

Doel, 18 maart 2011

Afwijking op Doel 4

In eenheid 4 van de kerncentrale Doel staan meerdere pompen klaar voor het leveren van water naar de stoomgeneratoren als het normale voedingswater niet beschikbaar is. Tijdens een controle is gebleken dat één van deze pompen in bepaalde omstandigheden niet genoeg debiet zou leveren. De nodige correctieve acties werden onmiddellijk genomen.

Na analyse werd dit voorval, met akkoord van de autoriteiten, geclassificeerd als een niveau 2 op de Internationale Nucleaire Gebeurtenissenschaal*. Deze schaal gaat van niveau 1 (storing) tot niveau 7 (meest ernstige gebeurtenis).

Deze afwijking heeft geen enkele invloed gehad op het welzijn en de gezondheid van de medewerkers, omwonenden en omgeving noch op de werking van de installaties.

PRESS ELECTRABEL

Mieke Sas
☎ + 32 497 12 03 63

www.electrabel.com

* De INES-schaal (**I**nternational **N**uclear **E**vent **S**cale), opgesteld door het Internationaal Agentschap voor Atoomenergie (I.A.E.A) en het Agentschap voor Nucleaire Energie (N.E.A.), werd in het begin van de jaren 1990 voor het eerst geïntroduceerd. Het doel van de schaal is het bevorderen van communicatie over en een correct begrijpen van het belang voor de veiligheid van abnormale gebeurtenissen in nucleaire installaties. De schaal gaat van niveau 1 (storing) tot niveau 7 (groot ongeval).