



## CAPÍTULO V – VACINAÇÃO

---

## V.1 - Total de inoculações, por tipo de vacina do Programa Regional de Vacinação (PRV) e Extra Programa, segundo a distribuição geográfica de residência do utente

2018

Unidade: N.º

Tipo de vacina	Residência do utente												
	RAM	Calheta	Câmara de Lobos	Funchal	Machico	Ponta do Sol	Porto Moniz	Ribeira Brava	Santa Cruz	Santana	São Vicente	Porto Santo	Município não identificado
<b>Total</b>	<b>105 014</b>	<b>4 866</b>	<b>13 762</b>	<b>44 097</b>	<b>9 485</b>	<b>3 518</b>	<b>1 100</b>	<b>5 067</b>	<b>15 461</b>	<b>3 310</b>	<b>2 313</b>	<b>1 893</b>	<b>142</b>
<b>PRV</b>	<b>56 516</b>	<b>2 365</b>	<b>7 698</b>	<b>23 838</b>	<b>4 704</b>	<b>1 986</b>	<b>595</b>	<b>2 732</b>	<b>9 053</b>	<b>1 340</b>	<b>1 258</b>	<b>852</b>	<b>95</b>
BCG	271	0	2	263	0	1	0	2	0	0	0	2	1
VHB	3 542	63	192	2 711	91	82	21	94	187	14	41	32	14
Td	17 357	981	2 340	6 863	1 395	571	368	904	2 532	481	635	277	10
VIP	162	3	23	63	6	30	4	11	18	0	2	2	0
Hib	19	2	2	4	1	0	0	1	4	1	2	2	0
VASPR	8 426	320	1 286	3 184	810	306	48	365	1 602	263	134	102	6
DTPaHib	5	0	2	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0
DTPw Hib	4	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0
DTPaVIP	2 785	93	410	1 101	241	105	10	118	580	44	38	43	2
DTPaHibVIP	4 124	158	653	1 650	310	123	25	206	755	90	72	77	5
DTPa	3	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
DTPw	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MenC	2 208	124	307	839	149	87	24	141	404	47	48	36	2
HPV9	3 528	152	525	1 391	236	112	34	182	699	74	70	53	0
HPV4	68	0	12	19	3	3	1	5	14	4	0	6	1
DTPaHibVIP/HB	4 103	145	628	1 683	337	117	14	213	716	98	57	71	24
Ph13	8 196	251	1 051	3 379	1 008	373	33	391	1 250	180	130	122	28
Tdpa	1 713	73	264	684	117	76	13	98	288	43	28	27	2
<b>Extra PRV</b>	<b>48 498</b>	<b>2 501</b>	<b>6 064</b>	<b>20 259</b>	<b>4 781</b>	<b>1 532</b>	<b>505</b>	<b>2 335</b>	<b>6 408</b>	<b>1 970</b>	<b>1 055</b>	<b>1 041</b>	<b>47</b>
Ph23	284	2	7	223	4	1	0	12	28	0	0	6	1
Rotarix	1 353	56	140	614	99	31	1	62	271	21	22	24	12
Rotateq	1 192	27	144	522	101	22	0	18	279	48	9	19	3
MenB	5 813	197	828	2 337	511	170	14	252	1 167	137	87	96	17
Anti - Amarelha	326	0	0	315	1	2	0	1	2	1	0	0	4
Anti - Colérica	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Anti - Tifóide	431	0	0	428	0	0	0	0	0	0	0	2	1
VAGTrivalente	36 540	2 122	4 751	14 262	3 945	1 257	478	1 901	4 350	1 739	881	852	2
VAG Tetravalente	170	13	14	104	2	3	0	4	26	0	2	2	0
MenACW135Y	752	35	67	388	42	15	4	46	119	6	19	11	0
MenC+Hib	2	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
Hepatite A	835	24	39	556	24	16	4	19	114	14	9	13	3
Hepatite A e B	138	0	7	119	2	0	0	2	4	2	0	2	0
Hepatite A e Febre Tifóide	4	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Encefalite Japonesa	18	0	0	15	2	0	0	1	0	0	0	0	0
Encefalite Carraça	3	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Varicela	146	16	10	72	6	2	2	2	23	0	7	4	2
Anti-Raiva	6	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VAS	12	2	1	4	0	0	0	3	1	0	1	0	0
Imunog. e Soros Biol. Especiais	423	5	51	260	39	9	1	9	20	2	17	10	0
Provas Tuberculínicas	18	0	0	17	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Herpes Zoster	3	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VAP	7	0	0	3	0	0	1	0	2	0	0	0	1
VAR-Rubéola	8	1	0	4	0	0	0	2	1	0	0	0	0
T-Tétano	7	0	0	4	1	1	0	0	0	0	0	0	1
Ph7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
DT	5	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0

