

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
270590	Olho d'Água Grande	AL	N	BCG	5,3	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
270150	Campo Grande	AL	N	BCG	10,1	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
270160	Canapi	AL	N	BCG	31,2	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
270370	Jaramataia	AL	N	BCG	39,2	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
270320	Igreja Nova	AL	N	BCG	45,4	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
270910	Taquarana	AL	N	BCG	46,4	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
270500	Mata Grande	AL	N	BCG	47,1	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
270090	Belo Monte	AL	N	BCG	50,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270880	São Sebastião	AL	N	BCG	50,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270930	União dos Palmares	AL	N	BCG	51,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270640	Pão de Açúcar	AL	N	BCG	53,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270200	Coité do Nóia	AL	N	BCG	54,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270470	Marechal Deodoro	AL	N	BCG	54,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270310	Igaci	AL	N	BCG	58,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270120	Cacimbinhas	AL	N	BCG	58,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270642	Pariconha	AL	N	BCG	58,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270680	Piaçabuçu	AL	N	BCG	62,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270270	Feliz Deserto	AL	N	BCG	65,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270180	Carneiros	AL	N	BCG	65,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270840	São José da Tapera	AL	N	BCG	66,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270190	Chã Preta	AL	N	BCG	66,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270710	Piranhas	AL	N	BCG	67,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270020	Anadia	AL	N	BCG	68,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270110	Branquinha	AL	N	BCG	68,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270760	Quebrangulo	AL	N	BCG	69,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270900	Tanque d'Arca	AL	N	BCG	71,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270260	Feira Grande	AL	N	BCG	71,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270490	Mar Vermelho	AL	N	BCG	73,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270720	Poço das Trincheiras	AL	N	BCG	73,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270230	Coruripe	AL	N	BCG	73,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270820	São Brás	AL	N	BCG	73,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270070	Batalha	AL	N	BCG	75,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270255	Estrela de Alagoas	AL	N	BCG	75,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270170	Capela	AL	N	BCG	75,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270340	Jacaré dos Homens	AL	N	BCG	77,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270920	Traipu	AL	N	BCG	77,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270250	Dois Riachos	AL	N	BCG	77,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270420	Limoeiro de Anadia	AL	N	BCG	77,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270750	Porto Real do Colégio	AL	N	BCG	78,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270895	Senador Rui Palmeira	AL	N	BCG	79,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270770	Rio Largo	AL	N	BCG	79,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270410	Lagoa da Canoa	AL	N	BCG	80,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270790	Santa Luzia do Norte	AL	N	BCG	80,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270240	Delmiro Gouveia	AL	N	BCG	81,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270210	Colônia Leopoldina	AL	N	BCG	82,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270540	Monteirópolis	AL	N	BCG	82,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270570	Olho d'Água das Flores	AL	N	BCG	82,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270040	Atalaia	AL	N	BCG	82,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270010	Água Branca	AL	N	BCG	82,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270600	Oliveira	AL	N	BCG	83,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270800	Santana do Ipanema	AL	N	BCG	85,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270100	Boca da Mata	AL	N	BCG	85,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270510	Matriz de Camaragibe	AL	N	BCG	87,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270030	Arapiraca	AL	N	BCG	88,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270330	Inhapi	AL	N	BCG	88,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270580	Olho d'Água do Casado	AL	N	BCG	89,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270650	Passo de Camaragibe	AL	N	BCG	90,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270440	Major Isidoro	AL	N	BCG	90,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270550	Murici	AL	N	BCG	93,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270220	Coqueiro Seco	AL	N	BCG	93,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270290	Girau do Ponciano	AL	N	BCG	94,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270375	Jequiá da Praia	AL	N	BCG	94,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270740	Porto de Pedras	AL	N	BCG	94,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270830	São José da Laje	AL	N	BCG	94,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270850	São Luís do Quitunde	AL	N	BCG	95,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270400	Junqueiro	AL	N	BCG	95,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270620	Palestina	AL	N	BCG	95,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%

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
270380	Joaquim Gomes	AL	N	BCG	95,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
270140	Campo Alegre	AL	N	BCG	96,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
270860	São Miguel dos Campos	AL	N	BCG	97,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
270520	Messias	AL	N	BCG	98,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
270890	Satuba	AL	N	BCG	98,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
270670	Penedo	AL	N	BCG	100,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
270530	Minador do Negrão	AL	N	BCG	102,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
270730	Porto Calvo	AL	N	BCG	103,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
270460	Maravilha	AL	N	BCG	103,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
270130	Cajueiro	AL	N	BCG	103,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
270280	Flexeiras	AL	N	BCG	103,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
270690	Pilar	AL	N	BCG	104,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
270480	Maribondo	AL	N	BCG	104,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
270940	Viçosa	AL	N	BCG	106,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
270915	Teotônio Vilela	AL	N	BCG	106,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
270360	Japaratinga	AL	N	BCG	108,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
270060	Barra de São Miguel	AL	N	BCG	111,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
270660	Paulo Jacinto	AL	N	BCG	112,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
270300	Ibateguara	AL	N	BCG	113,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
270780	Roteiro	AL	N	BCG	114,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
270610	Ouro Branco	AL	N	BCG	115,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
270644	Paripueira	AL	N	BCG	117,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
270235	Craibas	AL	N	BCG	117,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
270390	Jundiá	AL	N	BCG	118,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
270810	Santana do Mundau	AL	N	BCG	125,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA ->120%	90%
270430	Maceió	AL	N	BCG	129,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA ->120%	90%
270080	Belém	AL	N	BCG	133,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA ->120%	90%
270450	Maragogi	AL	N	BCG	133,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA ->120%	90%
270560	Novo Lino	AL	N	BCG	145,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA ->120%	90%
270135	Campestre	AL	N	BCG	151,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA ->120%	90%
270700	Pindoba	AL	N	BCG	152,6	2016	JAN A OUT	4_ALTA ->120%	90%
270050	Barra de Santo Antônio	AL	N	BCG	154,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA ->120%	90%
270350	Jacuípe	AL	N	BCG	156,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA ->120%	90%
270870	São Miguel dos Milagres	AL	N	BCG	193,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA ->120%	90%
270630	Palmeira dos Índios	AL	N	BCG	216,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA ->120%	90%
