


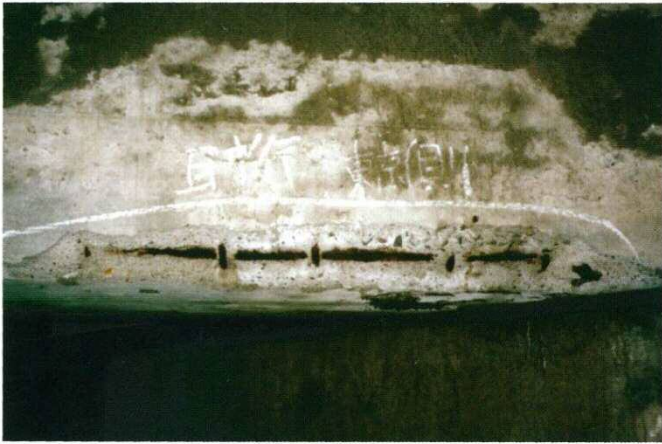




⑦ 剥離・鉄筋露出

写真番号	⑦-1	損傷の種類	⑦ 剥離・鉄筋露出	
部材名	床版	損傷程度	c	
他の損傷との関係	⑧漏水・遊離石灰 ⑪床版ひびわれ ⑫うき			
メモ	RC床版のハンチ部を中心にコンクリートが剥離している。鉄筋の露出は見られない。			
				
写真番号	⑦-2	損傷の種類	⑦ 剥離・鉄筋露出	
部材名	主桁	損傷程度	c	
他の損傷との関係				
メモ	PC主桁下面のコンクリートが剥離しているが、鉄筋の露出は見られない。			
				
写真番号	⑦-3	損傷の種類	⑦ 剥離・鉄筋露出	
部材名	床版	損傷程度	d	
他の損傷との関係				
メモ	RC床版の鉄筋が露出しているが、鉄筋の腐食は軽微である。			
				

写真番号	⑦-4	損傷の種類	⑦ 剥離・鉄筋露出	
部材名	主桁	損傷程度	d	
他の損傷との関係 ⑥ひびわれ ⑧漏水・遊離石灰				
メモ RC主桁側面の鉄筋が露出しているが、鉄筋の腐食は軽微である。				
写真番号	⑦-5	損傷の種類	⑦ 剥離・鉄筋露出	
部材名	橋脚梁部	損傷程度	d	
他の損傷との関係				
メモ RC、T型橋脚張り出し部下側の鉄筋が露出している。鉄筋の腐食は軽微である。				
写真番号	⑦-6	損傷の種類	⑦ 剥離・鉄筋露出	
部材名	床版	損傷程度	e	
他の損傷との関係 ⑧漏水・遊離石灰 ⑪床版ひびわれ				
メモ RC床版の主鉄筋が露出している。鉄筋は著しく腐食している。				

写真番号	⑦-7	損傷の種類	⑦ 剥離・鉄筋露出
部材名	主桁	損傷程度	e
他の損傷との関係 ⑥ひびわれ ⑧漏水・遊離石灰			
メモ RC主桁の鉄筋が露出しており、鉄筋の腐食は著しい。			
写真番号	⑦-8	損傷の種類	⑦ 剥離・鉄筋露出
部材名	主桁	損傷程度	e
他の損傷との関係			
メモ RC主桁の鉄筋が露出しており、鉄筋の腐食が著しい。			
写真番号	⑦-9	損傷の種類	⑦ 剥離・鉄筋露出
部材名	主桁	損傷程度	e
他の損傷との関係 ⑥ひびわれ ⑧漏水・遊離石灰			
メモ PC主桁の鉄筋が露出しており、鉄筋の腐食が著しい。			

写真番号	⑦-10	損傷の種類	⑦ 剥離・鉄筋露出	
部材名	高欄	損傷程度	e	
他の損傷との関係				
メモ				
写真番号	⑦-11	損傷の種類	⑦ 剥離・鉄筋露出	
部材名	橋脚柱部	損傷程度	e	
他の損傷との関係				
メモ				
写真番号	⑦-12	損傷の種類	⑦ 剥離・鉄筋露出	
部材名	橋脚梁部	損傷程度	e	
他の損傷との関係				
メモ				

⑧ 漏水・遊離石灰

写真番号	⑧-1	損傷の種類	⑧ 漏水・遊離石灰
部材名	床版	損傷程度	c
他の損傷との関係 ⑪床版ひびわれ			
メモ RC床版のひびわれから漏水が生じているが、遊離石灰はほとんどみられない。			
写真番号	⑧-2	損傷の種類	⑧ 漏水・遊離石灰
部材名	床版	損傷程度	d
他の損傷との関係 ⑪床版ひびわれ			
メモ RC床版張出部のひびわれから遊離石灰が生じている。 錆汁は見られない。			
写真番号	⑧-3	損傷の種類	⑧ 漏水・遊離石灰
部材名	床版	損傷程度	d
他の損傷との関係 ⑪床版ひびわれ			
メモ RC床版のひびわれから遊離石灰が生じているが、錆汁は見られない。			

写真番号	⑧-4	損傷の種類	⑧ 漏水・遊離石灰	
部材名	主桁	損傷程度	d	
他の損傷との関係				
メモ				
写真番号	⑧-5	損傷の種類	⑧ 漏水・遊離石灰	
部材名	横桁	損傷程度	d	
他の損傷との関係				
メモ				
写真番号	⑧-6	損傷の種類	⑧ 漏水・遊離石灰	
部材名	床版	損傷程度	e	
他の損傷との関係	⑪床版ひびわれ 			
メモ				

写真番号	⑧-7	損傷の種類	⑧ 漏水・遊離石灰	
部材名	主桁	損傷程度	e	
他の損傷との関係 ⑥ひびわれ				
メモ PC主桁のひびわれから著しい漏水や遊離石灰が生じている。				
写真番号	⑧-8	損傷の種類	⑧ 漏水・遊離石灰	
部材名	主桁	損傷程度	e	
他の損傷との関係 ⑥ひびわれ				
メモ PC主桁のシーすに沿ったひびわれから著しい漏水や遊離石灰が生じている。				
写真番号	⑧-9	損傷の種類	⑧ 漏水・遊離石灰	
部材名	主桁	損傷程度	e	
他の損傷との関係				
メモ PC床版橋の間詰め部から著しい遊離石灰が生じている。				