

Staulängenermittlung der
bestehenden Knotenpunkte

Prognose Nullfall
Prognose Bezugsfall B26n BA2
Prognose Bezugsfall B26n BA3

Legende



Staulänge (LA) LSA
Bestehende Länge: ca. 26 m
Prognose Nullfall: ca. 78 m
Prognose Bezugsfall B26n BA2: ca. 80 m
Prognose Bezugsfall B26n BA3: ca. 82 m

Staulänge (LA) LSA
Bestehende Länge: ca. 45 m
Prognose Nullfall: ca. 33 m
Prognose Bezugsfall B26n BA2: ca. 46 m
Prognose Bezugsfall B26n BA3: ca. 23 m

Staulänge (LA) LSA
Bestehende Länge: ca. 47 m
Prognose Nullfall: ca. 51 m
Prognose Bezugsfall B26n BA2: ca. 54 m
Prognose Bezugsfall B26n BA3: ca. 57 m

Staulänge (LA) VFK
Bestehende Länge: ca. 47 m
Prognose Nullfall: ca. 91 m
Prognose Bezugsfall B26n BA2: ca. 104 m
Prognose Bezugsfall B26n BA3: ca. 266 m

Staulänge (LA) VFK
Bestehende Länge: ca. 26 m
Prognose Nullfall: ca. 103 m
Prognose Bezugsfall B26n BA2: ca. 115 m
Prognose Bezugsfall B26n BA3: ca. 205 m