270020	Anadia	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270040	Atalaia	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270050	Barra de Santo Antônio	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270070	Batalha	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270080	Belém	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270110	Branquinha	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270120	Cacimbinhas	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270135	Campestre	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270150	Campo Grande	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270160	Canapi	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270170	Capela	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270180	Carneiros	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270190	Chã Preta	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270200	Coité do Nóia	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270210	Colônia Leopoldina	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270220	Coqueiro Seco	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270230	Coruripe	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270235	Craibas	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270250	Dois Riachos	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270255	Estrela de Alagoas	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270270	Feliz Deserto	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270300	Ibateguara	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270310	Igaci	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270320	Igreja Nova	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270340	Jacaré dos Homens	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270350	Jacuípe	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270360	Japaratinga	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270370	Jaramataia	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270375	Jequiá da Praia	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270390	Jundiá	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270400	Junqueiro	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270410	Lagoa da Canoa	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	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
270420	Limoeiro de Anadia	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270460	Maravilha	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270470	Marechal Deodoro	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270480	Maribondo	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270490	Mar Vermelho	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270500	Mata Grande	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270520	Messias	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270530	Minador do Negrão	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270540	Monteirópolis	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270550	Murici	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270560	Novo Lino	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270570	Olho d'Água das Flores	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270580	Olho d'Água do Casado	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270590	Olho d'Água Grande	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270600	Oliveira	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270610	Ouro Branco	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270640	Pão de Açúcar	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270644	Paripueira	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270650	Passo de Camaragibe	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270660	Paulo Jacinto	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270670	Penedo	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270680	Piaçabuçu	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270690	Pilar	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270700	Pindoba	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270720	Poço das Trincheiras	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270730	Porto Calvo	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270740	Porto de Pedras	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270760	Quebrangulo	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270770	Rio Largo	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270780	Roteiro	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270790	Santa Luzia do Norte	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270800	Santana do Ipanema	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270820	São Brás	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270830	São José da Laje	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270850	São Luis do Quitunde	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270860	São Miguel dos Campos	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270870	São Miguel dos Milagres	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270890	Satuba	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270895	Senador Rui Palmeira	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270900	Tanque d'Arca	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270910	Taquarana	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270930	União dos Palmares	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270940	Viçosa	AL	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270030	Arapiraca	AL	N	FA	0,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270430	Maceió	AL	N	FA	0,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270840	São José da Tapera	AL	N	FA	0,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270510	Matriz de Camaragibe	AL	N	FA	0,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270710	Piranhas	AL	N	FA	0,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270100	Boca da Mata	AL	N	FA	0,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270130	Cajueiro	AL	N	FA	0,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270915	Teotônio Vilela	AL	N	FA	0,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270280	Flexeiras	AL	N	FA	0,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270920	Traipu	AL	N	FA	0,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270290	Girau do Ponciano	AL	N	FA	0,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270010	Água Branca	AL	N	FA	0,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270450	Maragogi	AL	N	FA	1,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270140	Campo Alegre	AL	N	FA	1,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270440	Major Isidoro	AL	N	FA	1,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270060	Barra de São Miguel	AL	N	FA	1,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270630	Palmeira dos Índios	AL	N	FA	1,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270240	Delmiro Gouveia	AL	N	FA	2,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270090	Belo Monte	AL	N	FA	2,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270260	Feira Grande	AL	N	FA	2,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270330	Inhapi	AL	N	FA	2,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270880	São Sebastião	AL	N	FA	3,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270620	Palestina	AL	N	FA	5,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
270810	Santana do Mundau	AL	N	FA	7,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	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
270642	Pariconha	AL	N	FA	9,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
270380	Joaquim Gomes	AL	N	FA	9,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
270750	Porto Real do Colégio	AL	N	FA	10,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
270370	Jaramataia	AL	N	HEPATITEA	19,6	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
270590	Olho d'Água Grande	AL	N	HEPATITEA	34,2	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
270540	Monteirópolis	AL	N	HEPATITEA	35,4	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
270740	Porto de Pedras	AL	N	HEPATITEA	37,8	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
270930	União dos Palmares	AL	N	HEPATITEA	39,0	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
270080	Belém	AL	N	HEPATITEA	40,9	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
270150	Campo Grande	AL	N	HEPATITEA	42,6	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
270710	Piranhas	AL	N	HEPATITEA	45,0	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
270680	Piaçabuçu	AL	N	HEPATITEA	46,8	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
270830	São José da Laje	AL	N	HEPATITEA	47,2	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
270380	Joaquim Gomes	AL	N	HEPATITEA	47,8	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
270915	Teotônio Vilela	AL	N	HEPATITEA	49,0	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
270270	Feliz Deserto	AL	N	HEPATITEA	50,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270900	Tanque d'Arca	AL	N	HEPATITEA	50,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270070	Batalha	AL	N	HEPATITEA	50,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270120	Cacimbinhas	AL	N	HEPATITEA	50,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270200	Coité do Nóia	AL	N	HEPATITEA	51,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270160	Canapi	AL	N	HEPATITEA	51,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270642	Pariconha	AL	N	HEPATITEA	51,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270110	Branquinha	AL	N	HEPATITEA	52,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270780	Roteiro	AL	N	HEPATITEA	53,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270340	Jacaré dos Homens	AL	N	HEPATITEA	54,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270440	Major Isidoro	AL	N	HEPATITEA	55,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270260	Feira Grande	AL	N	HEPATITEA	56,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270630	Palmeira dos Índios	AL	N	HEPATITEA	56,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270620	Palestina	AL	N	HEPATITEA	56,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270170	Capela	AL	N	HEPATITEA	56,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270910	Taquarana	AL	N	HEPATITEA	56,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270895	Senador Rui Palmeira	AL	N	HEPATITEA	57,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270490	Mar Vermelho	AL	N	HEPATITEA	57,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270320	Igreja Nova	AL	N	HEPATITEA	58,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270800	Santana do Ipanema	AL	N	HEPATITEA	59,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270500	Mata Grande	AL	N	HEPATITEA	59,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270100	Boca da Mata	AL	N	HEPATITEA	60,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270020	Anadia	AL	N	HEPATITEA	60,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270570	Olho d'Água das Flores	AL	N	HEPATITEA	62,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270730	Porto Calvo	AL	N	HEPATITEA	