

Allegato II

Interpretazione Slug Test

Piezometro P1

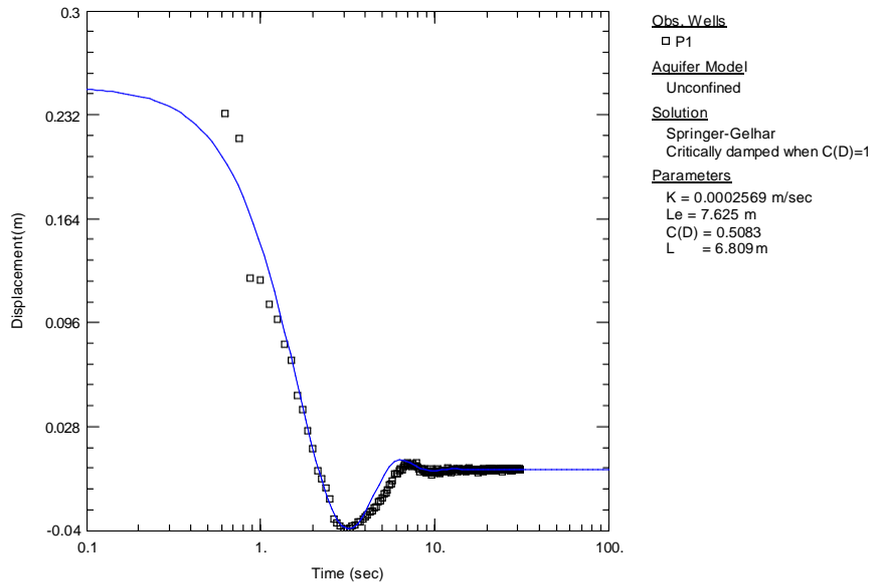


Figura A. 1: Dati sperimentali (punti) e interpretazione con modello KGS (linea) della prima ripetizione di slug test effettuata nel piezometro P1

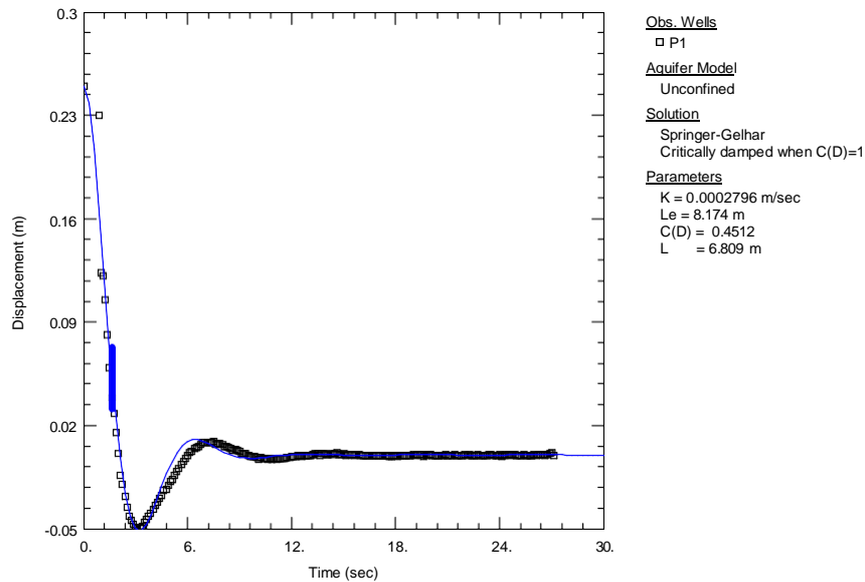


Figura A. 2: Dati sperimentali (punti) e interpretazione con modello KGS (linea) della seconda ripetizione di slug test effettuata nel piezometro P1

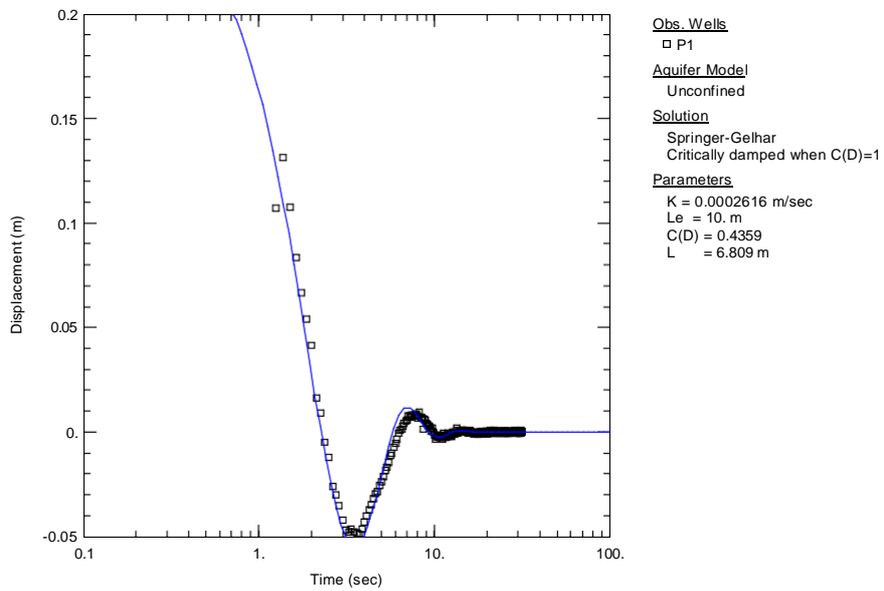


Figura A. 3: Dati sperimentali (punti) e interpretazione con modello KGS (linea) della terza ripetizione di slug test effettuata nel piezometro P1

