



Parâmetros - Igarapé Pacu - Situação Operação

OD- p/ >= 0 (mg/L)	Fósforo- (mg/l)	DBO - (mg/l)	Coliformes - (NMP/100ml)
5,60 - 5,71	0,0100	2,88 - 2,94	1106,20 - 1326,95
5,72 - 5,81	0,0101 - 0,0164	2,95 - 3,00	1326,96 - 1516,81
5,82 - 5,91	0,0165 - 0,0455	3,01 - 4,32	1516,82 - 1751,32
5,92 - 5,99	0,0456 - 0,0685	4,33 - 4,38	1751,33 - 2055,92
6,00 - 6,04	0,0686 - 0,0696	4,39 - 4,43	2055,93 - 2359,05

Parâmetros - Igarapé/Rio Sossego - Situação Operação

OD - p/ >= 0 (mg/L)	Fósforo- (mg/l)	DBO - (mg/l)	Coliformes - (NMP/100ml)
6,20 - 6,33	0,0020	2,95 - 2,98	177,70 - 212,75
6,34 - 6,44	0,0021 - 0,0101	2,99 - 3,00	212,76 - 244,14
6,45 - 6,52	0,0102 - 0,0140	3,01 - 3,03	244,15 - 266,66
6,53 - 6,61	0,0141 - 0,0224	3,04 - 3,05	266,67 - 299,33
6,62 - 6,68	0,0225 - 0,0265	3,06 - 3,35	299,34 - 558,71

- CONVENÇÕES**
- () Vilas
 - () Início e final da simulação - Igarapé/Rio Sossego
 - () Início da simulação - Igarapé Pacu
- Efluentes Sossego**
- Efluente 1 - Efluente tratado BSM 1
 - Efluente 2 - Efluente posto da oficina central e oficina central
 - Efluente 3 - Efluente tratado BSM 2
 - Efluente 4 - Efluente tratado BSM 3
 - Efluente 5 - Efluente tratado da fábrica de explosivos
 - Efluente 6 - Efluente tratado do centro de triagem de animais silvestres
- Efluentes do Pacu**
- Efluente 1 - Efluente Vila Mozartinópolis
 - Efluente 2 - Efluente tratado aterro, CMD e usina de compostagem
 - Efluente 3 - Efluente tratado posto da Péra
 - Efluente 4 - Efluente tratado escritório da usina de beneficiamento
 - Efluente 5 - Efluente ETEQ- Chorume
 - Efluente 6 - Efluente tratado apoio administrativo, ambulatório, brigada de incêndio, armazém MRO, oficina da usina, portaria, sala de controle
- Afluentes ao Igarapé Sossego**
- Afluente 1 - Afluentes ao Igarapé Sossego pela margem esquerda
 - Afluente 2 - Afluentes ao Igarapé Sossego pela margem direita
 - Afluente 3 - Afluentes ao Igarapé Sossego pela margem direita
 - Afluente 4 - Afluentes ao Igarapé Sossego pela margem esquerda
- Afluentes ao Igarapé Pacu**
- Afluente 1 - Afluentes ao Igarapé Pacu pela margem direita
 - Afluente 2 - Afluentes ao Igarapé Pacu pela margem esquerda
 - Afluente 3 - Afluentes ao Igarapé Pacu pela margem esquerda
 - Afluente 4 - Afluentes ao Igarapé Pacu pela margem direita
- Curso de água permanente
 - Curso de água intermitente
 - Limite das bacias do Rio/Igarapé Sossego
 - Limite das bacias do Rio Pacu
 - Área Diretamente Afetada - ADA
 - Limite da Floresta Nacional de Carajás

Resumo dos resultados da Simulação de Q.A

	ETAPA OPERAÇÃO			
	Sossego		Pacu	
	min	máx	min	máx
DBO	2,95	3,35	2,90	4,43
OD	6,20	6,68	5,00	6,04
Fósforo	0,002	0,027	0,010	0,069
Coli	178	559	1139	2359

DADOS TÉCNICOS

PROJEÇÃO COORDENADA: TRANSFORMADA DE MERIDIANO - UTM
 SISTEMA COORDENADO: SIRGAS
 DATUM: BRASIL
 ESCALA GRÁFICA: 0 200 400 600 800 1000 1200 1400 1600 1800 2000 2200 2400 2600 2800 3000

