

Sources

Data Source:

[CoinGecko](#) (as of March 19, 2025, 10:07 UTC)

[OP Token Holders Dataset](#)

[\[PUBLIC\] OP Token Unlock \(Estimated\)](#)

[Derived Formulae with DIVS & its parameters](#)

Historical Volatility in Volume - [Source](#) (Used data in OP)

Mural - [Link](#)(Password required)

Experiments & Observations

Different values of d for other variables in DIVS are constants - [Graph](#)

Desmos

- [DIVS](#)
- [DIVS with \$s = 0\$](#)
- [Predict \$d\$ for other constants](#)
- Scenario based graphs
 - [DIVS 600, T 136 & t 70](#)
 - [DIVS 600, T 136 & t 90](#)
 - [DIVS 600, T 50 & t 70](#)
 - [DIVS 400, T 136 & t 70](#)
 - [DIVS 400, T 50 & t 70](#)
 - [DIVS 400, T 136 & t 90](#)
 - [DIVS 400, T 50 & t 90](#)
 - [DIVS 200, T 50 & t 70](#)
 - [DIVS 200, T 136 & t 70](#)