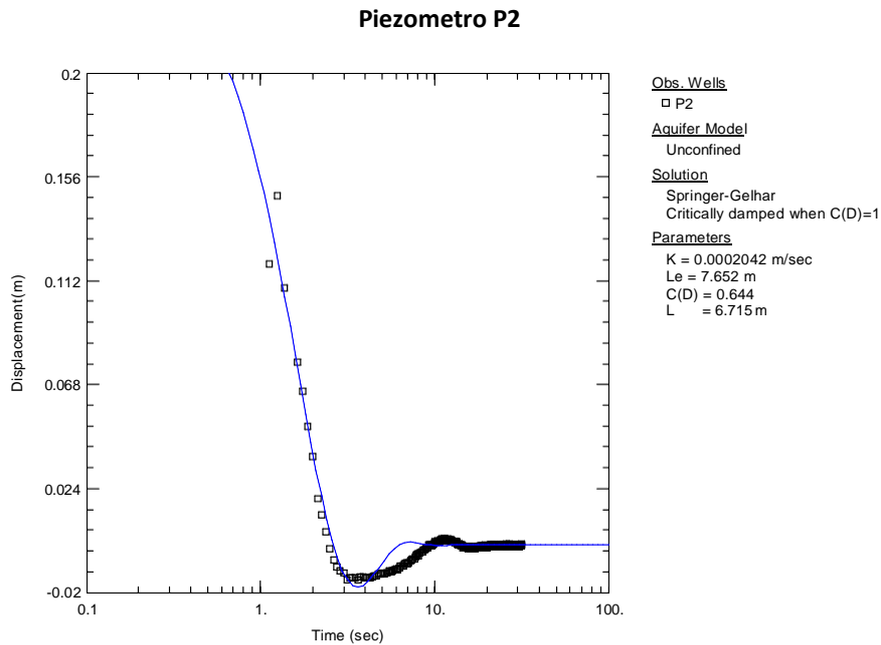


Figura A. 4: Dati sperimentali (punti) e interpretazione con modello KGS (linea) della prima ripetizione di slug test effettuata nel piezometro P2

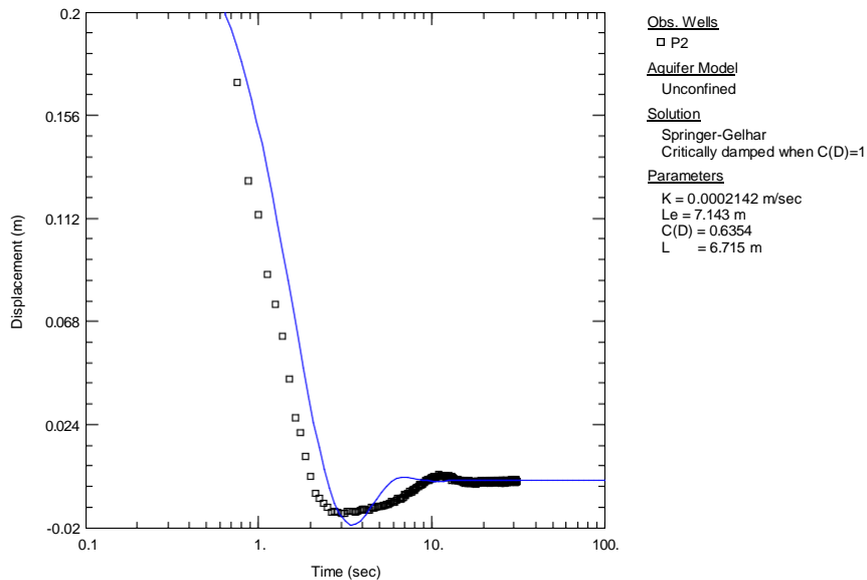


Figura A. 5: Dati sperimentali (punti) e interpretazione con modello KGS (linea) della seconda ripetizione di slug test effettuata nel piezometro P2

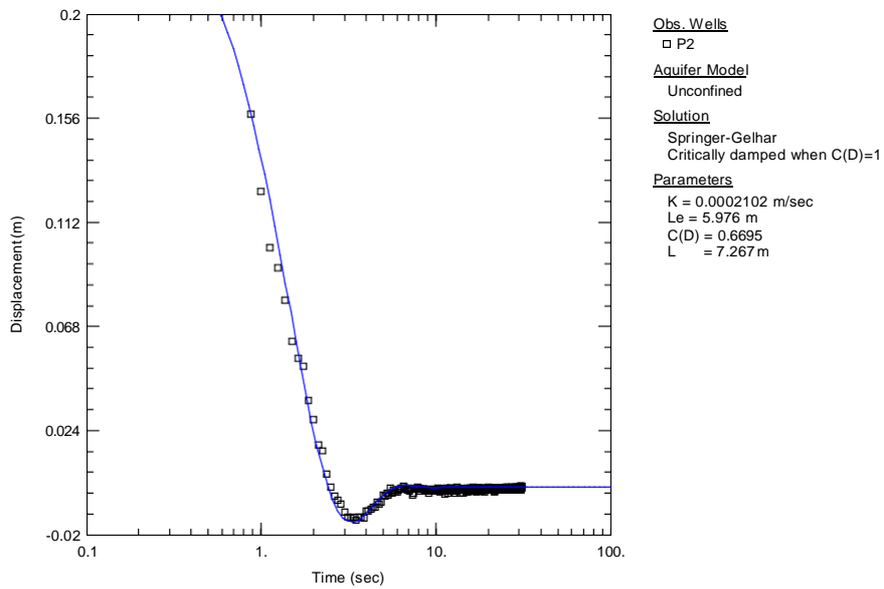


Figura A. 6: Dati sperimentali (punti) e interpretazione con modello KGS (linea) della terza ripetizione di slug test effettuata nel piezometro P2

