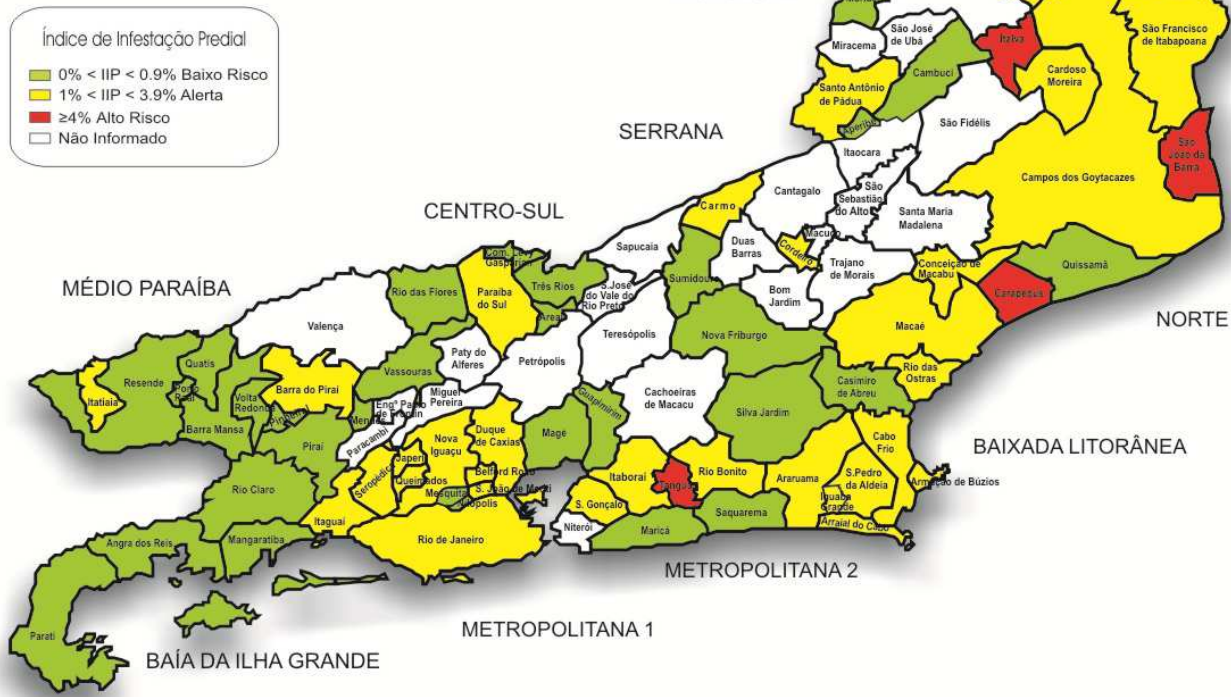


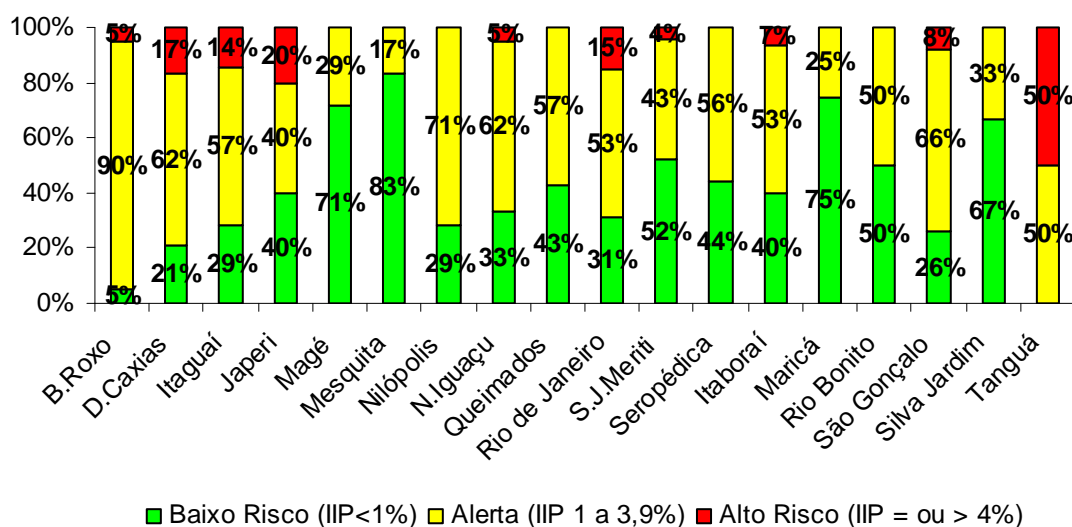
# ESTADO DO RIO DE JANEIRO



## Metropolitana I e II

Município	IIP (%)
B.Roxo	2,2
D.Caxias	2,4
Itaguaí	2,6
Japeri	2,0
Magé	0,5
Mesquita	0,9
Nilópolis	0,7
N.Iguaçu	1,7
Queimados	1,6
Rio de Janeiro	2,4
S.J.Meriti	1,4
Seropédica	1,1
Itaboraí	1,4
Maricá	0,9
Rio Bonito	1,5
São Gonçalo	1,8
Silva Jardim	0,5
Tanguá	4,6

**Classificação de risco em percentual dos estratos, por município,  
amostrados no LIRAa de maio 2010/RJ**

