

## 情報収集チェックシート（河川用）

平成 年 月 日 時 分頃

氏名		調査地域	愛知・岐阜・三重・静岡・長野 (市・区・町・村)
河川等の状況を報告します。			
内容	① 河川等名称	② 確認場所（距離標等）	
	③ 被害内容		
	(A) 堤防	①破堤 ②崩壊 ③越水 ④すべり ⑤沈下 ⑥亀裂（横断・縦断）	
	(B) 特殊堤防	⑦漏水 ⑧陥没	
	(C) 護岸	(イ) のり覆工 ①亀裂 ②陥没 ③浸食 (ロ) 基礎工 ①根浮き ②沈下 (ハ) 根固工 ①流出 ②崩壊	
	(D) 水制	①水製の損傷	
	(E) 樋門等	①翼壁と胸壁の接合部の段差 ②門柱の傾倒・クラック ③構造物本体と護岸ブロックとの段差 ④呑口・吐口の亀裂	
	(F) 揚排水機場	①建屋（操作室）の崩壊 ②燃料タンクの油漏れ ③吐出水槽の亀裂	
	(G) 砂防河川	①斜面の崩壊による河道の閉塞 ②護岸等の崩壊・亀裂 ③土石流 ④流木 ⑤溪畔林の倒木	
	(H) その他		
詳細状況	説明図・被害範囲（幅・深さ・長さ等）		

## 情報収集チェックシート（道路用）

平成 年 月 日 時 分頃

氏名		調査地域	愛知・岐阜・三重・静岡・長野 (市・区・町・村)
道路等の状況を報告します。			
内容	① 道路等名称	② 確認場所（距離標等）	
	③ 被害内容 (A) 路上障害物 (①建物 ②倒木 ③放置車両 ④標識・看板類 ⑤落石 ⑥電柱・電線 ⑦落橋等) (B) 路面 (①亀裂 ②段差 ③陥没 ④盛上がり・沈下 ⑤崩壊) (C) 法面・斜面 (①落石・崩落 ②はらみ出し ③亀裂 ④湧水) (D) 擁壁 (①傾斜 ②滑動 ③転倒 ④はらみ出し ⑤亀裂 ⑥目地のずれ ⑦湧水) (E) トンネル (①落盤 ②亀裂 ③照明 ④天井板変形 ⑤内装板変形 ⑥漏水) (F) 橋梁（上部工） (①落橋 ②段差 ③ひびわれ ④ひらき ⑤地覆・高欄のずれ・変形) (G) 橋梁（下部工） (①転倒 ②座屈 ③傾斜 ④亀裂) (H) その他		
詳細状況	説明図・被害範囲（幅・深さ・長さ等）		

情報収集チェックシート（一般用）

平成 年 月 日 時 分頃

氏名		調査地域	愛知・岐阜・三重・静岡・長野 (市・区・町・村)	
一般被害の状況を報告します。				
内	① ランドマークなど（目標物）		② 確認場所（距離標等）	
	③ 被害内容			
容	(A) 一般道路 路上障害物 (①建物 ②倒木 ③放置車両 ④標識・看板類 ⑤落石 ⑥電柱・電線 ⑦落橋等) 路面 (①亀裂 ②段差 ③陥没 ④盛上がり・沈下 ⑤崩壊)			
	(B) 公共輸送機関			
	① 駅・路線名 ( )			
	② 運行状況 ( )			
	③ 被害内容 ( )			
(C) 建物				
(イ) 被害状況 ①木造家屋 (全壊概ね % 一部損壊概ね %)				
③RCビル等 (全壊概ね % 一部損壊概ね %)				
(ロ) 火災発生状況				
火災発生 (あり なし)				
消化状況 (消火中 未対応)				
(D) その他				
詳細状況	説明図・被害範囲（幅・深さ・長さ等）			