

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
231230	São Benedito	CE	N	BCG	1,8	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
230120	Aracoiaba	CE	N	BCG	3,5	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
231135	Quixelô	CE	N	BCG	12,0	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
230920	Nova Olinda	CE	N	BCG	12,3	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
231170	Reriutaba	CE	N	BCG	12,8	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
230195	Barreira	CE	N	BCG	13,4	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
231190	Saboeiro	CE	N	BCG	14,6	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
230310	Cariré	CE	N	BCG	19,1	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
230330	Cariús	CE	N	BCG	21,1	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
230720	Jati	CE	N	BCG	23,5	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
230620	Itaíçaba	CE	N	BCG	23,8	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
230400	Coreaú	CE	N	BCG	24,1	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
230830	Milagres	CE	N	BCG	29,5	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
230465	Graça	CE	N	BCG	30,1	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
230090	Apuiarés	CE	N	BCG	33,3	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
230600	Iracema	CE	N	BCG	37,7	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
230395	Chorozinho	CE	N	BCG	37,9	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
231325	Tarrafas	CE	N	BCG	40,5	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
231200	Santana do Acaraú	CE	N	BCG	40,8	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
231370	Umari	CE	N	BCG	41,7	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
231010	Palmácia	CE	N	BCG	45,6	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
230763	Madalena	CE	N	BCG	47,9	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
230590	Ipueiras	CE	N	BCG	49,4	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
230445	Fortim	CE	N	BCG	50,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
231123	Potiretama	CE	N	BCG	51,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230450	Frecheirinha	CE	N	BCG	52,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230290	Capistrano	CE	N	BCG	52,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230510	Guaramiranga	CE	N	BCG	52,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230040	Aiuaba	CE	N	BCG	54,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
231380	Uruburetama	CE	N	BCG	55,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230370	Caucaia	CE	N	BCG	56,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230050	Alcântaras	CE	N	BCG	57,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230180	Baixio	CE	N	BCG	58,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230010	Abaiara	CE	N	BCG	59,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
231070	Pentecoste	CE	N	BCG	61,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230526	Ibaretama	CE	N	BCG	62,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230650	Itapiúna	CE	N	BCG	64,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230495	Guaiúba	CE	N	BCG	66,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
231270	Senador Pompeu	CE	N	BCG	66,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230840	Missão Velha	CE	N	BCG	67,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230470	Granja	CE	N	BCG	68,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230390	Chaval	CE	N	BCG	69,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230810	Mauriti	CE	N	BCG	70,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230150	Arneiroz	CE	N	BCG	70,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
231120	Potengi	CE	N	BCG	70,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230250	Brejo Santo	CE	N	BCG	71,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
231375	Umirim	CE	N	BCG	72,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230240	Boa Viagem	CE	N	BCG	73,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230760	Limoeiro do Norte	CE	N	BCG	73,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230560	Independência	CE	N	BCG	75,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230540	Icó	CE	N	BCG	75,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230200	Barro	CE	N	BCG	77,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230210	Baturité	CE	N	BCG	77,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
231110	Porteiras	CE	N	BCG	77,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230820	Meruoca	CE	N	BCG	79,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230740	Jucas	CE	N	BCG	79,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
231060	Penaforte	CE	N	BCG	80,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230960	Pacajus	CE	N	BCG	80,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230770	Maranguape	CE	N	BCG	80,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230990	Pacujá	CE	N	BCG	80,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230530	Ibiapina	CE	N	BCG	80,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
231260	São Luís do Curu	CE	N	BCG	81,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230910	Mulungu	CE	N	BCG	82,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230260	Camocim	CE	N	BCG	82,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230800	Massapê	CE	N	BCG	83,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230393	Choró	CE	N	BCG	84,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230570	Ipaumirim	CE	N	BCG	84,6	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
230837	Miraíma	CE	N	BCG	84,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
231080	Pereiro	CE	N	BCG	85,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230430	Farias Brito	CE	N	BCG	85,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
231040	Paramoti	CE	N	BCG	86,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230790	Martinópolis	CE	N	BCG	86,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
231050	Pedra Branca	CE	N	BCG	87,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230340	Carnaubal	CE	N	BCG	87,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
231300	Solonópolis	CE	N	BCG	87,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230940	Novo Oriente	CE	N	BCG	88,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230190	Barbalha	CE	N	BCG	88,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
231160	Redenção	CE	N	BCG	89,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
231220	Santa Quitéria	CE	N	BCG	89,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230640	Itapipoca	CE	N	BCG	89,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
231335	Tejuçuoca	CE	N	BCG	90,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230533	Ibicuitinga	CE	N	BCG	91,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230170	Aurora	CE	N	BCG	91,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230750	Lavras da Mangabeira	CE	N	BCG	91,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230500	Guaraciaba do Norte	CE	N	BCG	91,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230870	Morada Nova	CE	N	BCG	92,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
231360	Ubajara	CE	N	BCG	92,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230030	Acopiara	CE	N	BCG	92,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230660	Itatira	CE	N	BCG	92,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
231180	Russas	CE	N	BCG	92,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
231280	Senador Sá	CE	N	BCG	92,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230360	Catarina	CE	N	BCG	92,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
231195	Salitre	CE	N	BCG	92,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230625	Itaitinga	CE	N	BCG	92,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
231020	Paracuru	CE	N	BCG	93,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230710	Jardim	CE	N	BCG	93,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230490	Groaíras	CE	N	BCG	93,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230565	Ipaporanga	CE	N	BCG	93,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230580	Ipu	CE	N	BCG	94,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230300	Caridade	CE	N	BCG	94,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
231000	Palhano	CE	N	BCG	94,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230425	Cruz	CE	N	BCG	95,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230410	Crateús	CE	N	BCG	96,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230100	Aquiraz	CE	N	BCG	96,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230550	Iguatu	CE	N	BCG	96,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230270	Campos Sales	CE	N	BCG	97,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230655	Itarema	CE	N	BCG	97,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
231350	Trairi	CE	N	BCG	97,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
231095	Pires Ferreira	CE	N	BCG	97,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
231320	Tamboril	CE	N	BCG	98,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230835	Milhã	CE	N	BCG	98,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230423	Croata	CE	N	BCG	98,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230730	Juazeiro do Norte	CE	N	BCG	99,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
231090	Piquet Carneiro	CE	N	BCG	99,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230970	Pacatuba	CE	N	BCG	99,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230765	Maracanau	CE	N	BCG	99,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
231410	Viçosa do Ceará	CE	N	BCG	99,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
231030	Parambu	CE	N	BCG	99,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230185	Banabuiú	CE	N	BCG	100,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230880	Moraújo	CE	N	BCG	100,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230980	Pacoti	CE	N	BCG	100,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
231085	Pindoretama	CE	N	BCG	100,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230015	Acarape	CE	N	BCG	100,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230380	Cedro	CE	N	BCG	100,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230680	Jaguaribara	CE	N	BCG	100,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
231240	São Gonçalo do Amarante	CE	N	BCG	101,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230780	Marco	CE	N	BCG	101,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230205	Barroquinha	CE	N	BCG	101,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230535	Icapuí	CE	N	BCG	101,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230080	Antonina do Norte	CE	N	BCG	102,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
231150	Quixeré	CE	N	BCG	102,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
231390	Uruoca	CE	N	BCG	102,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230020	Acarau	CE	N	BCG	103,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230426	Deputado Irapuan Pinheiro	CE	N	BCG	103,9	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
230435	Forquilha	CE	N	BCG	104,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230630	Itapagé	CE	N	BCG	105,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230610	Irauçuba	CE	N	BCG	106,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
231355	Tururu	CE	N	BCG	106,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230890	Morrinhos	CE	N	BCG	106,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230523	Horizonte	CE	N	BCG	106,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230280	Canindé	CE	N	BCG	107,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230350	Cascavel	CE	N	BCG	107,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
231310	Tabuleiro do Norte	CE	N	BCG	108,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
231100	Poranga	CE	N	BCG	109,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230420	Crato	CE	N	BCG	109,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230220	Beberibe	CE	N	BCG	109,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230140	Aratuba	CE	N	BCG	110,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
231126	Quiterianópolis	CE	N	BCG	110,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230060	Altaneira	CE	N	BCG	110,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230690	Jaguaribe	CE	N	BCG	110,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
231210	Santana do Cariri	CE	N	BCG	110,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230950	Orós	CE	N	BCG	111,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230075	Amontada	CE	N	BCG	111,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230930	Nova Russas	CE	N	BCG	111,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
231340	Tianuá	CE	N	BCG	111,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230130	Araripe	CE	N	BCG	111,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
231140	Quixeramobim	CE	N	BCG	112,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230070	Alto Santo	CE	N	BCG	112,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230670	Jaguetama	CE	N	BCG	113,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230480	Granjeiro	CE	N	BCG	114,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230850	Mombaça	CE	N	BCG	114,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230125	Ararendá	CE	N	BCG	115,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
231330	Tauá	CE	N	BCG	115,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230365	Catunda	CE	N	BCG	115,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230945	Ocara	CE	N	BCG	117,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230460	General Sampaio	CE	N	BCG	117,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230725	Jijoca de Jericoacoara	CE	N	BCG	118,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230520	Hidrolândia	CE	N	BCG	120,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
231395	Varjota	CE	N	BCG	120,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
231400	Várzea Alegre	CE	N	BCG	120,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
231290	Sobral	CE	N	BCG	128,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
230700	Jaguaruana	CE	N	BCG	128,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
230110	Aracati	CE	N	BCG	129,6	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
231025	Paraipaba	CE	N	BCG	129,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
230230	Bela Cruz	CE	N	BCG	130,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
230440	Fortaleza	CE	N	BCG	133,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
230900	Mucambo	CE	N	BCG	133,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
230428	Eusébio	CE	N	BCG	138,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
230320	Caririçu	CE	N	BCG	140,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
230860	Monsenhor Tabosa	CE	N	BCG	143,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
230160	Assaré	CE	N	BCG	147,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
230427	Ereré	CE	N	BCG	165,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
231250	São João do Jaguaribe	CE	N	BCG	166,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
231130	Quixadá	CE	N	BCG	190,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
230010	Abaiara	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
230015	Acarape	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
230040	Aiuaba	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
230050	Alcântaras	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
230060	Altaneira	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
230070	Alto Santo	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
230075	Amontada	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
230080	Antonina do Norte	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
230090	Apuiarés	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
230110	Aracati	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
230120	Aracoiaba	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
230125	Ararendá	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
230130	Araripe	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
230150	Arneiroz	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
230160	Assaré	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
230170	Aurora	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
230180	Baixio	CE	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