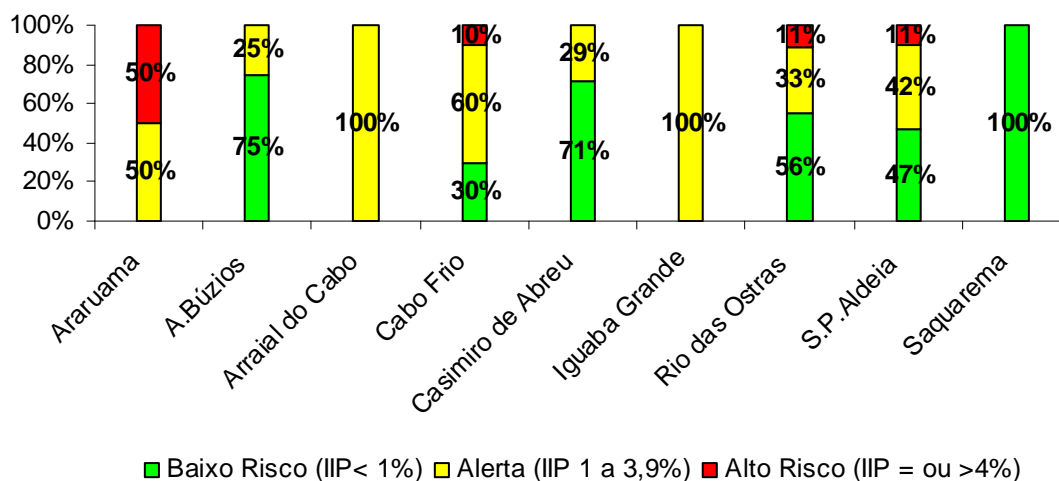


Nesta região os criadouros predominantes foram os depósitos para armazenamento de água ao nível do solo como tambor, barril e tonel; seguidos pelos vasos de planta e inservíveis (lixo).

**Baixada Litorânea**

Município	IIP (%)
Araruama	3,7
A.Búzios	1,1
Arraial do Cabo	2,2
Cabo Frio	1,7
Casimiro de Abreu	0,5
Iguaba Grande	1,9
Rio das Ostras	2,0
S.P.Aldeia	1,6
Squarema	0,2

