泉北防災ボランティア 緊急点検結果 報告要領 (システム用)

「泉北防災ボランティア実施マニュアル」に記載の「5緊急点検結果の報告」について、具体的な報告 方法は以下のとおりです。

■泉北防災ボランティア 点検結果報告フロー

【報告は原則としてオンラインシステムでお願いします。なお、令和8年4月からはオンラインシ ステムでの受け付けのみとなります。】



作業完了 お問合せ先 (鳳土木事務所) メール: senbokubousai@gbox.pref.osaka.lg.jp

電話:072-273-0123
 風水害時(内線 250,251)地震時(内線 190)
 平常時・訓練時(内線 324,322)

操作マニュアル

別紙

泉北防災ボランティア

点検結果の報告手順 (大阪府行政オンラインシステムを利用する場合)

2025年5月 大阪府鳳土木事務所 地域支援・防災グループ

大阪府行政オンラインシステムへのログイン方法

以下のURLもしくは二次元コードから申請してください。

緊急 点検報告フォーム用のURL

https://lgpos.task-asp.net/cu/270008/ea/residents/procedures/apply/e30b81df-528d-4aec-99ad-b5b22592ebd6/start

緊急点検報告フォーム用の二次元コード



緊急点検報告フォームの概要ページへリンクします。 概要ページから、報告フォームへ進んでください。



基本情報の入力

	項目説明
【本番用】泉北防災ボランティア 緊急点検報告フォーム	
点検日 👸	■
年 月 日	点検を実施した年月日を選択してください。
2025年(令和7年) ▼ 6月 ▼ 17日 ▼	■点検時刻
点検時刻 必須	点検を実施した時刻を選択してください。
おおよその時間で構いませんので、点検を実施した時刻を入力してください。 時 分	■路線·河川名
13時 * 37分 *	点検を実施した路線名・河川名を入力してください。
路線・河川名(2011	■会社名
(例)府道大阪和泉泉南線、石津川など	報告いただく担当者が所属する会社名を入力してください。
	■担当者名
会社名 後期	報告いただく担当者の氏名を入力してください。
	■登録番号
	登録している番号を選択してください。
	※登録番号が分からない場合は、お手元にある
	「泉北防災ボランティア」登録届出書をご確認ください。
登録番号 必須	※万が一、登録届出書を紛失された場合は、
以下のリストの中から、登録番号を選択してください。	
選択してください	

連絡先 🛛 🔊

電話番号をハイフンで区切って入力してください。

点検区間 必須 (例) ○○交差点~○○交差点まで	 ■連絡先 担当者と連絡が取れる電話番号を入力してください。 ■点検区間
被害の有無 必須 「被害なし」を選択された方は、以上になります。 「次へ進む」を選択し、申請してください。 選択瞬	点検を実施した区間を入力してください。 ■被害の有無
 被害あり(道路) 被害あり(河川) 被害なし 	点検を実施した結果、被害がなければ「被害なし」を選択します。 ☞被害なしの場合は P.5 へ 河川に被害あれば「被害あり(道路)」を選択します。
	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
この番号は活動実績の根拠になりますので、画面印刷等の方法により必ずお手元に控えておいてください。 (点検の実績確認が完了するまで保存をお願いします。)	☞河川の入力方法はP.9へ



「被害なし」を選択した場合

被害の有無 必須

「被害なし」を選択された方は、以上になります。 「次へ進む」を選択し、申請してください。

選択解除

被害あり(道路)
 被害あり(河川)
 被害なし

注意事項

「次へ進む」を選択後に表示される「申請する」ボタンを押すと「申込番号」が表示されます。 この番号は活動実績の根拠になりますので、画面印刷等の方法により必ずお手元に控えておいてください。 (点検の実績確認が完了するまで保存をお願いします。)



— 項目説明

■被害の有無

「被害なし」を選択した場合、入力は以上となります。 以降の流れは下記の注意事項をご確認ください。

■注意事項

(次へ進む)を選択し、申請内容の確認画面へ移行してください。 ☞申請内容の確認画面はP.12へ

内容確認後、(申請する)を押すと「申込番号」が表示されます。 この番号は防災ボランティアの活動実績の根拠になりますので、 画面印刷等の方法により、必ずお手元に控えてください。