63,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270220	Coqueiro Seco	AL	N	HEPATITEA	63,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270640	Pão de Açúcar	AL	N	HEPATITEA	65,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270510	Matriz de Camaragibe	AL	N	HEPATITEA	66,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270760	Quebrangulo	AL	N	HEPATITEA	67,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270180	Carneiros	AL	N	HEPATITEA	67,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270430	Maceió	AL	N	HEPATITEA	68,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270375	Jequiá da Praia	AL	N	HEPATITEA	68,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270250	Dois Riachos	AL	N	HEPATITEA	69,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270010	Água Branca	AL	N	HEPATITEA	69,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270644	Paripueira	AL	N	HEPATITEA	70,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270920	Traipu	AL	N	HEPATITEA	71,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270890	Satuba	AL	N	HEPATITEA	71,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270840	São José da Tapera	AL	N	HEPATITEA	72,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270470	Marechal Deodoro	AL	N	HEPATITEA	72,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270860	São Miguel dos Campos	AL	N	HEPATITEA	72,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270230	Coruripe	AL	N	HEPATITEA	73,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270670	Penedo	AL	N	HEPATITEA	73,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270770	Rio Largo	AL	N	HEPATITEA	73,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270330	Inhapi	AL	N	HEPATITEA	74,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270750	Porto Real do Colégio	AL	N	HEPATITEA	75,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270880	São Sebastião	AL	N	HEPATITEA	75,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270720	Poço das Trincheiras	AL	N	HEPATITEA	76,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270460	Maravilha	AL	N	HEPATITEA	77,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270480	Maribondo	AL	N	HEPATITEA	77,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270940	Viçosa	AL	N	HEPATITEA	77,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270550	Murici	AL	N	HEPATITEA	78,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270390	Jundiá	AL	N	HEPATITEA	78,8	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
270140	Campo Alegre	AL	N	HEPATITEA	78,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270850	São Luis do Quitunde	AL	N	HEPATITEA	79,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270030	Arapiraca	AL	N	HEPATITEA	79,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270820	São Brás	AL	N	HEPATITEA	81,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270240	Delmiro Gouveia	AL	N	HEPATITEA	81,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270610	Ouro Branco	AL	N	HEPATITEA	82,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270210	Colônia Leopoldina	AL	N	HEPATITEA	82,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270310	Igaci	AL	N	HEPATITEA	82,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270400	Junqueiro	AL	N	HEPATITEA	85,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270255	Estrela de Alagoas	AL	N	HEPATITEA	85,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270060	Barra de São Miguel	AL	N	HEPATITEA	86,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270410	Lagoa da Canoa	AL	N	HEPATITEA	86,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270650	Passo de Camaragibe	AL	N	HEPATITEA	87,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270420	Limoeiro de Anadia	AL	N	HEPATITEA	88,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270130	Cajueiro	AL	N	HEPATITEA	88,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270690	Pilar	AL	N	HEPATITEA	90,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270190	Chã Preta	AL	N	HEPATITEA	90,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270280	Flexeiras	AL	N	HEPATITEA	91,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270660	Paulo Jacinto	AL	N	HEPATITEA	92,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270700	Pindoba	AL	N	HEPATITEA	92,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270135	Campestre	AL	N	HEPATITEA	93,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270810	Santana do Mundau	AL	N	HEPATITEA	93,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270090	Belo Monte	AL	N	HEPATITEA	93,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270040	Atalaia	AL	N	HEPATITEA	94,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270350	Jacupe	AL	N	HEPATITEA	94,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270580	Olho d'Água do Casado	AL	N	HEPATITEA	97,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270530	Minador do Negrão	AL	N	HEPATITEA	98,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270520	Messias	AL	N	HEPATITEA	100,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270290	Girau do Ponciano	AL	N	HEPATITEA	101,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270235	Craibas	AL	N	HEPATITEA	103,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270600	Oliveira	AL	N	HEPATITEA	105,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270300	Ibateguara	AL	N	HEPATITEA	110,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270450	Maragogi	AL	N	HEPATITEA	118,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270360	Japaratinga	AL	N	HEPATITEA	119,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270790	Santa Luzia do Norte	AL	N	HEPATITEA	125,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270560	Novo Lino	AL	N	HEPATITEA	157,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270050	Barra de Santo Antônio	AL	N	HEPATITEA	158,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270870	São Miguel dos Milagres	AL	N	HEPATITEA	207,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270150	Campo Grande	AL	N	MENINGOC	32,4	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
270590	Olho d'Água Grande	AL	N	MENINGOC	42,1	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
270640	Pão de Açúcar	AL	N	MENINGOC	50,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270930	União dos Palmares	AL	N	MENINGOC	52,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270500	Mata Grande	AL	N	MENINGOC	58,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270740	Porto de Pedras	AL	N	MENINGOC	64,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270160	Canapi	AL	N	MENINGOC	64,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270770	Rio Largo	AL	N	MENINGOC	65,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270642	Pariconha	AL	N	MENINGOC	67,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270630	Palmeira dos Índios	AL	N	MENINGOC	67,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270680	Piaçabuçu	AL	N	MENINGOC	67,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270370	Jaramataia	AL	N	MENINGOC	68,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270830	São José da Laje	AL	N	MENINGOC	68,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270910	Taquarana	AL	N	MENINGOC	68,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270340	Jacaré dos Homens	AL	N	MENINGOC	69,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270800	Santana do Ipanema	AL	N	MENINGOC	70,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270320	Igreja Nova	AL	N	MENINGOC	70,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270900	Tanque d'Arca	AL	N	MENINGOC	71,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270570	Olho d'Água das Flores	AL	N	MENINGOC	72,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270070	Batalha	AL	N	MENINGOC	72,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270200	Coité do Nóia	AL	N	MENINGOC	73,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270820	São Brás	AL	N	MENINGOC	74,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270890	Satuba	AL	N	MENINGOC	75,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270915	Teotônio Vilela	AL	N	MENINGOC	75,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270270	Feliz Deserto	AL	N	MENINGOC	75,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270895	Senador Rui Palmeira	AL	N	MENINGOC	76,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270530	Minador do Negrão	AL	N	MENINGOC	76,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270540	Monteirópolis	AL	N	MENINGOC	78,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270230	Coruripe	AL	N	MENINGOC	80,3	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
