

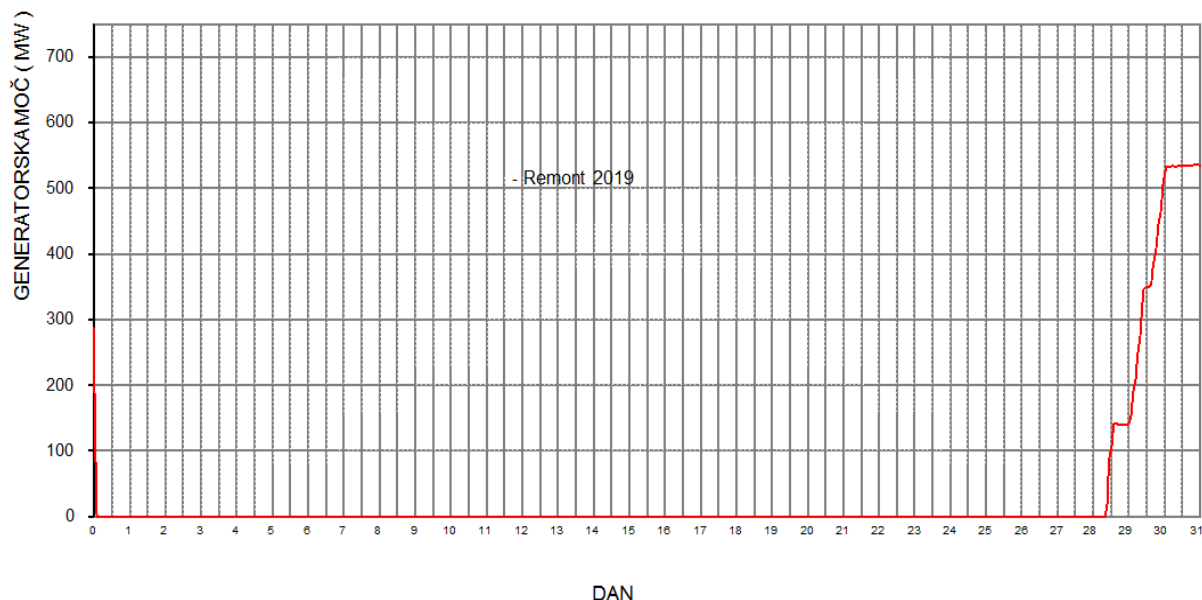
POROČILO O DELOVANJU NUKLEARNE ELEKTRARNE KRŠKO
ZA MESEC OKTOBER 2019 – REDNI REMONT



Po zaključenem 30. gorivnem ciklusu, se je v NEK 1. oktobra začel redni remont.

Diagram obratovanja NEK za mesec oktober 2019

Proizvedena energija na generatorju: 23366,79 MWh
Proizvedena energija na pragu: 21457,52 MWh



Največja skupna dopustna letna radioaktivnost tritija v tekočinskih izpustih je 45 TBq. Od tega je delež tritija v oktobru znašal 5,5 % letne omejitve, njegov skupni delež do konca oktobra pa 29,7 % letne omejitve. Za ostale radionuklide, katerih dopustna letna radioaktivnost je 100 GBq, je njihov delež v oktobru znašal 0,015 % (letne omejitve), do konca oktobra pa 0,022% letne omejitve.

Celoten vpliv na prebivalstvo zaradi izpustov radioaktivnih snovi je omejen z dozo 50 μ Sv na razdalji 500 m od reaktorja. Ocenjen vpliv v oktobru je znašal 0,32 % letne omejitve oziroma do konca oktobra 0,96 % letne omejitve.

V tem mesecu je bilo uskladiščenih 3,328 m³ nizko in srednje radioaktivnih odpadkov.