

| Etalon = Gill.HS                | CSAT3_1     | Gill.R3 | METEK.uSonic3.omni | Young.81000 | Young.81000RE | CSAT3_2     |
|---------------------------------|-------------|---------|--------------------|-------------|---------------|-------------|
| $n$                             | 365         | 362     | 365                | 364         | 255           | 364         |
| Intercept ( $\text{m s}^{-1}$ ) | 0.01        | 0.00    | 0.03               | 0.01        | 0.02          | 0.01        |
| Slope                           | <b>0.91</b> | 1.03    | 1.00               | 1.02        | 0.95          | <b>0.95</b> |
| Bias ( $\text{m s}^{-1}$ )      | -0.01       | 0.01    | 0.03               | 0.01        | 0.01          | 0.00        |
| RMSE ( $\text{m s}^{-1}$ )      | 0.05        | 0.05    | 0.06               | 0.05        | 0.05          | 0.05        |