



Governo dos Açores



ANEXO I

Ocorrências

O presente anexo constitui a listagem dos formulários com ocorrências, ordenados por bacia hidrográfica e freguesia, com indicação da prioridade de intervenção e tipos de entidades responsáveis pela resolução.

São apresentados dados das bacias hidrográficas, conforme constantes do Plano de Gestão da Região Hidrográfica Açores.

ANEXO I - Relatórios com ocorrências

2023

Faial

HORTA

FAA4

(bacias agregadas)

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an	Risco Cheia
--------	---------	---------	---------	--------	-------------

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/044	Castelo Branco	Pouco grave	Pouco urgente	Proprietário(s)

Flores

SANTA CRUZ DAS FLORES

FLB10

Rib. da Fazenda

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an	Risco Cheia
5,30	7,40	10,30	12,60	15,10	Reduzido

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/143	Santa Cruz	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC

Graciosa

SANTA CRUZ DA GRACIOSA

GRB8

(nome desconhecido)

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an	Risco Cheia
1,10	1,50	2,20	2,70	3,30	Reduzido

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/135	Vila da Praia	Pouco grave	Pouco urgente	Rede Viária

Pico

LAJES DO PICO

Pico

LAJES DO PICO

PIA5

(bacias agregadas)

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos 10 anos 25 anos 50 anos 100 an

Risco Cheia

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/032	Lajes do Pico	Pouco grave	Médio	Proprietário(s) e Município
RERA/2023/015	Lajes do Pico	Grave	Urgente	SRAAC
RERA/2023/015	Lajes do Pico	Médio	Médio	SRAAC

PIA21

(bacias agregadas)

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos 10 anos 25 anos 50 anos 100 an

Risco Cheia

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/002	Ribeiras	Médio	Médio	SRAAC
RERA/2023/002	Ribeiras	Médio	Pouco urgente	SRAAC

PIA7

(bacias agregadas)

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos 10 anos 25 anos 50 anos 100 an

Risco Cheia

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/142	Ribeiras	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC
RERA/2023/003	Ribeiras	Médio	Médio	SRAAC

PIB12

Rib. das Mancilhas

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos 10 anos 25 anos 50 anos 100 an

Risco Cheia

7,00 9,20 12,10 14,30 16,60

Moderado

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/016	Ribeiras	Muito Grave	Urgente	Município e SRAAC
RERA/2023/013	Ribeiras	Médio	Médio	Município
RERA/2023/013	Ribeiras	Médio	Médio	SRAAC

Pico

LAJES DO PICO

PIB13

Rib. das Velhas\Grutão

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
12,80	16,80	22,20	26,30	30,70

Risco Cheia
Moderado

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/195	Ribeiras	Grave	Urgente	Município

SÃO ROQUE DO PICO

PIA28

(bacias agregadas)

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an

Risco Cheia

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/005	Santo Amaro	Médio	Médio	Município
RERA/2023/008	Santo Amaro	Médio	Médio	SRAAC
RERA/2023/006	Santo Amaro	Grave	Urgente	Município e SRAAC
RERA/2023/007	Santo Amaro	Grave	Urgente	SRAAC

PIA29

(bacias agregadas)

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an

Risco Cheia

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/009	Santo Amaro	Médio	Médio	SRAAC

PIB6

Rib. de Dentro

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
39,50	51,50	67,80	80,40	93,60

Risco Cheia
Moderado

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/004	São Roque do Pico	Grave	Urgente	Proprietário(s) e SRAAC

Santa Maria

VILA DO PORTO

Santa Maria

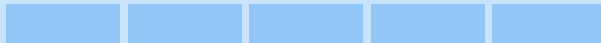
VILA DO PORTO

MAA13

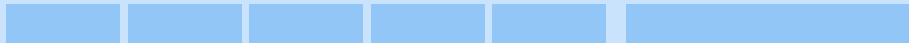
(bacias agregadas)

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos 10 anos 25 anos 50 anos 100 an



Risco Cheia



Relatório

Freguesia

Gravidade

Prioridade

Responsabilidade

RERA/2023/001

Santo Espírito

Grave

Urgente

SRAAC

MAB12

Rib. do Engenho

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos 10 anos 25 anos 50 anos 100 an



