

- signalfrekvensvolumen og spredning;
- varigheden af signaler; og
- topamplitude.

5. For så vidt angår begivenheder, som opda­ges af Det Internationale Overvågnings­systems radionukleide komponent, vil blandt andet føl­gende parametre kunne anvendes:

- koncentration af baggrundsmængder af na­turelle og af menneskeskabte radionuklei­der;
- koncentration af specifikke fissions- og ak­tiviseringsprodukter uden for normal obser­vation; og
- forhold mellem eet specifikt fissions- og ak­tiviseringsprodukt og et andet.

- signal frequency content and dispersion;
- signal duration; and
- peak amplitude.

5. For events detected by the International Monitoring System radionuclide component, the following parameters, inter alia, may be used:

- concentration of background natural and man-made radionuclides;
- concentration of specific fission and activa­tion products outside normal observations; and
- ratios of one specific fission and activation product to another.