270100	Boca da Mata	AL	N	MENINGOC	80,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270260	Feira Grande	AL	N	MENINGOC	81,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270700	Pindoba	AL	N	MENINGOC	81,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270020	Anadia	AL	N	MENINGOC	81,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270375	Jequiá da Praia	AL	N	MENINGOC	81,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270510	Matriz de Camaragibe	AL	N	MENINGOC	82,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270290	Girau do Ponciano	AL	N	MENINGOC	82,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270090	Belo Monte	AL	N	MENINGOC	82,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270180	Carneiros	AL	N	MENINGOC	82,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270850	São Luís do Quitunde	AL	N	MENINGOC	83,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270255	Estrela de Alagoas	AL	N	MENINGOC	84,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270430	Maceió	AL	N	MENINGOC	84,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270170	Capela	AL	N	MENINGOC	85,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270620	Palestina	AL	N	MENINGOC	85,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270710	Piranhas	AL	N	MENINGOC	86,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270880	São Sebastião	AL	N	MENINGOC	86,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270750	Porto Real do Colégio	AL	N	MENINGOC	86,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270720	Poço das Trincheiras	AL	N	MENINGOC	87,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270440	Major Isidoro	AL	N	MENINGOC	87,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270120	Cacimbinhas	AL	N	MENINGOC	87,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270110	Branquinha	AL	N	MENINGOC	88,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270670	Penedo	AL	N	MENINGOC	88,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270330	Inhapi	AL	N	MENINGOC	88,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270235	Craibas	AL	N	MENINGOC	89,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270550	Murici	AL	N	MENINGOC	90,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270420	Limoeiro de Anadia	AL	N	MENINGOC	90,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270380	Joaquim Gomes	AL	N	MENINGOC	91,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270840	São José da Tapera	AL	N	MENINGOC	91,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270250	Dois Riachos	AL	N	MENINGOC	93,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270760	Quebrangulo	AL	N	MENINGOC	93,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270730	Porto Calvo	AL	N	MENINGOC	93,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270140	Campo Alegre	AL	N	MENINGOC	94,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270650	Passo de Camaragibe	AL	N	MENINGOC	94,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270400	Junqueiro	AL	N	MENINGOC	95,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270860	São Miguel dos Campos	AL	N	MENINGOC	95,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270030	Arapiraca	AL	N	MENINGOC	96,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270480	Maribondo	AL	N	MENINGOC	96,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270470	Marechal Deodoro	AL	N	MENINGOC	96,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270130	Cajueiro	AL	N	MENINGOC	97,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270644	Paripueira	AL	N	MENINGOC	97,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270580	Olho d'Água do Casado	AL	N	MENINGOC	98,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270410	Lagoa da Canoa	AL	N	MENINGOC	99,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270610	Ouro Branco	AL	N	MENINGOC	100,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270190	Chã Preta	AL	N	MENINGOC	101,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270240	Delmiro Gouveia	AL	N	MENINGOC	101,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270040	Atalaia	AL	N	MENINGOC	101,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270490	Mar Vermelho	AL	N	MENINGOC	103,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270690	Pilar	AL	N	MENINGOC	104,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270135	Campestre	AL	N	MENINGOC	105,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270360	Japaratinga	AL	N	MENINGOC	105,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270920	Traipu	AL	N	MENINGOC	105,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270010	Água Branca	AL	N	MENINGOC	106,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270780	Roteiro	AL	N	MENINGOC	107,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270060	Barra de São Miguel	AL	N	MENINGOC	108,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270600	Olivença	AL	N	MENINGOC	111,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270660	Paulo Jacinto	AL	N	MENINGOC	112,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270940	Viçosa	AL	N	MENINGOC	112,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270460	Maravilha	AL	N	MENINGOC	114,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270210	Colônia Leopoldina	AL	N	MENINGOC	114,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270300	Ibateguara	AL	N	MENINGOC	115,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270810	Santana do Mundaú	AL	N	MENINGOC	117,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270790	Santa Luzia do Norte	AL	N	MENINGOC	118,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270280	Flexeiras	AL	N	MENINGOC	119,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270080	Belém	AL	N	MENINGOC	122,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270310	Igaci	AL	N	MENINGOC	124,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270220	Coqueiro Seco	AL	N	MENINGOC	125,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270520	Messias	AL	N	MENINGOC	128,1	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
270350	Jacupe	AL	N	MENINGOC	128,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270050	Barra de Santo Antônio	AL	N	MENINGOC	133,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270450	Maragogi	AL	N	MENINGOC	134,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270560	Novo Lino	AL	N	MENINGOC	135,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270390	Jundiá	AL	N	MENINGOC	136,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270870	São Miguel dos Milagres	AL	N	MENINGOC	204,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270900	Tanque d'Arca	AL	N	PENTA	32,9	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
270150	Campo Grande	AL	N	PENTA	35,8	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
270590	Olho d'Água Grande	AL	N	PENTA	39,5	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
270930	União dos Palmares	AL	N	PENTA	49,1	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
270640	Pão de Açúcar	AL	N	PENTA	56,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270642	Pariconha	AL	N	PENTA	59,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270770	Rio Largo	AL	N	PENTA	61,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270500	Mata Grande	AL	N	PENTA	62,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270320	Igreja Nova	AL	N	PENTA	63,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270070	Batalha	AL	N	PENTA	65,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270160	Canapi	AL	N	PENTA	67,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270680	Piaçabuçu	AL	N	PENTA	67,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270800	Santana do Ipanema	AL	N	PENTA	69,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270630	Palmeira dos Índios	AL	N	PENTA	69,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270255	Estrela de Alagoas	AL	N	PENTA	69,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270020	Anadia	AL	N	PENTA	70,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270370	Jaramataia	AL	N	PENTA	71,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270570	Olho d'Água das Flores	AL	N	PENTA	72,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270620	Palestina	AL	N	PENTA	72,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270490	Mar Vermelho	AL	N	PENTA	73,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270915	Teotônio Vilela	AL	N	PENTA	73,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270170	Capela	AL	N	PENTA	73,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270910	Taquarana	AL	N	PENTA	73,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270510	Matriz de Camaragibe	AL	N	PENTA	73,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270440	Major Isidoro	AL	N	PENTA	74,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270540	Monteirópolis	AL	N	PENTA	74,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270430	Maceió	AL	N	PENTA	75,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270750	Porto Real do Colégio	AL	N	PENTA	76,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270120	Cacimbinhas	AL	N	PENTA	76,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270190	Chã Preta	AL	N	PENTA	76,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270895	Senador Rui Palmeira	AL	N	PENTA	76,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270060	Barra de São Miguel	AL	N	PENTA	76,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270200	Coité do Nóia	AL	N	PENTA	77,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270100	Boca da Mata	AL	N	PENTA	77,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270820	São Brás	AL	N	PENTA	77,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270830	São José da Laje	AL	N	PENTA	77,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270880	São Sebastião	AL	N	PENTA	78,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270230	Coruripe	AL	N	PENTA	78,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270710	Piranhas	AL	N	PENTA	79,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270340	Jacaré dos Homens	AL	N	PENTA	79,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270760	Quebrangulo	AL	N	PENTA	79,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270330	Inhapi	AL	N	PENTA	80,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270550	Murici	AL	N	PENTA	80,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270720	Poço das Trincheiras	AL	N	PENTA	80,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270644	Paripueira	AL	N	PENTA	81,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270740	Porto de Pedras	AL	N	PENTA	81,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270470	Marechal Deodoro	AL	N	PENTA	81,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270110	Branquinha	AL	N	PENTA	81,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270850	São Luis do Quitunde	AL	N	PENTA	82,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270420	Limoeiro de Anadia	AL	N	PENTA	82,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270375	Jequiá da Praia	AL	N	PENTA	82,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270380	Joaquim Gomes	AL	N	PENTA	83,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270670	Penedo	AL	N	PENTA	84,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270290	Girau do Ponciano	AL	N	PENTA	84,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270580	Olho d'Água do Casado	AL	N	PENTA	85,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270890	Satuba	AL	N	PENTA	86,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270700	Pindoba	AL	N	PENTA	86,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270400	Junqueiro	AL	N	PENTA	88,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270260	Feira Grande	AL	N	PENTA	90,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270180	Carneiros	AL	N	PENTA	90,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270840	São José da Tapera	AL	N	PENTA	90,8	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
