



Schweizer Kernmaterialbestände im Ausland

| Material | Auslandbestände am 31.12.2017 | Auslandbestände am 31.12.2018 | Auslandbestände am 31.12.2019 | Auslandbestände am 31.12.2020 | Auslandbestände am 31.12.2021 |
|---|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Thorium | 0 kg | 0 kg | 0 kg | 0 kg | 0 kg |
| Abgereichertes Uran (U235 < 0.7%) | 8 kg | 8 kg | 8 kg | 8 kg | 8 kg |
| Natururan | 662'399 kg | 769'951 kg | 569'951 kg | 1'046'272 kg | 955'833 kg |
| Schwach angereichertes Uran (0.7% < U235 < 20%) | 133'437 kg | 95'490 kg | 106'943 kg | 87'328 kg | 179'361 kg |
| Hoch angereichertes Uran (U235 > 20%) | 0 kg | 0 kg | 0 kg | 0 kg | 0 kg |
| Wiederaufarbeitungs-Uran | 68'416 kg | 68'416 kg | 68'416 kg | 0 kg | 0 kg |
| Plutonium (total) | 1 kg | 1 kg | 1 kg | 1 kg | 1 kg |