230185	Banabuiú	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230190	Barbalha	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230195	Barreira	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230200	Barro	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230205	Barroquinha	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230210	Baturité	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230230	Bela Cruz	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230250	Brejo Santo	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230260	Camocim	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230270	Campos Sales	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230280	Canindé	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230290	Capistrano	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230300	Caridade	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230310	Cariré	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230320	Caririaçu	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230330	Cariús	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230340	Carnaubal	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230350	Cascavel	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230360	Catarina	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230365	Catunda	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230380	Cedro	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230390	Chaval	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230393	Choró	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230395	Chorozinho	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230423	Croata	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230425	Cruz	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230426	Deputado Irapuan Pinheiro	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230427	Ererê	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230428	Eusébio	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230430	Fárias Brito	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230445	Fortim	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230450	Frecheirinha	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230460	General Sampaio	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230465	Graça	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230470	Granja	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230480	Granjeiro	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230490	Groaíras	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230495	Guaiúba	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230500	Guaraciaba do Norte	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230510	Guaramiranga	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230520	Hidrolândia	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230523	Horizonte	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230526	Ibaretama	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230530	Ibiapina	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230533	Ibicuitinga	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230540	Icó	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230550	Iguatu	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230560	Independência	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230565	Ipaporanga	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230570	Ipauimir	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230580	Ipu	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230590	Ipueiras	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230600	Iracema	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230610	Irauçuba	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230620	Itaíçaba	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230625	Itaitinga	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230630	Itapagé	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230650	Itapiúna	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230660	Itatira	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230670	Jaguaretama	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230680	Jaguaribara	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230690	Jaguaribe	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230700	Jaguaruana	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230710	Jardim	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230720	Jati	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230725	Jijoca de Jericoacoara	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230740	Jucás	CE	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
230750	Lavras da Mangabeira	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230760	Limoeiro do Norte	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230763	Madalena	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230770	Maranguape	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230780	Marco	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230790	Martinópole	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230800	Massapê	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230810	Mauriti	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230820	Meruoca	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230830	Milagres	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230835	Milhã	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230837	Miraíma	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230840	Missão Velha	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230850	Mombaça	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230870	Morada Nova	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230880	Moraújo	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230890	Morrinhos	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230900	Mucambo	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230910	Mulungu	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230920	Nova Olinda	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230930	Nova Russas	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230945	Ocara	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230950	Orós	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230960	Pacajus	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230980	Pacoti	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
230990	Pacujá	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231000	Palhano	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231010	Palmácia	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231025	Paraipaba	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231030	Parambu	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231040	Paramoti	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231050	Pedra Branca	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231060	Penaforte	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231070	Pentecoste	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231080	Pereiro	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231085	Pindoretama	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231090	Piquet Carneiro	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231095	Pires Ferreira	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231120	Potengi	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231123	Potiretama	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231126	Quiterianópolis	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231130	Quixadá	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231135	Quixelô	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231140	Quixeramobim	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231150	Quixeré	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231160	Redenção	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231170	Reriutaba	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231180	Russas	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231195	Salitre	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231200	Santana do Acaraú	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231240	São Gonçalo do Amarante	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231250	São João do Jaguaribe	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231260	São Luis do Curu	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231270	Senador Pompeu	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231280	Senador Sá	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231300	Solonópole	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231325	Tarrafas	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231330	Tauá	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231340	Tianguá	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231355	Tururu	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231370	Umari	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231375	Umirim	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231380	Uruburetama	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231390	Uruoca	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231395	Varjota	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231400	Várzea Alegre	CE	N	FA	-	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	100%
231410	Viçosa do Ceará	CE	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
230420	Crato	CE	N	FA	0,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
230640	Itapipoca	CE	N	FA	0,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
231290	Sobral	CE	N	FA	0,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
230730	Juazeiro do Norte	CE	N	FA	0,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
230240	Boa Viagem	CE	N	FA	0,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
230030	Acopiara	CE	N	FA	0,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
230220	Beberibe	CE	N	FA	0,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
231020	Paracuru	CE	N	FA	0,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
231350	Trairi	CE	N	FA	0,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
230020	Acarau	CE	N	FA	0,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
230400	Coreau	CE	N	FA	0,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
231110	Porteiras	CE	N	FA	0,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
230410	Crateús	CE	N	FA	0,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
231230	São Benedito	CE	N	FA	0,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
231360	Ubajara	CE	N	FA	0,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
230440	Fortaleza	CE	N	FA	0,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
231335	Tejuococa	CE	N	FA	0,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
231310	Tabuleiro do Norte	CE	N	FA	0,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
231190	Saboeiro	CE	N	FA	0,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
231210	Santana do Cariri	CE	N	FA	0,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
230100	Aquiraz	CE	N	FA	0,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
230655	Itarema	CE	N	FA	1,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
230535	Icapuí	CE	N	FA	1,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
230765	Maracanaú	CE	N	FA	1,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
230940	Novo Oriente	CE	N	FA	1,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
231320	Tamboril	CE	N	FA	1,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
230970	Pacatuba	CE	N	FA	1,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
231220	Santa Quitéria	CE	N	FA	2,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
230370	Caucaia	CE	N	FA	3,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
230435	Forquilha	CE	N	FA	4,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
231100	Poranga	CE	N	FA	5,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
230140	Aratuba	CE	N	FA	8,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
230860	Monsenhor Tabosa	CE	N	FA	11,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	100%
230195	Barreira	CE	N	HEPATITEA	21,9	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
231230	São Benedito	CE	N	HEPATITEA	26,0	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
230395	Chorozinho	CE	N	HEPATITEA	28,5	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
230880	Moraujo	CE	N	HEPATITEA	33,0	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
230830	Milagres	CE	N	HEPATITEA	34,9	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
231280	Senador Sá	CE	N	HEPATITEA	35,6	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
230310	Cariré	CE	N	HEPATITEA	36,0	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
230680	Jaguaribara	CE	N	HEPATITEA	36,6	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
230400	Coreau	CE	N	HEPATITEA	37,6	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
230523	Horizonte	CE	N	HEPATITEA	38,3	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
231200	Santana do Acarau	CE	N	HEPATITEA	38,3	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
230390	Chaval	CE	N	HEPATITEA	41,4	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
230120	Aracoiaba	CE	N	HEPATITEA	42,1	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
230010	Abaiara	CE	N	HEPATITEA	44,3	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
231170	Reriutaba	CE	N	HEPATITEA	44,8	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
230620	Itaíçaba	CE	N	HEPATITEA	47,6	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
230393	Choró	CE	N	HEPATITEA	49,1	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
231195	Salitre	CE	N	HEPATITEA	49,8	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
230900	Mucambo	CE	N	HEPATITEA	50,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230290	Capistrano	CE	N	HEPATITEA	51,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230590	Ipueiras	CE	N	HEPATITEA	51,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231085	Pindoretama	CE	N	HEPATITEA	52,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230670	Jaguaratama	CE	N	HEPATITEA	54,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230130	Araripe	CE	N	HEPATITEA	55,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230370	Caucaia	CE	N	HEPATITEA	55,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230465	Graça	CE	N	HEPATITEA	56,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230940	Novo Oriente	CE	N	HEPATITEA	57,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231080	Pereiro	CE	N	HEPATITEA	58,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231110	Porteiras	CE	N	HEPATITEA	60,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231375	Umirim	CE	N	HEPATITEA	60,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230835	Milhã	CE	N	HEPATITEA	62,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230330	Cariús	CE	N	HEPATITEA	64,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230205	Barroquinha	CE	N	HEPATITEA	64,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230210	Baturité	CE	N	HEPATITEA	64,3	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
230140	Aratuba	CE	N	HEPATITEA	65,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230100	Aquiraz	CE	N	HEPATITEA	65,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230810	Mauriti	CE	N	HEPATITEA	66,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230280	Canindé	CE	N	HEPATITEA	67,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231030	Parambu	CE	N	HEPATITEA	67,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231380	Uruburetama	CE	N	HEPATITEA	67,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230570	Ipauimirim	CE	N	HEPATITEA	67,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230110	Aracati	CE	N	HEPATITEA	69,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231360	Ubajara	CE	N	HEPATITEA	70,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230270	Campos Sales	CE	N	HEPATITEA	70,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230320	Caririaçu	CE	N	HEPATITEA	71,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230460	General Sampaio	CE	N	HEPATITEA	71,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230690	Jaguaribe	CE	N	HEPATITEA	71,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230150	Arneiroz	CE	N	HEPATITEA	72,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230510	Guaramiranga	CE	N	HEPATITEA	72,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230710	Jardim	CE	N	HEPATITEA	72,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230075	Amontada	CE	N	HEPATITEA	73,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231410	Viçosa do Ceará	CE	N	HEPATITEA	73,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230240	Boa Viagem	CE	N	HEPATITEA	73,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230190	Barbalha	CE	N	HEPATITEA	74,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230445	Fortim	CE	N	HEPATITEA	74,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230250	Brejo Santo	CE	N	HEPATITEA	74,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231290	Sobral	CE	N	HEPATITEA	75,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231050	Pedra Branca	CE	N	HEPATITEA	75,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231355	Tururu	CE	N	HEPATITEA	75,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230640	Itapipoca	CE	N	HEPATITEA	75,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231330	Tauá	CE	N	HEPATITEA	76,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231123	Potiretama	CE	N	HEPATITEA	76,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230580	Ipu	CE	N	HEPATITEA	77,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231180	Russas	CE	N	HEPATITEA	77,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230920	Nova Olinda	CE	N	HEPATITEA	77,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230790	Martinópolis	CE	N	HEPATITEA	77,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230765	Maracanaú	CE	N	HEPATITEA	77,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230740	Jucás	CE	N	HEPATITEA	78,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231135	Quixeló	CE	N	HEPATITEA	78,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230837	Miraima	CE	N	HEPATITEA	80,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230655	Itarema	CE	N	HEPATITEA	80,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230550	Iguatu	CE	N	HEPATITEA	80,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230030	Acopiara	CE	N	HEPATITEA	81,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230300	Caridade	CE	N	HEPATITEA	81,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230770	Maranguape	CE	N	HEPATITEA	81,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230530	Ibiapina	CE	N	HEPATITEA	81,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230080	Antonina do Norte	CE	N	HEPATITEA	81,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230560	Independência	CE	N	HEPATITEA	82,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231150	Quixeré	CE	N	HEPATITEA	82,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231140	Quixeramobim	CE	N	HEPATITEA	82,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230410	Crateús	CE	N	HEPATITEA	82,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230423	Croata	CE	N	HEPATITEA	82,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230600	Iracema	CE	N	HEPATITEA	82,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230015	Acarape	CE	N	HEPATITEA	82,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230625	Itaitinga	CE	N	HEPATITEA	82,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230090	Apiarés	CE	N	HEPATITEA	82,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231340	Tianguá	CE	N	HEPATITEA	82,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231090	Piquet Carneiro	CE	N	HEPATITEA	83,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230428	Eusébio	CE	N	HEPATITEA	83,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230970	Pacatuba	CE	N	HEPATITEA	83,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230850	Mombaça	CE	N	HEPATITEA	83,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230435	Forquilha	CE	N	HEPATITEA	83,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231126	Quiterianópolis	CE	N	HEPATITEA	84,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230526	Ibaretama	CE	N	HEPATITEA	84,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230420	Crato	CE	N	HEPATITEA	84,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230730	Juazeiro do Norte	CE	N	HEPATITEA	84,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231325	Tarrafas	CE	N	HEPATITEA	85,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230910	Mulungu	CE	N	HEPATITEA	85,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230610	Irauçuba	CE	N	HEPATITEA	85,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230470	Granja	CE	N	HEPATITEA	85,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230960	Pacajus	CE	N	HEPATITEA	86,0	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