270270	Feliz Deserto	AL	N	PENTA	93,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270030	Arapiraca	AL	N	PENTA	93,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270530	Minador do Negrão	AL	N	PENTA	94,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270240	Delmiro Gouveia	AL	N	PENTA	94,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270860	São Miguel dos Campos	AL	N	PENTA	94,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270780	Roteiro	AL	N	PENTA	95,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270480	Maribondo	AL	N	PENTA	97,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270940	Viçosa	AL	N	PENTA	97,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270250	Dois Riachos	AL	N	PENTA	98,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270235	Craibas	AL	N	PENTA	99,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270130	Cajueiro	AL	N	PENTA	102,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270690	Pilar	AL	N	PENTA	102,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270040	Atalaia	AL	N	PENTA	104,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270810	Santana do Mundaú	AL	N	PENTA	104,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270210	Colônia Leopoldina	AL	N	PENTA	104,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270610	Ouro Branco	AL	N	PENTA	104,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270010	Água Branca	AL	N	PENTA	105,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270520	Messias	AL	N	PENTA	105,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270410	Lagoa da Canoa	AL	N	PENTA	106,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270920	Traipu	AL	N	PENTA	106,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270460	Maravilha	AL	N	PENTA	106,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270090	Belo Monte	AL	N	PENTA	107,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270450	Maragogi	AL	N	PENTA	107,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270310	Igaci	AL	N	PENTA	109,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270650	Passo de Camaragibe	AL	N	PENTA	109,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270220	Coqueiro Seco	AL	N	PENTA	109,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270660	Paulo Jacinto	AL	N	PENTA	109,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270360	Japaratinga	AL	N	PENTA	109,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270300	Ibateguara	AL	N	PENTA	109,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270080	Belém	AL	N	PENTA	110,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270560	Novo Lino	AL	N	PENTA	113,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270140	Campo Alegre	AL	N	PENTA	120,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270600	Oliveira	AL	N	PENTA	121,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270730	Porto Calvo	AL	N	PENTA	121,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270790	Santa Luzia do Norte	AL	N	PENTA	123,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270135	Campestre	AL	N	PENTA	126,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270390	Jundiá	AL	N	PENTA	127,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270050	Barra de Santo Antônio	AL	N	PENTA	127,6	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270280	Flexeiras	AL	N	PENTA	130,6	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270350	Jacuípe	AL	N	PENTA	130,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270870	São Miguel dos Milagres	AL	N	PENTA	173,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270150	Campo Grande	AL	N	PNEUMO10	29,7	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
270590	Olho d'Água Grande	AL	N	PNEUMO10	39,5	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
270930	União dos Palmares	AL	N	PNEUMO10	55,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270640	Pão de Açúcar	AL	N	PNEUMO10	58,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270500	Mata Grande	AL	N	PNEUMO10	63,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270900	Tanque d'Arca	AL	N	PNEUMO10	64,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270910	Taquarana	AL	N	PNEUMO10	65,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270770	Rio Largo	AL	N	PNEUMO10	65,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270630	Palmeira dos Índios	AL	N	PNEUMO10	68,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270370	Jaramataia	AL	N	PNEUMO10	69,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270740	Porto de Pedras	AL	N	PNEUMO10	70,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270895	Senador Rui Palmeira	AL	N	PNEUMO10	71,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270070	Batalha	AL	N	PNEUMO10	73,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270800	Santana do Ipanema	AL	N	PNEUMO10	73,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270680	Piaçabuçu	AL	N	PNEUMO10	74,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270200	Coité do Nóia	AL	N	PNEUMO10	76,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270160	Canapi	AL	N	PNEUMO10	76,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270340	Jacaré dos Homens	AL	N	PNEUMO10	77,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270170	Capela	AL	N	PNEUMO10	77,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270260	Feira Grande	AL	N	PNEUMO10	77,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270540	Monteirópolis	AL	N	PNEUMO10	77,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270700	Pindoba	AL	N	PNEUMO10	79,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270320	Igreja Nova	AL	N	PNEUMO10	79,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270620	Palestina	AL	N	PNEUMO10	79,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270820	São Brás	AL	N	PNEUMO10	80,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270375	Jequiá da Praia	AL	N	PNEUMO10	81,8	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
270720	Poço das Trincheiras	AL	N	PNEUMO10	84,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270570	Olho d'Água das Flores	AL	N	PNEUMO10	85,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270120	Cacimbinhas	AL	N	PNEUMO10	85,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270380	Joaquim Gomes	AL	N	PNEUMO10	85,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270830	São José da Laje	AL	N	PNEUMO10	86,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270642	Pariconha	AL	N	PNEUMO10	86,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270230	Coruripe	AL	N	PNEUMO10	86,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270760	Quebrangulo	AL	N	PNEUMO10	87,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270750	Porto Real do Colégio	AL	N	PNEUMO10	87,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270110	Branquinha	AL	N	PNEUMO10	87,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270020	Anadia	AL	N	PNEUMO10	87,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270270	Feliz Deserto	AL	N	PNEUMO10	87,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270915	Teotônio Vilela	AL	N	PNEUMO10	88,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270100	Boca da Mata	AL	N	PNEUMO10	88,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270180	Carneiros	AL	N	PNEUMO10	89,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270710	Piranhas	AL	N	PNEUMO10	89,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270850	São Luís do Quitunde	AL	N	PNEUMO10	90,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270670	Penedo	AL	N	PNEUMO10	90,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270440	Major Isidoro	AL	N	PNEUMO10	91,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270430	Maceió	AL	N	PNEUMO10	91,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270330	Inhapi	AL	N	PNEUMO10	91,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270510	Matriz de Camaragibe	AL	N	PNEUMO10	91,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270250	Dois Riachos	AL	N	PNEUMO10	93,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270780	Roteiro	AL	N	PNEUMO10	93,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270190	Chã Preta	AL	N	PNEUMO10	94,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270030	Arapiraca	AL	N	PNEUMO10	95,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270880	São Sebastião	AL	N	PNEUMO10	95,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270860	São Miguel dos Campos	AL	N	PNEUMO10	95,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270550	Murici	AL	N	PNEUMO10	96,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270255	Estrela de Alagoas	AL	N	PNEUMO10	97,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270470	Marechal Deodoro	AL	N	PNEUMO10	98,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270420	Limoeiro de Anadia	AL	N	PNEUMO10	98,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270240	Delmiro Gouveia	AL	N	PNEUMO10	99,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270290	Girau do Ponciano	AL	N	PNEUMO10	100,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270650	Passo de Camaragibe	AL	N	PNEUMO10	100,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270400	Junqueiro	AL	N	PNEUMO10	100,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270890	Satuba	AL	N	PNEUMO10	100,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270410	Lagoa da Canoa	AL	N	PNEUMO10	102,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270840	São José da Tapera	AL	N	PNEUMO10	103,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270490	Mar Vermelho	AL	N	PNEUMO10	103,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270140	Campo Alegre	AL	N	PNEUMO10	105,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270010	Água Branca	AL	N	PNEUMO10	