

- 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 naturlige og af menneskeskabte radionukleider;
- koncentration af specifikke fissions- og aktiviseringsprodukter

uden for normal observation; og

- forhold mellem et 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.