

Ergänzende Links zur Leserschrift von Günter Schwarzl im Schunter-Kurier 134 (September 2024)

„Kommen 8000 Atommüllfässer nach BS-Thune?“

Neben den Veröffentlichungen des Landtags zu Anfragen den Standort betreffend sind Informationen zur behördlichen Aufsicht öffentlich einsehbar:

https://www.umwelt.niedersachsen.de/startseite/themen/atomaufsicht_amp_strahlenschutz/allgemeine_informationen/tatigkeitsbericht/atomaufsicht-und-strahlenschutz-in-niedersachsen-139218.html oder auch unter

<https://www.atommuellreport.de/daten/detail/landessammelstelle-niedersachsen-leese.html>.

Über die Ortsdosisleistungen Messstellen und tatsächlichen Strahlenwerten im Vergleich siehe:

https://odlinfo.bfs.de/ODL/DE/themen/wo-stehen-die-sonden/karte/karte_node.html

https://www.umwelt.niedersachsen.de/startseite/themen/atomaufsicht_amp_strahlenschutz/radioaktivitaet_strahlenschutz/eckert_amp_ziegler_nuclitec_und_ge_healthcare_buchler/tagesaktuelle-messdaten-der-umgebungsueberwachung-bei-eckert-ziegler-in-braunschweigthune-175315.html

https://www.umwelt.niedersachsen.de/startseite/themen/atomaufsicht_amp_strahlenschutz/radioaktivitaet_strahlenschutz/eckert_amp_ziegler_nuclitec_und_ge_healthcare_buchler/umgebungsueberwachung-braunschweigthune-und-leese-150593.html