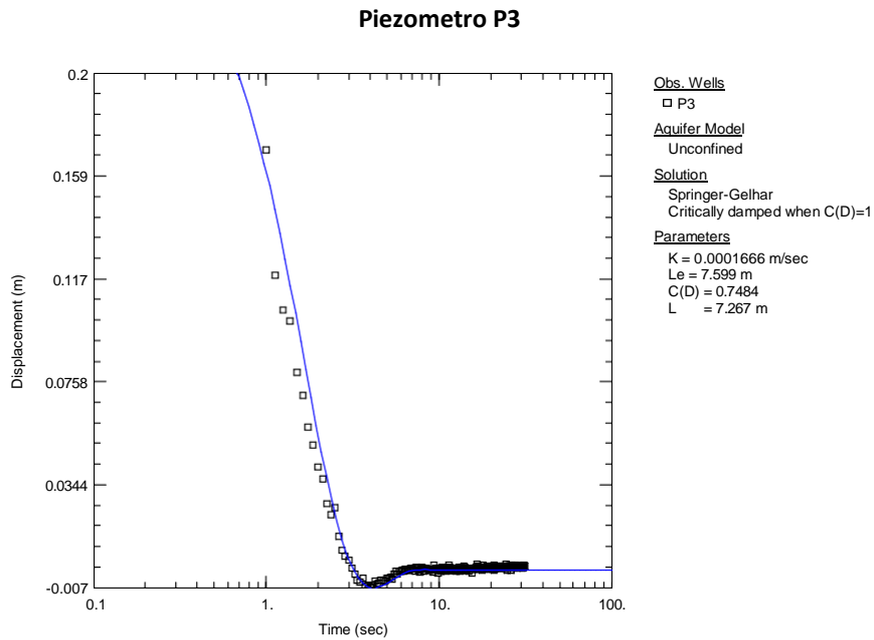


Figura A. 7: Dati sperimentali (punti) e interpretazione con modello KGS (linea) della prima ripetizione di slug test effettuata nel piezometro P3

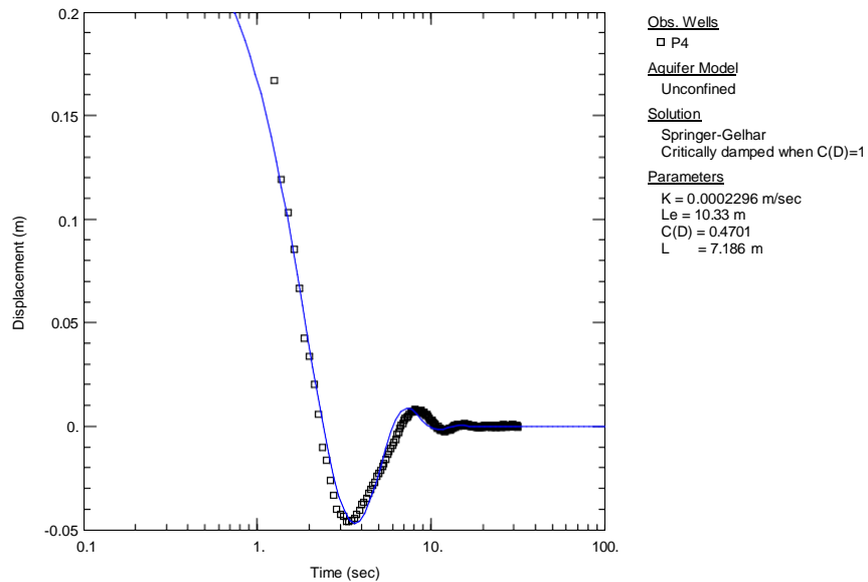


Figura A. 8: Dati sperimentali (punti) e interpretazione con modello KGS (linea) della seconda ripetizione di slug test effettuata nel piezometro P3

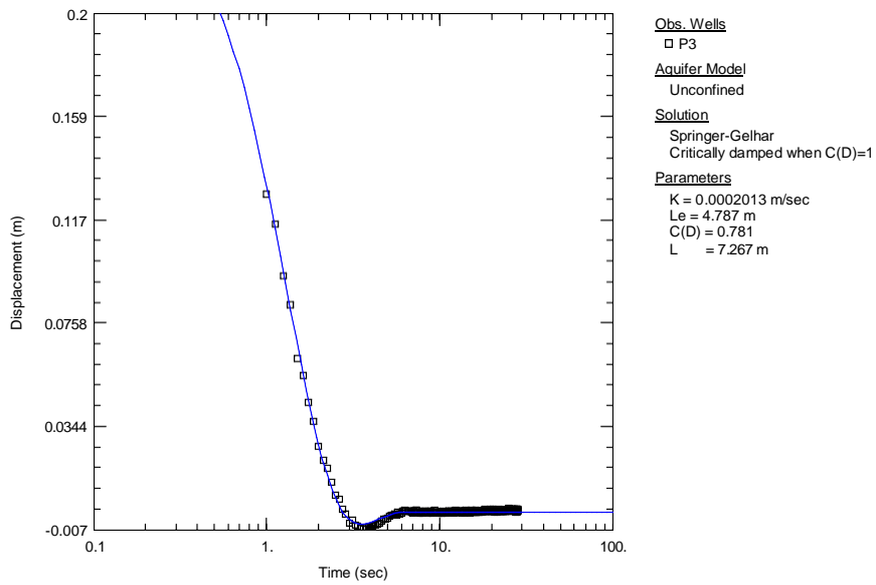


Figura A. 9: Dati sperimentali (punti) e interpretazione con modello KGS (linea) della terza ripetizione di slug test effettuata nel piezometro P3

