

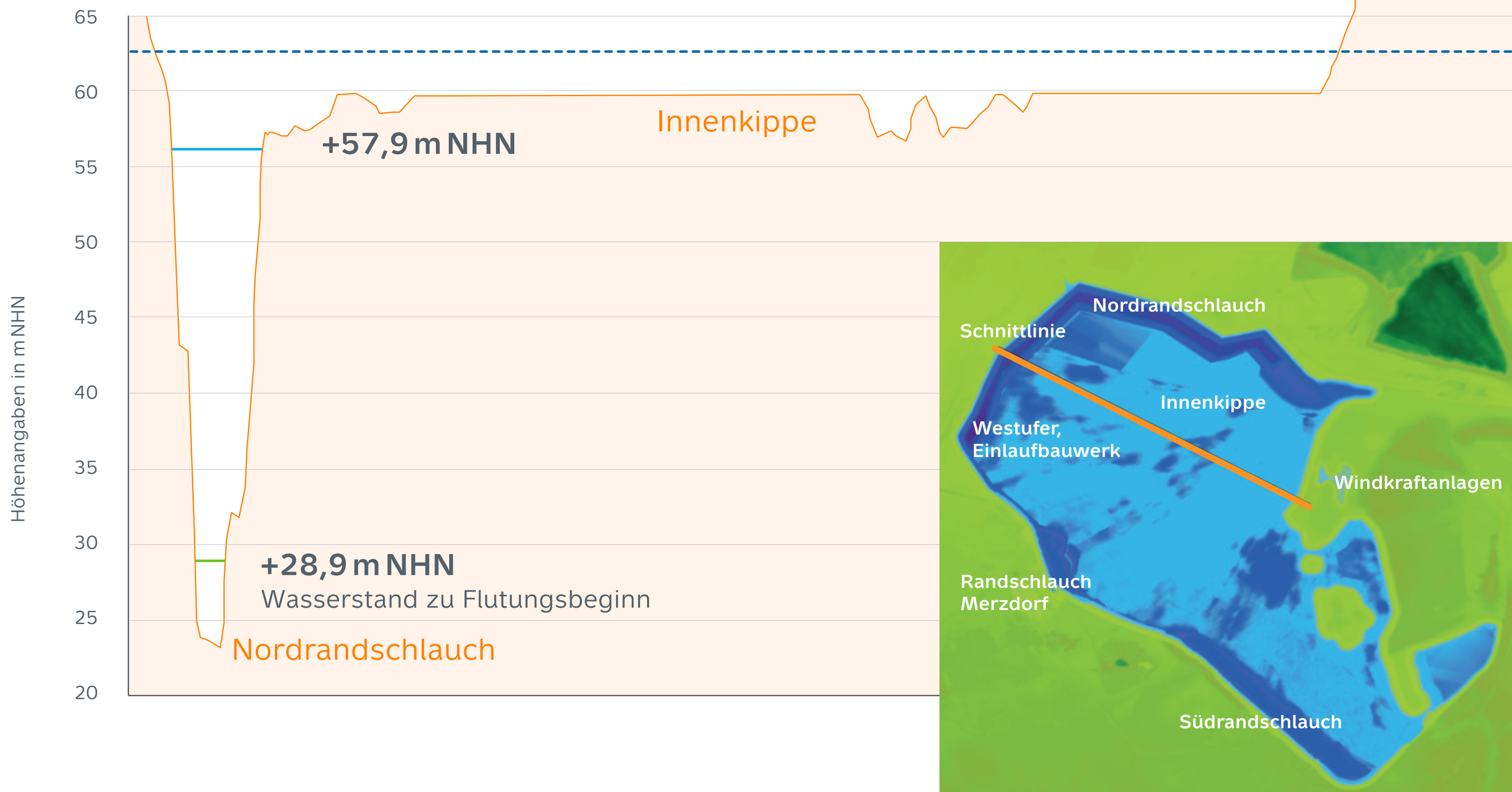
Flutungsübersicht

letzte Aktualisierung: 10.08.2023

Westufer,
Einlaufbauwerk

Schnitt durch den Cottbuser Ostsee

Ostufer,
Windkraftanlagen



Flutungsbeginn: 12.04.2019

Flutungsziel

--- Wasserstand: +62,5 m NHN

Wasserfläche: 18,8 Mio. m²

Freiwasservolumen: 121 Mio. m³

Gesamtvolumen*: 256 Mio. m³

Status:

— Wasserstand: +57,9 m NHN

(01.08.2023, Aktualisierung monatlich)

Wasserfläche: 6,1 Mio. m²

(Q2/2023, Aktualisierung quartalsweise)

Gefülltes Volumen*: 115 Mio. m³

(Q2/2023, Aktualisierung quartalsweise)

pH-Wert: 7,7

(30.03.2023, Aktualisierung 2x jährlich)

*aufzufüllendes Gesamtvolumen aus
Freiwasser + Porenraum Innenkippe +
Porenraum gewachsener Uferbereiche