Risco Cheia



Relatório

Freguesia

Gravidade

Prioridade

Responsabilidade

RERA/2023/010

São Pedro

Grave

Urgente

Proprietário(s) e SRAAC

São Jorge

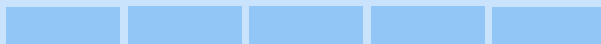
VELAS

JOA5

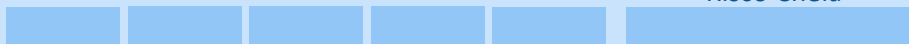
(bacias agregadas)

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos 10 anos 25 anos 50 anos 100 an



Risco Cheia



Relatório

Freguesia

Gravidade

Prioridade

Responsabilidade

RERA/2023/011

Norte Grande

Grave

Urgente

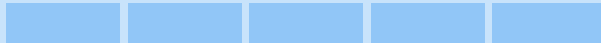
Proprietário(s), Município e SRAAC

JOA1

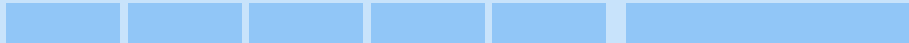
(bacias agregadas)

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos 10 anos 25 anos 50 anos 100 an



Risco Cheia



Relatório

Freguesia

Gravidade

Prioridade

Responsabilidade

RERA/2023/012

Rosais

Médio

Médio

Proprietário(s) e SRAAC

São Miguel

LAGOA

São Miguel

LAGOA

MIB79

Grota do Porto

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
13,50	17,10	21,90	25,60	29,40

Risco Cheia
Reduzido

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/014	Cabouco	Médio	Médio	Município
RERA/2023/014	Cabouco	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC

MIB76

Rib. das Barreiras

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
10,30	13,00	16,60	19,40	22,20

Risco Cheia
Moderado

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/045	Ribeira Chã	Pouco grave	Pouco urgente	Município e SRAAC

MIB77

Ribeira Chã

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
20,60	26,00	33,20	38,70	44,40

Risco Cheia
Moderado

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/043	Ribeira Chã	Médio	Médio	Município

MIB30

Grota do João Luís

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
4,60	5,90	7,60	8,90	10,30

Risco Cheia
Reduzido

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/017	Santa Cruz	Pouco grave	Pouco urgente	Município

MIB48

Ribeira Seca

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
6,30	8,00	10,30	12,00	13,90

Risco Cheia
Reduzido

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/021	Santa Cruz	Pouco grave	Pouco urgente	Município

São Miguel

LAGOA

MIB28

Grota das Pedras

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
2,70	3,40	4,40	5,10	5,90

Risco Cheia
Reduzido

Relatório

Freguesia

Gravidade

Prioridade

Responsabilidade

RERA/2023/022

Vila de Água de Pau

Pouco grave

Pouco urgente

SRAAC

MIB29

(nome desconhecido)

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
3,40	4,30	5,60	6,50	7,50

Risco Cheia
Reduzido

Relatório

Freguesia

Gravidade

Prioridade

Responsabilidade

RERA/2023/023

Vila de Água de Pau

Pouco grave

Pouco urgente

SRAAC

RERA/2023/023

Vila de Água de Pau

Pouco grave

Pouco urgente

SRAAC

MIB78

Ribeira Santiago/Ferreiro

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
18,30	23,30	30,00	35,20	40,70

Risco Cheia
Elevado

Relatório

Freguesia

Gravidade

Prioridade

Responsabilidade

RERA/2023/042

Vila de Água de Pau

Médio

Médio

Município e SRAAC

RERA/2023/024

Vila de Água de Pau

Médio

Médio

Município

RERA/2023/024

Vila de Água de Pau

Pouco grave

Pouco urgente

Município

RERA/2023/042

Vila de Água de Pau

Médio

Médio

Município e SRAAC

RERA/2023/024

Vila de Água de Pau

Médio

Médio

Município

NORDESTE

MIB110

Ribeira da Achada

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
24,60	30,70	38,70	44,90	51,10