Piezometro P4

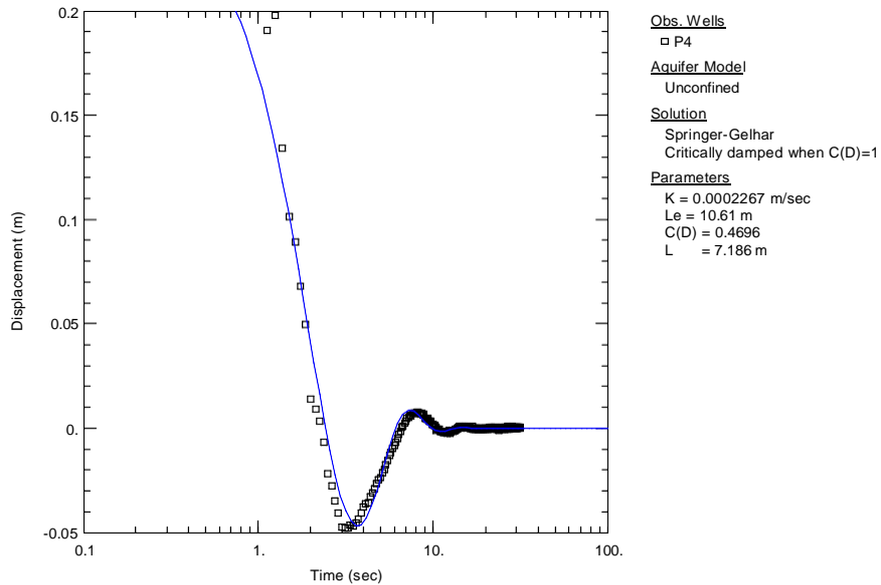


Figura A. 10: Dati sperimentali (punti) e interpretazione con modello KGS (linea) della prima ripetizione di slug test effettuata nel piezometro P4

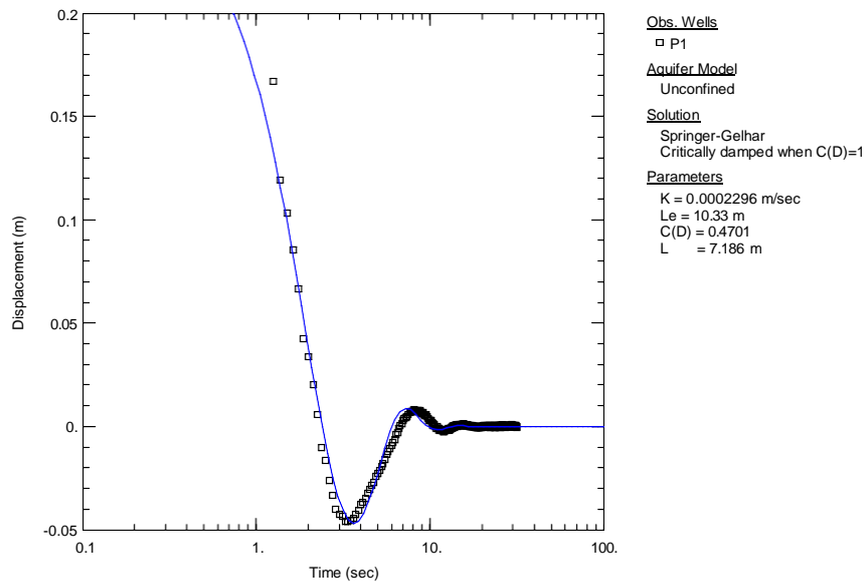


Figura A. 11: Dati sperimentali (punti) e interpretazione con modello KGS (linea) della seconda ripetizione di slug test effettuata nel piezometro P4

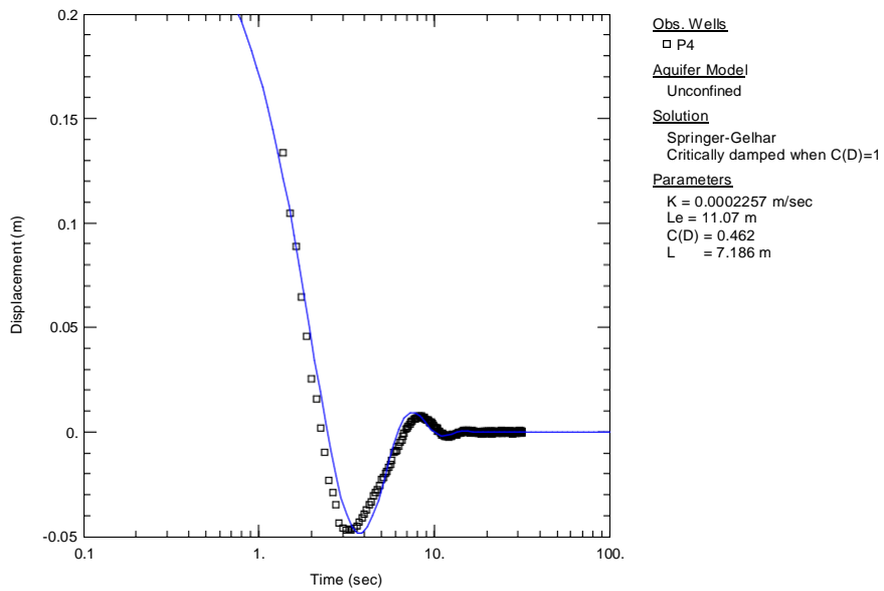


Figura A. 12: Dati sperimentali (punti) e interpretazione con modello KGS (linea) della terza ripetizione di slug test effettuata nel piezometro P4