**Classificação de risco em percentual dos estratos, por município, amostrados no LIRAA de maio de 2010/RJ**

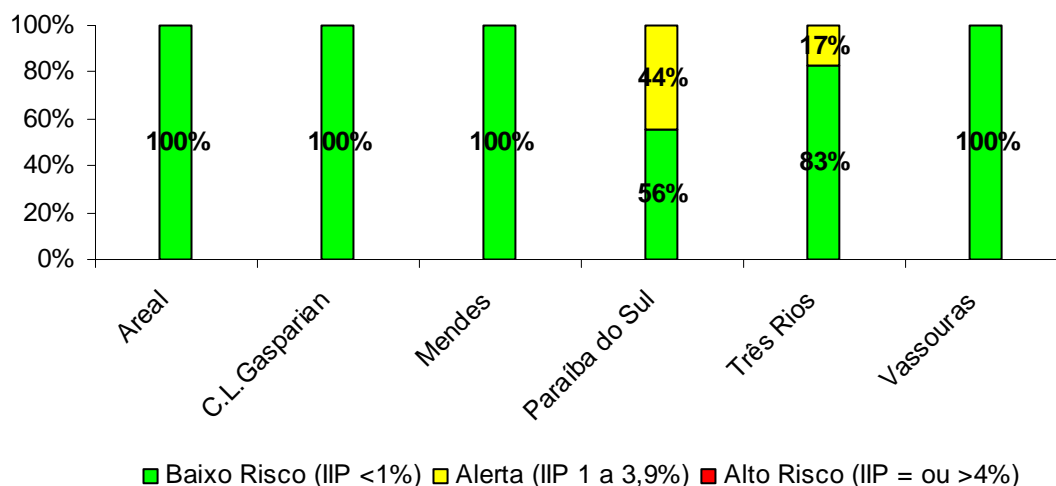


Nesta região os criadouros predominantes foram os vasos de planta seguidos pelos depósitos para armazenamento de água ao nível do solo como tambor, barril e tonel; e o lixo.

#### Centro Sul Fluminense

Município	IIP (%)
Areal	0,0
C.L.Gasparian	0,0
Mendes	0,0
Paraíba do Sul	1,5
Três Rios	0,3
Vassouras	0,2

**Classificação de risco em percentual dos estratos, por município, amostrados no LIRAA de maio de 2010/RJ**

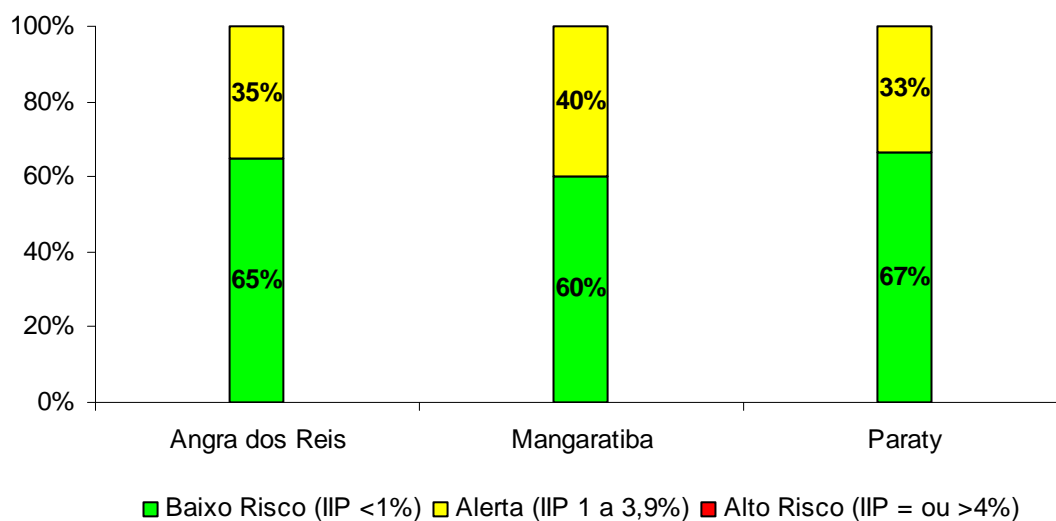


Nesta região os criadouros predominantes foram os inservíveis (lixo) seguidos pelos vasos de planta e os depósitos fixos (não removíveis) como calhas, lajes, ralos, piscinas não tratadas e sanitários em desuso.

