



Subject	MRS 95%_NLME	MRS 90%_NLME	MRS 85%_NLME	MRS 80%_NLME	MRS 75%_NLME	MRS_SD		Subject	CPS 95%_NLME	CPS 90%_NLME	CPS 85%_NLME	CPS 80%_NLME	CPS 75%_NLME	CPS_SD
AAS_1_W35Y2015	80,35	80,35	80,35	80,35	80,35	80,36		AAS_1_W35Y2015	1,52	1,35	1,25	1,18	1,12	1,40
ACC_1_40030576_BRAGAA	73,41	73,41	73,41	73,41	73,41	68,77		ACC_1_40030576_BRAGAA	1,01	0,88	0,80	0,74	0,69	0,70
ACL_2_W26Y2015	62,88	62,88	62,88	62,88	62,88	60,00		ACL_2_W26Y2015	1,14	1,02	0,95	0,90	0,86	1,10
ACPV_1_1031915_W35	56,52	56,52	56,52	56,52	56,52	50,00		ACPV_1_1031915_W35	1,29	1,18	1,11	1,07	1,03	1,10
ACV_2_99003065_BRAGAA	147,69	147,69	147,69	147,69	147,69	132,42		ACV_2_99003065_BRAGAA	1,26	1,04	0,90	0,81	0,73	0,60
AFFMS_1_W33Y2015	116,27	116,27	116,27	116,27	116,27	115,43		AFFMS_1_W33Y2015	0,83	0,75	0,70	0,67	0,64	1,10
AFC_2_40002071_BRAGAA	58,59	58,59	58,59	58,59	58,59	57,27		AFC_2_40002071_BRAGAA	1,06	0,97	0,92	0,88	0,85	1,10
AFM_2_92120899_BRAGAB	105,29	105,29	105,29	105,29	105,29	103,21		AFM_2_92120899_BRAGAB	0,55	0,48	0,44	0,41	0,38	0,40
AM_1_W29Y2015	57,81	57,81	57,81	57,81	57,81	54,55		AM_1_W29Y2015	1,00	0,92	0,88	0,84	0,82	0,90
AMF_1_92092535_BRAGAB	109,38	109,38	109,38	109,38	109,38	107,38		AMF_1_92092535_BRAGAB	0,77	0,66	0,60	0,55	0,51	0,70
AMPM_2_11000277_W35	154,02	154,02	154,02	154,02	154,02	164,29		AMPM_2_11000277_W35	0,35	0,30	0,27	0,24	0,22	0,70
ANP_1_92101076_BRAGAB	107,55	107,55	107,55	107,55	107,55	104,82		ANP_1_92101076_BRAGAB	0,66	0,57	0,52	0,49	0,46	0,50
APGO_2_6037275_W35	60,75	60,75	60,75	60,75	60,75	49,14		APGO_2_6037275_W35	1,23	1,03	0,91	0,82	0,75	0,50
ARCP_2_W31Y2015	157,03	157,03	157,03	157,03	157,03	150,00		ARCP_2_W31Y2015	1,31	1,22	1,17	1,14	1,11	1,10
ARM_1_114914_BRAGAB	147,97	147,97	147,97	147,97	147,97	142,78		ARM_1_114914_BRAGAB	1,48	1,28	1,16	1,08	1,01	1,10
ATMP_1_W29Y2015	154,02	154,02	154,02	154,02	154,02	150,00		ATMP_1_W29Y2015	0,91	0,79	0,72	0,67	0,63	0,70
BMGPF_1_W34Y2015	141,96	141,96	141,96	141,96	141,96	118,46		BMGPF_1_W34Y2015	1,36	1,20	1,11	1,05	0,99	0,80
CFR_2_W26Y2015	110,65	110,65	110,65	110,65	110,65	120,00		CFR_2_W26Y2015	1,00	0,93	0,89	0,85	0,83	1,10
CMS_1_99009403_BRAGAA	69,05	69,05	69,05	69,05	69,05	65,40		CMS_1_99009403_BRAGAA	1,01	0,92	0,87	0,83	0,80	0,90
CSM_1_W29Y2015	91,60	91,60	91,60	91,60	91,60	85,71		CSM_1_W29Y2015	1,23	1,12	1,05	1,00	0,96	1,10
DCF_1_95000373_BRAGAA	43,62	43,62	43,62	43,62	43,62	35,29		DCF_1_95000373_BRAGAA	1,55	1,38	1,28	1,20	1,14	1,10
DFS_2_92056628_BRAGAB	53,55	53,55	53,55	53,55	53,55	51,15		DFS_2_92056628_BRAGAB	1,12	0,98	0,90	0,84	0,79	0,90
DSP_1_630846_BRAGAA	125,65	125,65	125,65	125,65	125,65	113,69		DSP_1_630846_BRAGAA	0,79	0,65	0,57	0,51	0,47	0,30
