

Indicadores de Saúde da Área de Planejamento 5.2 da Cidade do Rio de Janeiro
2010 - 2019

Indicadores Demográficos	-	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
População Total	nº	665.198	665.198	665.198	665.198	665.198	665.198	665.198	665.198	665.198	665.198
Razão de Sexos	%	91,71	91,71	91,71	91,71	91,71	91,71	91,71	91,71	91,71	91,71
Maior ou igual a 40 anos	nº	244.114	244.114	244.114	244.114	244.114	244.114	244.114	244.114	244.114	244.114
Maior ou igual a 60 anos	nº	75.166	75.166	75.166	75.166	75.166	75.166	75.166	75.166	75.166	75.166
Idosos	%	11,30	11,30	11,30	11,30	11,30	11,30	11,30	11,30	11,30	11,30
Mortalidade	-	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Geral	nº	5.112	4.986	5.096	5.186	5.416	5.339	5.745	5.795	6.075	3.836
	taxa †	7,68	7,50	7,66	7,80	8,14	8,03	8,64	8,71	9,13	5,77
Infantil	nº	127	138	123	123	130	115	129	129	124	75
	taxa *	13,32	13,54	11,72	11,51	11,44	10,05	11,98	11,21	11,12	11,50
Neonatal	nº	81	91	76	79	96	69	94	84	80	51
	taxa *	8,49	8,93	7,24	7,39	8,45	6,03	8,73	7,30	7,18	7,82
Neonatal Precoce	nº	68	62	55	52	68	55	77	65	57	41
	taxa *	7,13	6,08	5,24	4,87	5,98	4,81	7,15	5,65	5,11	6,29
Neonatal Tardia	nº	13	29	21	27	28	14	17	19	23	10
	taxa *	1,36	2,85	2,00	2,53	2,46	1,22	1,58	1,65	2,06	1,53
Pós-Neonatal	nº	46	47	47	44	34	46	35	45	44	24
	taxa *	4,82	4,61	4,48	4,12	2,99	4,02	3,25	3,91	3,95	3,68
Óbitos de < 1 ano investigados	%	68,25	73,02	92,19	89,39	97,47	96,20	97,33	100,00	100,00	90,00
Perinatal	nº	145	147	149	148	176	159	149	167	159	99
	taxa **	14,98	14,11	13,89	13,27	14,91	13,00	13,30	14,05	13,17	14,15
Óbitos Perinatais investigados	%	79,27	82,72	89,00	93,48	98,25	97,06	98,94	99,12	100,00	88,52
Fetal	nº	77	85	94	96	108	104	72	102	102	58
Óbitos Fetais investigados	%	86,00	88,68	88,06	94,29	97,62	100,00	100,00	98,68	100,00	86,67
Materna	nº	7	2	7	8	11	13	7	10	3	10
	taxa **	73,40	19,63	66,72	74,85	96,80	113,58	65,03	86,90	26,91	153,35
Mulher em Idade Fértil	nº	306	266	295	266	286	294	294	307	307	210
Óbitos de Mulher em Idade Fértil investigados	%	88,24	80,83	87,12	89,85	96,15	93,54	98,30	99,67	99,35	87,14
Doenças Cardiovasculares	nº	1.500	1.449	1.519	1.584	1.559	1.648	1.763	1.774	1.783	1.083
	taxa ††	225,50	217,83	228,35	238,12	234,37	247,75	265,03	266,69	268,04	162,81
Doenças Isquêmicas do Coração #	nº	447	447	457	466	419	509	533	525	664	439
	taxa ††	183,11	183,11	187,21	190,89	171,64	208,51	218,34	215,06	272,00	179,83
Doença Cerebrovascular #	nº	456	427	459	416	420	393	453	453	416	239
	taxa ††	186,80	174,92	188,03	170,41	172,05	160,99	185,57	185,57	170,41	97,91
Neoplasias	nº	741	752	830	815	875	846	889	908	867	582
	taxa ††	111,40	113,05	124,77	122,52	131,54	127,18	133,64	136,50	130,34	87,49
Neoplasia traquéia, brônquios e pulmão	nº	71	87	91	105	121	108	104	92	90	60
	taxa ††	10,67	13,08	13,68	15,78	18,19	16,24	15,63	13,83	13,53	9,02
Neoplasia de mama feminina	nº	86	79	95	75	90	94	98	118	98	63
	taxa †††	24,78	22,77	27,38	21,61	25,94	27,09	28,24	34,01	62,57	40,22
Causas Externas	nº	484	469	483	424	411	414	468	478	475	263
	taxa ††	72,76	70,51	72,61	63,74	61,79	62,24	70,35	71,86	71,41	39,54