Risco Cheia
Moderado

Relatório

Freguesia

Gravidade

Prioridade

Responsabilidade

RERA/2023/112

Achada

Pouco grave

Pouco urgente

SRAAC

São Miguel

NORDESTE

MIB67

Ribeira dos Caldeirões

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
59,90	75,30	95,40	110,70	126,40

Risco Cheia
Moderado

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/069	Achada	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC
RERA/2023/077	Achada	Pouco grave	Pouco urgente	Proprietário(s)
RERA/2023/111	Achada	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC
RERA/2023/076	Achada	Pouco grave	Pouco urgente	Proprietário(s) e SRAAC

MIA29

(bacias agregadas)

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
8,30	10,50	13,40	15,70	18,00

Risco Cheia
Moderado

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/096	Achadinha			(não atribuído)

MIB67

Ribeira dos Caldeirões

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
59,90	75,30	95,40	110,70	126,40

Risco Cheia
Moderado

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/117	Achadinha	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC

MIB68

Ribeira do Cachaço

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
20,00	25,10	31,80	36,90	42,10

Risco Cheia
Moderado

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/087	Achadinha			(não atribuído)
RERA/2023/118	Achadinha	Pouco grave	Pouco urgente	Proprietário(s) e SRAAC

MIA33

(bacias agregadas)

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
9,40	11,70	14,80	17,10	19,50

Risco Cheia
Moderado

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/073	Algarvia	Pouco grave	Pouco urgente	Proprietário(s) e SRAAC

São Miguel

NORDESTE

RERA/2023/075	Algarvia	Pouco grave	Pouco urgente	Proprietário(s) e SRAAC			
MIB59		PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)					
Ribeira da Mulher		5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an	Risco Cheia
		34,40	43,00	54,30	63,00	71,70	Elevado
Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade			
RERA/2023/113	Algarvia	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC			
MIA37		PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)					
(bacias agregadas)		5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an	Risco Cheia
		11,50	14,30	18,00	20,80	23,70	Moderado
Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade			
RERA/2023/072	Lomba da Fazenda	Pouco grave	Pouco urgente	Proprietário(s) e SRAAC			
MIB109		PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)					
Rib. de João de Herodes		5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an	Risco Cheia
		20,30	25,30	32,00	37,10	42,20	Moderado
Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade			
RERA/2023/082	Lomba da Fazenda	Pouco grave	Pouco urgente	Proprietário(s) e SRAAC			
MIB63		PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)					
Grota da Giesta		5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an	Risco Cheia
		14,00	17,50	22,10	25,70	29,20	Moderado
Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade			
RERA/2023/051	Lomba da Fazenda	Pouco grave	Pouco urgente	Proprietário(s) e SRAAC			
MIB64		PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)					
Rib. do Araiado		5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an	Risco Cheia
		23,60	29,50	37,30	43,20	49,20	Moderado
Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade			
RERA/2023/052	Lomba da Fazenda	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC			
RERA/2023/071	Lomba da Fazenda					Proprietário(s) e SRAAC	

São Miguel

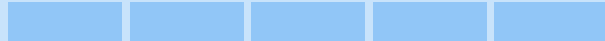
NORDESTE

MIA40

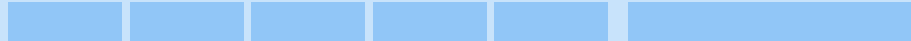
(bacias agregadas)

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos 10 anos 25 anos 50 anos 100 an



Risco Cheia



Relatório

Freguesia

Gravidade

Prioridade

Responsabilidade

RERA/2023/050

Nordeste

Pouco grave

Pouco urgente

SRAAC

MIB65

Grota da Cancela

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos 10 anos 25 anos 50 anos 100 an



Risco Cheia



Relatório

Freguesia

Gravidade

Prioridade

Responsabilidade

RERA/2023/047

Nordeste

Pouco grave

Pouco urgente

SRAAC

RERA/2023/048

Nordeste

Município

MIB66

(nome desconhecido)

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos 10 anos 25 anos 50 anos 100 an



