

MS/SVS/DEVIT/CGPNI/COORDENAÇÃO GERAL DO PROGRAMA NACIONAL DE IMUNIZAÇÕES  
SITUAÇÃO DAS COBERTURAS VACINAIS NOS MUNICÍPIOS NO ANO DE 2016 (POSIÇÃO EM OUTUBRO 2016)

CD_MUN	NM_MUN_MIN	SG_UF	ACRV	VACINA	COBERTURA	ANO	PERIODO	CV_CLASS	META
110090	Castanheiras	RO	S	BCG	-	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
110003	Cabixi	RO	S	BCG	7,9	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
110092	Chupinguaia	RO	S	BCG	11,4	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
110146	Pimenteiras do Oeste	RO	S	BCG	12,9	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
110007	Corumbiara	RO	S	BCG	15,4	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
110037	Alto Alegre dos Parecis	RO	S	BCG	15,4	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
110080	Candeias do Jamari	RO	S	BCG	16,6	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
110050	Novo Horizonte do Oeste	RO	S	BCG	18,0	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
110006	Colorado do Oeste	RO	S	BCG	21,9	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
110026	Rio Crespo	RO	S	BCG	23,3	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
110145	Parecis	RO	S	BCG	24,4	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
110070	Campo Novo de Rondônia	RO	S	BCG	29,1	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
110110	Itapuã do Oeste	RO	S	BCG	32,1	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
110175	Vale do Anari	RO	S	BCG	35,5	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
110029	Santa Luzia D'Oeste	RO	S	BCG	36,1	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
110001	Alta Floresta D'Oeste	RO	S	BCG	46,8	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
110033	Nova Mamoré	RO	S	BCG	48,9	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
110148	São Felipe D'Oeste	RO	S	BCG	49,0	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
110120	Ministro Andreazza	RO	S	BCG	55,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
110094	Cujubim	RO	S	BCG	57,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
110060	Cacaulândia	RO	S	BCG	58,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
110008	Costa Marques	RO	S	BCG	58,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
110147	Primavera de Rondônia	RO	S	BCG	59,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
110180	Vale do Paraíso	RO	S	BCG	62,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
110013	Machadinho D'Oeste	RO	S	BCG	65,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
110005	Cerejeiras	RO	S	BCG	65,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
110040	Alto Paraíso	RO	S	BCG	69,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
110140	Monte Negro	RO	S	BCG	71,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
110155	Teixeirópolis	RO	S	BCG	72,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
110032	São Miguel do Guaporé	RO	S	BCG	80,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
110143	Nova União	RO	S	BCG	81,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
110009	Espigão D'Oeste	RO	S	BCG	85,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
110015	Ouro Preto do Oeste	RO	S	BCG	85,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
110045	Buritis	RO	S	BCG	92,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110034	Alvorada D'Oeste	RO	S	BCG	93,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110025	Presidente Médici	RO	S	BCG	95,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110020	Porto Velho	RO	S	BCG	95,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110014	Nova Brasilândia D'Oeste	RO	S	BCG	99,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110002	Ariquemes	RO	S	BCG	103,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110010	Guajará-Mirim	RO	S	BCG	103,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110150	Seringueiras	RO	S	BCG	105,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110170	Urupá	RO	S	BCG	106,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110004	Cacoal	RO	S	BCG	109,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110149	São Francisco do Guaporé	RO	S	BCG	114,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110100	Governador Jorge Teixeira	RO	S	BCG	115,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110012	Ji-Paraná	RO	S	BCG	126,6	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
110011	Jaru	RO	S	BCG	132,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
110130	Mirante da Serra	RO	S	BCG	133,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
110160	Theobroma	RO	S	BCG	134,6	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
110028	Rolim de Moura	RO	S	BCG	144,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
110018	Pimenta Bueno	RO	S	BCG	155,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
110030	Vilhena	RO	S	BCG	159,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
110070	Campo Novo de Rondônia	RO	S	FA	31,1	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	100%
110032	São Miguel do Guaporé	RO	S	FA	40,9	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	100%
110175	Vale do Anari	RO	S	FA	41,1	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	100%
110090	Castanheiras	RO	S	FA	52,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	100%
110003	Cabixi	RO	S	FA	54,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	100%
110010	Guajará-Mirim	RO	S	FA	67,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	100%
110008	Costa Marques	RO	S	FA	72,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	100%