☞申込番号の表示画面はP.13へ

「被害あり(道路)」を選択した場合

被災場所 💩 🔊

現地の住所を入力してください。付近に目印となる施設があれば、併せて施設名も入力してください。

被災施設(道路1-1) 🌌

複数選択することができます。 該当する項目がない場合、その他を選択してください。

本線

□ 側道

□ 橋梁

□ 地下道

☑ その他

被災施設(道路1-2) 🌌

被災施設(道路1-1)にて「その他」を選択された方は、被災施設名を入力してください。

被災施設(道路2-1) 🌌

複数選択することができます。 該当する項目がない場合、その他を選択してください。

- □ 床版
- □ 橋梁
- □ 橋台
- □ 擁壁
- □柵
- 🗌 照明灯
- 🗌 街路樹
- 🗌 側溝
- 🗌 電柱
- □ 標識
- 🔽 その他

被災施設(道路2-2) 🛛 🜌

被災施設(道路2-1)にて「その他」を選択された方は、被災施設名を入力してください。

百日討阳
■被災場所
発見した被災箇所が分かるよう、住所を入力してください。 近くに目印があれば、併せて入力してください。(建物、看板等)
■被災施設(道路1-1)
被災施設の種類を選択してください。主な項目として、 本線、側道、橋梁、地下道が選択できます。 該当する項目がない場合は、「その他」を選択してください。
■被災施設(道路1-2)
被災施設(道路1-1)にて、該当する項目がない場合に 「その他」を選択すると表示されます。 こちらに被災施設の詳細内容を入力してください。
■被災施設(道路2-1)
被災施設の種類を選択してください。主な項目として、 路面、床版、橋梁、橋台、擁壁、柵、照明灯、街路樹、側溝、 電柱、標識が選択できます。 該当する項目がない場合は、「その他」を選択してください。
■被災施設(道路2-2)
被災施設(道路2-1)にて、該当する項目がない場合に 「その他」を選択すると表示されます。 こちらに被災施設の詳細内容を入力してください。

「被害あり(道路)」を選択した場合

現場概況(道路1-1) 2017	
該当する項目がない場合、その他を選択してください。	
双扫示的解释	■現場概況(道路1-1)
 ○ 通行可 ○ 一部不可 	被災施設の種類を選択してください。主な項目として、
 ○ 全面不可 ● その他 	通行可、一部不可、全面不可が選択できます。
	該当する項目がない場合は、「その他」を選択してください。
現場概況(道路1-2) 🛛 😹	
現場概況(道路1-1)にて「その他」を選択された方は、概況を入力してください。	■現場概況(道路1-2)
	現場概況(道路1-1)にて、該当する項目がない場合に
	「その他」を選択すると表示されます。
現場概況(道路2-1)	こちらに現場概況の詳細内容を入力してください。
複数選択することができます。 該当する項目がない場合、その他を選択してください。	
□ 亀裂	■現場概況(道路2-1)
□ 陥没	被災施設の種類を選択してください。主な項目として、
 □ 変位 □ 倒壊 	禹契、
	該当する項目がない場合は、「その他」を選択してください。
☑ その他	
現場概況(道路2-2) 2010 2010 2010 2010 2010 2010 2010 20	■現場概況(道路2-2)
現場概況(道路2-1)にて「その他」を選択された方は、概況を入力してください。	現場概況(道路2-1)にて、該当する項目がない場合に
	「その他」を選択すると表示されます。
	こちらに現場概況の詳細内容を入力してください。
2次災害等危険な状況と感じるか 後期	
主観で結構ですので、いずれかを選択してください。	■2次災害等危険な状況と感じるか
 ・ 明らかに厄陵な状況 今は大丈夫 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ <lp>・ </lp> <lp>・ </lp>	
○ 危険は感じない	

「被害あり(道路)」を選択した場合

項目説明

■現場写真 1枚目

点検を実施した際の現場写真をアップロードしてください。 被災状況が伝わるように撮影をお願いします。

なお、アップロード可能なデータ形式はipeg、ipg、pngに

限りますのでご注意ください。

■現場写真 2枚目

1枚目だけで被災状況が把握できる場合は添付不要です。アップロード可能枚数が2枚までとなっておりますので、補足写真を添付したい場合はメール送付をお願いします。【送付先】 senbokubousai@gbox.pref.osaka.lg.jp※写真を追加送付する際は、事務処理を円滑に進めるため申込番号(P.13)も併せてお知らせください。

