

調 査 票		調査日時	年	月	日	時	調査番号					
		地震名又は降雨災害名										
被害発生場所	都道府県								市郡		区町村	
	地区 団地				丁目		番		号			
所有者・管理者氏名				記入者氏名		TEL：						
所有者・管理者の連絡先 TEL：				居住者への説明		<input type="checkbox"/> 済 <input type="checkbox"/> 未了 <input type="checkbox"/> 居住者不在 <input type="checkbox"/> 老人独居住宅						
<被災状況図>								応急措置 <input type="checkbox"/> 済 <input type="checkbox"/> 未了 <input type="checkbox"/> 被災無 <input type="checkbox"/> 簡易記録				
1.クラック	2.水平移動	3-1.不同沈下	3-2.目地の開き	4.ハラミ	5-1.傾斜	5-2.倒壊	6.擁壁の折損	7.崩壊				
8.張出し床版付擁壁の支柱の損傷		9.基礎及び基礎地盤の被害		10.排水施設の変状		建物・道路との位置関係(基礎点)						
<p>※簡易記録をする場合は、被災状況図は省略することができる。</p> <p>ただし、調査箇所が分かるよう判定結果を住宅地図上に記載し、被害が無いことが確認できる全景写真を撮影する。</p>												
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> [平面図] [断面図] </div>												
被災写真の有無		<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有→写真番号 []										
特記事項												

擁壁の基礎的条件	擁壁の種類	<input type="checkbox"/> L(逆T)型 <input type="checkbox"/> 重力式 <input type="checkbox"/> コンクリート系擁壁 <input type="checkbox"/> もたれ式 <input type="checkbox"/> その他	<input type="checkbox"/> 増積み擁壁		増積み部分 擁壁部分 全擁壁高 m 増設高 m														
		<input type="checkbox"/> 場所打ち <input type="checkbox"/> プレキャスト	<input type="checkbox"/> 二段擁壁		上部 下部 上部高 m ; 下部高 m														
		<input type="checkbox"/> 練石積擁壁 <input type="checkbox"/> 間地石 <input type="checkbox"/> コンクリートブロック <input type="checkbox"/> その他	<input type="checkbox"/> 張出し床版付擁壁		<input type="checkbox"/> その他														
		<input type="checkbox"/> 空石積擁壁 <input type="checkbox"/> 玉石積 <input type="checkbox"/> くずれ石積 <input type="checkbox"/> 間地石 <input type="checkbox"/> その他	擁壁の設置条件 <input type="checkbox"/> 切土・盛土境 <input type="checkbox"/> 軟弱地盤上 <input type="checkbox"/> 他 <input type="checkbox"/> 不明		擁壁の勾配 度 又は (1 :)														
基礎点			<input type="checkbox"/> 影響範囲に建物または道路がある		<input type="checkbox"/> 影響範囲に建物または道路がない(B)		基礎点計 ①+②+③ <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; margin: 10px auto;"></div>												
	①湧水	乾燥	0		0														
		湿潤	0.4		0.2														
		にじみ出し、流出	0.8		0.4														
	②排水施設	水抜孔有、天端排水溝有、表面水の浸透阻止	0		0														
		水抜孔有、天端は表面水が浸透しやすい	0.4		0.2														
		水抜孔無、あっても数・寸法が不適當	0.8		0.4														
	③高さ	H≤1m	0		0														
		1m<H≤3m	0.2		0.1														
		3m<H≤4m	0.4		0.2														
4m<H≤5m		0.6		0.3															
5m<H		0.8		0.4															
区分	項目 程度 擁壁種類		小 中 大																
変状形態と変状点	1 クラック	1	2	3	4	5	6	2.5	3.5	4	5	7	7	4	5	6	7	8	8
	2 水平移動	2	2.5	3.5	4	6	6	3.5	4	4.5	5	7	7	5	5.5	6	7	9	9
	3 不同沈下・目地の開き	3	3.5	4	5	7		4.5	5	6	7	9		6	7	8	9	10	