110011	Jaru	RO	S	FA	76,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	100%
110080	Candeias do Jamari	RO	S	FA	77,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	100%
110180	Vale do Paraíso	RO	S	FA	78,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	100%
110155	Teixeirópolis	RO	S	FA	82,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	100%
110015	Ouro Preto do Oeste	RO	S	FA	83,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	100%
110012	Ji-Paraná	RO	S	FA	86,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	100%
110025	Presidente Médici	RO	S	FA	86,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	100%
110006	Colorado do Oeste	RO	S	FA	87,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	100%

MS/SVS/DEVIT/CGPNI/COORDENAÇÃO GERAL DO PROGRAMA NACIONAL DE IMUNIZAÇÕES  
SITUAÇÃO DAS COBERTURAS VACINAIS NOS MUNICÍPIOS NO ANO DE 2016 (POSIÇÃO EM OUTUBRO 2016)

CD_MUN	NM_MUN_MIN	SG_UF	ACRV	VACINA	COBERTURA	ANO	PERIODO	CV_CLASS	META
110004	Cacoal	RO	S	FA	87,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	100%
110033	Nova Mamoré	RO	S	FA	87,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	100%
110050	Novo Horizonte do Oeste	RO	S	FA	88,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	100%
110028	Rolim de Moura	RO	S	FA	89,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	100%
110001	Alta Floresta D'Oeste	RO	S	FA	92,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	100%
110020	Porto Velho	RO	S	FA	94,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	100%
110037	Alto Alegre dos Parecis	RO	S	FA	97,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	100%
110040	Alto Paraíso	RO	S	FA	98,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	100%
110060	Cacaulândia	RO	S	FA	100,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
110005	Cerejeiras	RO	S	FA	100,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
110026	Rio Crespo	RO	S	FA	103,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
110120	Ministro Andreazza	RO	S	FA	103,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
110007	Corumbiara	RO	S	FA	103,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
110014	Nova Brasilândia D'Oeste	RO	S	FA	105,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
110145	Parecis	RO	S	FA	107,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
110143	Nova União	RO	S	FA	107,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
110045	Buritis	RO	S	FA	108,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
110018	Pimenta Bueno	RO	S	FA	109,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
110130	Mirante da Serra	RO	S	FA	109,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
110149	São Francisco do Guaporé	RO	S	FA	110,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
110140	Monte Negro	RO	S	FA	111,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
110094	Cujubim	RO	S	FA	113,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
110013	Machadinho D'Oeste	RO	S	FA	114,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
110009	Espigão D'Oeste	RO	S	FA	114,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
110147	Primavera de Rondônia	RO	S	FA	115,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
110029	Santa Luzia D'Oeste	RO	S	FA	116,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
110030	Vilhena	RO	S	FA	117,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
110092	Chupinguaia	RO	S	FA	118,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
110170	Urupá	RO	S	FA	123,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	100%
110146	Pimenteirias do Oeste	RO	S	FA	125,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	100%
110150	Seringueiras	RO	S	FA	127,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	100%
110100	Governador Jorge Teixeira	RO	S	FA	128,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	100%
110148	São Felipe D'Oeste	RO	S	FA	140,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	100%
110110	Itapuã do Oeste	RO	S	FA	146,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	100%
110034	Alvorada D'Oeste	RO	S	FA	177,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	100%
110160	Theobroma	RO	S	FA	180,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	100%
110002	Ariquemes	RO	S	FA	185,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	100%
110175	Vale do Anari	RO	S	HEPATITEA	23,4	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
110003	Cabixi	RO	S	HEPATITEA	28,6	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
110026	Rio Crespo	RO	S	HEPATITEA	36,7	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
110070	Campo Novo de Rondônia	RO	S	HEPATITEA	53,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110010	Guajará-Mirim	RO	S	HEPATITEA	57,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110040	Alto Paraíso	RO	S	HEPATITEA	58,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110045	Buritis	RO	S	HEPATITEA	60,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110004	Cacoal	RO	S	HEPATITEA	60,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110015	Ouro Preto do Oeste	RO	S	HEPATITEA	62,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110008	Costa Marques	RO	S	HEPATITEA	66,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110120	Ministro Andreazza	RO	S	HEPATITEA	67,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110014	Nova Brasilândia D'Oeste	RO	S	HEPATITEA	67,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110020	Porto Velho	RO	S	HEPATITEA	69,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110143	Nova União	RO	S	HEPATITEA	70,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110009	