Risco Cheia



Relatório

Freguesia

Gravidade

Prioridade

Responsabilidade

RERA/2023/049

Nordeste

Pouco grave

Pouco urgente

SRAAC

MIB69

Rib. dos Moinhos

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos 10 anos 25 anos 50 anos 100 an



Risco Cheia



Relatório

Freguesia

Gravidade

Prioridade

Responsabilidade

RERA/2023/081

Nordeste

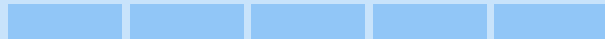
SRAAC

MIA27

(bacias agregadas)

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos 10 anos 25 anos 50 anos 100 an



Risco Cheia



Relatório

Freguesia

Gravidade

Prioridade

Responsabilidade

RERA/2023/084

Salga

Pouco grave

Pouco urgente

Proprietário(s) e SRAAC

São Miguel

NORDESTE

MIB106

Ribeira das Coelhas

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an	Risco Cheia
30,90	38,70	49,10	57,00	65,00	Moderado

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/119	Salga	Pouco grave	Pouco urgente	Proprietário(s) e SRAAC

MIB93

Ribeira da Salga

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an	Risco Cheia
43,10	54,00	68,30	79,30	90,40	Moderado

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/086	Salga	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC

MIA32

(bacias agregadas)

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an	Risco Cheia
4,40	5,50	7,10	8,30	9,50	Elevado

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/074	Santana	Pouco grave		Proprietário(s) e SRAAC

MIB58

Ribeira do Folhado

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an	Risco Cheia
18,30	22,90	28,80	33,40	38,00	Moderado

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/116	Santana	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC

MIA34

(bacias agregadas)

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an	Risco Cheia

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/078	Santo António de Nordestinho			(não atribuído)

São Miguel

NORDESTE

MIB60

Rib. Despe-tequetesuas

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
47,20	59,10	74,60	86,60	98,70

Risco Cheia
Elevado

Relatório

Freguesia

Gravidade

Prioridade

Responsabilidade

RERA/2023/115

Santo António de
Nordestinho

Pouco grave

SRAAC

MIB61

Rib. de Sto. António

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
42,70	53,40	67,50	78,30	89,30

Risco Cheia
Elevado

Relatório

Freguesia

Gravidade

Prioridade

Responsabilidade

RERA/2023/114

Santo António de
Nordestinho

Pouco grave

Pouco urgente

SRAAC

MIA35

(bacias agregadas)

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
7,30	9,10	11,60	13,40	15,30

Risco Cheia
Moderado

Relatório

Freguesia

Gravidade

Prioridade

Responsabilidade

RERA/2023/079

São Pedro de Nordeste

(não atribuído)

MIB61

Rib. de Sto. António

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
42,70	53,40	67,50	78,30	89,30

Risco Cheia
Elevado

Relatório

Freguesia

Gravidade

Prioridade

Responsabilidade

RERA/2023/080

São Pedro de Nordeste

(não atribuído)

RERA/2023/070

São Pedro de Nordeste

Pouco grave

Pouco urgente

SRAAC

MIB62

Ribeira de Água

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
28,70	35,80	45,20	52,50	59,80

Risco Cheia
Moderado

Relatório

Freguesia

Gravidade

Prioridade

Responsabilidade

RERA/2023/083

São Pedro de Nordeste

Pouco grave

Pouco urgente

Proprietário(s) e SRAAC

São Miguel

PONTA DELGADA

MIB41

(bacias agregadas)

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
4,70	5,70	7,20	8,40	9,50

Risco Cheia
Reduzido

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/065	Candelária	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC

MIB81

Ribeira do Ferreira

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
6,40	7,90	9,90	11,50	13,10

Risco Cheia
Moderado

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/060	Candelária	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC

MIB38

(nome desconhecido)

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
9,70	12,00	15,00	17,30	19,60

Risco Cheia
Reduzido

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/068	Feteiras	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC

MIB47

Grota das Camarinhas

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
9,20	11,30	14,20	16,40	18,70

Risco Cheia
Moderado

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/058	Ginetes	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC

MIA95

(bacias agregadas)