■補足事項

 目視で結構ですので、延長や幅といった数値情報を交えた 被災状況に関するコメントを記載してください。
 現場写真だけでは伝わりにくい事もあると思いますので、
 できるだけ詳細に記載いただけると幸いです。 **注意事項**P.5に記載している内容と同じになりますので、
以降の流れと併せてP.5をご参照ください。

現場写真1枚目 🌌

アップロード可能なデータ形式はjpeg、jpg、pngのみになります。 これ以外の拡張子はアップロードできませんので、ご注意ください。

また、オンラインシステムの都合上、アップロード可能枚数が2枚までとなっております。 補足のため、追加送付を希望される場合は、お手数ですが<senbokubousai@gbox.pref.osaka.lg.jp>のアドレスへ直接送付をお願いします。

※事務処理を円滑に進めるため、メールにて追加送付いただく際は、オンラインシステム申込完了時に表示される「申込番号」も併せてお知らせください。

アップロードするファイルを選択

現場写真 2枚目

アップロードするファイルを選択

補足事項

目視で結構ですので、延長や幅といった数値情報や被災状況を記載してください。 (例:山側法面が延長約10m、高さ約15mにわたって崩れたため、2車線とも通行不可。)

注意事項

「次に進む」を選択後に表示される「申請する」ボタンを押すと「申込番号」が表示されます。 この番号は活動実績の根拠になりますので、画面印刷等の方法により必ずお手元に控えておいてください。 (点検の実績確認が完了するまで保存をお願いします。)



「被害あり(河川)」を選択した場合

	百日説阳
1000時の10221 現地の住所を入力してください。付近に目印となる施設があれば、併せて施設名も入力してください。	■被災場所
	発見した被災箇所が分かるよう、住所を入力してください。
	近くに目印があれば、併せて入力してください。(建物、看板等)
被災施設(河川1−1) <mark>⊗須</mark>	
複数選択することができます。 該当する項目がない場合、その他を選択してください。	■被災施設(河川1-1)
□ 堤体	被災施設の種類を選択してください。主な項目として、
□ 河道	堤体、河道、管理通路が選択できます。
	該当する項目がない場合は、「その他」を選択してください。
▲ その他	
	■被災施設(河川1-2)
被災施設(河川1−2) 👸	
被災施設(河川1-1)にて「その他」を選択された方は、被災施設名を入力してください。	被災施設(河川1-1)にて、該当する項目がない場合に
	「その他」を選択すると表示されます。
	こちらに被災施設の詳細内容を入力してください。
被災施設(河川2-1) 👸	
複数選択することができます。	■ 攸灭他設(河川2-1)
該当する項目がない場合、その他を選択してください。	被災施設の種類を選択してください。主な項目として、
	護岸、護床、落差工、転落防止柵、フェンスが選択できます。
	該当する項目がない場合は、「その他」を選択してください。
	■ 袖災協設(河川2-2)
☑ その他	
	被災施設(河川2-1)にて、該当する項目がない場合に
被災施設(河川2-2) 👸	「その他」を選択すると表示されます。
被災施設(河川2-1)にて「その他」を選択された方は、被災施設名を入力してください。	こちらに被災施設の詳細内容を入力してください。

「被害あり(河川)」を選択した場合

現場概況(河川1-1) 🚧	
該当する項目がない場合、その他を選択してください。	■現場概況(河川1-1)
 流水可 一部閉塞 全面閉塞 その他 	被災施設の種類を選択してください。主な項目として、 流水可、一部閉塞、全面閉塞が選択できます。 該当する項目がない場合は、「その他」を選択してください。
現場概況(河川1-2) 👸	■現場概況(河川1-2)
現場概況(河川1-1)にて「その他」を選択された方は、概況を入力してください。	現場概況(河川1-1)にて、該当する項目がない場合に 「その他」を選択すると表示されます。 こちらに現場概況の詳細内容を入力してください。
現場概況(河川2-1) 🛛 🚜	
複数選択することができます。 該当する項目がない場合、その他を選択してください。	■現場概況(河川2-1)
 亀裂 陥没 変位 倒壊 埋没 	被災施設の種類を選択してください。主な項目として、 亀裂、陥没、変位、倒壊、埋没が選択できます。 該当する項目がない場合は、「その他」を選択してください。
☑ その他	■現場概況(河川2-2)
現場概況(河川2-2) 2/2 現場概況(河川2-1)にて「その他」を選択された方は、概況を入力してください。	現場概況(河川2-1)にて、該当する項目がない場合に 「その他」を選択すると表示されます。 こちらに現場概況の詳細内容を入力してください。
2次災害等危険な状況と感じるか 後期	■2次災害等危険な状況と感じるか
 主観で結構ですので、いずれかを選択してください。 選択病約 明らかに危険な状況 今は大丈夫 6%は成じたい) 	主観で結構ですので、被災状況の印象を選択してください。