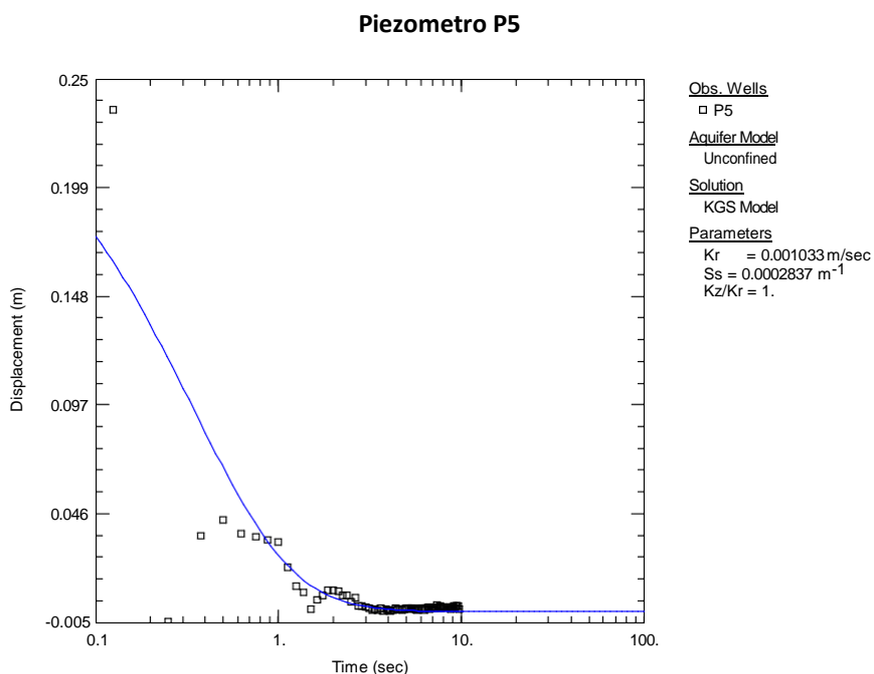


Figura A. 13: Dati sperimentali (punti) e interpretazione con modello KGS (linea) della prima ripetizione di slug test effettuata nel piezometro P5

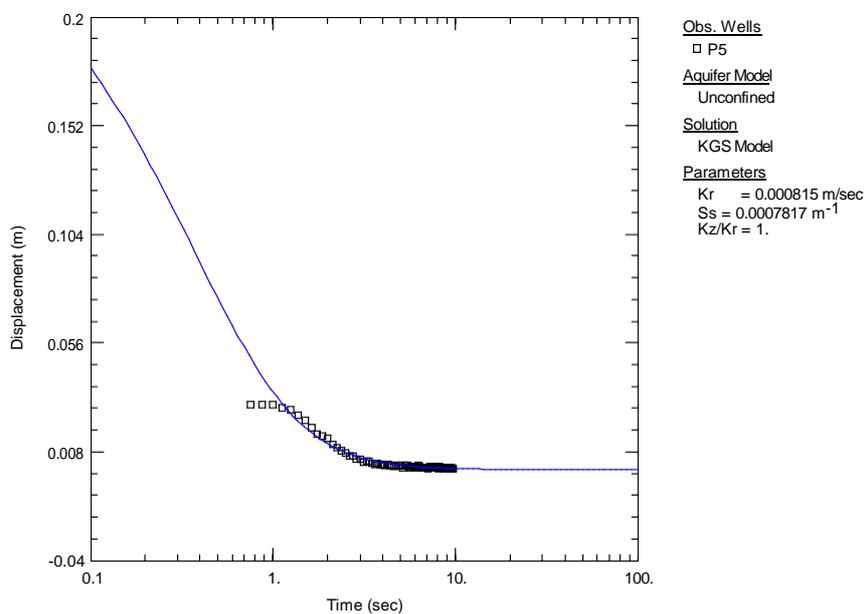


Figura A. 14: Dati sperimentali (punti) e interpretazione con modello KGS (linea) della seconda ripetizione di slug test effettuata nel piezometro P5

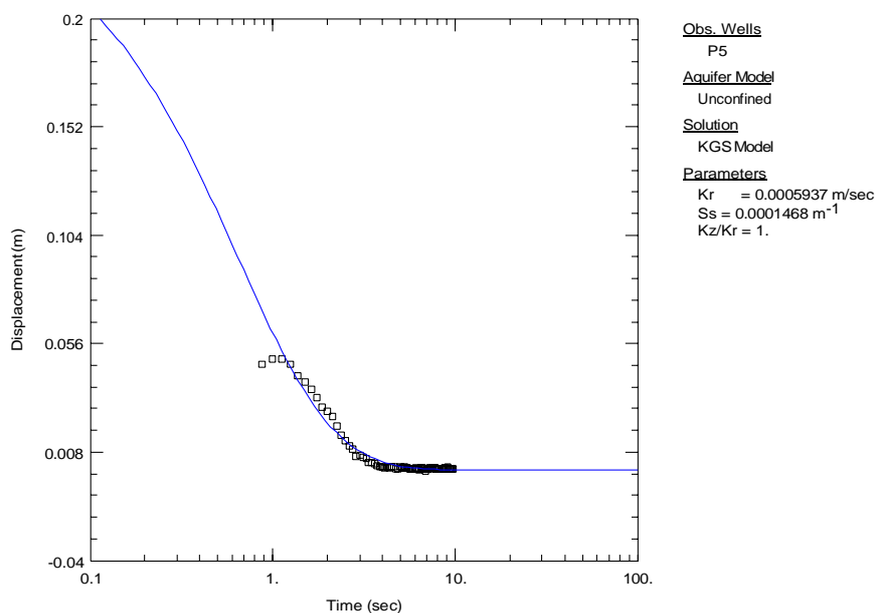


Figura A. 15: Dati sperimentali (punti) e interpretazione con modello KGS (linea) della terza ripetizione di slug test effettuata nel piezometro P5