230040	Aiuaba	CE	N	HEPATITEA	86,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231070	Pentecoste	CE	N	HEPATITEA	86,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231350	Trairi	CE	N	HEPATITEA	86,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230760	Limoeiro do Norte	CE	N	HEPATITEA	87,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230540	Icó	CE	N	HEPATITEA	87,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230980	Pacoti	CE	N	HEPATITEA	87,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230480	Granjeiro	CE	N	HEPATITEA	88,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231220	Santa Quitéria	CE	N	HEPATITEA	88,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230840	Missão Velha	CE	N	HEPATITEA	89,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231260	São Luís do Curu	CE	N	HEPATITEA	89,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230350	Cascavel	CE	N	HEPATITEA	90,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230020	Acarau	CE	N	HEPATITEA	90,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230720	Jati	CE	N	HEPATITEA	90,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230340	Carnaubal	CE	N	HEPATITEA	91,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230780	Marco	CE	N	HEPATITEA	91,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230430	Farias Brito	CE	N	HEPATITEA	91,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230500	Guaraciaba do Norte	CE	N	HEPATITEA	92,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231160	Redenção	CE	N	HEPATITEA	93,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230125	Ararendá	CE	N	HEPATITEA	93,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231010	Palmácia	CE	N	HEPATITEA	94,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231270	Senador Pompeu	CE	N	HEPATITEA	94,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230725	Jijoca de Jericoacoara	CE	N	HEPATITEA	94,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230763	Madalena	CE	N	HEPATITEA	95,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231370	Umari	CE	N	HEPATITEA	95,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231320	Tamboril	CE	N	HEPATITEA	96,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231130	Quixadá	CE	N	HEPATITEA	97,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231395	Varjota	CE	N	HEPATITEA	98,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231095	Pires Ferreira	CE	N	HEPATITEA	98,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230380	Cedro	CE	N	HEPATITEA	98,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231390	Uruoca	CE	N	HEPATITEA	99,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231040	Paramoti	CE	N	HEPATITEA	100,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231020	Paracuru	CE	N	HEPATITEA	100,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231210	Santana do Cariri	CE	N	HEPATITEA	100,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230260	Camocim	CE	N	HEPATITEA	101,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230945	Ocara	CE	N	HEPATITEA	101,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230426	Deputado Irapuan Pinheiro	CE	N	HEPATITEA	101,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230185	Banabuiú	CE	N	HEPATITEA	101,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230533	Ibicuitinga	CE	N	HEPATITEA	101,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230230	Bela Cruz	CE	N	HEPATITEA	101,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231100	Poranga	CE	N	HEPATITEA	103,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231000	Palhano	CE	N	HEPATITEA	103,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230870	Morada Nova	CE	N	HEPATITEA	103,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230750	Lavras da Mangabeira	CE	N	HEPATITEA	103,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230440	Fortaleza	CE	N	HEPATITEA	105,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230950	Orós	CE	N	HEPATITEA	105,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230535	Icapuí	CE	N	HEPATITEA	106,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230650	Itapiúna	CE	N	HEPATITEA	107,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231240	São Gonçalo do Amarante	CE	N	HEPATITEA	108,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231400	Várzea Alegre	CE	N	HEPATITEA	108,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230660	Itatira	CE	N	HEPATITEA	109,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231060	Penaforte	CE	N	HEPATITEA	111,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231310	Tabuleiro do Norte	CE	N	HEPATITEA	112,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230700	Jaguaruana	CE	N	HEPATITEA	112,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230200	Barro	CE	N	HEPATITEA	113,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230365	Catunda	CE	N	HEPATITEA	114,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230630	Itapagé	CE	N	HEPATITEA	114,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230360	Catarina	CE	N	HEPATITEA	115,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230495	Guaiúba	CE	N	HEPATITEA	115,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230890	Morrinhos	CE	N	HEPATITEA	116,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230425	Cruz	CE	N	HEPATITEA	118,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231025	Paraipaba	CE	N	HEPATITEA	118,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230990	Pacujá	CE	N	HEPATITEA	119,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230070	Alto Santo	CE	N	HEPATITEA	119,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230800	Massapê	CE	N	HEPATITEA	119,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230520	Hidrolândia	CE	N	HEPATITEA	120,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231250	São João do Jaguaribe	CE	N	HEPATITEA	121,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230060	Altaneira	CE	N	HEPATITEA	121,8	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
230565	Ipaporanga	CE	N	HEPATITEA	124,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230220	Beberibe	CE	N	HEPATITEA	126,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231300	Solonópole	CE	N	HEPATITEA	128,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230860	Monsenhor Tabosa	CE	N	HEPATITEA	129,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230180	Baixio	CE	N	HEPATITEA	130,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230930	Nova Russas	CE	N	HEPATITEA	133,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230160	Assaré	CE	N	HEPATITEA	134,6	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231120	Potengi	CE	N	HEPATITEA	136,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230170	Aurora	CE	N	HEPATITEA	138,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230427	Ererê	CE	N	HEPATITEA	139,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230050	Alcântaras	CE	N	HEPATITEA	139,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230450	Frecheirinha	CE	N	HEPATITEA	143,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230820	Meruoca	CE	N	HEPATITEA	143,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231335	Tejuoca	CE	N	HEPATITEA	148,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230490	Groaíras	CE	N	HEPATITEA	150,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231190	Saboeiro	CE	N	HEPATITEA	159,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230195	Barreira	CE	N	MENINGOC	19,0	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
230830	Milagres	CE	N	MENINGOC	32,8	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
231230	São Benedito	CE	N	MENINGOC	39,0	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
231123	Potiretama	CE	N	MENINGOC	45,6	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
230120	Aracoiaba	CE	N	MENINGOC	48,1	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
231195	Salitre	CE	N	MENINGOC	55,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230523	Horizonte	CE	N	MENINGOC	55,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230620	Itaíba	CE	N	MENINGOC	56,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230680	Jaguaribara	CE	N	MENINGOC	56,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230395	Chorozinho	CE	N	MENINGOC	57,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230390	Chaval	CE	N	MENINGOC	58,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231200	Santana do Acaraú	CE	N	MENINGOC	60,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230445	Fortim	CE	N	MENINGOC	65,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230690	Jaguaribe	CE	N	MENINGOC	69,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230080	Antonina do Norte	CE	N	MENINGOC	71,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230740	Jucás	CE	N	MENINGOC	71,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230940	Novo Oriente	CE	N	MENINGOC	72,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231110	Porteiras	CE	N	MENINGOC	73,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230990	Pacujá	CE	N	MENINGOC	74,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231150	Quixeré	CE	N	MENINGOC	74,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230010	Abaiara	CE	N	MENINGOC	74,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230465	Graça	CE	N	MENINGOC	74,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230150	Arneiroz	CE	N	MENINGOC	75,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230850	Mombaça	CE	N	MENINGOC	76,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231330	Tauá	CE	N	MENINGOC	77,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230720	Jati	CE	N	MENINGOC	77,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231080	Pereiro	CE	N	MENINGOC	78,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230310	Cariré	CE	N	MENINGOC	78,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231375	Umirim	CE	N	MENINGOC	78,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231030	Parambu	CE	N	MENINGOC	79,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230655	Itarema	CE	N	MENINGOC	80,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230370	Caucaia	CE	N	MENINGOC	80,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230590	Ipueiras	CE	N	MENINGOC	81,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230200	Barro	CE	N	MENINGOC	81,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230600	Iracema	CE	N	MENINGOC	81,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230630	Itapagé	CE	N	MENINGOC	83,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230880	Moraújo	CE	N	MENINGOC	84,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230580	Ipu	CE	N	MENINGOC	85,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230240	Boa Viagem	CE	N	MENINGOC	86,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230190	Barbalha	CE	N	MENINGOC	86,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231220	Santa Quitéria	CE	N	MENINGOC	86,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230270	Campos Sales	CE	N	MENINGOC	87,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230290	Capistrano	CE	N	MENINGOC	87,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230393	Choró	CE	N	MENINGOC	87,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230535	Icapuí	CE	N	MENINGOC	88,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230610	Irauçuba	CE	N	MENINGOC	88,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230330	Cariús	CE	N	MENINGOC	88,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230910	Mulungu	CE	N	MENINGOC	89,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230210	Baturité	CE	N	MENINGOC	89,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230560	Independência	CE	N	MENINGOC	89,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230423	Croátá	CE	N	MENINGOC	90,2	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
230380	Cedro	CE	N	MENINGOC	90,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231280	Senador Sá	CE	N	MENINGOC	91,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230070	Alto Santo	CE	N	MENINGOC	91,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230540	Icó	CE	N	MENINGOC	91,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230526	Ibaretama	CE	N	MENINGOC	91,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231260	São Luís do Curu	CE	N	MENINGOC	92,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231410	Viçosa do Ceará	CE	N	MENINGOC	93,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231370	Umari	CE	N	MENINGOC	93,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230530	Ibiapina	CE	N	MENINGOC	93,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230510	Guaramiranga	CE	N	MENINGOC	94,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231135	Quixelô	CE	N	MENINGOC	94,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230810	Mauriti	CE	N	MENINGOC	94,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230365	Catunda	CE	N	MENINGOC	94,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231090	Piquet Carneiro	CE	N	MENINGOC	94,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231050	Pedra Branca	CE	N	MENINGOC	95,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230140	Aratuba	CE	N	MENINGOC	95,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230130	Araípe	CE	N	MENINGOC	95,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231170	Reriutaba	CE	N	MENINGOC	95,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231400	Várzea Alegre	CE	N	MENINGOC	95,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231160	Redenção	CE	N	MENINGOC	95,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230050	Alcântaras	CE	N	MENINGOC	95,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230550	Iguatu	CE	N	MENINGOC	96,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230710	Jardim	CE	N	MENINGOC	96,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230280	Canindé	CE	N	MENINGOC	96,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230730	Juazeiro do Norte	CE	N	MENINGOC	96,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230763	Madalena	CE	N	MENINGOC	96,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230250	Brejo Santo	CE	N	MENINGOC	97,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230340	Carnaubal	CE	N	MENINGOC	98,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231380	Uruburetama	CE	N	MENINGOC	99,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230205	Barroquinha	CE	N	MENINGOC	99,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230260	Camocim	CE	N	MENINGOC	99,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230400	Coreaú	CE	N	MENINGOC	100,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230570	Ipaumirim	CE	N	MENINGOC	100,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231325	Tarrafas	CE	N	MENINGOC	100,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230495	Guaiúba	CE	N	MENINGOC	100,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230945	Ocara	CE	N	MENINGOC	100,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230790	Martinópolis	CE	N	MENINGOC	100,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230533	Ibicuitinga	CE	N	MENINGOC	100,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230750	Lavras da Mangabeira	CE	N	MENINGOC	101,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230420	Crato	CE	N	MENINGOC	101,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231290	Sobral	CE	N	MENINGOC	101,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230090	Apuiarés	CE	N	MENINGOC	101,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230770	Maranguape	CE	N	MENINGOC	102,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231320	Tamboril	CE	N	MENINGOC	102,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230430	Farias Brito	CE	N	MENINGOC	102,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230428	Eusébio	CE	N	MENINGOC	103,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230320	Caririaçu	CE	N	MENINGOC	103,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230640	Itapipoca	CE	N	MENINGOC	103,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230660	Itatira	CE	N	MENINGOC	103,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230110	Aracati	CE	N	MENINGOC	103,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230030	Acopiara	CE	N	MENINGOC	103,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230970	Pacatuba	CE	N	MENINGOC	103,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231140	Quixeramobim	CE	N	MENINGOC	104,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231095	Pires Ferreira	CE	N	MENINGOC	104,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230765	Maracanau	CE	N	MENINGOC	104,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230760	Limoeiro do Norte	CE	N	MENINGOC	104,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230980	Pacoti	CE	N	MENINGOC	105,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231355	Tururu	CE	N	MENINGOC	105,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231010	Palmácia	CE	N	MENINGOC	105,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230650	Itapiúna	CE	N	MENINGOC	105,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231350	Trairi	CE	N	MENINGOC	106,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231180	Russas	CE	N	MENINGOC	106,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230360	Catarina	CE	N	MENINGOC	106,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230565	Ipaporanga	CE	N	MENINGOC	107,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230426	Deputado Irapuan Pinheiro	CE	N	MENINGOC	107,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230180	Baixio	CE	N	MENINGOC	108,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231085	Pindoretama	CE	N	MENINGOC	108,0	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
