

|                    |            |         |                     |          |              |          |  |
|--------------------|------------|---------|---------------------|----------|--------------|----------|--|
| 橋梁名                | 路線名        | 所在地     | 起点側                 | 緯度       | 34° 04' 41"  |          |  |
|                    |            |         |                     | 経度       | 134° 24' 10" |          |  |
| 野神橋<br>(フリガナ)ノガミバシ |            | 町道諏訪4号線 | 徳島県名西郡石井町浦庄字諏訪～高原字関 |          |              |          |  |
| 管理者名               | 点検実施年月日    | 路下条件    | 代替路の有無              | 自専道or一般道 | 緊急輸送道路       | 占用物件(名称) |  |
| 石井町                | 2016.11.17 | 河川      | 有                   | 一般道      | その他          | 無        |  |

部材単位の診断(各部材毎に最悪値を記入)

|        |                | 点検者 (株)環境防災               |                               | 点検責任者        |       |                 |
|--------|----------------|---------------------------|-------------------------------|--------------|-------|-----------------|
| 点検時に記録 |                |                           | 措置後に記録                        |              |       |                 |
| 部材名    | 判定区分<br>(I～IV) | 変状の種類<br>(II以上の場合<br>に記載) | 備考(写真番号、<br>位置等が分かる<br>ように記載) | 措置後の<br>判定区分 | 変状の種類 | 措置及び判定<br>実施年月日 |
| 上部構造   | 主桁             | III                       | ひびわれ・漏水・遊離石灰<br>写真-1          |              |       |                 |
|        | 横桁             | III                       | PC定着部の異常<br>写真-2              |              |       |                 |
|        | 床版             | II                        | 床版ひび割れ                        |              |       |                 |
| 下部構造   | III            | ひびわれ・漏水・遊離石灰              | 写真-3                          |              |       |                 |
| 支承部    | I              |                           |                               |              |       |                 |
| その他    | III            | 路面の凹凸                     | 写真-4                          |              |       |                 |

道路橋毎の健全性の診断(判定区分 I～IV)

|               |   |         |            |
|---------------|---|---------|------------|
| 点検時に記録        |   | 措置後に記録  |            |
| (判定区分)<br>III | (所見等) 主桁下面に遊離石灰を伴う橋軸方向ひびわれ、横桁にPC定着部の異常が見られる。下部工に、構造上に影響を及ぼすひびわれが見られる。 | (再判定区分) | (再判定実施年月日) |

全景写真(起点側、終点側を記載すること)

|       |     |      |  |
|-------|-----|------|--|
| 架設年次  | 橋長  | 幅員   |  |
| 1986年 | 77m | 5.0m |  |
| 起点側   |     | 終点側  |  |

※架設年次が不明の場合は「不明」と記入する。

状況写真(損傷状況)

○部材単位の判定区分がⅡ、Ⅲ又はⅣの場合には、直接関連する不具合の写真を記載の

○写真は、不具合の程度が分かるように添付すること。

|   |  |
|---|--|
| <p style="text-align: center;">上部構造(主桁)【判定区分: Ⅲ】</p> <p>写真-1</p>  | <p style="text-align: center;">上部構造(横桁)【判定区分: Ⅲ】</p> <p>写真-2</p>  |
| <p style="text-align: center;">下部構造【判定区分: Ⅲ】</p> <p>写真-3</p>     | <p style="text-align: center;">路面【判定区分: Ⅲ】</p> <p>写真-4</p>       |