

ANEXO IV - RELATÓRIO DE PASSIVO AMBIENTAL

ANEXO IV – RELATÓRIO DE PASSIVO AMBIENTAL

Situação atual do Passivo Ambiental

Cortes

Os cortes em geral apresentam-se estáveis com alguns pontos localizados de escorregamento conforme pode ser conferido na lista a seguir.

Características	Lado	Localização (km)	Foto
Talude estável com pequena ravina	E/D	82,2	foto 1
Dois Pequenos escorregamentos	D	106,2	-
Pequena retirada de material no talude de corte	D	134/135	-
Exemplo de pequeno escorregamento no talude de corte	D	142	foto 2
Erosão no corte *		159,9	Foto 3
Corte com escorregamentos		171	Foto 4
Dois pequenos escorregamentos no talude de corte	E	194,7 e 195	-
Corte com ravinamento	E	221,5	Foto 5
Corte que está sendo erodido	E	230	-
Talude de corte com ravinamento	D/E	233,5	Foto 6
Talude de corte com ravinamento	D	233,7	Foto 7
Talude de corte com ravinamento	D	256,4	-
Talude de corte com pontos de escorregamento	D/E	269	-
Pequeno escorregamento localizado no talude de corte	E	332,7	-

Além desses escorregamentos alguns taludes não apresentam vegetação mas se encontram estáveis.

Características	Lado	Localização (km)	Foto
Talude de corte não vegetado, mas estável	D	100,6	foto 6
Talude de corte não vegetado, mas estável	D	139,8	foto 7



FOTO 1



FOTO 2



FOTO 3



FOTO 4



foto5 km 212,5



f3 159,9



f4 171



f6



f7

Aterro

Os problemas em aterros foram poucos, concentrados em pontos onde estes apresentam pequenos escorregamentos de acordo com a lista a seguir.

Características	Lado	Localização (km)	Fotos
Deficiência de drenagem, erosão mal recuperada e rachaduras na pista e falta de vegetação	D	133	foto 1
Aterro instável com escorregamentos	D/E	264,4	Foto2 e 3
Pequeno escorregamento em talude de aterro	D	367,2	foto 4
Pequeno escorregamento em talude de aterro	D	388	foto 5
Ponto crítico de drenagem junto à faixa de domínio	D	657,7	fotos 6



FOTO 1



FOTO 2



FOTO 3



FOTO 4



FOTO 5



FOTO 6

Caixas de Empréstimo

As caixas de empréstimo de modo geral se apresentam estáveis, não havendo entretanto cobertura vegetal, conforme pode ser conferido na lista a seguir.

Lado	Localização (km)	Fotos
E	110,5	foto 1
D	126	Foto 2
E	127	
D/E	195,7	Foto3
E	220	
E	239 *	Foto 4
D/E	240	
E	246,5	
E	252,3	Foto 5
D	264,6	Foto 6
E	265,2	Foto 7
D	277	Foto 8
E	281	Foto 9
E	282,8	Foto10
D	293	Foto 11
E	300	
D	316	Foto 12
E	321*	Foto 13



foto 3



foto 1



foto 2



km 239 f 4



Km 252,3 foto 5



km 264,6 f 6



km265,2 f7



km 277,7 f8



km 281,2 f 9



km282,8 f 10



km 293,3 f 11



km316 f12



km 321 f13 *

Atividades de Terceiros

Estas são variadas e se encontram ao longo do trecho conforme pode ser conferido na lista a seguir

Características	Lado	Localização (km)	Foto
Invasão da faixa	D	97	foto 1
Comércio informal na faixa de domínio	D	119,2	foto 2
Lixo junto à faixa de domínio	E	173,2	
Atividade de terceiros. Terra preparada para cultura	E	205,4	
Área de plantio de milho	D	242	
Ponto recuperado de drenagem. Monitorar os dois lados	D/E	255,8	
Área de manobra	E	260,5	
Invasão da faixa	D	266,8	
Atividade de terceiros. Remoção de material. Obras no posto de combustível	D	285,3	foto 3
Retirada de material na faixa de domínio	D	287,5	
Plantação de café	D	288	foto 4
Exploração abandonada	E	311	
Plantação de café próximo à faixa e preparo da terra	D/E	327,7	foto 5
Retirada de material. Pequeno ativo ambiental.	E	363,2	
Área preparada para plantio na faixa de domínio	E	390,2	
Grande exploração de material junto à faixa de domínio	D	640,2	



FOTO 1



FOTO 2



FOTO 3



FOTO 4

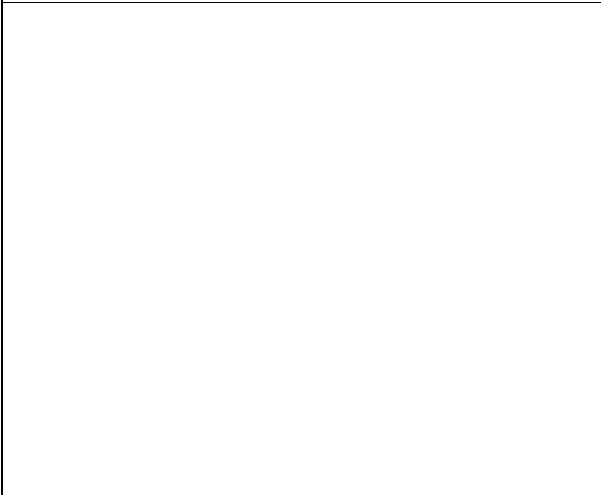


FOTO 5