231126	Quiterianópolis	CE	N	MENINGOC	108,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230410	Crateús	CE	N	MENINGOC	108,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230840	Missão Velha	CE	N	MENINGOC	108,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231390	Uruoca	CE	N	MENINGOC	109,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230870	Morada Nova	CE	N	MENINGOC	109,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230470	Granja	CE	N	MENINGOC	109,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231000	Palhano	CE	N	MENINGOC	109,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231070	Pentecoste	CE	N	MENINGOC	109,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231020	Paracuru	CE	N	MENINGOC	110,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230100	Aquiraz	CE	N	MENINGOC	110,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230425	Cruz	CE	N	MENINGOC	111,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230900	Mucambo	CE	N	MENINGOC	111,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231360	Ubajara	CE	N	MENINGOC	111,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230920	Nova Olinda	CE	N	MENINGOC	111,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230837	Miraíma	CE	N	MENINGOC	112,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230060	Altaneira	CE	N	MENINGOC	112,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230780	Marco	CE	N	MENINGOC	112,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230835	Milhã	CE	N	MENINGOC	112,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230500	Guaraciaba do Norte	CE	N	MENINGOC	113,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230450	Frecheirinha	CE	N	MENINGOC	113,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231340	Tianguá	CE	N	MENINGOC	114,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230350	Cascavel	CE	N	MENINGOC	114,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231040	Paramoti	CE	N	MENINGOC	114,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230020	Acarau	CE	N	MENINGOC	115,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230890	Morrinhos	CE	N	MENINGOC	116,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231130	Quixadá	CE	N	MENINGOC	116,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231310	Tabuleiro do Norte	CE	N	MENINGOC	116,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230040	Aiuaba	CE	N	MENINGOC	116,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231025	Paraipaba	CE	N	MENINGOC	117,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231335	Tejuçuoca	CE	N	MENINGOC	117,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230075	Amontada	CE	N	MENINGOC	117,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230950	Orós	CE	N	MENINGOC	117,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230670	Jaguetama	CE	N	MENINGOC	117,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230960	Pacajus	CE	N	MENINGOC	118,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230725	Jijoca de Jericoacoara	CE	N	MENINGOC	118,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230015	Acarape	CE	N	MENINGOC	118,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231100	Poranga	CE	N	MENINGOC	119,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230700	Jaguaruana	CE	N	MENINGOC	121,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230930	Nova Russas	CE	N	MENINGOC	121,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231270	Senador Pompeu	CE	N	MENINGOC	122,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230480	Granjeiro	CE	N	MENINGOC	123,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230185	Banabuiú	CE	N	MENINGOC	123,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230125	Ararendá	CE	N	MENINGOC	124,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231060	Penaforte	CE	N	MENINGOC	125,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230230	Bela Cruz	CE	N	MENINGOC	125,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230460	General Sampaio	CE	N	MENINGOC	126,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230300	Caridade	CE	N	MENINGOC	127,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230820	Meruoca	CE	N	MENINGOC	128,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230170	Aurora	CE	N	MENINGOC	128,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230800	Massapê	CE	N	MENINGOC	130,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231395	Varjota	CE	N	MENINGOC	130,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230435	Forquilha	CE	N	MENINGOC	131,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231300	Solonópole	CE	N	MENINGOC	132,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230520	Hidrolândia	CE	N	MENINGOC	132,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231240	São Gonçalo do Amarante	CE	N	MENINGOC	135,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230220	Beberibe	CE	N	MENINGOC	136,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230440	Fortaleza	CE	N	MENINGOC	136,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231250	São João do Jaguaribe	CE	N	MENINGOC	138,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231210	Santana do Cariri	CE	N	MENINGOC	138,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230490	Groaíras	CE	N	MENINGOC	142,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230625	Itaitinga	CE	N	MENINGOC	144,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230860	Monsenhor Tabosa	CE	N	MENINGOC	149,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231120	Potengi	CE	N	MENINGOC	149,6	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230160	Assaré	CE	N	MENINGOC	159,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231190	Saboeiro	CE	N	MENINGOC	200,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230427	Ererê	CE	N	MENINGOC	202,6	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230195	Barreira	CE	N	PENTA	23,5	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	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
230830	Milagres	CE	N	PENTA	29,2	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
231123	Potiretama	CE	N	PENTA	44,1	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
230120	Aracoiaba	CE	N	PENTA	51,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231230	São Benedito	CE	N	PENTA	52,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230395	Chorozinho	CE	N	PENTA	54,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230523	Horizonte	CE	N	PENTA	54,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230680	Jaguaribara	CE	N	PENTA	55,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230620	Itaíçaba	CE	N	PENTA	56,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231200	Santana do Acaraú	CE	N	PENTA	59,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230370	Caucaia	CE	N	PENTA	64,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230390	Chaval	CE	N	PENTA	64,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231280	Senador Sá	CE	N	PENTA	65,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230465	Graça	CE	N	PENTA	67,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230445	Fortim	CE	N	PENTA	71,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231195	Salitre	CE	N	PENTA	72,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230310	Cariré	CE	N	PENTA	74,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230690	Jaguaribe	CE	N	PENTA	76,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230010	Abaiara	CE	N	PENTA	77,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230080	Antonina do Norte	CE	N	PENTA	77,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230850	Mombaça	CE	N	PENTA	79,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231220	Santa Quitéria	CE	N	PENTA	80,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230990	Pacujá	CE	N	PENTA	80,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230590	Ipueiras	CE	N	PENTA	81,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231375	Umirim	CE	N	PENTA	82,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230200	Barro	CE	N	PENTA	82,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230330	Cariús	CE	N	PENTA	83,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230540	Icó	CE	N	PENTA	84,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231030	Parambu	CE	N	PENTA	85,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230150	Arneiroz	CE	N	PENTA	86,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230190	Barbalha	CE	N	PENTA	87,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230420	Crato	CE	N	PENTA	87,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231170	Reriutaba	CE	N	PENTA	87,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230526	Ibaretama	CE	N	PENTA	87,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230140	Aratuba	CE	N	PENTA	88,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230240	Boa Viagem	CE	N	PENTA	88,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230210	Baturité	CE	N	PENTA	88,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230393	Choró	CE	N	PENTA	89,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230920	Nova Olinda	CE	N	PENTA	90,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230630	Itapagé	CE	N	PENTA	91,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230060	Altaneira	CE	N	PENTA	91,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230270	Campos Sales	CE	N	PENTA	91,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231110	Porteiras	CE	N	PENTA	91,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230380	Cedro	CE	N	PENTA	91,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231380	Uruburetama	CE	N	PENTA	91,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230290	Capistrano	CE	N	PENTA	91,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230050	Alcântaras	CE	N	PENTA	91,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230720	Jati	CE	N	PENTA	91,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230090	Apuiarés	CE	N	PENTA	91,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230610	Irauçuba	CE	N	PENTA	92,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230740	Jucás	CE	N	PENTA	93,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230600	Iracema	CE	N	PENTA	93,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230550	Iguatu	CE	N	PENTA	93,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230580	Ipu	CE	N	PENTA	94,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230810	Mauriti	CE	N	PENTA	94,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230280	Canindé	CE	N	PENTA	95,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230400	Coreaú	CE	N	PENTA	95,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231150	Quixeré	CE	N	PENTA	95,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230495	Guaiúba	CE	N	PENTA	95,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231080	Pereiro	CE	N	PENTA	95,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230423	Croatá	CE	N	PENTA	95,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230910	Mulungu	CE	N	PENTA	95,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231325	Tarrafas	CE	N	PENTA	96,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230650	Itapiúna	CE	N	PENTA	96,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230710	Jardim	CE	N	PENTA	97,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230640	Itapipoca	CE	N	PENTA	97,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230030	Acopiara	CE	N	PENTA	97,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230426	Deputado Irapuan Pinheiro	CE	N	PENTA	97,4	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
230730	Juazeiro do Norte	CE	N	PENTA	97,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230170	Aurora	CE	N	PENTA	98,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230130	Araripe	CE	N	PENTA	98,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231330	Tauá	CE	N	PENTA	99,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230560	Independência	CE	N	PENTA	99,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230900	Mucambo	CE	N	PENTA	100,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231370	Umari	CE	N	PENTA	100,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231090	Piquet Carneiro	CE	N	PENTA	100,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230970	Pacatuba	CE	N	PENTA	101,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230510	Guaramiranga	CE	N	PENTA	101,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230940	Novo Oriente	CE	N	PENTA	101,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230763	Madalena	CE	N	PENTA	101,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231000	Palhano	CE	N	PENTA	102,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230428	Eusébio	CE	N	PENTA	102,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231260	São Luís do Curu	CE	N	PENTA	102,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231400	Várzea Alegre	CE	N	PENTA	102,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230070	Alto Santo	CE	N	PENTA	102,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231160	Redenção	CE	N	PENTA	102,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230837	Miraima	CE	N	PENTA	103,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230750	Lavras da Mangabeira	CE	N	PENTA	103,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230770	Maranguape	CE	N	PENTA	103,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230655	Itarema	CE	N	PENTA	103,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231355	Tururu	CE	N	PENTA	104,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230470	Granja	CE	N	PENTA	104,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231290	Sobral	CE	N	PENTA	104,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231180	Russas	CE	N	PENTA	104,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231126	Quiterianópolis	CE	N	PENTA	104,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230780	Marco	CE	N	PENTA	104,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230840	Missão Velha	CE	N	PENTA	104,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230533	Ibicuitinga	CE	N	PENTA	105,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231135	Quixelô	CE	N	PENTA	105,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230880	Moraújo	CE	N	PENTA	105,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231350	Trairi	CE	N	PENTA	105,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230410	Crateús	CE	N	PENTA	105,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230835	Milhã	CE	N	PENTA	105,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231140	Quixeramobim	CE	N	PENTA	106,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231020	Paracuru	CE	N	PENTA	106,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231050	Pedra Branca	CE	N	PENTA	107,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230320	Caririaçu	CE	N	PENTA	107,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231070	Pentecoste	CE	N	PENTA	107,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230570	Ipauimir	CE	N	PENTA	107,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231360	Ubajara	CE	N	PENTA	107,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230980	Pacoti	CE	N	PENTA	107,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230100	Aquiraz	CE	N	PENTA	107,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230760	Limoeiro do Norte	CE	N	PENTA	107,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230530	Ibiapina	CE	N	PENTA	108,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230460	General Sampaio	CE	N	PENTA	108,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230565	Ipaporanga	CE	N	PENTA	108,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230075	Amontada	CE	N	PENTA	109,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230765	Maracanaú	CE	N	PENTA	109,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230040	Aiuaba	CE	N	PENTA	109,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230890	Morrinhos	CE	N	PENTA	109,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231025	Paraipaba	CE	N	PENTA	109,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230350	Cascavel	CE	N	PENTA	109,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230670	Jaguaretama	CE	N	PENTA	109,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231100	Poranga	CE	N	PENTA	110,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230205	Barroquinha	CE	N	PENTA	110,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231410	Viçosa do Ceará	CE	N	PENTA	110,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230110	Aracati	CE	N	PENTA	110,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230520	Hidrolândia	CE	N	PENTA	110,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230870	Morada Nova	CE	N	PENTA	110,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230430	Farias Brito	CE	N	PENTA	111,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230960	Pacajus	CE	N	PENTA	111,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230790	Martinópolis	CE	N	PENTA	111,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230365	Catunda	CE	N	PENTA	112,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231085	Pindoretama	CE	N	PENTA	112,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231095	Pires Ferreira	CE	N	PENTA	112,6	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