EAMS_1_W30Y2015	178,68	178,68	178,68	178,68	178,68	175,00		EAMS_1_W30Y2015	1,03	0,93	0,87	0,83	0,80	0,80
ECSC_2_7033122_W35	109,77	109,77	109,77	109,77	109,77	100,00		ECSC_2_7033122_W35	1,87	1,58	1,40	1,27	1,17	1,10
EFB_1_40013441_BRAGAB	89,53	89,53	89,53	89,53	89,53	78,48		EFB_1_40013441_BRAGAB	1,42	1,28	1,19	1,13	1,08	1,10
EGC_1_W32Y2015	74,66	74,66	74,66	74,66	74,66	72,56		EGC_1_W32Y2015	0,90	0,86	0,83	0,81	0,79	0,80
EMLP_2_W32Y2015	72,36	72,36	72,36	72,36	72,36			EMLP_2_W32Y2015	1,09	0,96	0,88	0,82	0,78	
EMM_2_W33Y2015	70,09	70,09	70,09	70,09	70,09	70,20		EMM_2_W33Y2015	0,67	0,61	0,58	0,55	0,53	0,60
EMR_2_W28Y2015	94,54	94,54	94,54	94,54	94,54	83,75		EMR_2_W28Y2015	1,16	1,05	0,98	0,92	0,88	0,80
ERCSR_2_W28Y2015	170,08	170,08	170,08	170,08	170,08	164,29		ERCSR_2_W28Y2015	0,77	0,64	0,57	0,51	0,47	0,50
FCF_2_W26Y2015	89,91	89,91	89,91	89,91	89,91	85,71		FCF_2_W26Y2015	1,26	1,15	1,09	1,04	1,00	1,10
FJGP_1_W30Y2015	101,28	101,28	101,28	101,28	101,28	98,88		FJGP_1_W30Y2015	0,41	0,34	0,30	0,27	0,25	0,50
FMBP_2_W33Y2015	46,80	46,80	46,80	46,80	46,80	46,22		FMBP_2_W33Y2015	1,07	0,99	0,94	0,90	0,87	1,10
FPR_1_W34Y2015	113,72	113,72	113,72	113,72	113,72	110,86		FPR_1_W34Y2015	0,98	0,87	0,80	0,76	0,72	0,80
FSVD_2_W29Y2015	196,68	196,68	196,68	196,68	196,68	183,33		FSVD_2_W29Y2015	1,05	0,89	0,79	0,72	0,66	0,60
GMF_2_W28Y2015	174,59	174,59	174,59	174,59	174,59	156,67		GMF_2_W28Y2015	1,07	0,93	0,85	0,80	0,75	0,60
HOS_2_W26Y2015	63,30	63,30	63,30	63,30	63,30	66,67		HOS_2_W26Y2015	0,85	0,78	0,73	0,70	0,67	1,10
ICI_2_40205021_BRAGAA	100,24	100,24	100,24	100,24	100,24	93,43		ICI_2_40205021_BRAGAA	0,93	0,87	0,83	0,80	0,78	0,80
ICRS_2_W30Y2015	94,44	94,44	94,44	94,44	94,44	85,71		ICRS_2_W30Y2015	1,41	1,28	1,20	1,15	1,10	1,10
IESO_1_W26Y2015	120,31	120,31	120,31	120,31	120,31	120,00		IESO_1_W26Y2015	0,94	0,81	0,74	0,69	0,64	0,90
JALC_1_4010916_W35	262,10	262,10	262,10	262,10	262,10	200,00		JALC_1_4010916_W35	1,83	1,66	1,55	1,47	1,41	1,10
JASV_1_W34Y2015	118,64	118,64	118,64	118,64	118,64	120,00		JASV_1_W34Y2015	1,00	0,89	0,82	0,78	0,74	1,10
JFJS_1_W29Y2015	41,22	41,22	41,22	41,22	41,22	38,75		JFJS_1_W29Y2015	1,21	1,10	1,03	0,98	0,94	1,00
JFM_1_W28Y2015	136,89	136,89	136,89	136,89	136,89	150,00		JFM_1_W28Y2015	1,14	0,95	0,83	0,74	0,67	1,10
JFO_2_92005107_BRAGAB	113,55	113,55	113,55	113,55	113,55	111,07		JFO_2_92005107_BRAGAB	0,97	0,91	0,88	0,85	0,83	0,90
JFS_1_W32Y2015	89,28	89,28	89,28	89,28	89,28	51,18		JFS_1_W32Y2015	1,94	1,70	1,55	1,44	1,35	0,80
JFS_2_W29Y2015	112,17	112,17	112,17	112,17	112,17	110,00		JFS_2_W29Y2015	0,68	0,60	0,55	0,51	0,48	0,80
JMB_1_95008409_BRAGAB	63,91	63,91	63,91	63,91	63,91	61,24		JMB_1_95008409_BRAGAB	1,00	0,91	0,85	0,81	0,77	0,90