	4 ハラミ		4.5	5	6	8	8		6	7	8	9	9		8	9	10	10	10
	5 傾斜・倒壊	5	5.5	6	7	8		7	8	8	9	10		8	9	10	10	10	
	6 擁壁の折損	6	6.5	7	8	9		7	8	9	9	10		8	9	10	10	10	
	7 崩壊		9	9	10	10	8		10	10	10	10	9		10	10	10	10	10
	8 張り出し床版付擁壁の支柱の損傷					7						9						10	
	9 基礎及び基礎地盤の被害					10													
	10 排水施設の変状	3				5				7									
	11 擁壁背面の水道管等破裂					10													
変状の程度 大・中・小の概要説明	項目/程度	小				中				大									
	1 クラック(幅)	2mm未満のクラックはあるが、機能上の支障なし(コンクリート系擁壁の場合2mm未満)。				2mm～20mm未満(コンクリート系擁壁の場合2mm～5mm未満)				20mm以上(コンクリート系擁壁の場合5mm以上)									
	2 水平移動(伸縮目地前後のずれ)	5mm未満の隙間(変位)がある。				5mm～50mm未満の隙間(変位)がある				50mm以上の隙間(変位)がある									
	3 不同沈下・目地の開き(目地上下・左右の開き)	5mm未満の目地上下のずれ又は目地の開きがある。				5mm～50mm未満の目地の上下のずれ又は目地の開きがある。				50mm以上の目地の上下のずれ又は目地の開きがあり、滑動、転倒のおそれがある。									
	4 ハラミ(テンションクラック・ずれ・中抜け)	小規模のハラミ及び中抜け(積石が1～2個抜け落ちる)				宅地地盤にテンションタック無し円弧すべりのおそれ無し				宅地地盤にテンションクラック有り円弧すべりのおそれ有り									
	5 傾斜・倒壊	擁壁が前面地盤に対し垂直以下。(コンクリート系擁壁の場合：天端50mm未満の傾斜)				擁壁が前面地盤に対し垂直以上。(コンクリート系擁壁の場合：天端50mm以上の傾斜)				擁壁が前傾・倒壊してその機能を失っているもの。									
	6 擁壁の折損(横・ななめひびわれから起きるもの。はらんでいるが曲線的でなく、クラックを境に鈍角に折れている)	クラックを境にわずかに角度をなしている。(コンクリート系擁壁の場合クラックを境にわずかに前傾している。)				クラックを境に明らかに角度をなしており、抜け石があり、裏込めコンクリートが見える。(コンクリート系擁壁の場合クラックを境に前方に傾斜している。)				一見して大であると判るもの。(コンクリート系擁壁の場合クラックを境に前傾している。又は、1mmでも剪断破壊があり後傾している。)									
	7 崩壊	中間辺りから上が滑っている。				基礎部を残して滑っている。				機能を果たしていない。									
	8 張り出し床版付擁壁の支柱の損傷	支柱にひびが入っている。				支柱のコンクリートがはがれて鉄筋が見えている。				支柱の剪断破壊。									
	9 基礎及び基礎地盤の被害	大規模な沈下やクラックが生じている。																	
	10 排水施設の変状	天端排水溝にずれ、欠損がある。又は、天端背面、飾装面にクラックが見られる。				左に加え擁壁のクラック又は目地からの湧水がある。				水抜孔の詰まり、破損があり、排水機能が失われている。									
11 擁壁背面の水道管等破裂	破裂して水が流出している。																		
被害の判定値 ※基礎点に変状点の最大値を加えた点数 ※無被害の場合は基礎・被害点の記載無し		基礎点 + 被害点 <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; display: inline-block;"></div> + <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; display: inline-block;"></div> = <div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 40px; display: inline-block;"></div> 点		☆被害程度の点数と危険度判定☆ 無被害： 0 点(防災上問題無し) 小被害： 1～4.5 点未満 (当面は防災上問題無し) 中被害： 4.5 点～8.5 点未満 (制限付き立入、進行していれば避難) 大被害： 8.5 点～(危険、要避難、立入禁止)															
危険度判定		<input type="checkbox"/> 大 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 小 <input type="checkbox"/> 無		大被害：8.5点～(危険、要避難、立入禁止)															
所見(記入者の意見) ※無被害の場合は記載無し	緊急	<input type="checkbox"/> 大 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 小 (人命・財産・交通の3点を判定基準とする。)																	
	拡大の見込	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 判断不可小 (備考：)																	