230500	Guaraciaba do Norte	CE	N	PENTA	113,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230535	Icapuí	CE	N	PENTA	113,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230800	Massapê	CE	N	PENTA	113,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231340	Tianguá	CE	N	PENTA	114,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230260	Camocim	CE	N	PENTA	114,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230340	Carnaubal	CE	N	PENTA	114,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230250	Brejo Santo	CE	N	PENTA	114,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230300	Caridade	CE	N	PENTA	115,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230945	Ocara	CE	N	PENTA	116,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230450	Frecheirinha	CE	N	PENTA	116,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231240	São Gonçalo do Amarante	CE	N	PENTA	116,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230020	Acarau	CE	N	PENTA	117,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231320	Tamboril	CE	N	PENTA	117,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230015	Acarape	CE	N	PENTA	118,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230185	Banabuiú	CE	N	PENTA	118,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230360	Catarina	CE	N	PENTA	118,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231130	Quixadá	CE	N	PENTA	118,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230480	Granjeiro	CE	N	PENTA	118,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231310	Tabuleiro do Norte	CE	N	PENTA	119,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231270	Senador Pompeu	CE	N	PENTA	119,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230725	Jijoca de Jericoacoara	CE	N	PENTA	120,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231010	Palmácia	CE	N	PENTA	121,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230660	Itatira	CE	N	PENTA	121,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231390	Uruoca	CE	N	PENTA	121,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230425	Cruz	CE	N	PENTA	121,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230180	Baixio	CE	N	PENTA	122,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230700	Jaguaruana	CE	N	PENTA	122,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230950	Orós	CE	N	PENTA	122,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231060	Penaforte	CE	N	PENTA	123,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231040	Paramoti	CE	N	PENTA	124,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231335	Tejuçuoca	CE	N	PENTA	124,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231395	Varjota	CE	N	PENTA	126,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230930	Nova Russas	CE	N	PENTA	126,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230625	Itaitinga	CE	N	PENTA	126,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230440	Fortaleza	CE	N	PENTA	127,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230435	Forquilha	CE	N	PENTA	128,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230220	Beberibe	CE	N	PENTA	133,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230820	Meruoca	CE	N	PENTA	135,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230860	Monsenhor Tabosa	CE	N	PENTA	138,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230125	Ararendá	CE	N	PENTA	139,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230490	Groaíras	CE	N	PENTA	140,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231210	Santana do Cariri	CE	N	PENTA	141,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230230	Bela Cruz	CE	N	PENTA	145,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231120	Potengi	CE	N	PENTA	148,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231300	Solonópole	CE	N	PENTA	153,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231190	Saboeiro	CE	N	PENTA	163,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231250	São João do Jaguaribe	CE	N	PENTA	163,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230427	Ereré	CE	N	PENTA	184,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230160	Assaré	CE	N	PENTA	207,6	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230195	Barreira	CE	N	PNEUMO10	25,1	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
230830	Milagres	CE	N	PNEUMO10	37,4	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
231230	São Benedito	CE	N	PNEUMO10	38,7	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
230620	Itaiçaba	CE	N	PNEUMO10	40,5	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
231123	Potiretama	CE	N	PNEUMO10	48,5	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
230120	Aracoiaba	CE	N	PNEUMO10	49,4	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
230680	Jaguaribara	CE	N	PNEUMO10	49,6	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
230395	Chorozinho	CE	N	PNEUMO10	55,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230523	Horizonte	CE	N	PNEUMO10	56,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231200	Santana do Acarau	CE	N	PNEUMO10	58,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230390	Chaval	CE	N	PNEUMO10	59,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230010	Abaiara	CE	N	PNEUMO10	69,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231110	Porteiras	CE	N	PNEUMO10	70,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230690	Jaguaribe	CE	N	PNEUMO10	71,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231195	Salitre	CE	N	PNEUMO10	71,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230150	Arneiroz	CE	N	PNEUMO10	72,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230720	Jati	CE	N	PNEUMO10	73,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230370	Caucaia	CE	N	PNEUMO10	74,4	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
230465	Grça	CE	N	PNEUMO10	76,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230940	Novo Oriente	CE	N	PNEUMO10	77,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231330	Tauá	CE	N	PNEUMO10	79,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230600	Iracema	CE	N	PNEUMO10	79,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230310	Cariré	CE	N	PNEUMO10	80,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231150	Quixeré	CE	N	PNEUMO10	82,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230200	Barro	CE	N	PNEUMO10	82,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230330	Cariús	CE	N	PNEUMO10	82,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231030	Parambu	CE	N	PNEUMO10	82,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230590	Ipeirás	CE	N	PNEUMO10	83,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230240	Boa Viagem	CE	N	PNEUMO10	83,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231375	Umirim	CE	N	PNEUMO10	83,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231280	Senador Sá	CE	N	PNEUMO10	84,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231090	Piquet Carneiro	CE	N	PNEUMO10	86,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230655	Itarema	CE	N	PNEUMO10	86,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231080	Pereiro	CE	N	PNEUMO10	86,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230210	Baturité	CE	N	PNEUMO10	88,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230540	Icó	CE	N	PNEUMO10	88,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230080	Antonina do Norte	CE	N	PNEUMO10	89,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230445	Fortim	CE	N	PNEUMO10	89,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230610	Irauçuba	CE	N	PNEUMO10	89,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231220	Santa Quitéria	CE	N	PNEUMO10	90,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231370	Umari	CE	N	PNEUMO10	90,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230423	Croatá	CE	N	PNEUMO10	90,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230850	Mombaça	CE	N	PNEUMO10	91,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230270	Campos Sales	CE	N	PNEUMO10	92,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230050	Alcântaras	CE	N	PNEUMO10	92,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230530	Ibiapina	CE	N	PNEUMO10	93,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230790	Martinópolis	CE	N	PNEUMO10	93,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231410	Viçosa do Ceará	CE	N	PNEUMO10	93,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230533	Ibicuitinga	CE	N	PNEUMO10	93,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230740	Jucás	CE	N	PNEUMO10	94,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231380	Uruburetama	CE	N	PNEUMO10	94,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230140	Aratuba	CE	N	PNEUMO10	94,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231260	São Luis do Curu	CE	N	PNEUMO10	95,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230130	Araripe	CE	N	PNEUMO10	95,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231135	Quixeló	CE	N	PNEUMO10	95,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230580	Ipu	CE	N	PNEUMO10	95,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230420	Crato	CE	N	PNEUMO10	96,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230190	Barbalha	CE	N	PNEUMO10	96,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230380	Cedro	CE	N	PNEUMO10	96,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230280	Candindé	CE	N	PNEUMO10	97,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230650	Itapiúna	CE	N	PNEUMO10	97,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230526	Ibaretama	CE	N	PNEUMO10	97,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230365	Catunda	CE	N	PNEUMO10	97,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231400	Várzea Alegre	CE	N	PNEUMO10	98,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230550	Iguatu	CE	N	PNEUMO10	98,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230560	Independência	CE	N	PNEUMO10	98,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230495	Guaiúba	CE	N	PNEUMO10	98,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230837	Miraima	CE	N	PNEUMO10	98,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230535	Icapuí	CE	N	PNEUMO10	100,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230880	Moraújo	CE	N	PNEUMO10	100,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230750	Lavras da Mangabeira	CE	N	PNEUMO10	101,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230945	Ocara	CE	N	PNEUMO10	101,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230060	Altaneira	CE	N	PNEUMO10	101,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231160	Redenção	CE	N	PNEUMO10	101,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230425	Cruz	CE	N	PNEUMO10	101,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231170	Reriutaba	CE	N	PNEUMO10	101,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230428	Eusébio	CE	N	PNEUMO10	101,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230990	Pacujá	CE	N	PNEUMO10	101,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230910	Mulungu	CE	N	PNEUMO10	101,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230730	Juazeiro do Norte	CE	N	PNEUMO10	101,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230260	Camocim	CE	N	PNEUMO10	101,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231180	Russas	CE	N	PNEUMO10	101,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230290	Capistrano	CE	N	PNEUMO10	102,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230393	Choró	CE	N	PNEUMO10	102,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230980	Pacoti	CE	N	PNEUMO10	102,8	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
231290	Sobral	CE	N	PNEUMO10	103,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230640	Itapipoca	CE	N	PNEUMO10	103,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230250	Brejo Santo	CE	N	PNEUMO10	103,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230510	Guaramiranga	CE	N	PNEUMO10	104,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230970	Pacatuba	CE	N	PNEUMO10	104,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
231050	Pedra Branca	CE	N	PNEUMO10	104,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230430	Fárias Brito	CE	N	PNEUMO10	105,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
231085	Pindoretama	CE	N	PNEUMO10	105,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230710	Jardim	CE	N	PNEUMO10	105,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
231095	Pires Ferreira	CE	N	PNEUMO10	105,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230763	Madalena	CE	N	PNEUMO10	106,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230410	Crateús	CE	N	PNEUMO10	106,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230030	Acopiara	CE	N	PNEUMO10	106,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
231320	Tamboril	CE	N	PNEUMO10	106,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230630	Itapagé	CE	N	PNEUMO10	106,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230320	Caririçu	CE	N	PNEUMO10	106,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
231126	Quiterianópolis	CE	N	PNEUMO10	106,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230920	Nova Olinda	CE	N	PNEUMO10	106,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230570	Ipaumirim	CE	N	PNEUMO10	106,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230660	Itatira	CE	N	PNEUMO10	107,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230765	Maracanau	CE	N	PNEUMO10	107,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230360	Catarina	CE	N	PNEUMO10	107,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230070	Alto Santo	CE	N	PNEUMO10	107,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230426	Deputado Irapuan Pinheiro	CE	N	PNEUMO10	107,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230780	Marco	CE	N	PNEUMO10	108,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
231140	Quixeramobim	CE	N	PNEUMO10	108,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230205	Barroquinha	CE	N	PNEUMO10	108,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230460	General Sampaio	CE	N	PNEUMO10	108,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230670	Jaguaretama	CE	N	PNEUMO10	108,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230040	Aiuaba	CE	N	PNEUMO10	108,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230340	Carnaubal	CE	N	PNEUMO10	108,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230890	Morrinhos	CE	N	PNEUMO10	108,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230500	Guaraciaba do Norte	CE	N	PNEUMO10	108,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230090	Apuiarés	CE	N	PNEUMO10	108,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
231020	Paracuru	CE	N	PNEUMO10	109,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230810	Mauriti	CE	N	PNEUMO10	109,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
231310	Tabuleiro do Norte	CE	N	PNEUMO10	109,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230760	Limoeiro do Norte	CE	N	PNEUMO10	109,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
231070	Pentecoste	CE	N	PNEUMO10	110,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
231355	Tururu	CE	N	PNEUMO10	110,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230725	Jijoca de Jericoacoara	CE	N	PNEUMO10	110,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230770	Maranguape	CE	N	PNEUMO10	110,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
