



O NÍVEL do volume de água na Lagoa Nova baixou até 1,5 metro desde que barragem se rompeu em 3 de julho

Lagoa Nova perde água que atenderia Linhares por 5 anos

LINHARES

Com o rompimento da barragem que mantinha o nível da Lagoa Nova, em Linhares, estima-se que serão perdidos em torno de 27 milhões de metros cúbicos de água, volume que daria para abastecer a população do município por um período de cinco anos.

O alerta foi feito ontem pelo presidente do Sindicato Rural Patronal de Linhares, Antônio Roberte Bourguignon. Ele afirma que esses dados fazem parte de um levantamento feito junto ao Serviço Autônomo de Água e Esgoto (Saae).

“O consumo mensal do município é da ordem de 500 mil metros cúbicos de água”, disse.

Desde o dia 3 de julho, data do rompimento da barragem – que fica no canal entre a Lagoa Nova e o Rio Doce – o nível do volume de

água baixou até 1,5 metro, reduzindo o nível normal da água em até 24 metros de extensão em relação à margem do manancial.

A redução do nível de água da lagoa também está prejudicando o turismo, já que a lagoa é considerada um dos principais atrativos do município.

“Já afetou o turismo e os negócios, pois diminuiu o fluxo de visitantes no balneário nesse período

de férias escolares”

Adenis Marques Serafim, da Cabana do Serafim, que fica às margens da lagoa

do de férias escolares. O prejuízo maior poderá ser no verão, caso a barragem não seja reconstruída”, admitiu Adenis Marques Serafim, de 22 anos, subgerente da Cabana do Serafim, área de lazer que fica às margens da lagoa.

A Lagoa Nova possui 1.564 hectares de espelho d'água e 28 quilômetros de extensão. O barramento que rompeu permitia que o nível da água ficasse a uma altura de 1,7 metros.

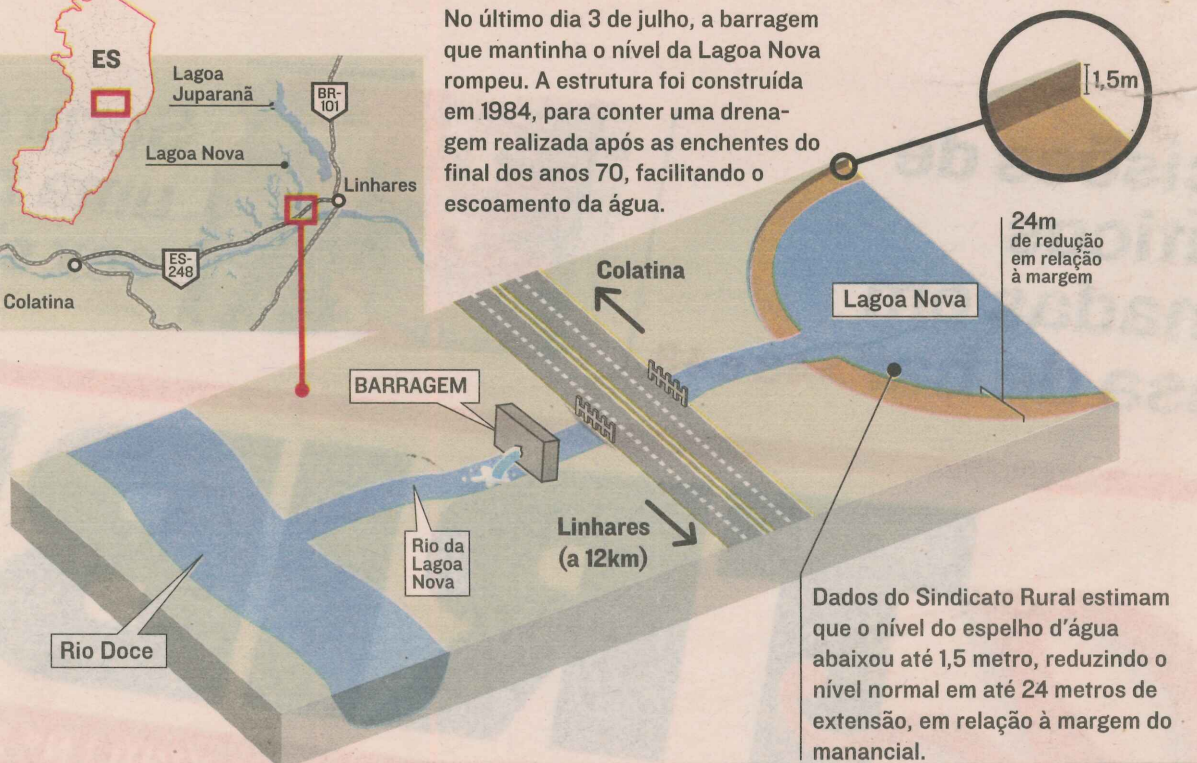
Um documento reivindicando a reconstrução da barragem foi protocolado pelo Sindicato Rural em diversos órgãos.

Conforme o Iema, para realizar qualquer intervenção no local, o dono da área deverá requerer a licença ambiental e apresentar os estudos ambientais necessários para avaliação da viabilidade do empreendimento.

O problema na lagoa Água já se afastou 24m da margem



No último dia 3 de julho, a barragem que mantinha o nível da Lagoa Nova rompeu. A estrutura foi construída em 1984, para conter uma drenagem realizada após as enchentes do final dos anos 70, facilitando o escoamento da água.



Dados do Sindicato Rural estimam que o nível do espelho d'água abaixou até 1,5 metro, reduzindo o nível normal em até 24 metros de extensão, em relação à margem do manancial.