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an

Risco Cheia

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/041	Mosteiros	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC

São Miguel

PONTA DELGADA

MIA107

(bacias agregadas)

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
3,50	4,30	5,40	6,30	7,20

Risco Cheia
Moderado

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/145	Santo António	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC

MIB6

Grota da Pipa

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
1,50	1,80	2,30	2,70	3,10

Risco Cheia
Reduzido

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/147	Santo António	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC

MIB7

Grota da Sardinha/Lugar

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
12,20	15,10	18,80	21,70	24,70

Risco Cheia
Reduzido

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/149	Santo António	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC
RERA/2023/148	Santo António	Grave	Muito Urgente	(não atribuído)
RERA/2023/148	Santo António	Médio	Médio	SRAAC
RERA/2023/149	Santo António	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC

MIB86

Ribeira da Grancha

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
2,40	3,00	3,80	4,40	5,00

Risco Cheia
Reduzido

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/144	Santo António	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC

MIE1

Sete Cidades- Azul

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
51,40	63,20	78,80	90,80	103,10

Risco Cheia
Reduzido

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/105	Sete Cidades	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC
RERA/2023/103	Sete Cidades	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC

São Miguel

PONTA DELGADA

RERA/2023/103 Sete Cidades Pouco grave Pouco urgente SRAAC

MIB13

Grota do Morro

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an	Risco Cheia
6,60	8,20	10,30	11,90	10,50	Reduzido

Relatório Freguesia Gravidade Prioridade Responsabilidade

RERA/2023/153 Vila das Capelas Pouco grave Pouco urgente SRAAC

RIBEIRA GRANDE

MIB57

(nome desconhecido)

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an	Risco Cheia
4,10	5,10	6,50	7,60	8,70	Elevado

Relatório Freguesia Gravidade Prioridade Responsabilidade

RERA/2023/090 Fenais da Ajuda (não atribuído)

MIB92

Ribeira Mato da Cruz

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an	Risco Cheia
34,10	42,70	54,00	62,60	71,40	Elevado

Relatório Freguesia Gravidade Prioridade Responsabilidade

RERA/2023/089 Fenais da Ajuda Pouco grave SRAAC

MIB103

Rib. do Preto

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an	Risco Cheia
10,90	13,70	17,30	20,20	23,00	Moderado

Relatório Freguesia Gravidade Prioridade Responsabilidade

RERA/2023/110 Lomba da Maia Pouco grave Pouco urgente Proprietário(s) e SRAAC

MIB105

Rib. da Tranca

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an	Risco Cheia
41,20	51,60	65,10	75,30	85,70	Moderado

Relatório Freguesia Gravidade Prioridade Responsabilidade

RERA/2023/109 Lomba da Maia Pouco grave Pouco urgente SRAAC

RERA/2023/108 Lomba da Maia Pouco grave SRAAC

São Miguel

RIBEIRA GRANDE

MIB90

Rib. do Salto

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
25,50	32,00	40,50	46,90	53,50

Risco Cheia
Moderado

Relatório

Freguesia

Gravidade

Prioridade

Responsabilidade

RERA/2023/107

Lomba da Maia

Pouco grave

Pouco urgente

Proprietário(s) e SRAAC

MIB91

Rib. Funda

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
36,30	45,60	57,80	67,10	76,60

Risco Cheia
Moderado

Relatório

Freguesia

Gravidade

Prioridade

Responsabilidade

RERA/2023/106

Lomba da Maia

Pouco grave

Pouco urgente

SRAAC

MIB92

Ribeira Mato da Cruz

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
34,10	42,70	54,00	62,60	71,40

Risco Cheia
Elevado

Relatório

Freguesia

Gravidade

Prioridade

Responsabilidade

RERA/2023/088

Lomba de São Pedro

Pouco grave

Pouco urgente

Proprietário(s) e SRAAC

MIB93

Ribeira da Salga

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
43,10	54,00	68,30	79,30	90,40

