

Quadro . Resultados dos parâmetros e indicadores de qualidade das águas da UPG Negro - 00MS24NE2461.

Corpo d'água: Rio Negro		Bacia: Rio Negro		Ano: 2014
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	SETEMBTO	
			24	
			10:30	
Temperatura da água	°C	-	25	
pH	-	6,0 a 9,0	6,6	
OD	mg O ₂ /L	≥5	7,0	
Turbidez	UNT	100	6,00	
Chuvas		-	N	
Temperatura do ar	°C	-	27	
Condutividade Elétrica	μS/cm	-	24	
Sólidos Dissolvidos Totais	mg/L	500	22	
Sólidos Sedimentáveis	mL/L	-	<0,1	

Quadro . Resultados dos parâmetros e indicadores de qualidade das águas da UPG Negro - 00MS24NE2435.

Corpo d'água: Rio Negro		Bacia: Rio Negro		Ano: 2014
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	SETEMBTO	
			24	
			14:00	
Temperatura da água	°C	-	28	
pH	-	6,0 a 9,0	7,2	
OD	mg O ₂ /L	≥5	6,4	
Turbidez	UNT	100	14,0	
Chuvas		-	N	
Temperatura do ar	°C	-	30	
Condutividade Elétrica	μS/cm	-	36	
Sólidos Dissolvidos Totais	mg/L	500	18	

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

Quadro . Resultados dos parâmetros e indicadores de qualidade das águas da UPG Negro - 00MS24NE2202.

Corpo d'água: Rio Negro		Bacia: Rio Negro	Ano: 2014
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	SETEMBTO
			25
			10:00
Temperatura da água	°C	-	28
pH	-	6,0 a 9,0	7,3
OD	mg O ₂ /L	≥5	6,2
Turbidez	UNT	100	14,0
Chuvas		-	N
Temperatura do ar	°C	-	26
Condutividade Elétrica	µS/cm	-	36
Sólidos Dissolvidos Totais	mg/L	500	18
Sólidos Sedimentáveis	mL/L	-	< 0,1

Quadro . Resultados dos parâmetros e indicadores de qualidade das águas da UPG Negro - 00MS24NE2174

Corpo d'água: Rio Negro		Bacia: Rio Negro	Ano: 2014
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	SETEMBTO
			25
			16:00
Temperatura da água	°C	-	28
pH	-	6,0 a 9,0	7,3
OD	mg O ₂ /L	≥5	6,2
Turbidez	UNT	100	14,0
Chuvas		-	N
Temperatura do ar	°C	-	26

Condutividade Elétrica	μS/cm	-	36
Sólidos Dissolvidos Totais	mg/L	500	18
Sólidos Sedimentáveis	mL/L	-	< 0,1

Quadro . Resultados dos parâmetros e indicadores de qualidade das águas da UPG Negro - 00MS24NE2127.

Corpo d'água: Rio Negro		Bacia: Rio Negro		Ano: 2014
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	SETEMBTO	
			26	
			09:00	
Temperatura da água	°C	-	28	
pH	-	6,0 a 9,0	6,9	
OD	mg O ₂ /L	≥5	6,3	
Turbidez	UNT	100	15,0	
Chuvvas		-	N	
Temperatura do ar	°C	-	31	
Condutividade Elétrica	μS/cm	-	35	
Sólidos Dissolvidos Totais	mg/L	500	18	
Sólidos Sedimentáveis	mL/L	-	< 0,1	

Quadro . Resultados dos parâmetros e indicadores de qualidade das águas da UPG Negro - 00MS24NE2008.

Corpo d'água: Rio Negro		Bacia: Rio Negro		Ano: 2014
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	SETEMBTO	
			26	
			17:00	
Temperatura da água	°C	-	28	
pH	-	6,0 a 9,0	6,2	
OD	mg O ₂ /L	≥5	2,9	

Turbidez	UNT	100	2,00
Chuvas		-	N
Temperatura do ar	°C	-	26
Condutividade Elétrica	μS/cm	-	40
Sólidos Dissolvidos Totais	mg/L	500	20
Sólidos Sedimentáveis	mL/L	-	< 0,1

* não houve coleta