Piezometro P6

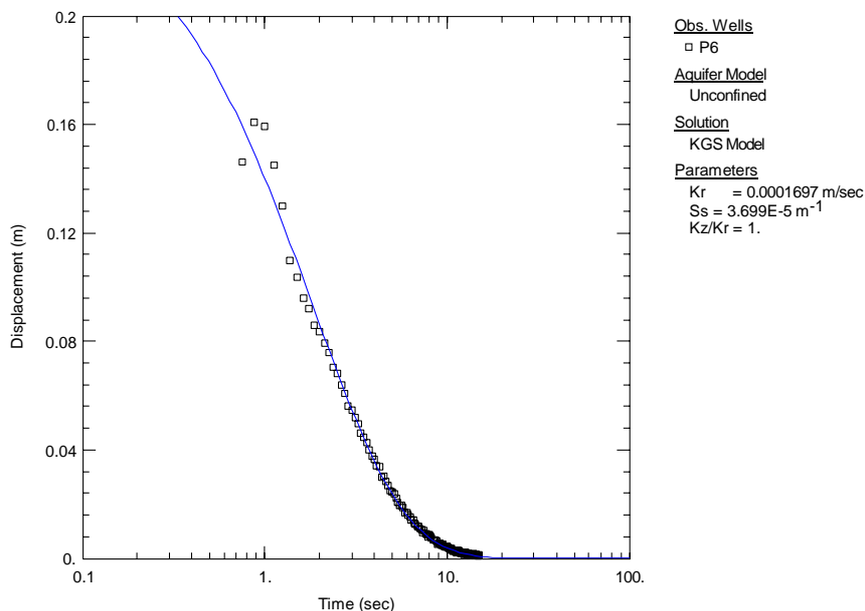


Figura A. 16: Dati sperimentali (punti) e interpretazione con modello KGS (linea) della prima ripetizione di slug test effettuata nel piezometro P6

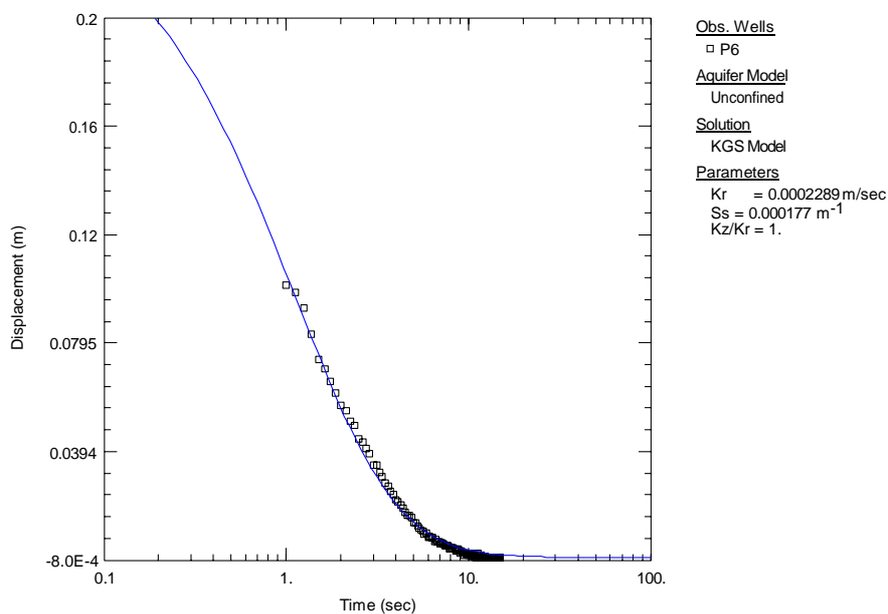


Figura A. 17: Dati sperimentali (punti) e interpretazione con modello KGS (linea) della seconda ripetizione di slug test effettuata nel piezometro P6

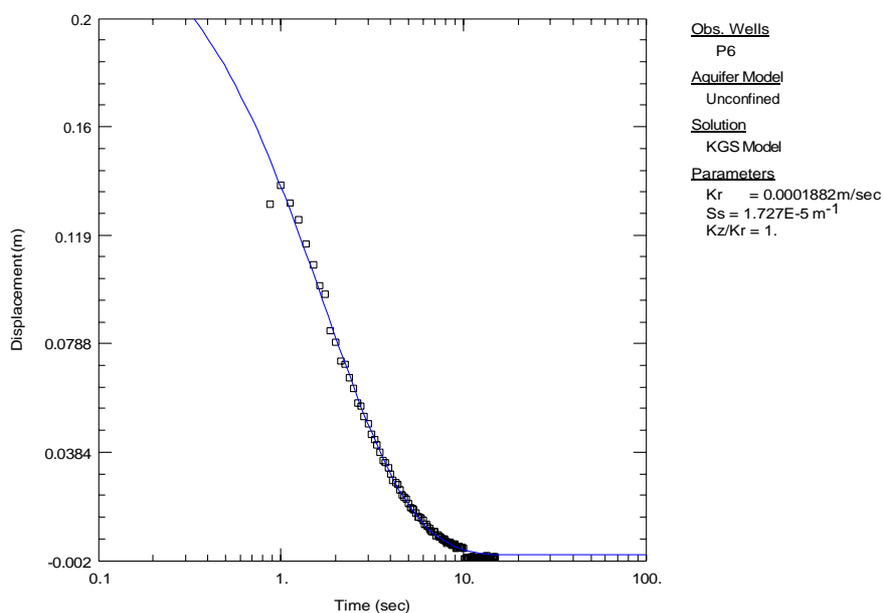


Figura A. 18: Dati sperimentali (punti) e interpretazione con modello KGS (linea) della terza ripetizione di slug test effettuata nel piezometro P6