JML_2_W28Y2015	75,06	75,06	75,06	75,06	75,06	75,00		JML_2_W28Y2015	1,52	1,36	1,27	1,20	1,14	1,40
JMM_2_W26Y2015	34,24	34,24	34,24	34,24	34,24	28,57		JMM_2_W26Y2015	1,36	1,21	1,12	1,06	1,01	1,10
JMP_2_W28Y2015	153,20	153,20	153,20	153,20	153,20	120,00		JMP_2_W28Y2015	1,68	1,54	1,45	1,38	1,33	1,10
JOC_2_92043154_BRAGAB	84,10	84,10	84,10	84,10	84,10	61,90		JOC_2_92043154_BRAGAB	1,65	1,50	1,41	1,34	1,29	1,10
JP_1_92105963_BRAGAA	124,78	124,78	124,78	124,78	124,78	116,48		JP_1_92105963_BRAGAA	1,01	0,86	0,78	0,71	0,66	0,70
JPO_2_92019211_BRAGAA	177,23	177,23	177,23	177,23	177,23	175,72		JPO_2_92019211_BRAGAA	1,45	1,30	1,22	1,15	1,10	1,10
LCMS_2_W28Y2015	175,01	175,01	175,01	175,01	175,01	166,67		LCMS_2_W28Y2015	1,33	1,11	1,07	0,88	0,80	0,90
LFRCR_1_W32Y2015	159,22	159,22	159,22	159,22	159,22	150,00		LFRCR_1_W32Y2015	1,21	1,10	1,03	0,98	0,94	0,90
LFMT_1_W34Y2015	133,07	133,07	133,07	133,07	133,07	148,17		LFMT_1_W34Y2015	0,74	0,61	0,53	0,47	0,42	1,10
LRC_1_40161056_BRAGAB	176,27	176,27	176,27	176,27	176,27	172,91		LRC_1_40161056_BRAGAB	0,66	0,58	0,53	0,49	0,46	0,50
LSB_1_W26Y2015	90,54	90,54	90,54	90,54	90,54	88,69		LSB_1_W26Y2015	0,69	0,62	0,59	0,56	0,53	0,60
MAM_2_W34Y2015	120,99	120,99	120,99	120,99	120,99	123,08		MAM_2_W34Y2015	1,09	0,96	0,88	0,83	0,78	1,10
MASPP_2_W32Y2015	90,65	90,65	90,65	90,65	90,65	88,51		MASPP_2_W32Y2015	0,73	0,64	0,59	0,55	0,52	0,60
MBFR_93050478_W36	125,22	125,22	125,22	125,22	125,22	122,22		MBFR_93050478_W36	0,66	0,60	0,56	0,54	0,52	0,60
MCCS_2_W34Y2015	87,34	87,34	87,34	87,34	87,34	80,36		MCCS_2_W34Y2015	1,53	1,36	1,27	1,20	1,14	1,10
MCCV_2_96046997_W35	95,04	95,04	95,04	95,04	95,04	91,03		MCCV_2_96046997_W35	0,66	0,57	0,52	0,48	0,45	0,40
MCF_1_92056937_BRAGAA	182,18	182,18	182,18	182,18	182,18	167,03		MCF_1_92056937_BRAGAA	1,18	0,98	0,85	0,77	0,70	0,60
MCFSC_2_W28Y2015	158,35	158,35	158,35	158,35	158,35	150,00		MCFSC_2_W28Y2015	1,43	1,24	1,13	1,05	0,99	1,00
MCM_1_40165280_BRAGAA	129,48	129,48	129,48	129,48	129,48	126,77		MCM_1_40165280_BRAGAA	0,72	0,58	0,50	0,44	0,39	0,50
MCS_1_92030290_BRAGAA	120,25	120,25	120,25	120,25	120,25	117,07		MCS_1_92030290_BRAGAA	0,82	0,70	0,63	0,58	0,54	0,60
MCSF_2_W32Y2015	97,18	97,18	97,18	97,18	97,18	94,40		MCSF_2_W32Y2015	0,78	0,69	0,63	0,59	0,56	0,60
MDC_1_92097340_BRAGAA	121,61	121,61	121,61	121,61	121,61	120,00		MDC_1_92097340_BRAGAA	1,01	0,87	0,78	0,72	0,67	0,90
MDG_1_7016656_W35	118,54	118,54	118,54	118,54	118,54	120,00		MDG_1_7016656_W35	1,06	0,92	0,83	0,77	0,72	1,10
MDLCP_1_W26Y2015	92,93	92,93	92,93	92,93	92,93	89,00		MDLCP_1_W26Y2015	0,83	0,69	0,62	0,56	0,51	0,70
MEB_2_92007499_BRAGAA	101,84	101,84	101,84	101,84	101,84	99,46		MEB_2_92007499_BRAGAA	0,44	0,35	0,30	0,26	0,22	0,30
MEC_1_W31Y2015	112,34	112,34	112,3											