#### Baía de Ilha Grande

Município	IIP (%)
Angra dos Reis	0,9
Mangaratiba	0,9
Paraty	0,7

**Classificação de risco em percentual dos estratos, por município, amostrados no LIRAA de maio de 2010/RJ**

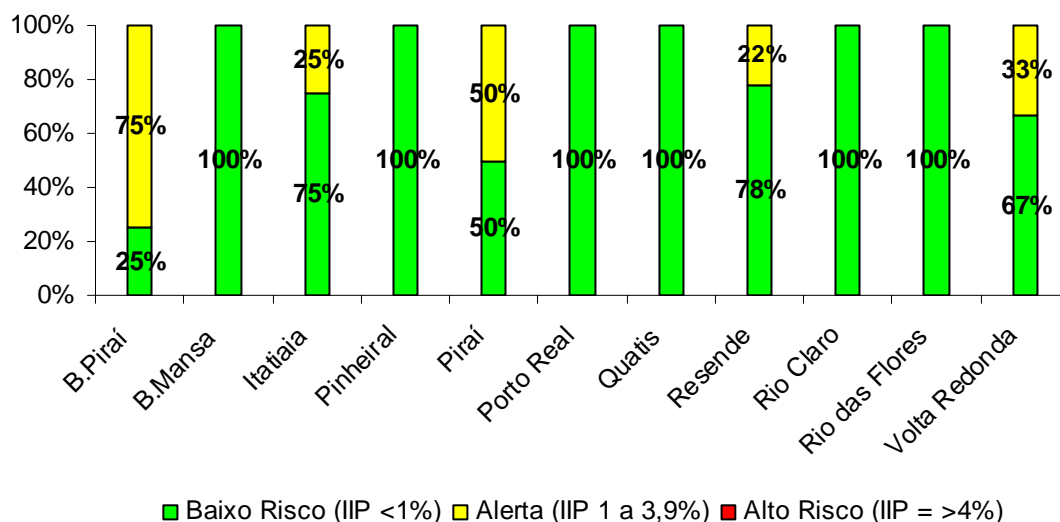


Nesta região os criadouros predominantes foram os vasos de planta seguidos pelo lixo e pelos depósitos para armazenamento de água ao nível do solo como tambor, barril e tonel.

### Médio Paraíba

Município	IIP (%)
B.Piraí	1,4
B.Mansa	0,4
Itatiaia	1,0
Pinheiral	0,1
Porto Real	0,4
Piraí	0,6
Porta Real	0,4
Quatis	0,8
Resende	0,8
Rio Claro	0,0
Rio das Flores	0,0
Volta Redonda	0,9

**Classificação de risco em percentual dos estratos, por município, amostrados no LIRAA de maio de 2010/RJ**

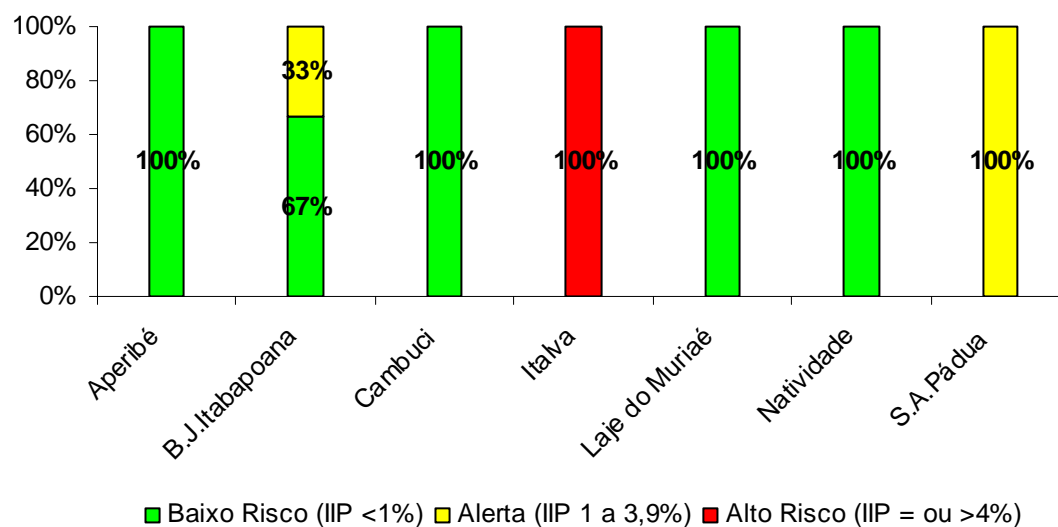


Nesta região os criadouros predominantes foram os depósitos fixos (não removíveis) como calhas, lajes, ralos, piscinas não tratadas e sanitários em desuso; seguidos pelos depósitos para armazenamento de água ao nível do solo como tambor, barril e tonel e vasos de planta.

### Noroeste

Município	IIP (%)
Aperibé	0,0
B.J.Itabapoana	1,2
Cambuci	0,0
Italva	8,5
Laje do Muriaé	0,4
Natividade	0,3
S.A.Pádua	2,7

