

### 3.2.3.5 Milch

Halbjährlich werden Proben aus Nonnendorf und Stilow entnommen. Die Probeentnahme erfolgte aus der jeweiligen Tagesproduktion des Erzeugerbetriebes.

Die Proben wurden  $\gamma$ -spektrometrisch sowie radiochemisch untersucht.

Die Überwachungsergebnisse sind in Anhang B - Tabelle 8 aufgeführt.

Die in der Milch ermittelten Cs-137- Aktivitätskonzentrationen lagen bei maximal 0,22 Bq/l und die Sr-90-Aktivitätskonzentrationen bei maximal 0,20 Bq/l.