「被害あり(河川)」を選択した場合

項目説明

■現場写真 1枚目

点検を実施した際の現場写真をアップロードしてください。 被災状況が伝わるように撮影をお願いします。 …なお、アップロード可能なデータ形式はjpeg、jpg、pngに 限りますのでご注意ください。

■現場写真 2枚目

1枚目だけで被災状況が把握できる場合は添付不要です。アップロード可能枚数が2枚までとなっておりますので、補足写真を添付したい場合はメール送付をお願いします。【送付先】 senbokubousai@gbox.pref.osaka.lg.jp※写真を追加送付する際は、事務処理を円滑に進めるため申込番号(P.13)も併せてお知らせください。

■補足事項

目視で結構ですので、延長や幅といった数値情報を交えた
被災状況に関するコメントを記載してください。
現場写真だけでは伝わりにくい事もあると思いますので、
できるだけ詳細に記載いただけると幸いです。
■注意事項
P.5に記載している内容と同じになりますので、 以降の流れと併せてP.5をご参照ください。

現場写真 1枚目 🌌

アップロード可能なデータ形式はjpeg、jpg、pngのみになります。 これ以外の拡張子はアップロードできませんので、ご注意ください。

また、オンラインシステムの都合上、アップロード可能枚数が2枚までとなっております。 補足のため、追加送付を希望される場合は、お手数ですが<senbokubousai@gbox.pref.osaka.lg.jp>のアドレスへ直接送付をお願いします。

※事務処理を円滑に進めるため、メールにて追加送付いただく際は、オンラインシステム申込完了時に表示される「申込番号」も併せてお知らせください。

アップロードするファイルを選択

現場写真 2枚目

アップロードするファイルを選択

補足事項

目視で結構ですので、延長や幅といった数値情報や被災状況を記載してください。 (例:山側法面が延長約10m、高さ約15mにわたって崩れたため、2車線とも通行不可。)

注意事項

「次に進む」を選択後に表示される「申請する」ボタンを押すと「申込番号」が表示されます。 この番号は活動実績の根拠になりますので、画面印刷等の方法により必ずお手元に控えておいてください。 (点検の実績確認が完了するまで保存をお願いします。)



● 申請内容の確認

最終確認画面

【本番用】泉北防災ボランティア 緊急点検報告フォーム 項目説明 点検日 申請前の最終確認画面です。 2025年(令和07年)06月17日 修正する 被害の有無にかかわらず、これ以降は同じ流れになります。 点検時刻 9:00 修正する 各項目の画面右端の修正するを押すと、入力画面に戻ります。 入力内容に間違いがないか、必ずご確認をお願いします。 路線・河川名 修正がある場合は、入力画面から再度入力してください。 府道大阪和泉泉南線 修正する 会社名 修正がない場合は、画面下部の甲請するを押すと 株式会社〇〇 修正する 以下の画面が表示されます。 担当者名 00 00 修正する \times 申請します。よろしいですか? 登録番号 R6 - 100修正する OK キャンセル 連絡先 090-1234-5678 修正する 点検区間 この画面でOK)を押すと申請されます。 鳳駅下り〜鳳南町 修正する 入力内容の確認が済んでから、ボタンを押してください。 申込完了画面に移動し、「申込番号」が表示されます。 被害の有無 ☞申込番号の表示画面はP.13へ 被害なし 修正する



【本番用】泉北防災ボランティア 緊急点検報告フォーム

申請を受け付けました。

活動実績の根拠になりますので、申込番号を控えるか、このページを印刷してください。 (点検の実績確認が完了するまで保存をお願いします。)



申請が完了すると、申込番号(8桁の数字)が表示されます。 防災ボランティアの活動実績の根拠になりますので、申込番号を控えるか、このページを印刷してください。 実績確認が完了するまで、保存をお願いします。 点検結果の報告作業は以上となりますので、申込番号の保存ができたら「ウィンドウを閉じる」を押して終了してください。