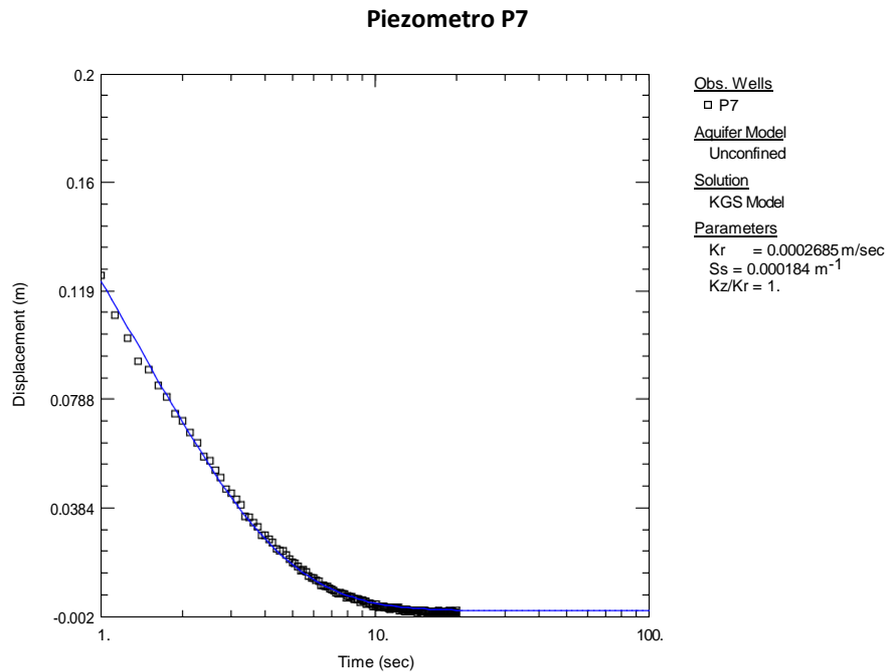


Figura A. 19: Dati sperimentali (punti) e interpretazione con modello KGS (linea) della prima ripetizione di slug test effettuata nel piezometro P7

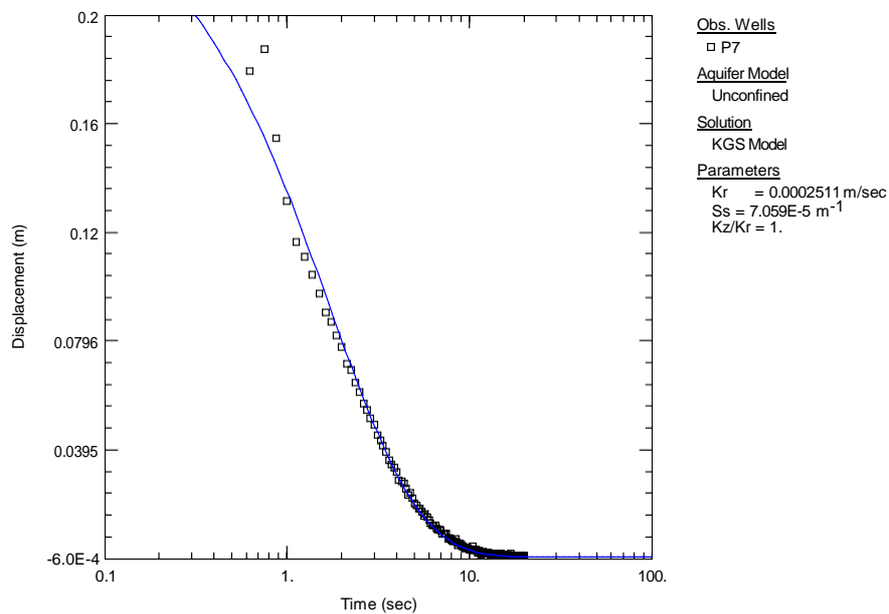


Figura A. 20: Dati sperimentali (punti) e interpretazione con modello KGS (linea) della seconda ripetizione di slug test effettuata nel piezometro P7

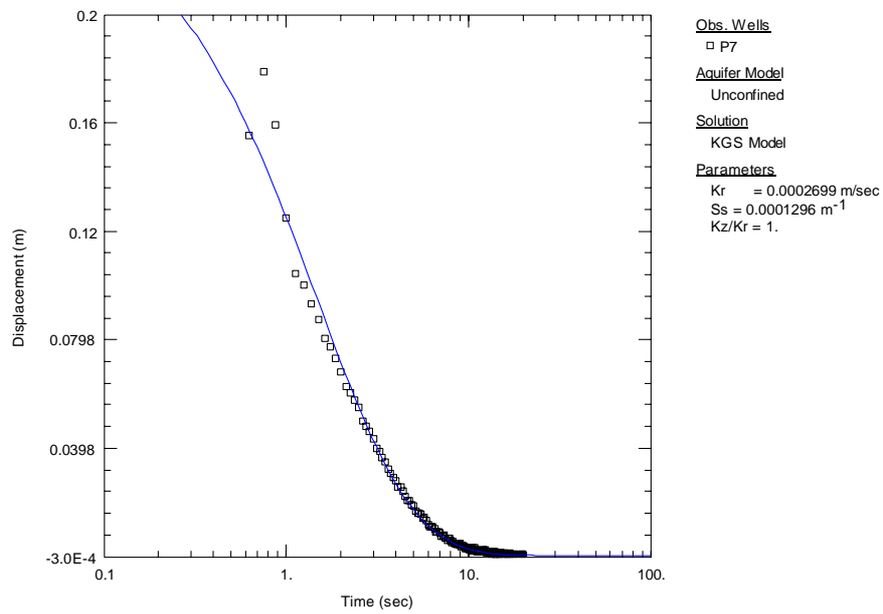


Figura A. 21: Dati sperimentali (punti) e interpretazione con modello KGS (linea) della terza ripetizione di slug test effettuata nel piezometro P7

