

5. Seismiske bølger: P- og S-bølger (afsnit 3.3)

Måleinstrumenter og -metoder -
Observation af fænomener, data <ul style="list-style-type: none">- Registrering af P- bølger og S-bølger. Egenskaber for disse bølgetyper.
Grundlæggende teori <ul style="list-style-type: none">- Elasticitetsteori
Anvendelse af teori til analyse af problemet <ul style="list-style-type: none">- P-bølger: Eksistens og udbredelseshastighed- S-bølger: Eksistens og udbredelseshastighed
Sammenligning mellem data og teoretisk forudsigelse -
Konklusion om fænomener -