

## RELATÓRIO MENSAL DA QUALIDADE DA ÁGUA FEVEREIRO DE 2026

<i>PARÂMETROS</i>	<i>UNIDADE</i>	<i>VMP<sup>(1)</sup></i>	<i>RESULTADO</i>
ASPECTO	-----	Límpido	Límpido
ODOR	-----	Nenhum	Nenhum
COR	UH <sup>(2)</sup>	15	1,74
TURBIDEZ	UNT <sup>(3)</sup>	5,0	0,65
ALCAL. BICARBONATO	mg/l	250,0	18,50
ALUMINA RESIDUAL	mg/l	0,2	0,01
CLORETO	mg/l	250,0	25,00
CORO RESIDUAL	mg/l	0,20 a 5,0	1,18
DUREZA	mg/l	300,0	27,00
FERRO	mg/l	0,30	0,00
FLUORETO	mg/l	0,60 a 0,80	0,66
MANGANÊS	mg/l	0,1	0,00
OXIGÊNIO DISSOLVIDO	mg/l	Min 6,5	6,50
pH	-----	6,0 a 9,0	6,90
SULFATO	mg/l	250,0	2,00
NITRITO	mg/l	1,0	0,00
NITRATO	mg/l	10,0	1,25
CONDUTIVIDADE	µS/cm	**	90,00
COLIFORMES TOTAIS	NMP/100 mL	Ausente em 95%	Ausente
ESCHERICHIA COLI	NMP/100 mL	Ausente	Ausente

O volume de chuvas registradas no mês de FEVEREIRO foi de 189,0 mm.

- (1) Valor Máximo Permitido  
 (2) Unidade Hazen (mg Pt-Co/L)  
 (3) Unidade Nefelométrica de Turbidez  
 (\*\*\*) VMP sem comparativo

### Companhia de Desenvolvimento de Nova Odessa

Rua Eduardo Leekning, 550 - Jd. Bela Vista, Nova Odessa/SP - CEP: 13.385-016  
 Contato: 0800 771 1195 - (19) 3476-8500 - sac@coden.com.br  
 CNPJ: 48.832.398/0001-59 - IE: 482.013.889.118