Homicídios, incluindo as intervenções legais	nº	230	184	146	119	113	122	126	149	108	16
	taxa ††	34,58	27,66	21,95	17,89	16,99	18,34	18,94	22,40	16,24	2,41
Acidentes de Transporte	nº	104	90	142	116	125	112	107	90	87	8
	taxa ††	15,63	13,53	21,35	17,44	18,79	16,84	16,09	13,53	13,08	1,20
Causas Mal Definidas	nº	400	327	327	199	206	210	219	231	317	181
	%	7,82	6,56	5,14	3,84	3,80	3,93	3,81	3,99	5,22	4,72
Doenças Respiratórias	nº	537	566	561	613	590	619	765	697	763	512
	taxa ††	80,73	85,09	84,34	92,15	88,70	93,06	115,00	104,78	114,70	76,97
Doenças Infecciosas e Parasitárias	nº	264	270	289	309	388	316	302	311	394	282
	taxa ††	39,69	40,59	43,45	46,45	58,33	47,50	45,40	46,75	59,23	42,39
AIDS	nº	70	73	98	71	107	84	70	68	80	43
	taxa ††	10,52	10,97	14,73	10,67	16,09	12,63	10,52	10,22	12,03	6,46
Tuberculose	nº	52	28	20	37	42	29	16	24	25	10
	taxa ††	7,82	4,21	3,01	5,56	6,31	4,36	2,41	3,61	3,76	1,50
Doenças Endócrinas Nutricionais Metabólicas	nº	388	376	360	388	369	389	367	394	362	212
	taxa ††	58,33	56,52	54,12	58,33	55,47	58,48	55,17	59,23	54,42	31,87
Diabetes Mellitus	nº	306	300	298	303	297	324	301	307	283	163
	taxa ††	46,00	45,10	44,80	45,55	44,65	48,71	45,25	46,15	42,54	24,50
Nascidos Vivos	-	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Número	nº	9.537	10.190	10.492	10.688	11.364	11.446	10.764	11.507	11.148	6.521
Taxa de Natalidade	taxa	14,34	15,32	15,77	16,07	17,08	17,21	16,18	17,30	16,76	9,80
Taxa de Fecundidade Total	taxa	1,70	1,82	1,88	1,91	2,04	2,05	1,93	2,06	2,00	1,17
Fecundidade Específica (10 a 14 anos)	taxa	0,0017	0,0027	0,0021	0,0027	0,0028	0,0022	0,0024	0,0019	0,0019	0,0013
Fecundidade Específica (15 a 19 anos)	taxa	0,0564	0,0608	0,0659	0,0643	0,0685	0,0636	0,0572	0,0568	0,0515	0,0287
Mães Adolescentes	%	16,91	17,29	17,99	17,39	17,41	15,96	15,36	14,17	13,28	12,76
Baixo Peso	%	9,17	9,19	8,47	9,45	9,03	8,33	9,03	8,41	9,02	9,12
Prematuridade	%	8,26	11,11	12,51	13,15	12,87	11,65	13,19	11,80	9,63	10,70
Cesareanas	%	54,99	56,61	56,99	57,39	58,77	57,84	57,03	55,21	53,63	53,46
7 e mais consultas de Pré-natal	%	63,00	64,13	66,20	68,94	69,87	73,33	76,27	81,68	82,55	82,56
Cobertura do SUS	%	62,09	61,52	61,31	61,72	61,68	63,43	66,13	67,25	65,35	66,28

FONTE: CAS/SVS/SUBPAV/SMSDC - RJ

ESTIMATIVAS POPULACIONAIS: IPP/SMU-RJ e Censo 2010.

FUNDAMENTAÇÃO: SINASC_SIM_CID 10 e RIPS A - Fichas de qualificação do RIPS A - Mortalidade Perinatal (2012)

NOTAS:

* Taxa por 1000 nascidos vivos.

** Taxa por 100 mil nascidos vivos.

*** Taxa por 1000 nascimentos totais (nascidos vivos e óbitos fetais)

OBSERVAÇÕES:

1- A população total foi atualizada pelo IPP considerando os CENSOS de 2000 e 2010 e suas estimativas intercensitárias.

2- Para o cálculo dos indicadores segundo faixa etária e sexo, foram utilizadas estimativas fornecidas pelo IPP considerando os CENSOS de 1991 e 2000.

3- Somente a partir de 2006 as informações contidas no Sistema de Informação sobre Mortalidade (SIM) permitiram obter a proporção dos óbitos investigados.

4- Dados de 2018 e 2019 sujeitos a atualização.