023 WN
87.024 WN
87.025 WN
87.026 WN
87.027 WN
87.028 WN
87.029 WN
87.030 WN
87.031 WN
87.032 WN
87.033 WN
87.034 WN
87.035 WN
87.036 WN

41.001 NL
41.002 NL

Do you want to keep this booklet up to date?
, Do you want to receive FREE future editions of this book?
Do you want to be more up to date than the national railway press?

If the answer to any of these questions is YES, then read on.

For the modest sum of £1.00 per annum, you can receive re-allocations each month, up to 2 months more up to date than the national Railway press, free editions of this booklet, as and when new editions appear, plus details of DMU, EMU changes, modifications etc, and locomotive fittings and modifications. These lists are issued monthly (in fact there have already been 12 lists in 1973 so far, in only 9½ months). Send your cheque/Postal Order payable to B.J. Towey, to

B.J. Towey,
25, Calder Cres.,
WHITEFIELD, Manchester. M25 6LH

DO YOU WANT TO JOIN THE LEADING SOCIETY IN THE NORTH-WEST?

The NORTHERN COUNTIES TRANSPORT SOCIETY offer regular visits to BR Motive Power Depots, stabling points, works etc. approximately every two weeks, and offers a regular magazine, up to 26 pages, giving details of the latest news, motive power changes, articles, tour details etc.

Membership is only 40p per annum, and full details can be obtained from the

Membership Secretary,
N.C.T.S.
44, Stanwell Road,
SWINTON,
Manchester.

Tours start from the Manchester & Sheffield areas picking up en route, and are very competitively priced.

WHY NOT WRITE FOR DETAILS. It will only cost you two 3p stamps (one on the letter you post, and one on a S.A.E. please) to find out full details.

Scottish Region:- Corrections to 6th. Oct, 1973:-
5233/4/5 to ED; 7576/9 to HA