

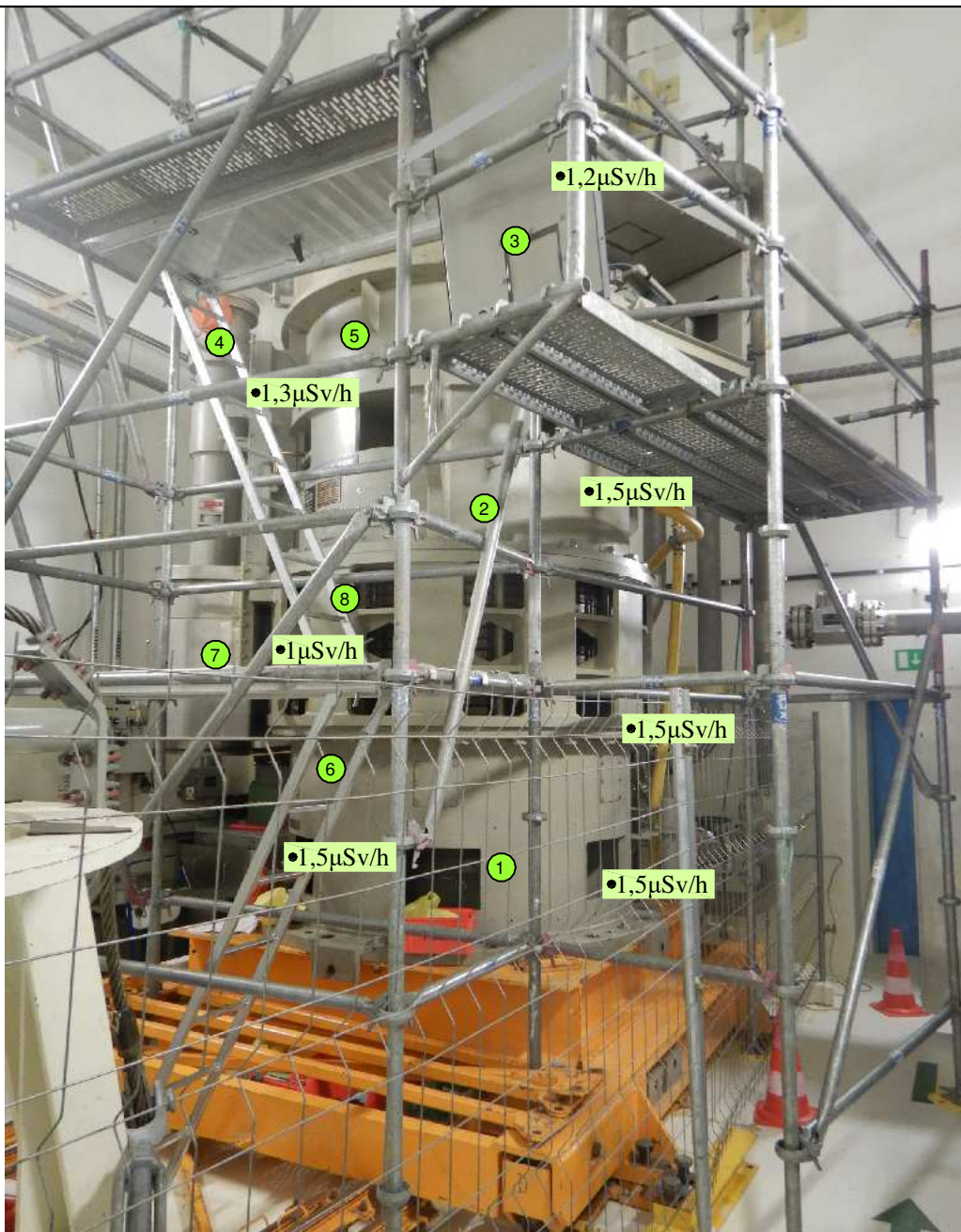
# Nuklearna elektrarna Krško / Krško NPP

## RADIOLOŠKI NADZOR - MERITVE

RADIATION MONITORING AND CONTROL - SURVEY

Map name: RCP 28.10.21 , FHB-100

Survey #: 111600



BRIS KONTAMINACIJE Bq/100 cm <sup>2</sup>		NADZOR: 111600  Stran: 1 od 1 Datum: 28.10.2021 Moč Rx:100% Razlog: Izredni  MECL:  Det: RADEYE G-10 S/N: 33582 Kal.do: 02.03.2022 Det: WIMP 60M S/N: 103 Kal.do: 04.11.2021
1	40 βγ RCP motor 0 α R <sub>alfa</sub> =0,00%	
2	40 βγ RCP motor 0 α R <sub>alfa</sub> =0,00%	
3	40 βγ RCP motor 0 α R <sub>alfa</sub> =0,00%	
4	40 βγ RCP motor 0 α R <sub>alfa</sub> =0,00%	
5	40 βγ RCP motor 0 α R <sub>alfa</sub> =0,00%	
6	40 βγ RCP motor 0 α R <sub>alfa</sub> =0,00%	
7	40 βγ RCP motor 0 α R <sub>alfa</sub> =0,00%	
8	40 βγ RCP motor 0 α R <sub>alfa</sub> =0,00%	
BRIS VELIKEGA PODROČJA Bq/100 cm <sup>2</sup>		Nadzor opravil: Damjan Mešiček  Pregledal: Marjan Pavlin
DIREKтна MERITEV KONT. Bq/100 cm <sup>2</sup>		
		Odobril: Borut Breznik
VZOREC ZRAKA Bq/m <sup>3</sup>		
Komentar: Za potrebe pošiljanja!		

■ <0.025 mSv/h  
■ 0.025 - 1.0 mSv/h  
■ >1.0 mSv/h

• γ hitrost doze  
 n nevtroni  
 β beta

● <400 Bq/100cm<sup>2</sup>  
● 400 - 4000 Bq/100cm<sup>2</sup>  
● >4000 Bq/100cm<sup>2</sup>  
 (1/10 za alfa)

1 Bris kontaminacije  
 Smear contamination

A Bris velikega področja  
 Large area smear

a Direktna meritev  
 kontaminacije  
 Direct contamination  
 measurement

1 Vzorec zraka  
 Air sample  
HS Vroča točka (Hot spot)  
 \* Stalna merilna točka (Measurement point)