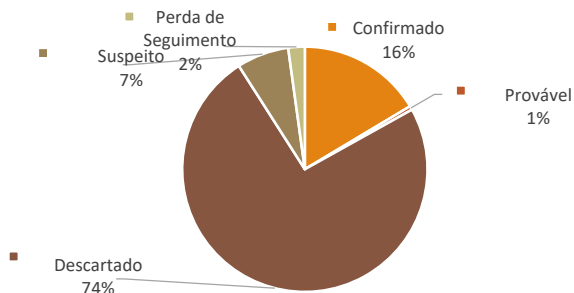


**Relatório Diário de Casos de MPOX**

Data da atualização: 06/11/2022

**Classificação dos casos notificados de MPX**

Classificação	n
Confirmado	98
Provável	3
Descartado	442
Suspeito	41
Perda de Seguimento	13
<b>Total</b>	<b>597</b>



**Casos notificados de MPX segundo município de residência e classificação.**

Município de Residência - PB	Confirmado	Provável	Descartado	Suspeito	Perda de Seguimento	Total
Aguiar	-	-	1	-	-	1
Alagoinha	-	-	1	-	-	1
Alhandra	-	-	1	-	-	1
Araçagi	-	-	1	-	-	1
Areia	-	-	4	1	1	6
Assunção	-	-	1	-	-	1
Barra de Santana	-	-	3	-	-	3
Barra de São Miguel	1	-	1	-	-	2
Bayeux	3	-	11	-	-	14
Belém	-	-	2	-	-	2
Boa Ventura	-	-	1	-	-	1
Boqueirão	-	-	-	-	1	1
Brejo do Cruz	-	-	2	-	-	2
Cabedelo	11	-	34	2	1	48
Cajazeiras	-	-	7	-	2	9
Campina Grande	7	-	21	2	-	30
Conceição	-	-	-	1	-	1
Conde	2	-	6	2	-	10
Coremas	-	-	1	-	-	1
Coxixola	-	-	1	-	-	1
Cruz do Espírito Santo	-	-	2	-	-	2
Cubati	-	-	1	-	-	1
Cuité	-	-	3	-	-	3
Cuité de Mamanguape	-	-	1	-	-	1
Gado Bravo	-	-	1	-	-	1
Guarabira	-	-	1	1	-	2
Gurinhém	-	-	2	-	-	2
Ingá	-	-	2	-	-	2
Itabaiana	-	-	1	-	1	2
Itatuba	-	-	-	-	1	1
Jacaráú	-	-	1	-	-	1
João Pessoa	69	2	254	20	5	350
Juarez Távora	-	-	1	-	-	1
Juripiranga	-	-	2	-	-	2
Lagoa Seca	-	-	1	-	-	1
Logradouro	1	-	-	-	-	1
Lucena	-	-	8	5	-	13
Mamanguape	-	-	2	-	-	2
Manaíra	1	-	-	1	-	2
Mari	1	1	1	-	-	3
Massaranduba	-	-	1	-	-	1
Maturéia	-	-	1	-	-	1
Mogeiro	-	-	1	-	-	1
Monteiro	-	-	4	-	-	4
Mulungu	-	-	1	-	-	1
Nova Palmeira	-	-	2	-	-	2
Parari	-	-	-	1	-	1
Patos	1	-	-	-	-	1
Picuí	-	-	2	-	-	2
Pilar	-	-	1	-	-	1
Pitimbu	-	-	3	-	-	3
Pombal	-	-	2	-	-	2
Prata	-	-	1	-	-	1
Princesa Isabel	-	-	2	1	-	3
Quixabá	-	-	1	-	-	1
Remígio	-	-	1	-	-	1
Pedro Régis	-	-	-	-	1	1
Riachão do Bacamarte	-	-	1	-	-	1
Rio Tinto	-	-	1	-	-	1
Santa Rita	-	-	17	2	-	19
São Bento	1	-	3	1	-	5
Sapé	-	-	4	1	-	5
Serra Branca	-	-	1	-	-	1
Serra Redonda	-	-	1	-	-	1
Serraria	-	-	2	-	-	2
Solânea	-	-	2	-	-	2
Soledade	-	-	1	-	-	1
Sousa	-	-	2	-	-	2
Umbuzeiro	-	-	1	-	-	1
<b>PB</b>	<b>98</b>	<b>3</b>	<b>442</b>	<b>41</b>	<b>13</b>	<b>597</b>

Fonte: REDCap