

ningssystem, såvel som lister og meddelelser vedrørende standardbegivenheder, herunder valøren og tilknyttede usikkerhedsmomenter beregnet for hver begivenhed, som lokaliseres af Det Internationale Datacenter, på grundlag af et sæt standardparametre;

- b) meddelelser om standardsorterede begivenheder, som er resultatet af Det Internationale Datacenters anvendelse for så vidt angår hver begivenhed af kriterier for frasortering af almindelige begivenheder, og under anvendelse af karakteriseringsparametrene, som er specificeret i denne Protokols bilag 2, med det formål at karakterisere og i meddelelsen vedrørende standardbegivenheder fremhæve og derved frasortere begivenheder, som anses for at være i overensstemmelse med naturlige fænomener eller ikke-nukleare, menneskeskabte fænomener. Meddelelsen vedrørende standardbegivenheder skal numerisk for hver begivenhed vise, i hvilken udstrækning den pågældende begivenhed opfylder eller ikke opfylder kriterierne for frasortering af begivenheder. Det Internationale Datacenter skal ved udførelsen af sorteringen af almindelige begivenheder anvende både globale og supplerende sorteringskriterier med henblik på at tage hensyn til regionale forskelligheder, når sådanne forekommer. Det Internationale Datacenter skal gradvist forhøje sine tekniske muligheder, efterhånden som det opnår erfaring i Det Internationale Overvågningssystemets virkemåde;
- c) sammendrag, som resumerer de af Det Internationale Datacenter indsamlede og arkiverede data, Det Internationale Datacenters produkter samt Det Internationale Overvågningssystem og Det Internationale Datacenters ydeevne og operationelle status; og
- d) uddrag eller delmængder af Det Internationale Datacenters standardprodukter som specificeret under a) - c), udvalgt efter en individuel deltagerstats anmodning.

as standard event lists and bulletins, including the values and associated uncertainties calculated for each event located by the International Data Centre, based on a set of standard parameters;

- (b) Standard screened event bulletins that result from the application to each event by the International Data Centre of standard event screening criteria, making use of the characterization parameters specified in Annex 2 to this Protocol, with the objective of characterising, highlighting in the standard event bulletin, and thereby screening out, events considered to be consistent with natural phenomena or non-nuclear, man-made phenomena. The standard event bulletin shall indicate numerically for each event the degree to which that event meets or does not meet the event screening criteria. In applying standard event screening, the International Data Centre shall use both global and supplementary screening criteria to take account of regional variations where applicable. The International Data Centre shall progressively enhance its technical capabilities as experience is gained in the operation of the International Monitoring System;
- (c) Executive summaries, which summarize the data acquired and archived by the International Data Centre, the products of the International Data Centre, and the performance and operational status of the International Monitoring System and International Data Centre; and
- (d) Extracts or subsets of the standard International Data Centre products specified in sub-paragraphs (a) to (c), selected according to the request of an individual State Party.

19. Det Internationale Datacenter skal uden udgift for deltagerstaterne foretage særlige undersøgelser med henblik på at tilvejebringe en dybgående, teknisk gennemgang ved hjælp af ekspertanalyser af data fra Det Internationale Overvågningssystem, såfremt Organisationen

19. The International Data Centre shall carry out, at no cost to States Parties, special studies to provide in-depth, technical review by expert analysis of data from the International Monitoring System, if requested by the Organization or by a State Party, to improve the estimated