

令和〇〇年度

診断結果の記録管理

対象施設ごとに作成します。

各集落ごとに作成します。

組織名： 木田集落活動組織

施設区分： 農用地				地区： 木田	
点検・機能診断				対応履歴	
実施時期 (年月日)	場 所	診断結果	診断担当者	実施時期 (年月日)	作業内容
RO.4.8	字〇〇地内	畦畔の一部に破損・ 沈下が見られた	上越 太郎	RO.5.15	畦畔の再構築を実施
RO.4.8		遊休農地なし 法面等異常なし	上越 太郎		修復内容等を記載します。

注意！

①認定農用地内において、遊休農地が無い（今後、遊休農地化しそうな農地も無い）場合は、必ず「遊休農地なし」と記入します。

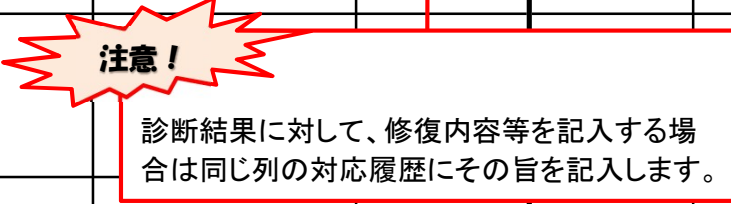
②対象施設に異常が無い場合は、異常が無い旨を記入します。（「その他異常なし」も可）。

令和〇〇年度

診断結果の記録管理

組織名:

木田集落活動組織

施設区分: 水路				地区:	
点検・機能診断				対応履歴	
実施時期 (年月日)	場 所	診断結果	診断担当者	実施時期 (年月日)	作業内容
RO.4.8	●●付近の開水路	U字フリーム側壁に縦方向のひび割れあり	上越 太郎	RO.10.20	モルタルで漏水補修を実施
RO.4.8	△△付近の開水路	目地の損傷あり	上越 太郎	RO.10.20	シリコンシーリング材にて目地の補修を実施
RO.4.8		その他開水路、パイプライン異常なし	上越 太郎		
					

令和〇〇年度

診断結果の記録管理

組織名: 木田集落活動組織

施設区分: 農道				地区: 木田	
点検・機能診断				対応履歴	
実施時期 (年月日)	場 所	診断結果	診断担当者	実施時期 (年月日)	作業内容
RO.4.8	字●●地内の 農道●●線	路肩、法面に浸食あり	上越 太郎	RO.5.2	浸食部分に土を補充し整形
RO.4.8	字●●地内の 農道●●線	路肩、法面の雑草対策が必要	上越 太郎	RO.7.10 RO.7.17	路肩、法面を防草シートで被覆
RO.4.8		その他農道異常なし	上越 太郎		

注意!

数日間で分けて作業を行った場合は
実施日した全ての実施日を記入する。

令和〇〇年度

診断結果の記録管理

組織名： _____

施設区分： ため池				地区：	
点検・機能診断				対応履歴	
実施時期 (年月日)	場 所	診断結果	診断担当者	実施時期 (年月日)	作業内容
RO.4.8	●●ため池	洪水吐の一部に目地割れあり	上越 太郎	RO.11.10 ~RO.11.15	業者による目地詰め
RO.4.8	□□ため池	遮水シートの一部破損あり	上越 太郎		次年度に補修予定
RO.4.8		その他ため池異常なし	上越 太郎		

注意！
年度内に補修等を実施できない場合は予定を対応履歴に記入する。