Espigão D'Oeste	RO	S	HEPATITEA	70,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110060	Cacaulândia	RO	S	HEPATITEA	70,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110005	Cerejeiras	RO	S	HEPATITEA	71,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110028	Rolim de Moura	RO	S	HEPATITEA	71,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110140	Monte Negro	RO	S	HEPATITEA	71,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110006	Colorado do Oeste	RO	S	HEPATITEA	71,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110007	Corumbiara	RO	S	HEPATITEA	73,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110050	Novo Horizonte do Oeste	RO	S	HEPATITEA	73,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110011	Jaru	RO	S	HEPATITEA	73,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110033	Nova Mamoré	RO	S	HEPATITEA	75,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110018	Pimenta Bueno	RO	S	HEPATITEA	76,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110170	Urupá	RO	S	HEPATITEA	76,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110090	Castanheiras	RO	S	HEPATITEA	81,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110032	São Miguel do Guaporé	RO	S	HEPATITEA	84,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110037	Alto Alegre dos Parecis	RO	S	HEPATITEA	84,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110002	Ariquemes	RO	S	HEPATITEA	87,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%

MS/SVS/DEVIT/CGPNI/COORDENAÇÃO GERAL DO PROGRAMA NACIONAL DE IMUNIZAÇÕES  
SITUAÇÃO DAS COBERTURAS VACINAIS NOS MUNICÍPIOS NO ANO DE 2016 (POSIÇÃO EM OUTUBRO 2016)

CD_MUN	NM_MUN_MIN	SG_UF	ACRV	VACINA	COBERTURA	ANO	PERIODO	CV_CLASS	META
110012	Ji-Paraná	RO	S	HEPATITEA	88,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110013	Machadinho D'Oeste	RO	S	HEPATITEA	88,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110030	Vilhena	RO	S	HEPATITEA	89,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110001	Alta Floresta D'Oeste	RO	S	HEPATITEA	92,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110148	São Felipe D'Oeste	RO	S	HEPATITEA	95,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110180	Vale do Paraíso	RO	S	HEPATITEA	98,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110145	Parecis	RO	S	HEPATITEA	100,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110150	Seringueiras	RO	S	HEPATITEA	104,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110092	Chupinguaia	RO	S	HEPATITEA	105,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110080	Candeias do Jamari	RO	S	HEPATITEA	106,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110094	Cujubim	RO	S	HEPATITEA	106,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110100	Governador Jorge Teixeira	RO	S	HEPATITEA	107,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110130	Mirante da Serra	RO	S	HEPATITEA	111,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110029	Santa Luzia D'Oeste	RO	S	HEPATITEA	111,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110149	São Francisco do Guaporé	RO	S	HEPATITEA	112,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110025	Presidente Médici	RO	S	HEPATITEA	115,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110147	Primavera de Rondônia	RO	S	HEPATITEA	118,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110155	Teixeirópolis	RO	S	HEPATITEA	124,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110146	Pimenteiras do Oeste	RO	S	HEPATITEA	125,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110110	Itapuã do Oeste	RO	S	HEPATITEA	138,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110034	Alvorada D'Oeste	RO	S	HEPATITEA	147,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110160	Theobroma	RO	S	HEPATITEA	150,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110175	Vale do Anari	RO	S	MENINGOC	32,7	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
110070	Campo Novo de Rondônia	RO	S	MENINGOC	34,4	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
110143	Nova União	RO	S	MENINGOC	62,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110026	Rio Crespo	RO	S	MENINGOC	70,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110003	Cabixi	RO	S	MENINGOC	76,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110010	Guajará-Mirim	RO	S	MENINGOC	79,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110006	Colorado do Oeste	RO	S	MENINGOC	80,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110008	Costa Marques	RO	S	MENINGOC	81,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110004	Cacoal	RO	S	MENINGOC	90,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110015	Ouro Preto do Oeste	RO	S	MENINGOC	91,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110045	Buritis	RO	S	MENINGOC	91,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110025	Presidente Médici	RO	S	MENINGOC	92,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110020	Porto Velho	RO	S	MENINGOC	92,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110130	Mirante da Serra	RO	S	MENINGOC	93,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110029	Santa Luzia D'Oeste	RO	S	MENINGOC	93,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110011	Jaru	RO	S	MENINGOC	93,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110092	Chupinguaia	RO	S	MENINGOC	93,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110040	Alto Paraíso	RO	S	MENINGOC	93,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110180	Vale do Paraíso	RO	S	MENINGOC	94,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110009	