231350	Trairi	CE	N	PNEUMO10	112,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230870	Morada Nova	CE	N	PNEUMO10	113,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
231000	Palhano	CE	N	PNEUMO10	114,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
231390	Uruoca	CE	N	PNEUMO10	114,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230100	Aquiraz	CE	N	PNEUMO10	115,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230400	Coreaú	CE	N	PNEUMO10	115,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
231360	Ubajara	CE	N	PNEUMO10	116,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230565	Ipaporanga	CE	N	PNEUMO10	117,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230435	Forquilha	CE	N	PNEUMO10	117,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230020	Acaraú	CE	N	PNEUMO10	117,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230110	Aracati	CE	N	PNEUMO10	117,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
231010	Palmácia	CE	N	PNEUMO10	117,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
231340	Tianguá	CE	N	PNEUMO10	117,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230470	Granja	CE	N	PNEUMO10	117,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230950	Orós	CE	N	PNEUMO10	118,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230840	Missão Velha	CE	N	PNEUMO10	118,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
231040	Paramoti	CE	N	PNEUMO10	119,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230180	Baixio	CE	N	PNEUMO10	120,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
231130	Quixadá	CE	N	PNEUMO10	120,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA ->120%	95%
230075	Amontada	CE	N	PNEUMO10	120,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA ->120%	95%
230300	Caridade	CE	N	PNEUMO10	121,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA ->120%	95%
231325	Tarrafas	CE	N	PNEUMO10	121,6	2016	JAN A OUT	4_ALTA ->120%	95%
230900	Mucambo	CE	N	PNEUMO10	121,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA ->120%	95%
230835	Milhã	CE	N	PNEUMO10	122,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA ->120%	95%
230450	Frecheirinha	CE	N	PNEUMO10	123,2	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
230800	Massapê	CE	N	PNEUMO10	124,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230700	Jaguaruana	CE	N	PNEUMO10	124,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230170	Aurora	CE	N	PNEUMO10	125,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230350	Cascavel	CE	N	PNEUMO10	125,6	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230960	Pacajus	CE	N	PNEUMO10	126,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231100	Poranga	CE	N	PNEUMO10	126,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230015	Acarape	CE	N	PNEUMO10	126,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230480	Granjeiro	CE	N	PNEUMO10	127,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231060	Penaforte	CE	N	PNEUMO10	128,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231240	São Gonçalo do Amarante	CE	N	PNEUMO10	129,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231025	Paraipaba	CE	N	PNEUMO10	130,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230125	Ararendá	CE	N	PNEUMO10	130,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230220	Beberibe	CE	N	PNEUMO10	130,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230930	Nova Russas	CE	N	PNEUMO10	131,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231270	Senador Pompeu	CE	N	PNEUMO10	132,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230820	Meruoca	CE	N	PNEUMO10	132,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231335	Tejuçuoca	CE	N	PNEUMO10	133,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230185	Banabuiú	CE	N	PNEUMO10	133,6	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230230	Bela Cruz	CE	N	PNEUMO10	134,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230520	Hidrolândia	CE	N	PNEUMO10	135,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231395	Varjota	CE	N	PNEUMO10	137,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230490	Groaíras	CE	N	PNEUMO10	137,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231210	Santana do Cariri	CE	N	PNEUMO10	142,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230440	Fortaleza	CE	N	PNEUMO10	143,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230625	Itaitinga	CE	N	PNEUMO10	148,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231300	Solonópole	CE	N	PNEUMO10	151,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231120	Potengi	CE	N	PNEUMO10	153,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231250	São João do Jaguaribe	CE	N	PNEUMO10	153,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230860	Monsenhor Tabosa	CE	N	PNEUMO10	160,6	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230160	Assaré	CE	N	PNEUMO10	171,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230427	Ereré	CE	N	PNEUMO10	184,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231190	Saboeiro	CE	N	PNEUMO10	194,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231280	Senador Sá	CE	N	POLIO	-	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
230465	Graça	CE	N	POLIO	10,6	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
230830	Milagres	CE	N	POLIO	23,2	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
230195	Barreira	CE	N	POLIO	24,7	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
230523	Horizonte	CE	N	POLIO	46,0	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
230395	Chorozinho	CE	N	POLIO	46,1	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
231200	Santana do Acaraú	CE	N	POLIO	46,3	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
230900	Mucambo	CE	N	POLIO	47,8	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
230120	Aracoiaba	CE	N	POLIO	48,4	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
230620	Itaiçaba	CE	N	POLIO	51,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231230	São Benedito	CE	N	POLIO	52,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230680	Jaguaribara	CE	N	POLIO	56,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231000	Palhano	CE	N	POLIO	57,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230390	Chaval	CE	N	POLIO	57,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230535	Icapuí	CE	N	POLIO	59,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230720	Jati	CE	N	POLIO	60,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230310	Cariré	CE	N	POLIO	60,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230370	Caucaia	CE	N	POLIO	61,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230050	Alcântaras	CE	N	POLIO	62,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230445	Fortim	CE	N	POLIO	62,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230526	Ibaretama	CE	N	POLIO	67,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231325	Tarrafas	CE	N	POLIO	68,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231195	Salitre	CE	N	POLIO	69,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230740	Jucas	CE	N	POLIO	72,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231150	Quiixeré	CE	N	POLIO	72,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230330	Cariús	CE	N	POLIO	75,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230850	Mombaça	CE	N	POLIO	76,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230590	Ipueiras	CE	N	POLIO	77,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231220	Santa Quitéria	CE	N	POLIO	77,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230170	Aurora	CE	N	POLIO	77,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231123	Potiretama	CE	N	POLIO	77,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230080	Antonina do Norte	CE	N	POLIO	78,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230690	Jaguaribe	CE	N	POLIO	78,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230010	Abaiara	CE	N	POLIO	78,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230260	Camocim	CE	N	POLIO	78,9	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
230150	Arneiroz	CE	N	POLIO	79,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230140	Aratuba	CE	N	POLIO	79,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230540	Icó	CE	N	POLIO	80,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231030	Parambu	CE	N	POLIO	80,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230190	Barbalha	CE	N	POLIO	80,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230420	Crato	CE	N	POLIO	81,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230240	Boa Viagem	CE	N	POLIO	82,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230210	Baturité	CE	N	POLIO	83,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230770	Maranguape	CE	N	POLIO	83,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230100	Aquiraz	CE	N	POLIO	84,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230630	Itapagé	CE	N	POLIO	84,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231135	Quixeló	CE	N	POLIO	84,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230200	Barro	CE	N	POLIO	84,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230790	Martinópole	CE	N	POLIO	85,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230495	Guaiúba	CE	N	POLIO	85,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231380	Uruburetama	CE	N	POLIO	85,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230270	Campos Sales	CE	N	POLIO	86,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231375	Umirim	CE	N	POLIO	86,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230510	Guaramiranga	CE	N	POLIO	86,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230380	Cedro	CE	N	POLIO	88,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230423	Croatá	CE	N	POLIO	88,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231170	Reriutaba	CE	N	POLIO	88,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230810	Mauriti	CE	N	POLIO	89,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230710	Jardim	CE	N	POLIO	89,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230640	Itapipoca	CE	N	POLIO	89,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231370	Umari	CE	N	POLIO	90,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231260	São Luis do Curu	CE	N	POLIO	91,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231080	Pereiro	CE	N	POLIO	91,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230280	Canindé	CE	N	POLIO	91,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231310	Tabuleiro do Norte	CE	N	POLIO	91,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230730	Juazeiro do Norte	CE	N	POLIO	91,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230990	Pacujá	CE	N	POLIO	91,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230650	Itapiúna	CE	N	POLIO	92,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231100	Poranga	CE	N	POLIO	92,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230393	Choró	CE	N	POLIO	92,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231400	Várzea Alegre	CE	N	POLIO	92,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230840	Missão Velha	CE	N	POLIO	93,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230550	Iguatu	CE	N	POLIO	93,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230580	Ipu	CE	N	POLIO	94,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231010	Palmácia	CE	N	POLIO	94,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230400	Coreaú	CE	N	POLIO	94,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231110	Porteiras	CE	N	POLIO	94,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230290	Capistrano	CE	N	POLIO	94,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230960	Pacajus	CE	N	POLIO	94,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230350	Cascavel	CE	N	POLIO	94,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230320	Caririaçu	CE	N	POLIO	94,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231355	Tururu	CE	N	POLIO	95,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231350	Trairi	CE	N	POLIO	95,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230090	Apuiarés	CE	N	POLIO	95,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230920	Nova Olinda	CE	N	POLIO	96,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230600	Iracema	CE	N	POLIO	96,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230130	Araripe	CE	N	POLIO	96,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230030	Acopiara	CE	N	POLIO	96,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230560	Independência	CE	N	POLIO	96,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231290	Sobral	CE	N	POLIO	97,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231360	Ubajara	CE	N	POLIO	97,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230980	Pacoti	CE	N	POLIO	97,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230670	Jaguetama	CE	N	POLIO	98,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231070	Pentecoste	CE	N	POLIO	98,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230910	Mulungu	CE	N	POLIO	99,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231090	Piquet Carneiro	CE	N	POLIO	99,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230970	Pacatuba	CE	N	POLIO	99,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230426	Deputado Irapuan Pinheiro	CE	N	POLIO	100,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230940	Novo Oriente	CE	N	POLIO	100,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230428	Eusébio	CE	N	POLIO	100,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231330	Tauá	CE	N	POLIO	100,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231240	São Gonçalo do Amarante	CE	N	POLIO	100,6	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
230410	Cratêus	CE	N	POLIO	101,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230750	Lavras da Mangabeira	CE	N	POLIO	102,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230570	Ipaumirim	CE	N	POLIO	102,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230070	Alto Santo	CE	N	POLIO	102,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231050	Pedra Branca	CE	N	POLIO	102,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231160	Redenção	CE	N	POLIO	102,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230835	Milhã	CE	N	POLIO	103,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230763	Madalena	CE	N	POLIO	103,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230533	Ibicuitinga	CE	N	POLIO	103,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230500	Guaraciaba do Norte	CE	N	POLIO	103,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230520	Hidrolândia	CE	N	POLIO	103,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230610	Irauçuba	CE	N	POLIO	103,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231020	Paracuru	CE	N	POLIO	104,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230480	Granjeiro	CE	N	POLIO	104,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231180	Russas	CE	N	POLIO	104,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230430	Farias Brito	CE	N	POLIO	104,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230075	Amontada	CE	N	POLIO	104,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230470	Granja	CE	N	POLIO	104,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230110	Aracati	CE	N	POLIO	105,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230837	Miraíma	CE	N	POLIO	105,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230760	Limoeiro do Norte	CE	N	POLIO	105,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231140	Quixerambim	CE	N	POLIO	105,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230205	Barroquinha	CE	N	POLIO	105,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230945	Ocara	CE	N	POLIO	106,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230765	Maracanau	CE	N	POLIO	106,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230530	Ibiapina	CE	N	POLIO	106,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230040	Aiuaba	CE	N	POLIO	106,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230655	Itarema	CE	N	POLIO	107,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231410	Viçosa do Ceará	CE	N	POLIO	107,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231270	Senador Pompeu	CE	N	POLIO	108,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230460	General Sampaio	CE	N	POLIO	108,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230870	Morada Nova	CE	N	POLIO	108,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231335	Tejuçuoca	CE	N	POLIO	109,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231126	Quiterianópolis	CE	N	POLIO	109,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230780	Marco	CE	N	POLIO	110,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231390	Uruoca	CE	N	POLIO	111,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230660	Itatira	CE	N	POLIO	111,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230300	Caridade	CE	N	POLIO	111,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231340	Tianguá	CE	N	POLIO	112,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230565	Ipaporanga	CE	N	POLIO	113,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230360	Catarina	CE	N	POLIO	113,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230930	Nova Russas	CE	N	POLIO	113,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231095	Pires Ferreira	CE	N	POLIO	113,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231320	Tamboril	CE	N	POLIO	113,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230185	Banabuiú	CE	N	POLIO	114,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230800	Massapê	CE	N	POLIO	114,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230625	Itaitinga	CE	N	POLIO	115,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230340	Carnaubal	CE	N	POLIO	115,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231085	Pindoretama	CE	N	POLIO	117,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230020	Acaraú	CE	N	POLIO	118,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231025	Paraipaba	CE	N	POLIO	118,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231130	Quixadá	CE	N	POLIO	119,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230365	Catunda	CE	N	POLIO	119,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230725	Jijoca de Jericoacoara	CE	N	POLIO	119,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230180	Baixio	CE	N	POLIO	120,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231060	Penaforte	CE	N	POLIO	120,6	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230890	Morrinhos	CE	N	POLIO	121,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230440	Fortaleza	CE	N	POLIO	122,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230250	Brejo Santo	CE	N	POLIO	122,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231395	Varjota	CE	N	POLIO	122,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230860	Monsenhor Tabosa	CE	N	POLIO	122,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230950	Orós	CE	N	POLIO	122,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230700	Jaguaruana	CE	N	POLIO	124,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230450	Frecheirinha	CE	N	POLIO	124,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230435	Forquilha	CE	N	POLIO	124,6	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231040	Paramoti	CE	N	POLIO	124,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230425	Cruz	CE	N	POLIO	125,8	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
