



Kraków, 23 marca 2020r.

Realizując Art. 32 c. pkt. 2 Ustawy Praw Atomowe (Dz.U. 2019 poz.1792) podaje się do wiadomości publicznej poniższy komunikat:

W związku z działalnością związaną z narażeniem na promieniowanie jonizujące wykonywaną w 2019 roku przez Instytut Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk, informuję, że na podstawie odczytów dawkomierzy indywidualnych oraz środowiskowych stwierdzono, iż pracownicy nie otrzymali dawek przekraczających ograniczniki dawek dla poszczególnych rodzajów działalności.

Na podstawie odczytów dawkomierzy środowiskowych, które nie przekraczały wskazań tła naturalnego w Krakowie, stwierdza się, że w związku z prowadzoną działalnością związaną z narażeniem na promieniowanie jonizujące przez IFJ PAN ogół ludności nie otrzymał dawek przekraczających przewidziane ograniczniki dawek.

Niniejszym informuję, iż działalność prowadzona przez IFJ PAN związana z narażeniem na promieniowanie jonizujące nie miała negatywnego wpływu na środowisko naturalne oraz nie powodowała uwolnień substancji promieniotwórczych do środowiska.

Dyrektor
Instytutu Fizyki Jądrowej
im. H. Niewodniczańskiego
Polskiej Akademii Nauk

Prof. dr hab. Marek Jeżabek