Espigão D'Oeste	RO	S	MENINGOC	96,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110012	Ji-Paraná	RO	S	MENINGOC	98,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110155	Teixeirópolis	RO	S	MENINGOC	98,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110005	Cerejeiras	RO	S	MENINGOC	99,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110050	Novo Horizonte do Oeste	RO	S	MENINGOC	100,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110001	Alta Floresta D'Oeste	RO	S	MENINGOC	100,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110018	Pimenta Bueno	RO	S	MENINGOC	100,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110028	Rolim de Moura	RO	S	MENINGOC	101,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110032	São Miguel do Guaporé	RO	S	MENINGOC	101,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110140	Monte Negro	RO	S	MENINGOC	101,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110002	Ariquemes	RO	S	MENINGOC	105,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110014	Nova Brasilândia D'Oeste	RO	S	MENINGOC	105,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110100	Governador Jorge Teixeira	RO	S	MENINGOC	105,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110149	São Francisco do Guaporé	RO	S	MENINGOC	106,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110147	Primavera de Rondônia	RO	S	MENINGOC	107,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110007	Corumbiara	RO	S	MENINGOC	108,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110146	Pimenteiras do Oeste	RO	S	MENINGOC	109,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110030	Vilhena	RO	S	MENINGOC	110,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110150	Seringueiras	RO	S	MENINGOC	112,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110013	Machadinho D'Oeste	RO	S	MENINGOC	112,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110033	Nova Mamoré	RO	S	MENINGOC	113,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110080	Candeias do Jamari	RO	S	MENINGOC	120,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110037	Alto Alegre dos Parecis	RO	S	MENINGOC	121,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110145	Parecis	RO	S	MENINGOC	126,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110120	Ministro Andreazza	RO	S	MENINGOC	127,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110148	São Felipe D'Oeste	RO	S	MENINGOC	134,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%

MS/SVS/DEVIT/CGPNI/COORDENAÇÃO GERAL DO PROGRAMA NACIONAL DE IMUNIZAÇÕES  
SITUAÇÃO DAS COBERTURAS VACINAIS NOS MUNICÍPIOS NO ANO DE 2016 (POSIÇÃO EM OUTUBRO 2016)

CD_MUN	NM_MUN_MIN	SG_UF	ACRV	VACINA	COBERTURA	ANO	PERIODO	CV_CLASS	META
110060	Cacaulândia	RO	S	MENINGOC	135,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110090	Castanheiras	RO	S	MENINGOC	136,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110094	Cujubim	RO	S	MENINGOC	140,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110034	Alvorada D'Oeste	RO	S	MENINGOC	144,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110160	Theobroma	RO	S	MENINGOC	150,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110170	Urupá	RO	S	MENINGOC	151,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110110	Itapuã do Oeste	RO	S	MENINGOC	171,6	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110070	Campo Novo de Rondônia	RO	S	PENTA	27,2	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
110175	Vale do Anari	RO	S	PENTA	40,2	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
110143	Nova União	RO	S	PENTA	59,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110032	São Miguel do Guaporé	RO	S	PENTA	68,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110008	Costa Marques	RO	S	PENTA	73,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110011	Jaru	RO	S	PENTA	74,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110010	Guajará-Mirim	RO	S	PENTA	74,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110006	Colorado do Oeste	RO	S	PENTA	82,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110020	Porto Velho	RO	S	PENTA	85,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110026	Rio Crespo	RO	S	PENTA	86,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110015	Ouro Preto do Oeste	RO	S	PENTA	87,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110028	Rolim de Moura	RO	S	PENTA	93,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110029	Santa Luzia D'Oeste	RO	S	PENTA	94,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110045	Buritis	RO	S	PENTA	94,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110033	Nova Mamoré	RO	S	PENTA	94,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110003	Cabixi	RO	S	PENTA	95,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110080	Candeias do Jamari	RO	S	PENTA	96,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110002	Ariquemes	RO	S	PENTA	96,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110007	Corumbiara	RO	S	PENTA	97,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110004	Cacoal	RO	S	PENTA	98,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110140	Monte Negro	RO	S	PENTA	99,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110009	Espigão D'Oeste	RO	S	PENTA	99,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110155	Teixeirópolis	RO	S	PENTA	100,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110012	Ji-Paraná	RO	S	PENTA	100,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110018	Pimenta Bueno	RO	S	PENTA	100,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110147	