230125	Ararendá	CE	N	POLIO	126,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230015	Acarape	CE	N	POLIO	128,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230820	Meruoca	CE	N	POLIO	131,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230490	Groairas	CE	N	POLIO	131,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230220	Beberibe	CE	N	POLIO	135,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230880	Moraujo	CE	N	POLIO	138,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231210	Santana do Cariri	CE	N	POLIO	142,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231120	Potengi	CE	N	POLIO	143,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231300	Solonópole	CE	N	POLIO	144,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230230	Bela Cruz	CE	N	POLIO	145,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230060	Altaneira	CE	N	POLIO	148,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231190	Saboeiro	CE	N	POLIO	150,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231250	São João do Jaguaribe	CE	N	POLIO	161,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230160	Assaré	CE	N	POLIO	182,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230427	Ererê	CE	N	POLIO	215,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230195	Barreira	CE	N	TRIPLICEV	30,8	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
230395	Chorozinho	CE	N	TRIPLICEV	43,0	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
230830	Milagres	CE	N	TRIPLICEV	44,0	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
231230	São Benedito	CE	N	TRIPLICEV	45,2	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	95%
230620	Itaiçaba	CE	N	TRIPLICEV	52,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230290	Capistrano	CE	N	TRIPLICEV	59,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230523	Horizonte	CE	N	TRIPLICEV	60,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231370	Umari	CE	N	TRIPLICEV	61,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231195	Salitre	CE	N	TRIPLICEV	64,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230680	Jaguaribara	CE	N	TRIPLICEV	67,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230720	Jati	CE	N	TRIPLICEV	68,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230120	Aracoiaba	CE	N	TRIPLICEV	71,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230390	Chaval	CE	N	TRIPLICEV	72,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231123	Potiretama	CE	N	TRIPLICEV	76,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230445	Fortim	CE	N	TRIPLICEV	79,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230370	Caucaia	CE	N	TRIPLICEV	81,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230763	Madalena	CE	N	TRIPLICEV	82,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231080	Pereiro	CE	N	TRIPLICEV	83,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230590	Ipueiras	CE	N	TRIPLICEV	85,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230170	Aurora	CE	N	TRIPLICEV	86,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230130	Araripe	CE	N	TRIPLICEV	86,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230393	Choró	CE	N	TRIPLICEV	87,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231030	Parambu	CE	N	TRIPLICEV	87,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230150	Arneiroz	CE	N	TRIPLICEV	89,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231280	Senador Sá	CE	N	TRIPLICEV	91,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230690	Jaguaribe	CE	N	TRIPLICEV	91,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231375	Umirim	CE	N	TRIPLICEV	91,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231290	Sobral	CE	N	TRIPLICEV	92,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230210	Baturité	CE	N	TRIPLICEV	92,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230510	Guaramiranga	CE	N	TRIPLICEV	92,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
231390	Uruoca	CE	N	TRIPLICEV	93,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	95%
230380	Cedro	CE	N	TRIPLICEV	95,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230240	Boa Viagem	CE	N	TRIPLICEV	96,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230465	Graça	CE	N	TRIPLICEV	96,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231110	Porteiras	CE	N	TRIPLICEV	97,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230140	Aratuba	CE	N	TRIPLICEV	97,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230820	Meruoca	CE	N	TRIPLICEV	97,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230526	Ibaretama	CE	N	TRIPLICEV	97,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230495	Guaiúba	CE	N	TRIPLICEV	97,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230420	Crato	CE	N	TRIPLICEV	97,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230880	Moraujo	CE	N	TRIPLICEV	98,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230850	Mombaça	CE	N	TRIPLICEV	98,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230970	Pacatuba	CE	N	TRIPLICEV	99,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231380	Uruburetama	CE	N	TRIPLICEV	99,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230270	Campos Sales	CE	N	TRIPLICEV	99,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230190	Barbalha	CE	N	TRIPLICEV	99,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230330	Cariús	CE	N	TRIPLICEV	100,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231085	Pindoretama	CE	N	TRIPLICEV	100,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231220	Santa Quitéria	CE	N	TRIPLICEV	100,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
231330	Tauá	CE	N	TRIPLICEV	101,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230280	Canindé	CE	N	TRIPLICEV	101,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230650	Itapiúna	CE	N	TRIPLICEV	102,1	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
230535	Icapuí	CE	N	TRIPLICEV	102,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
231020	Paracuru	CE	N	TRIPLICEV	102,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230533	Ibicuitinga	CE	N	TRIPLICEV	103,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230940	Novo Oriente	CE	N	TRIPLICEV	103,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230600	Iracema	CE	N	TRIPLICEV	103,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230400	Coreaú	CE	N	TRIPLICEV	103,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230530	Ibiapina	CE	N	TRIPLICEV	103,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
231360	Ubajara	CE	N	TRIPLICEV	103,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230750	Lavras da Mangabeira	CE	N	TRIPLICEV	104,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
231160	Redenção	CE	N	TRIPLICEV	104,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230300	Caridade	CE	N	TRIPLICEV	105,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230460	General Sampaio	CE	N	TRIPLICEV	105,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
231140	Quixeramobim	CE	N	TRIPLICEV	105,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230810	Mauriti	CE	N	TRIPLICEV	106,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
231000	Palhano	CE	N	TRIPLICEV	106,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
231100	Poranga	CE	N	TRIPLICEV	106,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
231150	Quixeré	CE	N	TRIPLICEV	106,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230550	Iguatu	CE	N	TRIPLICEV	107,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230030	Acopiara	CE	N	TRIPLICEV	107,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230790	Martinópolis	CE	N	TRIPLICEV	108,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230100	Aquiraz	CE	N	TRIPLICEV	108,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230640	Itapipoca	CE	N	TRIPLICEV	109,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230500	Guaraciaba do Norte	CE	N	TRIPLICEV	109,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230990	Pacujá	CE	N	TRIPLICEV	109,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
231250	São João do Jaguaribe	CE	N	TRIPLICEV	110,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230765	Maracanaú	CE	N	TRIPLICEV	110,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230900	Mucambo	CE	N	TRIPLICEV	110,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230835	Milhã	CE	N	TRIPLICEV	110,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
231010	Palmácia	CE	N	TRIPLICEV	111,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230428	Eusébio	CE	N	TRIPLICEV	111,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230660	Itatira	CE	N	TRIPLICEV	111,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230950	Orós	CE	N	TRIPLICEV	111,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230540	Icó	CE	N	TRIPLICEV	112,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230655	Itarema	CE	N	TRIPLICEV	112,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230423	Croatá	CE	N	TRIPLICEV	113,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
231180	Russas	CE	N	TRIPLICEV	113,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230980	Pacoti	CE	N	TRIPLICEV	113,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
231050	Pedra Branca	CE	N	TRIPLICEV	113,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230770	Maranguape	CE	N	TRIPLICEV	114,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230740	Jucás	CE	N	TRIPLICEV	114,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230310	Cariré	CE	N	TRIPLICEV	114,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230260	Camocim	CE	N	TRIPLICEV	114,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230870	Morada Nova	CE	N	TRIPLICEV	114,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230625	Itaitinga	CE	N	TRIPLICEV	114,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230960	Pacajus	CE	N	TRIPLICEV	114,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230920	Nova Olinda	CE	N	TRIPLICEV	114,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230630	Itapagé	CE	N	TRIPLICEV	115,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230200	Barro	CE	N	TRIPLICEV	115,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
231340	Tianguá	CE	N	TRIPLICEV	115,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230410	Crateús	CE	N	TRIPLICEV	115,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230010	Abaiara	CE	N	TRIPLICEV	115,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
231410	Viçosa do Ceará	CE	N	TRIPLICEV	116,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230730	Juazeiro do Norte	CE	N	TRIPLICEV	116,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
231240	São Gonçalo do Amarante	CE	N	TRIPLICEV	116,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230340	Carnaubal	CE	N	TRIPLICEV	116,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230670	Jagaretama	CE	N	TRIPLICEV	116,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
231170	Reriutaba	CE	N	TRIPLICEV	116,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230080	Antonina do Norte	CE	N	TRIPLICEV	116,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230320	Caririaçu	CE	N	TRIPLICEV	116,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230075	Amontada	CE	N	TRIPLICEV	117,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230040	Aiuaba	CE	N	TRIPLICEV	117,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230580	Ipu	CE	N	TRIPLICEV	117,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230425	Cruz	CE	N	TRIPLICEV	118,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230426	Deputado Irapuan Pinheiro	CE	N	TRIPLICEV	118,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230480	Granjeiro	CE	N	TRIPLICEV	118,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
230050	Alcântaras	CE	N	TRIPLICEV	119,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	95%
231040	Paramoti	CE	N	TRIPLICEV	119,8	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
230560	Independência	CE	N	TRIPLICEV	119,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230610	Irauçuba	CE	N	TRIPLICEV	119,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230570	Ipaumirim	CE	N	TRIPLICEV	120,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	95%
230837	Miraima	CE	N	TRIPLICEV	121,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230520	Hidrolândia	CE	N	TRIPLICEV	121,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231310	Tabuleiro do Norte	CE	N	TRIPLICEV	121,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230470	Granja	CE	N	TRIPLICEV	122,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231090	Piquet Carneiro	CE	N	TRIPLICEV	122,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231260	São Luís do Curu	CE	N	TRIPLICEV	122,6	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230125	Ararendá	CE	N	TRIPLICEV	122,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230205	Barroquinha	CE	N	TRIPLICEV	123,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230360	Catarina	CE	N	TRIPLICEV	123,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230565	Ipaporanga	CE	N	TRIPLICEV	123,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230910	Mulungu	CE	N	TRIPLICEV	124,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231350	Trairi	CE	N	TRIPLICEV	124,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230760	Limoeiro do Norte	CE	N	TRIPLICEV	125,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230185	Banabuiú	CE	N	TRIPLICEV	125,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230700	Jaguaruana	CE	N	TRIPLICEV	125,6	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230725	Jijoca de Jericoacoara	CE	N	TRIPLICEV	125,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230110	Aracati	CE	N	TRIPLICEV	126,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230020	Acarau	CE	N	TRIPLICEV	127,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231126	Quiterianópolis	CE	N	TRIPLICEV	127,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230890	Morrinhos	CE	N	TRIPLICEV	127,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230250	Brejo Santo	CE	N	TRIPLICEV	128,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231325	Tarrafas	CE	N	TRIPLICEV	128,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230800	Massapê	CE	N	TRIPLICEV	128,6	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231095	Pires Ferreira	CE	N	TRIPLICEV	128,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231355	Tururu	CE	N	TRIPLICEV	128,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230490	Groaíras	CE	N	TRIPLICEV	129,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231270	Senador Pompeu	CE	N	TRIPLICEV	129,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231395	Varjota	CE	N	TRIPLICEV	130,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230780	Marco	CE	N	TRIPLICEV	131,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230070	Alto Santo	CE	N	TRIPLICEV	133,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230945	Ocara	CE	N	TRIPLICEV	133,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230090	Apuiarés	CE	N	TRIPLICEV	134,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231130	Quixadá	CE	N	TRIPLICEV	134,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230840	Missão Velha	CE	N	TRIPLICEV	134,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231200	Santana do Acarau	CE	N	TRIPLICEV	134,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231135	Quixelô	CE	N	TRIPLICEV	135,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230015	Acarape	CE	N	TRIPLICEV	139,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230440	Fortaleza	CE	N	TRIPLICEV	140,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231320	Tamboril	CE	N	TRIPLICEV	140,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231400	Várzea Alegre	CE	N	TRIPLICEV	141,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230450	Frecheirinha	CE	N	TRIPLICEV	141,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230430	Farias Brito	CE	N	TRIPLICEV	142,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230350	Cascavel	CE	N	TRIPLICEV	143,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231060	Penaforte	CE	N	TRIPLICEV	143,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231070	Pentecoste	CE	N	TRIPLICEV	143,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230220	Beberibe	CE	N	TRIPLICEV	144,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230180	Baixio	CE	N	TRIPLICEV	146,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230930	Nova Russas	CE	N	TRIPLICEV	150,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231120	Potengi	CE	N	TRIPLICEV	150,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230365	Catunda	CE	N	TRIPLICEV	150,6	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230710	Jardim	CE	N	TRIPLICEV	153,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231300	Solonópole	CE	N	TRIPLICEV	154,6	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230230	Bela Cruz	CE	N	TRIPLICEV	156,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231210	Santana do Cariri	CE	N	TRIPLICEV	158,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230435	Forquilha	CE	N	TRIPLICEV	162,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230160	Assaré	CE	N	TRIPLICEV	163,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231335	Tejuçuoca	CE	N	TRIPLICEV	164,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230860	Monsenhor Tabosa	CE	N	TRIPLICEV	167,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231025	Paraipaba	CE	N	TRIPLICEV	169,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230060	Altaneira	CE	N	TRIPLICEV	188,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