105,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270480	Maribondo	AL	N	PNEUMO10	106,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270130	Cajueiro	AL	N	PNEUMO10	107,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270600	Oliveira	AL	N	PNEUMO10	108,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270920	Traipu	AL	N	PNEUMO10	109,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270040	Atalaia	AL	N	PNEUMO10	110,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270060	Barra de São Miguel	AL	N	PNEUMO10	110,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270300	Ibateguara	AL	N	PNEUMO10	112,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270690	Pilar	AL	N	PNEUMO10	112,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270940	Viçosa	AL	N	PNEUMO10	113,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270080	Belém	AL	N	PNEUMO10	113,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270460	Maravilha	AL	N	PNEUMO10	114,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270644	Paripueira	AL	N	PNEUMO10	114,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270210	Colônia Leopoldina	AL	N	PNEUMO10	114,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270090	Belo Monte	AL	N	PNEUMO10	115,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270520	Messias	AL	N	PNEUMO10	115,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270580	Olho d'Água do Casado	AL	N	PNEUMO10	115,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270530	Minador do Negrão	AL	N	PNEUMO10	117,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270235	Craibas	AL	N	PNEUMO10	120,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270360	Japaratinga	AL	N	PNEUMO10	121,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270660	Paulo Jacinto	AL	N	PNEUMO10	121,6	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270610	Ouro Branco	AL	N	PNEUMO10	121,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270280	Flexeiras	AL	N	PNEUMO10	126,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270220	Coqueiro Seco	AL	N	PNEUMO10	130,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270310	Igaci	AL	N	PNEUMO10	131,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270560	Novo Lino	AL	N	PNEUMO10	136,4	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
270050	Barra de Santo Antônio	AL	N	PNEUMO10	137,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270810	Santana do Mundau	AL	N	PNEUMO10	140,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270350	Jacuípe	AL	N	PNEUMO10	141,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270730	Porto Calvo	AL	N	PNEUMO10	141,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270450	Maragogi	AL	N	PNEUMO10	147,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270390	Jundiá	AL	N	PNEUMO10	166,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270135	Campestre	AL	N	PNEUMO10	168,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270790	Santa Luzia do Norte	AL	N	PNEUMO10	174,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270870	São Miguel dos Milagres	AL	N	PNEUMO10	207,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270920	Traipu	AL	N	POLIO	21,2	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
270900	Tanque d'Arca	AL	N	POLIO	26,3	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
270150	Campo Grande	AL	N	POLIO	35,1	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
270590	Olho d'Água Grande	AL	N	POLIO	39,5	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
270930	União dos Palmares	AL	N	POLIO	44,7	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
270200	Coité do Nóia	AL	N	POLIO	45,1	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
270740	Porto de Pedras	AL	N	POLIO	50,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270610	Ouro Branco	AL	N	POLIO	53,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270640	Pão de Açúcar	AL	N	POLIO	53,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270320	Igreja Nova	AL	N	POLIO	54,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270642	Pariconha	AL	N	POLIO	56,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270680	Piaçabuçu	AL	N	POLIO	59,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270770	Rio Largo	AL	N	POLIO	60,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270500	Mata Grande	AL	N	POLIO	60,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270070	Batalha	AL	N	POLIO	60,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270120	Cacimbinhas	AL	N	POLIO	60,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270915	Teotônio Vilela	AL	N	POLIO	62,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270430	Maceió	AL	N	POLIO	63,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270530	Minador do Negrão	AL	N	POLIO	64,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270510	Matriz de Camaragibe	AL	N	POLIO	64,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270644	Paripueira	AL	N	POLIO	65,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270100	Boca da Mata	AL	N	POLIO	65,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270170	Capela	AL	N	POLIO	66,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270890	Satuba	AL	N	POLIO	67,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270800	Santana do Ipanema	AL	N	POLIO	67,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270810	Santana do Mundau	AL	N	POLIO	67,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270370	Jaramataia	AL	N	POLIO	67,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270420	Limoeiro de Anadia	AL	N	POLIO	68,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270020	Anadia	AL	N	POLIO	69,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270255	Estrela de Alagoas	AL	N	POLIO	69,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270570	Olho d'Água das Flores	AL	N	POLIO	70,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270160	Canapi	AL	N	POLIO	70,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270540	Monteirópolis	AL	N	POLIO	71,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270350	Jacuípe	AL	N	POLIO	71,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270850	São Luís do Quitunde	AL	N	POLIO	72,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270910	Taquarana	AL	N	POLIO	72,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270340	Jacaré dos Homens	AL	N	POLIO	72,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270830	São José da Laje	AL	N	POLIO	73,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270895	Senador Rui Palmeira	AL	N	POLIO	73,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270700	Pindoba	AL	N	POLIO	76,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270230	Coruripe	AL	N	POLIO	76,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270190	Chã Preta	AL	N	POLIO	77,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270710	Piranhas	AL	N	POLIO	77,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270290	Girau do Ponciano	AL	N	POLIO	78,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270330	Inhapi	AL	N	POLIO	78,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270750	Porto Real do Colégio	AL	N	POLIO	79,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270440	Major Isidoro	AL	N	POLIO	81,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270620	Palestina	AL	N	POLIO	81,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270670	Penedo	AL	N	POLIO	81,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270400	Junqueiro	AL	N	POLIO	81,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270300	Ibateguara	AL	N	POLIO	82,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270630	Palmeira dos Índios	AL	N	POLIO	83,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270820	São Brás	AL	N	POLIO	83,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270550	Murici	AL	N	POLIO	84,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270375	Jequiá da Praia	AL	N	POLIO	84,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270310	Igaci	AL	N	POLIO	84,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270060	Barra de São Miguel	AL	N	POLIO	86,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270720	Poço das Trincheiras	AL	N	POLIO	87,0	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
270470	Marechal Deodoro	AL	N	POLIO	87,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270030	Arapiraca	AL	N	POLIO	89,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270250	Dois Riachos	AL	N	POLIO	90,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270860	São Miguel dos Campos	AL	N	POLIO	91,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270490	Mar Vermelho	AL	N	POLIO	92,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270760	Quebrangulo	AL	N	POLIO	92,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270240	Delmiro Gouveia	AL	N	POLIO	93,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270730	Porto Calvo	AL	N	POLIO	93,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270260	Feira Grande	AL	N	POLIO	93,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270220	Coqueiro Seco	AL	N	POLIO	93,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270880	São Sebastião	AL	N	POLIO	95,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270840	São José da Tapera	AL	N	POLIO	95,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270690	Pilar	AL	N	POLIO	95,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270180	Carneiros	AL	N	POLIO	96,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270940	Viçosa	AL	N	POLIO	97,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270130	Cajueiro	AL	N	POLIO	97,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270790	Santa Luzia do Norte	AL	N	POLIO	97,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270580	Olho d'Água do Casado	AL	N	POLIO	98,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270780	Roteiro	AL	N	POLIO	99,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270460	Maravilha	AL	N	POLIO	100,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270660	Paulo Jacinto	AL	N	POLIO	100,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270650	Passo de Camaragibe	AL	N	POLIO	