Primavera de Rondônia	RO	S	PENTA	105,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110180	Vale do Paraíso	RO	S	PENTA	105,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110014	Nova Brasilândia D'Oeste	RO	S	PENTA	106,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110001	Alta Floresta D'Oeste	RO	S	PENTA	106,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110037	Alto Alegre dos Parecis	RO	S	PENTA	107,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110050	Novo Horizonte do Oeste	RO	S	PENTA	107,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110013	Machadinho D'Oeste	RO	S	PENTA	108,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110092	Chupinguaia	RO	S	PENTA	109,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110005	Cerejeiras	RO	S	PENTA	110,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110030	Vilhena	RO	S	PENTA	110,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110060	Cacaulândia	RO	S	PENTA	110,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110149	São Francisco do Guaporé	RO	S	PENTA	111,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110040	Alto Paraíso	RO	S	PENTA	111,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110025	Presidente Médici	RO	S	PENTA	112,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110150	Seringueiras	RO	S	PENTA	114,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110120	Ministro Andreazza	RO	S	PENTA	118,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110100	Governador Jorge Teixeira	RO	S	PENTA	118,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110146	Pimenteiras do Oeste	RO	S	PENTA	119,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110145	Parecis	RO	S	PENTA	124,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110130	Mirante da Serra	RO	S	PENTA	128,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110090	Castanheiras	RO	S	PENTA	131,6	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110170	Urupá	RO	S	PENTA	140,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110110	Itapuã do Oeste	RO	S	PENTA	143,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110148	São Felipe D'Oeste	RO	S	PENTA	144,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110160	Theobroma	RO	S	PENTA	149,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110034	Alvorada D'Oeste	RO	S	PENTA	152,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110094	Cujubim	RO	S	PENTA	157,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110070	Campo Novo de Rondônia	RO	S	PNEUMO10	34,4	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
110175	Vale do Anari	RO	S	PNEUMO10	46,7	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
110026	Rio Crespo	RO	S	PNEUMO10	73,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110010	Guajará-Mirim	RO	S	PNEUMO10	75,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110143	Nova União	RO	S	PNEUMO10	84,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110008	Costa Marques	RO	S	PNEUMO10	85,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110006	Colorado do Oeste	RO	S	PNEUMO10	86,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110011	Jaru	RO	S	PNEUMO10	87,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%

MS/SVS/DEVIT/CGPNI/COORDENAÇÃO GERAL DO PROGRAMA NACIONAL DE IMUNIZAÇÕES  
SITUAÇÃO DAS COBERTURAS VACINAIS NOS MUNICÍPIOS NO ANO DE 2016 (POSIÇÃO EM OUTUBRO 2016)

CD_MUN	NM_MUN_MIN	SG_UF	ACRV	VACINA	COBERTURA	ANO	PERIODO	CV_CLASS	META
110015	Ouro Preto do Oeste	RO	S	PNEUMO10	92,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110050	Novo Horizonte do Oeste	RO	S	PNEUMO10	93,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110032	São Miguel do Guaporé	RO	S	PNEUMO10	94,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110020	Porto Velho	RO	S	PNEUMO10	94,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110003	Cabixi	RO	S	PNEUMO10	95,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110140	Monte Negro	RO	S	PNEUMO10	96,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110004	Cacoal	RO	S	PNEUMO10	97,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110025	Presidente Médici	RO	S	PNEUMO10	98,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110014	Nova Brasilândia D'Oeste	RO	S	PNEUMO10	98,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110012	Ji-Paraná	RO	S	PNEUMO10	98,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110045	Buritis	RO	S	PNEUMO10	98,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110100	Governador Jorge Teixeira	RO	S	PNEUMO10	99,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110009	Espigão D'Oeste	RO	S	PNEUMO10	102,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110002	Ariquemes	RO	S	PNEUMO10	102,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110150	Seringueiras	RO	S	PNEUMO10	104,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110028	Rolim de Moura	RO	S	PNEUMO10	104,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110080	Candeias do Jamari	RO	S	PNEUMO10	104,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110018	Pimenta Bueno	RO	S	PNEUMO10	104,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110180	Vale do Paraíso	RO	S	PNEUMO10	106,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110007	Corumbiara	RO	S	PNEUMO10	109,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110001	Alta Floresta D'Oeste	RO	S	PNEUMO10	110,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110149	São Francisco do Guaporé	RO	S	PNEUMO10	111,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110005	Cerejeiras	RO	S	PNEUMO10	