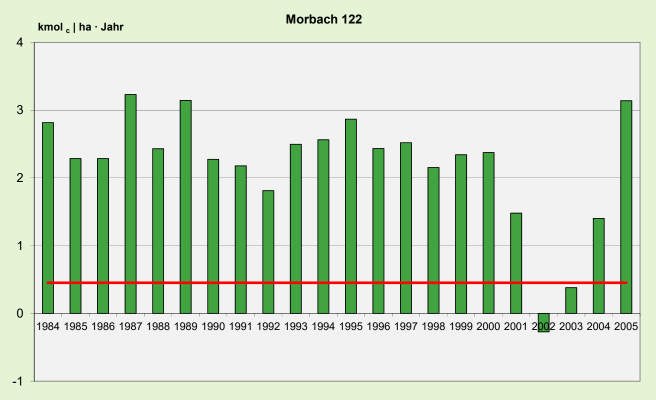


Dauerbeobachtungsfläche 122: Morbach

Critical Loads

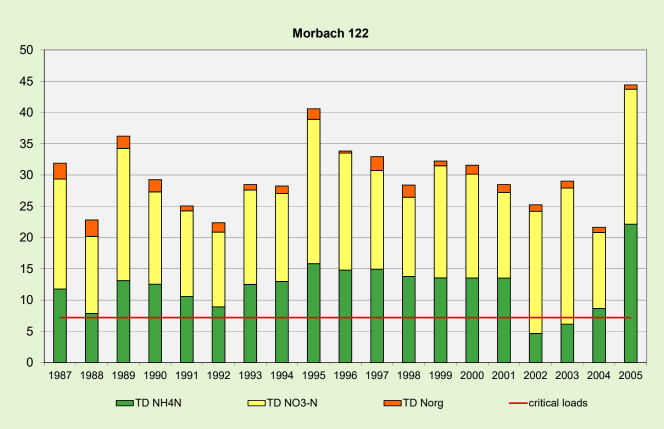
Die Erhebung der Daten wurde 2006 an dieser Fläche eingestellt.



Entwicklung der Überschreitung der critical loads für <u>Säure</u> (durchgezogene rote Linie) durch den Säureeintrag (Säulen)







Entwicklung der Überschreitung der critical loads für eutrophierenden <u>Stickstoff</u> (durchgezogene rote Linie) durch den Gesamtstickstoffeintrag (Säulen), aufgeteilt in den Eintrag an Ammoniumstickstoff (NH₄-N), Nitratstickstoff (NO₃-N) und organisch gebundenen Stickstoff (N_{org})