231190	Saboeiro	CE	N	TRIPLICEV	195,6	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230427	Ererê	CE	N	TRIPLICEV	334,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	95%
230195	Barreira	CE	N	VORH	25,1	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
230830	Milagres	CE	N	VORH	35,5	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	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
231123	Potiretama	CE	N	VORH	39,7	2016	JAN A OUT	1_MUITO BAIXA - 0% a <50%	90%
231230	São Benedito	CE	N	VORH	51,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
231280	Senador Sá	CE	N	VORH	54,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230620	Itaíçaba	CE	N	VORH	54,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230120	Aracoiaba	CE	N	VORH	55,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230680	Jaguaribara	CE	N	VORH	57,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
231200	Santana do Acaraú	CE	N	VORH	58,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230523	Horizonte	CE	N	VORH	62,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230395	Chorozinho	CE	N	VORH	62,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230010	Abaiara	CE	N	VORH	64,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230390	Chaval	CE	N	VORH	72,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230370	Caucaia	CE	N	VORH	72,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230720	Jati	CE	N	VORH	73,5	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230140	Aratuba	CE	N	VORH	74,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230690	Jaguaribe	CE	N	VORH	74,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
231375	Umirim	CE	N	VORH	74,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230150	Arneiroz	CE	N	VORH	76,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230465	Graça	CE	N	VORH	78,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230445	Fortim	CE	N	VORH	78,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230210	Baturité	CE	N	VORH	80,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230200	Barro	CE	N	VORH	80,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230240	Boa Viagem	CE	N	VORH	81,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
231030	Parambu	CE	N	VORH	83,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
231370	Umari	CE	N	VORH	83,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
231126	Quiterianópolis	CE	N	VORH	84,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230310	Cariré	CE	N	VORH	84,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
231195	Salitre	CE	N	VORH	85,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230540	Icó	CE	N	VORH	85,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
231080	Pereiro	CE	N	VORH	85,9	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
231110	Porteiras	CE	N	VORH	86,0	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
231380	Uruburetama	CE	N	VORH	86,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230050	Alcântaras	CE	N	VORH	86,8	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
231260	São Luís do Curu	CE	N	VORH	88,1	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230420	Crato	CE	N	VORH	88,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230580	Ipu	CE	N	VORH	88,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230763	Madalena	CE	N	VORH	88,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230080	Antonina do Norte	CE	N	VORH	89,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230590	Ipueiras	CE	N	VORH	89,2	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230190	Barbalha	CE	N	VORH	89,3	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230380	Cedro	CE	N	VORH	89,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230330	Cariús	CE	N	VORH	89,4	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230526	Ibaretama	CE	N	VORH	89,6	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
230270	Campos Sales	CE	N	VORH	89,7	2016	JAN A OUT	2_BAIXA - >=50% a <Meta	90%
231220	Santa Quitéria	CE	N	VORH	90,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230850	Mombaça	CE	N	VORH	90,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230495	Guaiúba	CE	N	VORH	90,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230790	Martinópole	CE	N	VORH	92,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230640	Itapipoca	CE	N	VORH	92,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230880	Moraújo	CE	N	VORH	92,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230423	Croatá	CE	N	VORH	92,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230533	Ibicuitinga	CE	N	VORH	93,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
231170	Reriutaba	CE	N	VORH	94,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
231150	Quixeré	CE	N	VORH	94,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230910	Mulungu	CE	N	VORH	94,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230740	Jucás	CE	N	VORH	94,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
231135	Quixeló	CE	N	VORH	95,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230837	Miraíma	CE	N	VORH	95,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230550	Iguatu	CE	N	VORH	96,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230940	Novo Oriente	CE	N	VORH	96,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
231355	Tururu	CE	N	VORH	96,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230730	Juazeiro do Norte	CE	N	VORH	96,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
231160	Redenção	CE	N	VORH	97,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
231085	Pindoretama	CE	N	VORH	97,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230650	Itapiúna	CE	N	VORH	97,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
231070	Pentecoste	CE	N	VORH	97,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230290	Capistrano	CE	N	VORH	98,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230260	Camocim	CE	N	VORH	98,2	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
230280	Canindé	CE	N	VORH	98,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230560	Independência	CE	N	VORH	98,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230710	Jardim	CE	N	VORH	98,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230810	Mauriti	CE	N	VORH	99,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
231090	Piquet Carneiro	CE	N	VORH	99,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230610	Irauçuba	CE	N	VORH	100,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
231050	Pedra Branca	CE	N	VORH	100,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230765	Maracanau	CE	N	VORH	100,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230393	Choró	CE	N	VORH	100,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230980	Pacoti	CE	N	VORH	100,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230040	Aiuaba	CE	N	VORH	100,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
231330	Tauá	CE	N	VORH	101,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230130	Araripe	CE	N	VORH	101,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230500	Guaraciaba do Norte	CE	N	VORH	101,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
231180	Russas	CE	N	VORH	102,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230750	Lavras da Mangabeira	CE	N	VORH	102,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230090	Apuiarés	CE	N	VORH	102,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230600	Iracema	CE	N	VORH	102,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230460	General Sampaio	CE	N	VORH	102,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230428	Eusébio	CE	N	VORH	102,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230510	Guaramiranga	CE	N	VORH	102,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
231020	Paracuru	CE	N	VORH	103,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230945	Ocara	CE	N	VORH	103,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
231350	Trairi	CE	N	VORH	103,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230970	Pacatuba	CE	N	VORH	103,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
231400	Várzea Alegre	CE	N	VORH	103,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230900	Mucambo	CE	N	VORH	103,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230410	Crateús	CE	N	VORH	104,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230400	Coreaú	CE	N	VORH	104,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
231100	Poranga	CE	N	VORH	104,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230890	Morrinhos	CE	N	VORH	104,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230570	Ipaumirim	CE	N	VORH	105,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230470	Granja	CE	N	VORH	105,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
231390	Uruoca	CE	N	VORH	105,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230030	Acopiara	CE	N	VORH	105,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230660	Itatira	CE	N	VORH	105,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230630	Itapagé	CE	N	VORH	106,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230430	Fárias Brito	CE	N	VORH	106,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230920	Nova Olinda	CE	N	VORH	106,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230760	Limoeiro do Norte	CE	N	VORH	107,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
231290	Sobral	CE	N	VORH	107,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230100	Aquiraz	CE	N	VORH	107,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230060	Altaneira	CE	N	VORH	107,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
231010	Palmácia	CE	N	VORH	107,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230840	Missão Velha	CE	N	VORH	108,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230670	Jaguaretama	CE	N	VORH	108,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230110	Aracati	CE	N	VORH	108,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230360	Catarina	CE	N	VORH	109,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
231095	Pires Ferreira	CE	N	VORH	109,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230535	Icapuí	CE	N	VORH	109,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
231140	Quixeramobim	CE	N	VORH	109,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230180	Baixio	CE	N	VORH	110,0	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230075	Amontada	CE	N	VORH	110,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230205	Barroquinha	CE	N	VORH	111,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230426	Deputado Irapuan Pinheiro	CE	N	VORH	111,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230770	Maranguape	CE	N	VORH	111,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
231000	Palhano	CE	N	VORH	111,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230350	Cascavel	CE	N	VORH	112,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230250	Brejo Santo	CE	N	VORH	112,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230340	Carnaubal	CE	N	VORH	112,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230990	Pacujá	CE	N	VORH	112,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
231360	Ubajara	CE	N	VORH	113,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230655	Itarema	CE	N	VORH	113,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
231410	Viçosa do Ceará	CE	N	VORH	113,2	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
231310	Tabuleiro do Norte	CE	N	VORH	113,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230425	Cruz	CE	N	VORH	113,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA ->=Meta a <120%	90%
230780	Marco	CE	N	VORH	114,1	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
230870	Morada Nova	CE	N	VORH	114,1	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230320	Caririaçu	CE	N	VORH	114,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230565	Ipaporanga	CE	N	VORH	115,7	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230530	Ibiapina	CE	N	VORH	115,9	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
231025	Paraipaba	CE	N	VORH	116,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230070	Alto Santo	CE	N	VORH	116,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
231240	São Gonçalo do Amarante	CE	N	VORH	117,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
231335	Tejuoca	CE	N	VORH	117,8	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230480	Granjeiro	CE	N	VORH	118,6	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230300	Caridade	CE	N	VORH	119,3	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230960	Pacajus	CE	N	VORH	119,4	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
231340	Tianguá	CE	N	VORH	119,5	2016	JAN A OUT	3_ADEQUADA - >=Meta a <120%	90%
230450	Frecheirinha	CE	N	VORH	121,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
230820	Meruoca	CE	N	VORH	121,5	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
230440	Fortaleza	CE	N	VORH	121,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
230950	Orós	CE	N	VORH	122,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
231130	Quixadá	CE	N	VORH	123,3	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
230625	Itaitinga	CE	N	VORH	124,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
230725	Jijoca de Jericoacoara	CE	N	VORH	124,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
230020	Acarau	CE	N	VORH	124,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
230170	Aurora	CE	N	VORH	125,2	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
230700	Jaguaruana	CE	N	VORH	125,6	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
230015	Acarape	CE	N	VORH	126,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
231320	Tamboril	CE	N	VORH	126,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
230835	Milhã	CE	N	VORH	127,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
230435	Forquilha	CE	N	VORH	128,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
231395	Varjota	CE	N	VORH	129,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
230930	Nova Russas	CE	N	VORH	129,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
230800	Massapê	CE	N	VORH	129,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
230185	Banabuiú	CE	N	VORH	130,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
230490	Groaíras	CE	N	VORH	130,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
231040	Paramoti	CE	N	VORH	131,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
231325	Tarrafas	CE	N	VORH	132,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
230220	Beberibe	CE	N	VORH	132,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
231270	Senador Pompeu	CE	N	VORH	132,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
231210	Santana do Cariri	CE	N	VORH	134,0	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
231060	Penaforte	CE	N	VORH	134,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
230125	Ararendá	CE	N	VORH	137,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
230365	Catunda	CE	N	VORH	140,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
230520	Hidrolândia	CE	N	VORH	141,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
230230	Bela Cruz	CE	N	VORH	144,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
231300	Solonópole	CE	N	VORH	146,9	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
231120	Potengi	CE	N	VORH	150,4	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
231250	São João do Jaguaribe	CE	N	VORH	161,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
230860	Monsenhor Tabosa	CE	N	VORH	166,1	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
230160	Assaré	CE	N	VORH	184,8	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
231190	Saboeiro	CE	N	VORH	193,7	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%
230427	Erere	CE	N	VORH	202,6	2016	JAN A OUT	4_ALTA - >120%	90%