100,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270010	Água Branca	AL	N	POLIO	100,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270360	Japaratinga	AL	N	POLIO	101,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270520	Messias	AL	N	POLIO	102,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270140	Campo Alegre	AL	N	POLIO	104,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270450	Maragogi	AL	N	POLIO	104,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270090	Belo Monte	AL	N	POLIO	105,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270410	Lagoa da Canoa	AL	N	POLIO	105,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270235	Craibas	AL	N	POLIO	108,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270270	Feliz Deserto	AL	N	POLIO	108,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270560	Novo Lino	AL	N	POLIO	109,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270040	Atalaia	AL	N	POLIO	109,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270080	Belém	AL	N	POLIO	116,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270210	Colônia Leopoldina	AL	N	POLIO	117,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270600	Oliveira	AL	N	POLIO	118,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270870	São Miguel dos Milagres	AL	N	POLIO	118,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270480	Maribondo	AL	N	POLIO	118,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270380	Joaquim Gomes	AL	N	POLIO	119,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270280	Flexeiras	AL	N	POLIO	125,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270110	Branquinha	AL	N	POLIO	125,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270390	Jundiá	AL	N	POLIO	148,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270050	Barra de Santo Antônio	AL	N	POLIO	152,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270135	Campestre	AL	N	POLIO	153,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270150	Campo Grande	AL	N	TRIPLICEV	40,5	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
270220	Coqueiro Seco	AL	N	TRIPLICEV	59,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270930	União dos Palmares	AL	N	TRIPLICEV	62,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270590	Olho d'Água Grande	AL	N	TRIPLICEV	64,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270070	Batalha	AL	N	TRIPLICEV	67,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270160	Canapi	AL	N	TRIPLICEV	69,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270640	Pão de Açúcar	AL	N	TRIPLICEV	71,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270770	Rio Largo	AL	N	TRIPLICEV	71,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270540	Monteirópolis	AL	N	TRIPLICEV	73,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270500	Mata Grande	AL	N	TRIPLICEV	74,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270200	Coité do Nóia	AL	N	TRIPLICEV	75,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270100	Boca da Mata	AL	N	TRIPLICEV	76,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270110	Branquinha	AL	N	TRIPLICEV	77,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270340	Jacaré dos Homens	AL	N	TRIPLICEV	77,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270490	Mar Vermelho	AL	N	TRIPLICEV	80,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270320	Igreja Nova	AL	N	TRIPLICEV	81,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270260	Feira Grande	AL	N	TRIPLICEV	83,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270230	Coruripe	AL	N	TRIPLICEV	83,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270642	Pariconha	AL	N	TRIPLICEV	84,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270270	Feliz Deserto	AL	N	TRIPLICEV	84,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270680	Piaçabuçu	AL	N	TRIPLICEV	84,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270895	Senador Rui Palmeira	AL	N	TRIPLICEV	86,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270370	Jaramataia	AL	N	TRIPLICEV	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
270800	Santana do Ipanema	AL	N	TRIPLICEV	87,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270830	São José da Laje	AL	N	TRIPLICEV	87,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270760	Quebrangulo	AL	N	TRIPLICEV	89,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270570	Olho d'Água das Flores	AL	N	TRIPLICEV	89,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270720	Poço das Trincheiras	AL	N	TRIPLICEV	89,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270250	Dois Riachos	AL	N	TRIPLICEV	89,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270890	Satuba	AL	N	TRIPLICEV	92,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270820	São Brás	AL	N	TRIPLICEV	92,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270470	Marechal Deodoro	AL	N	TRIPLICEV	93,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270740	Porto de Pedras	AL	N	TRIPLICEV	94,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270700	Pindoba	AL	N	TRIPLICEV	94,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
270910	Taquarana	AL	N	TRIPLICEV	95,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270920	Traipu	AL	N	TRIPLICEV	95,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270190	Chã Preta	AL	N	TRIPLICEV	95,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270130	Cajueiro	AL	N	TRIPLICEV	96,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270915	Teotônio Vilela	AL	N	TRIPLICEV	96,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270610	Ouro Branco	AL	N	TRIPLICEV	96,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270180	Carneiros	AL	N	TRIPLICEV	97,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270780	Roteiro	AL	N	TRIPLICEV	97,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270030	Arapiraca	AL	N	TRIPLICEV	98,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270375	Jequiá da Praia	AL	N	TRIPLICEV	98,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270750	Porto Real do Colégio	AL	N	TRIPLICEV	98,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270330	Inhapi	AL	N	TRIPLICEV	99,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270380	Joaquim Gomes	AL	N	TRIPLICEV	100,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270630	Palmeira dos Índios	AL	N	TRIPLICEV	102,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270510	Matriz de Camaragibe	AL	N	TRIPLICEV	102,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270460	Maravilha	AL	N	TRIPLICEV	102,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270850	São Luís do Quitunde	AL	N	TRIPLICEV	104,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270080	Belém	AL	N	TRIPLICEV	104,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270440	Major Isidoro	AL	N	TRIPLICEV	105,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270430	Maceió	AL	N	TRIPLICEV	105,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270900	Tanque d'Arca	AL	N	TRIPLICEV	105,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270560	Novo Lino	AL	N	TRIPLICEV	106,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270410	Lagoa da Canoa	AL	N	TRIPLICEV	106,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270940	Viçosa	AL	N	TRIPLICEV	107,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270810	Santana do Mundaú	AL	N	TRIPLICEV	107,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270170	Capela	AL	N	TRIPLICEV	109,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270210	Colônia Leopoldina	AL	N	TRIPLICEV	110,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270400	Junqueiro	AL	N	TRIPLICEV	111,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270690	Pilar	AL	N	TRIPLICEV	111,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270060	Barra de São Miguel	AL	N	TRIPLICEV	112,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270120	Cacimbinhas	AL	N	TRIPLICEV	112,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270010	Água Branca	AL	N	TRIPLICEV	113,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270710	Piranhas	AL	N	TRIPLICEV	113,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270644	Paripueira	AL	N	TRIPLICEV	113,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270860	São Miguel dos Campos	AL	N	TRIPLICEV	115,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270450	Maragogi	AL	N	TRIPLICEV	116,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270420	Limoeiro de Anadia	AL	N	TRIPLICEV	116,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270550	Murici	AL	N	TRIPLICEV	116,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270650	Passo de Camaragibe	AL	N	TRIPLICEV	117,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270255	Estrela de Alagoas	AL	N	TRIPLICEV	118,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270600	Oliveira	AL	N	TRIPLICEV	119,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270240	Delmiro Gouveia	AL	N	TRIPLICEV	120,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
270840	São José da Tapera	AL	N	TRIPLICEV	121,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270290	Girau do Ponciano	AL	N	TRIPLICEV	122,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270040	Atalaia	AL	N	TRIPLICEV	123,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270670	Penedo	AL	N	TRIPLICEV	125,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270020	Anadia	AL	N	TRIPLICEV	127,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270280	Flexeiras	AL	N	TRIPLICEV	131,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270140	Campo Alegre	AL	N	TRIPLICEV	136,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270530	Minador do Negrão	AL	N	TRIPLICEV	138,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270480	Maribondo	AL	N	TRIPLICEV	141,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270580	Olho d'Água do Casado	AL	N	TRIPLICEV	143,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270620	Palestina	AL	N	TRIPLICEV	143,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270880	São Sebastião	AL	N	TRIPLICEV	144,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270730	Porto Calvo	AL	N	TRIPLICEV	144,6	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270235	Craíbas	AL	N	TRIPLICEV	146,9	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