111,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110029	Santa Luzia D'Oeste	RO	S	PNEUMO10	111,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110155	Teixeirópolis	RO	S	PNEUMO10	112,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110040	Alto Paraíso	RO	S	PNEUMO10	114,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110030	Vilhena	RO	S	PNEUMO10	114,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110060	Cacaulândia	RO	S	PNEUMO10	116,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110120	Ministro Andreazza	RO	S	PNEUMO10	116,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110013	Machadinho D'Oeste	RO	S	PNEUMO10	121,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110145	Parecis	RO	S	PNEUMO10	122,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110092	Chupinguaia	RO	S	PNEUMO10	123,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110033	Nova Mamoré	RO	S	PNEUMO10	124,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110148	São Felipe D'Oeste	RO	S	PNEUMO10	128,6	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110146	Pimenteiras do Oeste	RO	S	PNEUMO10	129,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110170	Urupá	RO	S	PNEUMO10	132,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110130	Mirante da Serra	RO	S	PNEUMO10	133,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110160	Theobroma	RO	S	PNEUMO10	134,6	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110037	Alto Alegre dos Parecis	RO	S	PNEUMO10	135,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110034	Alvorada D'Oeste	RO	S	PNEUMO10	137,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110147	Primavera de Rondônia	RO	S	PNEUMO10	138,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110090	Castanheiras	RO	S	PNEUMO10	144,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110094	Cujubim	RO	S	PNEUMO10	157,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110110	Itapuã do Oeste	RO	S	PNEUMO10	158,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110070	Campo Novo de Rondônia	RO	S	POLIO	17,9	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
110175	Vale do Anari	RO	S	POLIO	26,2	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
110008	Costa Marques	RO	S	POLIO	58,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110011	Jaru	RO	S	POLIO	65,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110147	Primavera de Rondônia	RO	S	POLIO	69,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110006	Colorado do Oeste	RO	S	POLIO	70,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110026	Rio Crespo	RO	S	POLIO	73,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110143	Nova União	RO	S	POLIO	73,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110010	Guajará-Mirim	RO	S	POLIO	74,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110007	Corumbiara	RO	S	POLIO	76,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110015	Ouro Preto do Oeste	RO	S	POLIO	77,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110032	São Miguel do Guaporé	RO	S	POLIO	79,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110025	Presidente Médici	RO	S	POLIO	80,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110020	Porto Velho	RO	S	POLIO	81,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110040	Alto Paraíso	RO	S	POLIO	83,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110080	Candeias do Jamari	RO	S	POLIO	83,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110045	Buritis	RO	S	POLIO	84,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110029	Santa Luzia D'Oeste	RO	S	POLIO	84,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110012	Ji-Paraná	RO	S	POLIO	87,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110003	Cabixi	RO	S	POLIO	87,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110145	Parecis	RO	S	POLIO	87,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110028	Rolim de Moura	RO	S	POLIO	88,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110002	Ariquemes	RO	S	POLIO	89,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%

MS/SVS/DEVIT/CGPNI/COORDENAÇÃO GERAL DO PROGRAMA NACIONAL DE IMUNIZAÇÕES  
SITUAÇÃO DAS COBERTURAS VACINAIS NOS MUNICÍPIOS NO ANO DE 2016 (POSIÇÃO EM OUTUBRO 2016)

CD_MUN	NM_MUN_MIN	SG_UF	ACRV	VACINA	COBERTURA	ANO	PERIODO	CV_CLASS	META
110009	Espigão D'Oeste	RO	S	POLIO	91,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110001	Alta Floresta D'Oeste	RO	S	POLIO	93,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110155	Teixeirópolis	RO	S	POLIO	93,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110150	Seringueiras	RO	S	POLIO	95,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110050	Novo Horizonte do Oeste	RO	S	POLIO	96,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110004	Cacoal	RO	S	POLIO	96,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110033	Nova Mamoré	RO	S	POLIO	96,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110180	Vale do Paraíso	RO	S	POLIO	98,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110140	Monte Negro	RO	S	POLIO	99,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110092	Chupinguaia	RO	S	POLIO	100,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110018	Pimenta Bueno	RO	S	POLIO	101,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110037	Alto Alegre dos Parecis	RO	S	POLIO	107,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110014	Nova Brasilândia D'Oeste	RO	S	POLIO	107,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110149	São Francisco do Guaporé	RO	S	POLIO	107,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110005	Cerejeiras	