

Resultados dos parâmetros e indicadores de qualidade das águas da UPG Negro - 00MS24NE2461.				
Corpo d'água: Rio Negro		Bacia: Rio Negro		Ano: 2015
Código do local: 00MS24NE2461		Distância da foz ao local: 461 km		Classe: 2
Descrição do local: A montante do perímetro urbano da cidade de Rio Negro				Altitude: 230 m
PARÂMETRO	UNIDADE	PADRÕES CONAMA 357, CECA/MS 036	Março	
			24	08:31
Temperatura da água	°C	-	23	
pH	-	6,0 a 9,0	7,3	
OD	mg O ₂ /L	≥5	7,9	
Turbidez	UNT	100	41,8	
Chuvas		-	N	
Temperatura do ar	°C	-	23	
Condutividade Elétrica	μS/cm	-	7	
Sólidos Dissolvidos Totais	mg/L	500	5	
Sólidos Sedimentáveis	mL/L	-	<0,1	

Resultados dos parâmetros e indicadores de qualidade das águas da UPG Negro - 00MS24NE2435.				
Corpo d'água: Rio Negro		Bacia: Rio Negro		Ano: 2015
Código do local: 00MS24NE2435		Distância da foz ao local: 435 km		Classe: 2
Descrição do local: A jusante do perímetro urbano da cidade de Rio Negro				Altitude: 175 m
PARÂMETRO	UNIDADE	PADRÕES CONAMA 357, CECA/MS 036	Março	
			24	10:11
Temperatura da água	°C	-	25	
pH	-	6,0 a 9,0	7,0	
OD	mg O ₂ /L	≥5	7,9	
Turbidez	UNT	100	23,8	
Chuvas		-	N	
Temperatura do ar	°C	-	24	
Condutividade Elétrica	μS/cm	-	15	
Sólidos Dissolvidos Totais	mg/L	500	10	
Sólidos Sedimentáveis	mL/L	-	<0,1	

Resultados dos parâmetros e indicadores de qualidade das águas da UPG Negro - 00MS24NE2202.				
Corpo d'água: Rio Negro		Bacia: Rio Negro		Ano: 2015
Código do local: 00MS24NE2202		Distância da foz ao local: 202 km		Classe: 2
Descrição do local: A jusante da foz do rio Taboco				Altitude: 114 m
PARÂMETRO	UNIDADE	PADRÕES CONAMA 357, CECA/MS 036	Março	
			25	08:11
Temperatura da água	°C	-	27	
pH	-	6,0 a 9,0	6,8	
OD	mg O ₂ /L	≥5	5,4	
Turbidez	UNT	100	12,5	
Chuvas		-	N	
Temperatura do ar	°C	-	23	
Condutividade Elétrica	μS/cm	-	15	
Sólidos Dissolvidos Totais	mg/L	500	9	
Sólidos Sedimentáveis	mL/L	-	<0,1	

Resultados dos parâmetros e indicadores de qualidade das águas da UPG Negro - 00MS24NE2174.				
Corpo d'água: Rio Negro		Bacia: Rio Negro		Ano: 2015
Código do local: 00MS24NE2174		Distância da foz ao local: 174 km		Classe: 2
Descrição do local: Na ponte da Rodovia MS-170 (Fazenda Barra Mansa)				Altitude: 108 m
PARÂMETRO	UNIDADE	PADRÕES CONAMA 357, CECA/MS 036	Março	
Temperatura da água	°C	-	25	
pH	-	6,0 a 9,0	10:10	
OD	mg O ₂ /L	≥5	28	
Turbidez	UNT	100	5,9	
Chuvas		-	5,6	
Temperatura do ar	°C	-	22,2	
Condutividade Elétrica	µS/cm	-	N	
Sólidos Dissolvidos Totais	mg/L	500	27	
Sólidos Sedimentáveis	mL/L	-	14	
			9	
			<0,1	

Resultados dos parâmetros e indicadores de qualidade das águas da UPG Negro - 00MS24NE2127.				
Corpo d'água: Rio Negro		Bacia: Rio Negro		Ano: 2015
Código do local: 00MS24NE2127		Distância da foz ao local: 127 km		Classe: 2
Descrição do local: No pesqueiro da Fazenda Tupaceretã (Ninhal)				Altitude: 100 m
PARÂMETRO	UNIDADE	PADRÕES CONAMA 357, CECA/MS 036	Março	
Temperatura da água	°C	-	25	
pH	-	6,0 a 9,0	13:25	
OD	mg O ₂ /L	≥5	30	
Turbidez	UNT	100	6,0	
Chuvas		-	5,7	
Temperatura do ar	°C	-	18,5	
Condutividade Elétrica	µS/cm	-	N	
Sólidos Dissolvidos Totais	mg/L	500	31	
Sólidos Sedimentáveis	mL/L	-	19	
			11	
			<0,1	

Resultados dos parâmetros e indicadores de qualidade das águas da UPG Negro - 00MS24NE2008.				
Corpo d'água: Rio Negro		Bacia: Rio Negro		Ano: 2015
Código do local: 00MS24NE2008		Distância da foz ao local: 8 km		Classe: 2
Descr. do local: Na ponte da Rodovia MS-184 (Morro do Azeite/Curva do Leque)				Altitude.: 88 m
PARÂMETRO	UNIDADE	PADRÕES CONAMA 357, CECA/MS 036	Março	
Temperatura da água	°C	-	26	
pH	-	6,0 a 9,0	14:10	
OD	mg O ₂ /L	≥5	28	
Turbidez	UNT	100	6,2	
Chuvas		-	1,1	
Temperatura do ar	°C	-	0,70	
Condutividade Elétrica	µS/cm	-	N	
Sólidos Dissolvidos Totais	mg/L	500	32	
			45	
			28	

Sólidos Sedimentáveis	mL/L	-	<0,1	
-----------------------	------	---	------	--

* não houve coleta