

◆推定損傷主原因

塩 害

◆考えられる他の原因

施工不良

◆地域

青森県 日本海沿岸 0~100m 厳寒～寒冷

◆部位

PC 主桁

◆供用年数

不明

◆判定理由ほか

ポストテンション方式の PC 主桁ウェブに生じたかぶりの剥落である。スターラップ筋、もしくはセパレータが腐食することにより劣化が生じたものと思われる。加えて施工不良などによるかぶり不足も原因の一つと考えられる。