**Classificação de risco em percentual dos estratos, por município, amostrados no LIRAA de maio de 2010/RJ**

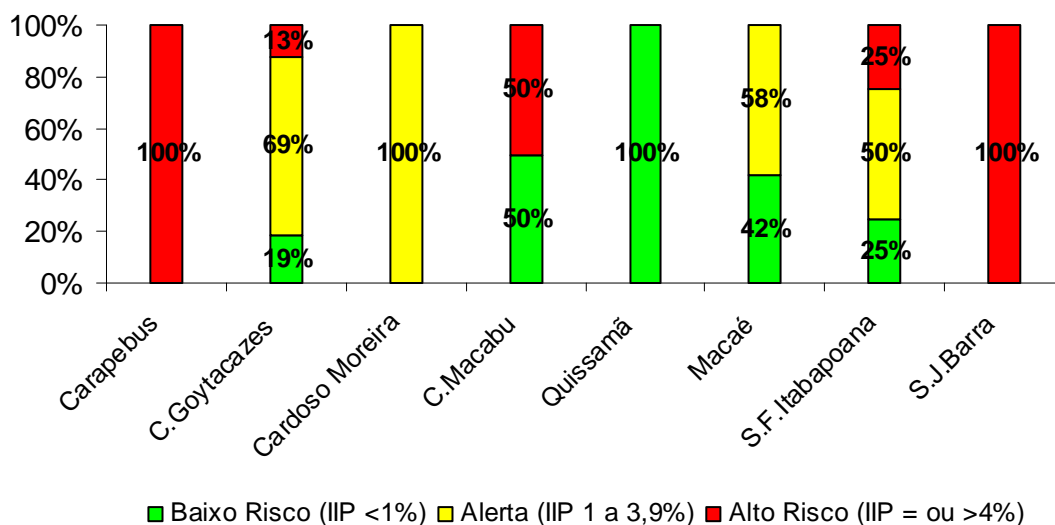


Nesta região os criadouros predominantes foram os depósitos para armazenamento de água ao nível do solo como tambor, barril e tonel; seguidos pelos vasos de planta e lixo.

## Norte

Município	IIP (%)
Carapebus	4,5
C.Goytacazes	2,3
Cardoso Moreira	2,9
C.Macabu	2,8
Quissamã	0,4
Macaé	1,5
S.F.Itabapoana	2,5
S.J.Barra	9,8

**Classificação de risco em percentual dos estratos, por município, amostrados no LIRAA de maio de 2010/RJ**

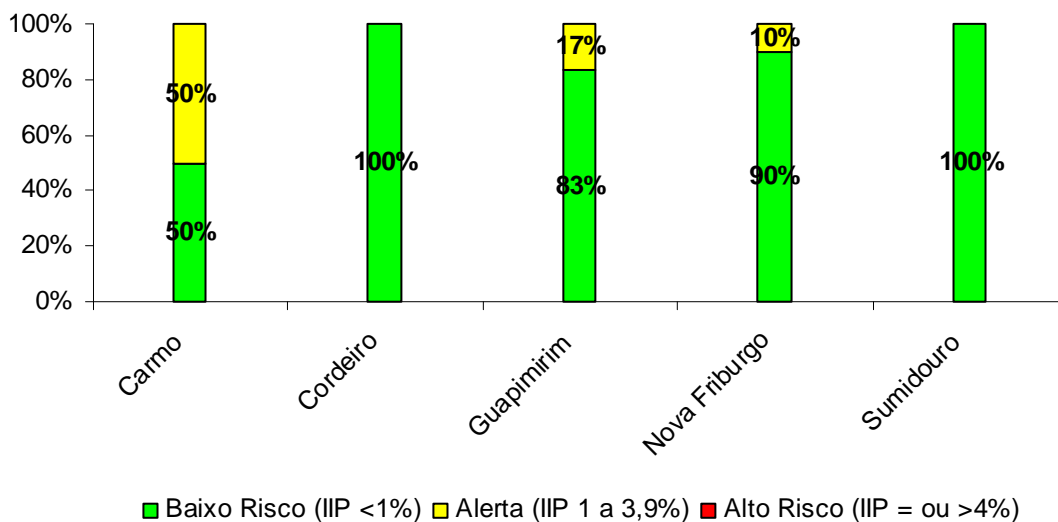


Nesta região os criadouros predominantes foram os vasos de planta seguidos pelos depósitos para armazenamento de água ao nível do solo como tambor, barril e tonel; e o lixo.

### Serrana

Município	IIP (%)
Carmo	1,1
Cordeiro	1,2
Guapimirim	0,5
Nova Friburgo	0,2
Sumidouro	0,0

**Classificação de risco em percentual dos estratos, por município, amostrados no LIRAA de maio de 2010/RJ**



Nesta região os criadouros predominantes foram os vasos de planta seguidos pela caixa d'água e pneus.