Risco Cheia
Moderado

Relatório

Freguesia

Gravidade

Prioridade

Responsabilidade

RERA/2023/085

Lomba de São Pedro

Pouco grave

Pouco urgente

Proprietário(s) e SRAAC

MIB98

Ribeira Seca

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
27,00	34,20	43,90	51,40	59,20

Risco Cheia
Moderado

Relatório

Freguesia

Gravidade

Prioridade

Responsabilidade

RERA/2023/140

Santa Bárbara

Pouco grave

Pouco urgente

SRAAC

VILA DA POVOAÇÃO

São Miguel

VILA DA POVOAÇÃO

MIB112

Rib. do Faial da Terra

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
98,60	123,10	155,10	179,70	204,50

Risco Cheia
Elevado

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/092	Faial da Terra	Médio	Médio	Proprietário(s)
RERA/2023/092	Faial da Terra	Pouco grave	Pouco urgente	Município e SRAAC

MIA50

(bacias agregadas)

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an

Risco Cheia

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/134	Furnas	Médio	Médio	Rede Viária
RERA/2023/134	Furnas	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC
RERA/2023/102	Furnas	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC
RERA/2023/134	Furnas	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC

MIA50

(bacias agregadas)

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an

Risco Cheia

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/133	Ribeira Quente	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC
RERA/2023/133	Ribeira Quente	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC

VILA FRANCA DO CAMPO

MIA64

(bacias agregadas)

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an

Risco Cheia

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/053	Água de Alto	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC
RERA/2023/053	Água de Alto	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC

São Miguel

VILA FRANCA DO CAMPO

MIB26

Rib. de Água de Alto

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an	Risco Cheia
29,50	37,20	47,30	55,10	63,10	Moderado

Relatório

Freguesia

Gravidade

Prioridade

Responsabilidade

RERA/2023/056

Água de Alto

Pouco grave

Pouco urgente

Município

MIB27

Grota do Barro

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an	Risco Cheia
11,10	14,00	17,80	20,80	23,80	Moderado

Relatório

Freguesia

Gravidade

Prioridade

Responsabilidade

RERA/2023/055

Água de Alto

Pouco grave

Pouco urgente

Município

MIB74

Rib. da Praia

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an	Risco Cheia
32,60	41,00	52,10	60,70	69,40	Moderado

Relatório

Freguesia

Gravidade

Prioridade

Responsabilidade

RERA/2023/054

Água de Alto

Médio

Médio

(não atribuído)

MIB75

Rib. das Três Voltas

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an	Risco Cheia
16,70	21,00	26,70	31,20	35,70	Moderado

Relatório

Freguesia

Gravidade

Prioridade

Responsabilidade

RERA/2023/046

Água de Alto

Pouco grave

Pouco urgente

SRAAC

MIA51

(bacias agregadas)

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an	Risco Cheia

Relatório

Freguesia

Gravidade

Prioridade

Responsabilidade

RERA/2023/018

Ponta Garça

Médio

Pouco urgente

SRAAC

São Miguel

VILA FRANCA DO CAMPO

MIA52

(bacias agregadas)

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos 10 anos 25 anos 50 anos 100 an

Risco Cheia

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/029	Ponta Garça	Pouco grave	Pouco urgente	Proprietário(s)

MIB101

Rib. Grande

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos 10 anos 25 anos 50 anos 100 an

Risco Cheia

32,80 41,10 52,00 60,30 68,70

Moderado

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/037	Ponta Garça	Pouco grave	Pouco urgente	(não atribuído)

MIB72

Ribeira da Vila

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos 10 anos 25 anos 50 anos 100 an

Risco Cheia

22,50 28,20 35,60 41,20 46,90

Moderado

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/061	Ponta Garça	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC

MIB94

Rib. da Grancha

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos 10 anos 25 anos 50 anos 100 an

Risco Cheia

27,30 34,30 43,60 50,70 57,90

Moderado

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/025	Ponta Garça	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC
RERA/2023/027	Ponta Garça	Médio	Médio	SRAAC
RERA/2023/027	Ponta Garça	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC

MIB95

Rib. das Patas

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos 10 anos 25 anos 50 anos 100 an