RO	S	POLIO	109,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110100	Governador Jorge Teixeira	RO	S	POLIO	110,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110013	Machadinho D'Oeste	RO	S	POLIO	110,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110030	Vilhena	RO	S	POLIO	114,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110146	Pimenteiras do Oeste	RO	S	POLIO	122,6	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110094	Cujubim	RO	S	POLIO	123,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110120	Ministro Andreazza	RO	S	POLIO	127,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110130	Mirante da Serra	RO	S	POLIO	129,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110034	Alvorada D'Oeste	RO	S	POLIO	134,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110170	Urupá	RO	S	POLIO	135,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110090	Castanheiras	RO	S	POLIO	136,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110160	Theobroma	RO	S	POLIO	139,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110148	São Felipe D'Oeste	RO	S	POLIO	140,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110060	Cacaulândia	RO	S	POLIO	162,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110110	Itapuã do Oeste	RO	S	POLIO	171,6	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110143	Nova União	RO	S	TRIPLICEV	-	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
110032	São Miguel do Guaporé	RO	S	TRIPLICEV	9,9	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
110175	Vale do Anari	RO	S	TRIPLICEV	33,6	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
110070	Campo Novo de Rondônia	RO	S	TRIPLICEV	50,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110001	Alta Floresta D'Oeste	RO	S	TRIPLICEV	62,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110150	Seringueiras	RO	S	TRIPLICEV	64,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110029	Santa Luzia D'Oeste	RO	S	TRIPLICEV	65,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110045	Buritis	RO	S	TRIPLICEV	66,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110180	Vale do Paraíso	RO	S	TRIPLICEV	76,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110015	Ouro Preto do Oeste	RO	S	TRIPLICEV	79,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110008	Costa Marques	RO	S	TRIPLICEV	79,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110040	Alto Paraíso	RO	S	TRIPLICEV	81,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110033	Nova Mamoré	RO	S	TRIPLICEV	83,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110026	Rio Crespo	RO	S	TRIPLICEV	86,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110010	Guajará-Mirim	RO	S	TRIPLICEV	88,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110011	Jaru	RO	S	TRIPLICEV	92,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110004	Cacoal	RO	S	TRIPLICEV	93,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110014	Nova Brasilândia D'Oeste	RO	S	TRIPLICEV	94,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
110009	Espigão D'Oeste	RO	S	TRIPLICEV	96,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110028	Rolim de Moura	RO	S	TRIPLICEV	99,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110003	Cabixi	RO	S	TRIPLICEV	100,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110060	Cacaulândia	RO	S	TRIPLICEV	100,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110013	Machadinho D'Oeste	RO	S	TRIPLICEV	100,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110020	Porto Velho	RO	S	TRIPLICEV	100,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110140	Monte Negro	RO	S	TRIPLICEV	100,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110006	Colorado do Oeste	RO	S	TRIPLICEV	104,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110146	Pimenteiras do Oeste	RO	S	TRIPLICEV	106,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110007	Corumbiara	RO	S	TRIPLICEV	106,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110030	Vilhena	RO	S	TRIPLICEV	109,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110002	Ariquemes	RO	S	TRIPLICEV	110,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110018	Pimenta Bueno	RO	S	TRIPLICEV	110,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110092	Chupinguaia	RO	S	TRIPLICEV	111,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110100	Governador Jorge Teixeira	RO	S	TRIPLICEV	111,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110145	Parecis	RO	S	TRIPLICEV	112,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110120	Ministro Andreazza	RO	S	TRIPLICEV	112,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110155	Teixeirópolis	RO	S	TRIPLICEV	113,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110130	Mirante da Serra	RO	S	TRIPLICEV	114,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110012	Ji-Paraná	RO	S	TRIPLICEV	115,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%

MS/SVS/DEVIT/CGPNI/COORDENAÇÃO GERAL DO PROGRAMA NACIONAL DE IMUNIZAÇÕES  
SITUAÇÃO DAS COBERTURAS VACINAIS NOS MUNICÍPIOS NO ANO DE 2016 (POSIÇÃO EM OUTUBRO 2016)

CD_MUN	NM_MUN_MIN	SG_UF	ACRV	VACINA	COBERTURA	ANO	PERIODO	CV_CLASS	META
110025	Presidente Médici	RO	S	TRIPLICEV	115,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110147	Primavera de Rondônia	RO	S	TRIPLICEV	115,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110005	Cerejeiras	RO	S	TRIPLICEV	116,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110149	São Francisco do Guaporé	RO	S	TRIPLICEV	119,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110080	Candeias do Jamari	RO	S	TRIPLICEV	119,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