Piezometro P8

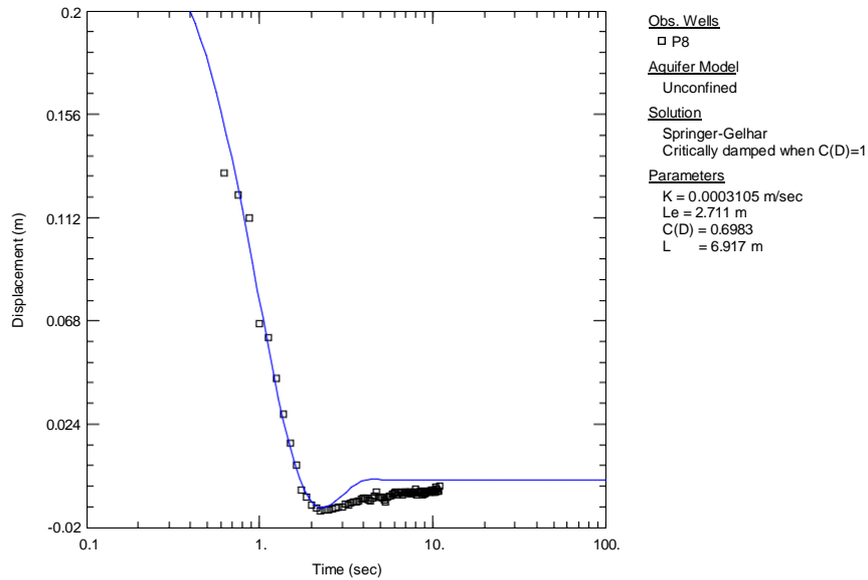


Figura A. 22: Dati sperimentali (punti) e interpretazione con modello KGS (linea) della prima ripetizione di slug test effettuata nel piezometro P8

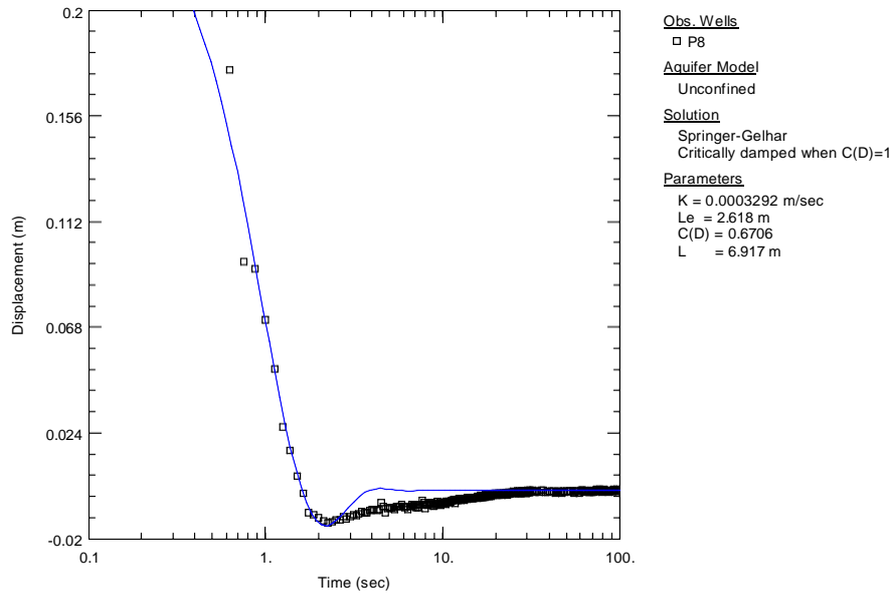


Figura A. 23: Dati sperimentali (punti) e interpretazione con modello KGS (linea) della seconda ripetizione di slug test effettuata nel piezometro P8

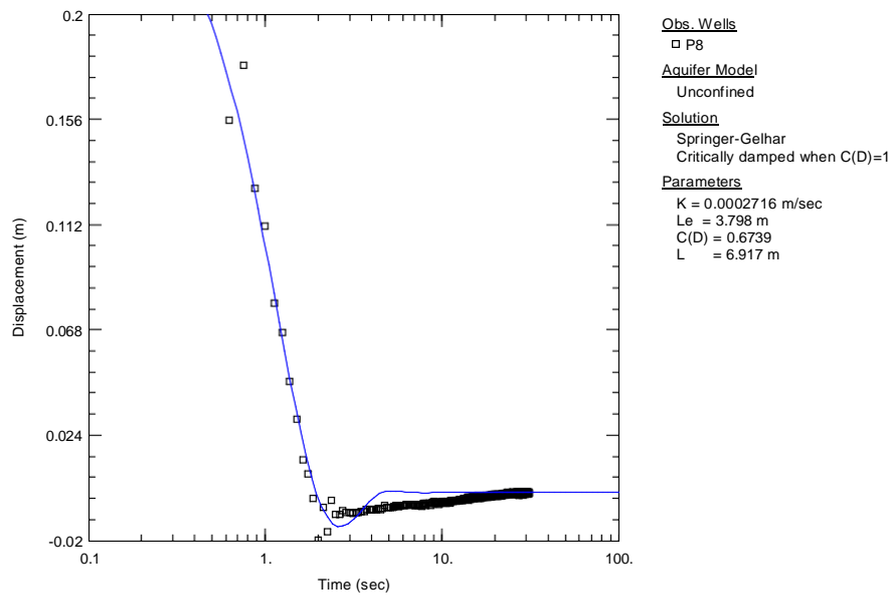


Figura A. 24: Dati sperimentali (punti) e interpretazione con modello KGS (linea) della terza ripetizione di slug test effettuata nel piezometro P8