

防災エキスパート等支援活動報告

| | | | |
|---|--|-----|------|
| 所 属 | (社)東北建設協会 | 名 前 | 長田 豊 |
| 請 負 期 間 | 3月23日 8時30分 ～ 4月11日 12時10分 | | |
| 支 援 場 所 | 磐城国道事務所 原町維持出張所管内 ※事務所名・出張所名・現場名等 | | |
| 支 援 内 容 | 国道6号被災状況調査 ※時系列で報告 | | |
| <p>3月22日、磐城国道事務所からの要請を受け、原町維持出張所管内の国道6号の被災状況の調査を行うことを決定した。</p> <p>※調査範囲:286.4kp～309.27kp(現道:22.9km、BP:9.9km) ※活動内容:被災状況(段差、亀裂、損傷、陥没等)の把握(写真・ビデオにより撮影)</p> <p><3月22日(火)> 13:00 出勤者の人選。 15:00 調査機材(デジカメ・測量機材・黒板等)の準備。</p> <p><3月23日(水)> 【長田、本間、宮川、大橋】 <u>309.3kp～306.3kp</u> 8:30 福島支所を出発。 10:00 新地町役場内の原町維持出張所に到着、奥所長と打合せ。 10:30 現場到着、被災状況調査開始。 16:30 視界不良のため、本日の調査終了。 18:30 支所到着、活動内容の報告・写真データ等の保存、のち解散。</p> <p><3月24日(木)> 【長田、本間、宮川、大橋】 <u>306.3kp～302.7kp</u> 8:30 福島支所を出発。 10:30 現場到着、被災状況調査開始。 1:00 新井町役場～県境の調査完了、午後より305kp以南の調査開始。 16:30 視界不良のため、本日の調査終了。 18:30 支所到着、活動内容の報告・写真データ等の保存、のち解散。</p> <p><3月25日(金)> 【長田、本間、宮川、大橋、渡邊】 <u>302.7kp～301.0kp</u> 8:30 福島支所を出発。 10:15 現場到着、被災状況調査開始。 1:00 新地町の調査完了、午後より相馬市(旧道)の調査開始。 15:30 雨天のため、調査中止。 17:20 支所到着、活動内容の報告・写真データ等の保存、のち解散。</p> | | | |

<3月26日(土)> 【長田、本間、宮川、大橋、渡邊】 301.0kp～297.0kp

8:30 福島支所を出発。

10:20 現場到着、被災状況調査開始。

16:15 視界不良のため、本日の調査終了。

18:30 支所到着、活動内容の報告・写真データ等の保存、のち解散。

<3月27日(日)> 【長田、本間、宮川、大橋、渡邊】 297.0kp～290.8kp

8:30 福島支所を出発。

10:00 現場到着、被災状況調査開始。

16:25 視界不良のため、本日の調査終了。

18:30 支所到着、活動内容の報告・写真データ等の保存、のち解散。

<3月28日(月)> 【長田、本間、宮川、大橋】 304.3kp～300.3kp(BP)

8:35 福島支所を出発。

10:25 現地到着、相馬バイパス被災状況調査開始。

16:30 視界不良のため、本日の調査終了。

18:15 支所到着、活動内容の報告・写真データ等の保存、のち解散。

<3月29日(火)> 【長田、本間、宮川、大橋】 300.2kp～296.0kp(BP)

8:30 福島支所を出発。

10:00 現地到着、相馬バイパス被災状況調査開始。

16:30 視界不良のため、本日の調査終了。

18:15 支所到着、活動内容の報告・写真データ等の保存、のち解散。

<3月30日(水)> 【長田、本間、渡邊、大橋】 295.9kp～295kp(BP)、290.8kp～287.6kp

8:20 福島支所を出発。

10:30 現地到着、相馬バイパス(BP)被災状況調査開始。

13:00 相馬バイパスの調査完了、午後より国道6号の調査再開。

16:20 視界不良のため、本日の調査終了。

17:40 支所到着、活動内容の報告・写真データ等の保存、のち解散。

<3月31日(木)> 【長田、本間、渡邊、大橋】 287.6kp～286.4kp

8:20 福島支所を出発。

10:30 現地到着、被災状況調査開始。

15:30 全範囲の被災状況調査完了。

17:20 支所到着、活動内容の報告・写真データ等の保存、のち解散。

<4月1日(金)~4月8日(金)>

写真・動画を成果品として取りまとめ。

- [1] 写真・・・(1)キロポスト写真台紙、(2)災害状況写真台紙 (A4 縦3枚組)
- [2] 道路台帳 (A3 横)
- [3] DVD・・・(1)点検路線走行動画、(2)災害箇所動画

<4月11日(月)>

成果品を原町維持出張所へ提出、本調査の全課程終了。



国道 308.3(kp) 防護柵倒伏



国道 303.47(kp) 路肩崩落



国道 302.4(kp) 側道水没



国道 286.7(kp) 車道クラック



相馬 BP 298.19(kp) 宇多川橋 伸縮装置損傷



相馬 BP 295.7(kp) 車道クラック