110090	Castanheiras	RO	S	TRIPLICEV	123,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110050	Novo Horizonte do Oeste	RO	S	TRIPLICEV	130,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110094	Cujubim	RO	S	TRIPLICEV	133,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110170	Urupá	RO	S	TRIPLICEV	139,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110148	São Felipe D'Oeste	RO	S	TRIPLICEV	144,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110037	Alto Alegre dos Parecis	RO	S	TRIPLICEV	149,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110034	Alvorada D'Oeste	RO	S	TRIPLICEV	164,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110110	Itapuã do Oeste	RO	S	TRIPLICEV	165,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110160	Theobroma	RO	S	TRIPLICEV	176,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
110175	Vale do Anari	RO	S	VORH	27,1	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
110070	Campo Novo de Rondônia	RO	S	VORH	35,1	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
110143	Nova União	RO	S	VORH	67,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
110026	Rio Crespo	RO	S	VORH	73,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
110006	Colorado do Oeste	RO	S	VORH	78,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
110010	Guajará-Mirim	RO	S	VORH	78,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
110008	Costa Marques	RO	S	VORH	78,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
110092	Chupinguaia	RO	S	VORH	81,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
110050	Novo Horizonte do Oeste	RO	S	VORH	82,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
110015	Ouro Preto do Oeste	RO	S	VORH	83,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
110001	Alta Floresta D'Oeste	RO	S	VORH	84,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
110011	Jaru	RO	S	VORH	85,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
110020	Porto Velho	RO	S	VORH	86,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
110028	Rolim de Moura	RO	S	VORH	92,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110180	Vale do Paraíso	RO	S	VORH	93,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110012	Ji-Paraná	RO	S	VORH	93,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110025	Presidente Médici	RO	S	VORH	95,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110032	São Miguel do Guaporé	RO	S	VORH	97,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110002	Ariquemes	RO	S	VORH	98,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110014	Nova Brasilândia D'Oeste	RO	S	VORH	98,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110045	Buritis	RO	S	VORH	98,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110004	Cacoal	RO	S	VORH	99,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110003	Cabixi	RO	S	VORH	100,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110120	Ministro Andreazza	RO	S	VORH	100,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110009	Espigão D'Oeste	RO	S	VORH	102,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110150	Seringueiras	RO	S	VORH	102,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110018	Pimenta Bueno	RO	S	VORH	103,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110155	Teixeirópolis	RO	S	VORH	103,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110140	Monte Negro	RO	S	VORH	104,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110033	Nova Mamoré	RO	S	VORH	105,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110029	Santa Luzia D'Oeste	RO	S	VORH	105,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110030	Vilhena	RO	S	VORH	108,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110040	Alto Paraíso	RO	S	VORH	110,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110149	São Francisco do Guaporé	RO	S	VORH	110,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110007	Corumbiara	RO	S	VORH	111,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110005	Cerejeiras	RO	S	VORH	112,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110080	Candeias do Jamari	RO	S	VORH	112,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110100	Governador Jorge Teixeira	RO	S	VORH	114,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110013	Machadinho D'Oeste	RO	S	VORH	115,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
110160	Theobroma	RO	S	VORH	120,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
110060	Cacaulândia	RO	S	VORH	120,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
110145	Parecis	RO	S	VORH	124,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
110148	São Felipe D'Oeste	RO	S	VORH	132,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
110037	Alto Alegre dos Parecis	RO	S	VORH	135,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
110146	Pimenteiras do Oeste	RO	S	VORH	135,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
110034	Alvorada D'Oeste	RO	S	VORH	137,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
110090	Castanheiras	RO	S	VORH	139,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
110147	Primavera de Rondônia	RO	S	VORH	146,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
110094	Cujubim	RO	S	VORH	146,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
110170	Urupá	RO	S	VORH	147,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
110130	Mirante da Serra	RO	S	VORH	149,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
110110	Itapuã do Oeste	RO	S	VORH	167,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%