## V.2 - Cobertura vacinal a indivíduos, residentes na RAM, que completam 1 ano de idade, por tipo de vacina administrada

2018 Unidade: %

Tipo de vacina administrada	Cobertura vacinal a indivíduos que completam 1 ano de idade
Vacina contra a tuberculose	10,6
Vacina contra a Hepatite B (terceiras inoculações)	98,6
Vacina contra a doença invasiva por <i>Haemophilus influenzae b</i> (terceiras inoculações)	99,6
Vacina conjugada contra infeções por <i>Streptococcus Pneumoniae</i> de 13 serotipos (segundas inoculações)	98,9
Vacina contra a difteria (terceiras inoculações)	99,6
Vacina contra o tétano (terceiras inoculações)	99,6
Vacina contra a tosse convulsa/perussis (terceiras inoculações)	99,6
Vacina inativada injetável contra a poliomielite (terceiras inoculações)	99,6

Fonte: Direção-Geral da Saúde

### Notas:

A partir de 2017 as coberturas vacinais passam a ser disponibilizadas por vacina contra determinada doença e não por vacina monovalente ou combinada;

Estes valores estão de acordo com o esquema recomendado.

Desde 2016 a vacina contra a tuberculose passou a ser recomendada apenas para grupos de risco

## V.3 - Cobertura vacinal a indivíduos, residentes na RAM, que completam 2 anos de idade, por tipo de vacina administrada

2018 Unidade: %

Tipo de vacina administrada	Cobertura vacinal a indivíduos que completam 2 anos de idade
Vacina contra a doença invasiva por <i>Haemophilus influenzae b</i> (quartas inoculações)	98,0
Vacina contra a doença invasiva por <i>Neisseria meningitidis C</i> (dose única)	98,5
Vacina conjugada contra infeções por <i>Streptococcus Pneumoniae</i> e de 13 serotipos (terceiras inoculações)	97,2
Vacina contra a difteria (quartas inoculações)	98,1
Vacina contra o tétano (quartas inoculações)	98,1
Vacina contra a tosse convulsa/perussis (quartas inoculações)	98,0
Vacina contra o sarampo (primeiras inoculações)	99,0
Vacina contra a parotidite epidémica (primeiras inoculações)	99,0
Vacina contra a rubéola (primeiras inoculações)	99,0

Fonte: Direção-Geral da Saúde

### Notas:

A partir de 2017 as coberturas vacinais passam a ser disponibilizadas por vacina contra determinada doença e não por vacina monovalente ou combinada;

Estes valores estão de acordo com o esquema recomendado.

#### V.4 - Cobertura vacinal a indivíduos, residentes na RAM, que completam 6 anos de idade, por tipo de vacina administrada

2018 Unidade: %

Tipo de vacina administrada	Cobertura vacinal a indivíduos que completam 6 anos de idade
Vacina contra a difteria (quintas inoculações)	96,0
Vacina contra o tétano (quintas inoculações)	96,0
Vacina contra a tosse convulsa/perussis (quintas inoculações)	96,0
Vacina contra o sarampo (segundas inoculações)	97,2
Vacina contra a parotidite epidémica (segundas inoculações)	97,2
Vacina contra a rubéola (segundas inoculações)	97,2
Vacina inativada injetável contra a poliomielite (quartas inoculações)	95,9

Fonte: Direção-Geral da Saúde

**Notas:**

A partir de 2017 as coberturas vacinais passam a ser disponibilizadas por vacina contra determinada doença e não por vacina monovalente ou combinada; Estes valores estão de acordo com o esquema recomendado.

#### V.5 - Cobertura vacinal a indivíduos, residentes na RAM, que completam 11 anos de idade, por tipo de vacina administrada

2018 Unidade: %

Tipo de vacina administrada	Cobertura vacinal a indivíduos que completam 11 anos de idade
Vacina contra infeções por vírus do papiloma humano (primeiras inoculações)	96,7
Vacina contra infeções por vírus do papiloma humano (segundas inoculações)	82,9
Vacina contra o tétano (sextas inoculações)	93,1

Fonte: Direção-Geral da Saúde

**Notas:**

A partir de 2017 as coberturas vacinais passam a ser disponibilizadas por vacina contra determinada doença e não por vacina monovalente ou combinada; Estes valores estão de acordo com o esquema recomendado.