

BOLETIM INFORMATIVO ARBOVIROSES 2022

Município de Ubatuba – SP
Atualizado até a data de **07/11/2022**

1. Distribuição do número de casos notificados de **DENGUE/mês**

Mês da notificação	Número de casos notificados
Janeiro	21
Fevereiro	14
Março	20
Abril	110
Mai	296
Junho	181
Julho	136
Agosto	37
Setembro	53
Outubro	44
Novembro	01
Dezembro	00
Total	913

Fonte: Vigilância Epidemiológica de Ubatuba
Dados parciais, sujeitos à revisão.

2. Resultados de exames de pacientes residentes/notificados **DENGUE**

Mês	Descartado Laboratorial	Descartado Clínico Epidemiológico	Confirmado laboratorial AUTÓCTONE	Confirmado laboratorial IMPORTADO	Confirmado Clínico Epidemiológico	*Aguardando exame	Total Geral
Janeiro	04	13	03	01	00	00	21
Fevereiro	03	10	01	00	00	00	14
Março	07	06	02	05	00	00	20
Abril	14	71	17	08	00	00	110
Mai	15	197	79	05	00	00	296
Junho	05	157	19	00	00	00	181
Julho	06	115	13	02	00	00	136
Agosto	02	31	04	00	00	00	37
Setembro	16	33	04	00	00	00	53
Outubro	05	01	03	00	00	35	44
Novembro	00	00	00	00	00	01	1
Dezembro	00	00	00	00	00	00	0
Total	77	634	145	21	0	36	913

3. Número de casos de **DENGUE** confirmados laboratorialmente distribuídos por LPI (local provável de infecção)

Confirmados Laboratorial/Região	Total
ARARIBÁ	01
BARRA SECA	00
BELA VISTA	00
CACHOEIRA DOS MACACOS	00
CASANGA	01
CENTRO	16
CORCOVADO	00
ENSEADA	06
ESTUFA I	00
ESTUFA II	19
FORTALEZA	00
JARDIM CAROLINA	00
JARDIM SAMAMBAIA	00
ITAGUÁ	20
ITAMAMBUCA	03
IPIRANGUINHA	15
HORTO	01
LAGOINHA	02
LÁZARO	01
MONTE VALÉRIO	02
MARAFUNDA	02
MATO DENTRO	06
MARANDUBA	04
PARQUE GUARANI	00
PARQUE VIVAMAR	00
PEDREIRA	00
PEREQUÊ-MIRIM	03
PEREQUÊ-AÇÚ	21
PRAIA GRANDE	05
PRAIA VERMELHA	00
PICINGUABA	00
RIO ESCURO	01
RESSACA	01
SACO DA RIBEIRA	00
SERTÃO DA QUINA	00
SESMARIAS	02
SUMIDOURO	01
TAQUARAL	03
TENÓRIO	02
TONINHAS	06
UBATUMIRIM	01
*IMPORTADOS	21
TOTAL	166

4. Distribuição do número de casos notificados de DENGUE/bairro

Bairro de residência	Número de casos suspeitos
Araribá	05
Almada	00

Barra Seca	01
Bela Vista	09
Cachoeira dos Macacos	01
Casa da Farinha	00
Camburi	01
Cambucá	00
Casanga	09
Caçandoca	00
Centro	121
Corcovado	04
Enseada	15
Estufa I	11
Estufa II	108
Figueira	03
Folha Seca	01
Fortaleza	01
Horto	17
Indaiá	00
Ipiranguinha	96
Itaguá	57
Itamambuca	16
Jardim Carolina	01
Jardim Samambaia	00
Lagoinha	19
Lamberto	00
Lazaro / D. Dias	05
Maranduba	12
Mato Dentro	27
Marafunda	19
Monte Valério	06
Morro das Moças	00
Parque Vivamar	02
Pé da Serra	01
Pedreira	13
Perequê – Açú	97
Perequê – Mirim	29
Picinguaba	04
Praia da Almada	00
Praia do Estaleiro	00
Praia Dura	01
Praia Fazenda	00
Praia Felix	01
Praia Grande	11
Praia do Pulso	00
Praia Grande do Bonete	00
Praia Vermelha do Centro	00
Praia Vermelha do Norte	00
Praia Vermelha do Sul	00
Prumirim	02
Puruba	01
Ressaca	04
Rio Escuro	17

Rio da Prata	03
Santa Rita	00
Saco da Ribeira	03
Sertão da Quina	20
Sertão do Poruba	00
Sertão do Ubatumirim	00
Sertão do Inga	02
Sesmaria	18
Sumidouro	09
Sununga	00
Tabatinga	02
Taquaral	33
Tenório	04
Toninhas	11
Ubatumirim	08
Usina Velha	01
Vale do sol	02
Outros Municípios	49
TOTAL	913

5. Número de casos de suspeitos de **CHIKUNGUNYA** por bairro/situação atual:

Número de casos suspeitos	Bairro	Conclusão do caso		
		NEGATIVO	POSITIVO	AGUARDANDO
1	CARAGUATATUBA	0	1	0
1	ITAMAMBUCA	1	0	0
1	TONINHAS	1	0	0
2	RIO ESCURO	1	1	0
3	PEREQUE AÇU	3	0	0
3	ESTUFA 2	2	1	0
3	IPIRANGUINHA	2	1	0
1	UBATUMIRIM	1	0	0
1	LAGOINHA	0	1	0
4	ITAGUÁ	4	0	0
1	ARARIBÁ	1	0	0
6	CENTRO	6	0	0
1	ESTUFA 1	0	1	0
1	SERTÃO DA QUINA	1	0	0
1	PEREQUE MIRIM	1	0	0
1	PURUBA	1	0	0
1	FOLHA SECA	0	0	1
32	TOTAL	25	6	1

6. Número de casos de suspeitos de **ZIKA** por bairro/situação atual:

Número de casos suspeitos	Bairro	Conclusão do caso		
		NEGATIVO	POSITIVO	AGUARDANDO
1	TAQUARAL	1	0	0
2	IPIRANGUINHA	2	0	0
3	CENTRO	3	0	0
1	PEREQUE MIRIM	1	0	0
2	ITAGUÁ	2	0	0
2	RIO ESCURO	2	0	0
1	PEREQUE AÇU	1	0	0

2	ESTUFA 2	2	0	0
1	ITAMAMBUCA	1	0	0
15	TOTAL	15	0	0

7. Número de casos de suspeitos de **FEBRE AMARELA** por bairro/situação atual:

Número de casos suspeitos	Bairro	Conclusão do caso		
		NEGATIVO	POSITIVO	AGUARDANDO

Sorotipo atual: DENV01