270520	Messias	AL	N	TRIPLICEV	147,6	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270350	Jacuipe	AL	N	TRIPLICEV	148,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270300	Ibateguara	AL	N	TRIPLICEV	151,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270050	Barra de Santo Antônio	AL	N	TRIPLICEV	152,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270870	São Miguel dos Milagres	AL	N	TRIPLICEV	154,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270660	Paulo Jacinto	AL	N	TRIPLICEV	161,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270310	Igaci	AL	N	TRIPLICEV	163,6	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270390	Jundiá	AL	N	TRIPLICEV	163,6	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270090	Belo Monte	AL	N	TRIPLICEV	165,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270360	Japaratinga	AL	N	TRIPLICEV	171,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270135	Campestre	AL	N	TRIPLICEV	171,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270790	Santa Luzia do Norte	AL	N	TRIPLICEV	174,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
270150	Campo Grande	AL	N	VORH	28,4	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
270590	Olho d'Água Grande	AL	N	VORH	46,1	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
270270	Feliz Deserto	AL	N	VORH	46,6	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
270930	União dos Palmares	AL	N	VORH	51,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270370	Jaramataia	AL	N	VORH	57,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270900	Tanque d'Arca	AL	N	VORH	57,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270320	Igreja Nova	AL	N	VORH	62,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270500	Mata Grande	AL	N	VORH	64,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270720	Poço das Trincheiras	AL	N	VORH	64,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270640	Pão de Açúcar	AL	N	VORH	65,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270910	Taquarana	AL	N	VORH	65,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270630	Palmeira dos Índios	AL	N	VORH	65,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270200	Coité do Nóia	AL	N	VORH	65,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270510	Matriz de Camaragibe	AL	N	VORH	65,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270430	Maceió	AL	N	VORH	66,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270570	Olho d'Água das Flores	AL	N	VORH	68,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270800	Santana do Ipanema	AL	N	VORH	70,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270880	São Sebastião	AL	N	VORH	71,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270740	Porto de Pedras	AL	N	VORH	72,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270160	Canapi	AL	N	VORH	72,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270380	Joaquim Gomes	AL	N	VORH	72,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270070	Batalha	AL	N	VORH	73,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270340	Jacaré dos Homens	AL	N	VORH	73,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270895	Senador Rui Palmeira	AL	N	VORH	73,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270850	São Luís do Quitunde	AL	N	VORH	74,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270680	Piaçabuçu	AL	N	VORH	74,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270915	Teotônio Vilela	AL	N	VORH	74,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270830	São José da Laje	AL	N	VORH	75,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270820	São Brás	AL	N	VORH	76,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270020	Anadia	AL	N	VORH	76,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270890	Satuba	AL	N	VORH	77,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270770	Rio Largo	AL	N	VORH	77,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270100	Boca da Mata	AL	N	VORH	77,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270110	Branquinha	AL	N	VORH	78,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270010	Água Branca	AL	N	VORH	79,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270642	Pariconha	AL	N	VORH	79,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270440	Major Isidoro	AL	N	VORH	80,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270710	Piranhas	AL	N	VORH	80,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270170	Capela	AL	N	VORH	81,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270255	Estrela de Alagoas	AL	N	VORH	82,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270920	Traipu	AL	N	VORH	82,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270180	Carneiros	AL	N	VORH	82,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270810	Santana do Mundau	AL	N	VORH	82,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270190	Chã Preta	AL	N	VORH	83,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270540	Monteirópolis	AL	N	VORH	84,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270700	Pindoba	AL	N	VORH	84,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270760	Quebrangulo	AL	N	VORH	84,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270750	Porto Real do Colégio	AL	N	VORH	85,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270375	Jequiá da Praia	AL	N	VORH	86,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270670	Penedo	AL	N	VORH	86,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270260	Feira Grande	AL	N	VORH	86,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270230	Coruripe	AL	N	VORH	86,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270620	Palestina	AL	N	VORH	87,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270290	Girau do Ponciano	AL	N	VORH	87,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270490	Mar Vermelho	AL	N	VORH	88,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%

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
270240	Delmiro Gouveia	AL	N	VORH	89,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270250	Dois Riachos	AL	N	VORH	89,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
270420	Limoeiro de Anadia	AL	N	VORH	91,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270120	Cacimbinhas	AL	N	VORH	91,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270860	São Miguel dos Campos	AL	N	VORH	91,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270030	Arapiraca	AL	N	VORH	91,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270550	Murici	AL	N	VORH	92,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270330	Inhapi	AL	N	VORH	93,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270480	Maribondo	AL	N	VORH	93,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270940	Viçosa	AL	N	VORH	94,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270090	Belo Monte	AL	N	VORH	95,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270840	São José da Tapera	AL	N	VORH	95,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270080	Belém	AL	N	VORH	95,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270644	Paripueira	AL	N	VORH	96,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270130	Cajueiro	AL	N	VORH	96,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270310	Igaci	AL	N	VORH	97,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270650	Passo de Camaragibe	AL	N	VORH	97,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270400	Junqueiro	AL	N	VORH	98,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270780	Roteiro	AL	N	VORH	98,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270470	Marechal Deodoro	AL	N	VORH	99,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270580	Olho d'Água do Casado	AL	N	VORH	100,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270040	Atalaia	AL	N	VORH	101,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270690	Pilar	AL	N	VORH	101,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270460	Maravilha	AL	N	VORH	102,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270235	Craibas	AL	N	VORH	102,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270140	Campo Alegre	AL	N	VORH	103,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270060	Barra de São Miguel	AL	N	VORH	103,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270300	Ibateguara	AL	N	VORH	103,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270530	Minador do Negrão	AL	N	VORH	104,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270790	Santa Luzia do Norte	AL	N	VORH	106,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270410	Lagoa da Canoa	AL	N	VORH	107,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270610	Ouro Branco	AL	N	VORH	109,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270210	Colônia Leopoldina	AL	N	VORH	110,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270280	Flexeiras	AL	N	VORH	110,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270360	Japaratinga	AL	N	VORH	112,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270600	Oliveira	AL	N	VORH	112,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270220	Coqueiro Seco	AL	N	VORH	113,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270520	Messias	AL	N	VORH	113,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270660	Paulo Jacinto	AL	N	VORH	115,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
270350	Jacuípe	AL	N	VORH	125,6	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
270450	Maragogi	AL	N	VORH	129,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
270730	Porto Calvo	AL	N	VORH	138,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
270390	Jundiá	AL	N	VORH	139,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
270135	Campestre	AL	N	VORH	146,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
270050	Barra de Santo Antônio	AL	N	VORH	170,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
270560	Novo Lino	AL	N	VORH	172,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
270870	São Miguel dos Milagres	AL	N	VORH	187,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%