Risco Cheia

9,80 12,20 15,40 17,80 20,20

Moderado

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/040	Ponta Garça	Pouco grave	Pouco urgente	(não atribuído)
RERA/2023/040	Ponta Garça	Pouco grave	Pouco urgente	(não atribuído)
RERA/2023/040	Ponta Garça	Pouco grave	Pouco urgente	(não atribuído)

São Miguel

VILA FRANCA DO CAMPO

MIB97

Ribeira das Tainhas

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an	Risco Cheia
39,20	49,10	62,10	71,90	81,90	Elevado

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/097	Ribeira das Tainhas	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC
RERA/2023/097	Ribeira das Tainhas	Médio	Pouco urgente	SRAAC
RERA/2023/097	Ribeira das Tainhas	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC

MIB115

Rib. Seca

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an	Risco Cheia
46,80	58,80	74,50	86,50	98,70	Moderado

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/101	Ribeira Seca	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC
RERA/2023/101	Ribeira Seca	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC
RERA/2023/101	Ribeira Seca	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC
RERA/2023/099	Ribeira Seca	Médio		Município e SRAAC
RERA/2023/099	Ribeira Seca	Médio	Médio	Município e SRAAC
RERA/2023/099	Ribeira Seca	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC
RERA/2023/099	Ribeira Seca	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC
RERA/2023/099	Ribeira Seca	Pouco grave	Pouco urgente	SRAAC

MIB24

Rib. da Mãe de Água

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an	Risco Cheia
15,10	19,10	24,30	28,30	32,40	Elevado

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/057	São Miguel (Vila Franca do Campo)	Pouco grave	Pouco urgente	Município

Terceira

ANGRA DO HEROÍSMO

Terceira

ANGRA DO HEROÍSMO

TEB24

Rib. da Lapa

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
24,00	31,60	41,90	49,80	58,10

Risco Cheia
Reduzido

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/183	Altares	Médio	Médio	Proprietário(s) e SRAAC
RERA/2023/183	Altares	Médio	Médio	Proprietário(s) e SRAAC

TEB22

Ribeira das Nove

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
14,00	18,60	24,90	29,70	35,00

Risco Cheia
Moderado

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/203	Santa Bárbara	Grave	Urgente	Rede Viária

TEB34

Rib. da Canada Praia

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
6,70	8,90	11,90	14,30	16,80

Risco Cheia
Reduzido

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/209	Santa Bárbara	Médio	Médio	Proprietário(s)

TEB12

Rib. das Catorze

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
6,10	8,20	11,10	13,30	15,70

Risco Cheia
Moderado

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/196	Serreta	Médio	Médio	Proprietário(s) e SRAAC

PRAIA DA VITÓRIA

TEB6

Rib. da Aqualva

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an
19,80	27,40	37,70	45,70	54,10

Risco Cheia
Moderado

Relatório	Freguesia	Gravidade	Prioridade	Responsabilidade
RERA/2023/176	Aqualva	Pouco grave	Pouco urgente	Proprietário(s) e SRAAC

Terceira

PRAIA DA VITÓRIA

TEB10

Rib. Belo Jardim

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an	Risco Cheia
7,00	9,20	12,40	14,80	17,40	Reduzido

Relatório

Freguesia

Gravidade

Prioridade

Responsabilidade

RERA/2023/165

Santa Cruz (Praia da Vitória)

Médio

Médio

Proprietário(s) e SRAAC

TEB29

Rib. de Sto. Antão

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an	Risco Cheia
11,80	16,30	22,40	27,20	32,20	Moderado

Relatório

Freguesia

Gravidade

Prioridade

Responsabilidade

RERA/2023/166

Santa Cruz (Praia da Vitória)

Pouco grave

Pouco urgente

Proprietário(s) e SRAAC

TEB25

Rib. das Pedras

PGRH-Acores Caudal Ponta de Cheia (m3/s)

5 anos	10 anos	25 anos	50 anos	100 an	Risco Cheia
26,10	35,70	48,80	58,90	69,30	Reduzido

Relatório

Freguesia

Gravidade

Prioridade

Responsabilidade

RERA/2023/218

Vila Nova

Médio

Médio

Proprietário(s) e SRAAC