

8. Seismisk bølgeudbredelse: Refraktionsseismologi (afsnit 3.6)

Måleinstrumenter og -metoder -
Observation af fænomener, data <ul style="list-style-type: none">- Lokalisering af refraktioner i seismogrammer.
Grundlæggende teori <ul style="list-style-type: none">- Stråleteori
Anvendelse af teori til analyse af problemet <ul style="list-style-type: none">- Bestemmelse af seismiske hastigheder og lagtykkelse ud fra direkte- og refrakterede events.
Sammenligning mellem data og teoretisk forudsigelse -
Konklusion om fænomener -