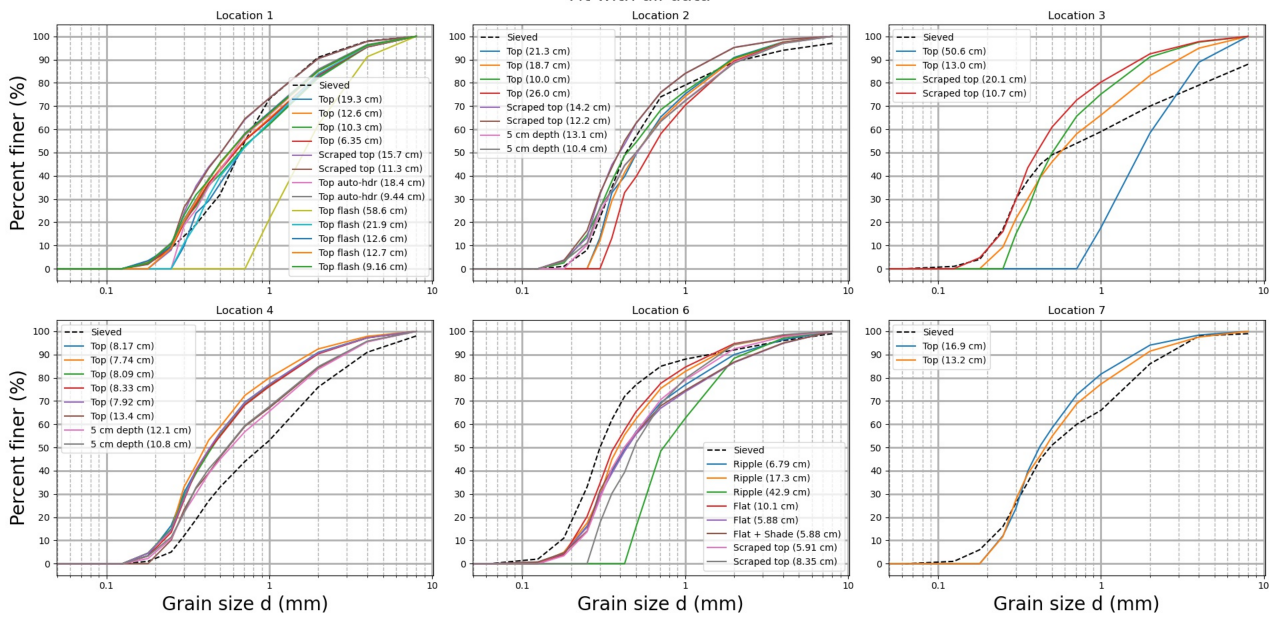
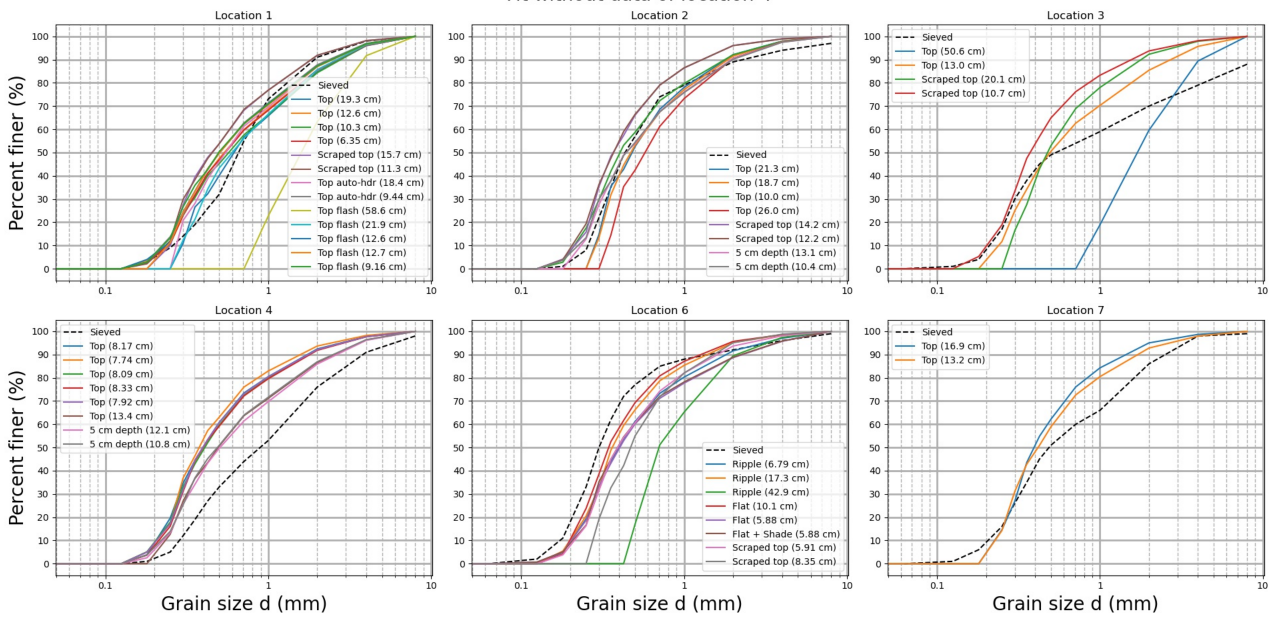


Fit with all data



Fit without data of location 4



Mean Absolute Error Location 1 Location 2 Location 3 → MultiFrac 1.4 1.4 1.4 MultiFrac, w/o loc 4 - AllTrend 1.2 1.2 1.2 1.0 1.0 1.0 0.8 0.8 0.8 0.6 0.6 0.6 0.4 0.4 0.4 0.2 0.2 0.2 D5 D10 D16 D25 D30 D50 D75 D84 D90 D95 D5 D16 D25 D30 D50 D75 D84 D90 D95 D5 Dio D16 D25 D30 D50 D75 D10 Location 4 Location 6 Location 7 1.4 1.4 1.4 Mean Absolute Error (mm) 0.8 0.8 0.4 0.4 0.4 1.2 1.2 1.0 1.0 0.8 0.8 0.6 0.6 0.4 0.4 0.2 0.2

D10

Di6

D25

D30

Percentiles

D50

D75

D84

D90

D95

D5

Dio

D16

D25

D30

D50

D75

D84

D95

D90

D5

Dio

D16

D25

D30

D50

D75

Root Mean Square Error Location 2 Location 1 Location 3 MultiFrac 1.4 1.4 MultiFrac, w/o loc AllTrend 1.2 1.2 1.2 1.0 1.0 1.0 0.8 0.8 0.6 0.6 0.6 0.4 0.4 0.2 0.2 0.2 Dio Di6 D25 D30 D50 D75 D84 D95 D5 D10 D16 D25 D30 D50 D75 D84 D90 D95 D5 Dio D16 D25 D30 D50 D75 D90 D90 Location 4 Location 6 Location 7 1.4 1.4 Square Error (mm) 1.2 1.2 1.0 1.0 0.8 0.6 0.6 Root Mean S 0.4 0.2 Dio Di6 D25 D30 D50 D75 D90 D95 D95 D30 D50 D75 D90 D30 D50 D75

Percentiles

