

学校園等敷地内・通学路におけるブロック塀等の点検結果・対応について

建築基準法令に適合していない学校園敷地内のブロック塀、投てき板については、安全を確保するため、下記のとおり、2学期開始までを目標に、改修、撤去を行います。

1 ブロック塀の点検結果(建築基準法令に適合していない箇所)・対応【15学校園で26箇所】

(1) 小学校【10学校で15箇所】

建築物名称	場所	調査項目										対応
		(1)高さ (cm)	判定	(2)厚さ (cm)	判定	(3)控壁の 有無 あり:1 なし:2	判定	(4)控壁の 間隔 (cm)	判定	(5)突出の 長さ (cm)	判定	
明石小学校	西門横	205	○	15	○	1	○	450	×	24	×	高さ1.2mを超える部分をカット
	敷地境界東	255	×	15	○	1	○	185	○	10~28cm	×	全撤去。高さ1.8mの目隠しフェンスを設置
	敷地境界北	182	○	15	○	2	×					土留めのため基礎を残存。内側に高さ1.8mのネットフェンスを設置
人丸小学校	プールシャワー	302	×	18	○	2	×					撤去後、シャワー設備を再設置
大観小学校	東境界	135	○	10	○	1	○	400	×	40	○	土留めのため基礎を残存。内側に1.5mのネットフェンスを設置
王子小学校	正門横花壇	164	○	10	○	1	○	600	×	40	○	土留めのため2段程度を残存
	北境界(東側)	154	○	10	○	1	○	400	×	40	○	土留めのため2段程度を残存。内側に高さ1.5mのネットフェンスを設置
藤江小学校	東~南東境界	122	○	15	○	1	○	400	×	40	○	全撤去。RC擁壁、高さ1.8mのネットフェンスを設置
	里道境界	128	○	15	○	1	○	400	×	40	○	土留めのため2段程度を残存
貴崎小学校	プールシャワー	302	×	18	○	2	×					撤去後、シャワー設備を再設置
大久保小学校	西門	153	○	20	○	2	×					全撤去。コンクリート擁壁を設置
	西門南側境界	162	○	20	○	不明	×					全撤去。コンクリート擁壁を設置
谷八木小学校	敷地境界西	125	○	10	○	1	○	400	×	40	○	土留めのため2段程度を残存。内側に高さ1.2mのネットフェンスを設置
錦浦小学校	南門付近	231	×	10	×	1	○	320	○	40	×	土留めのため2段程度を残存。内側に高さ1.2mのネットフェンスを設置。
二見小学校	東南境界	144	○	10	○	2	×					土留めのため2段程度を残存。内側に高さ1.5mのネットフェンスを設置

(2) 中学校、幼稚園、こども園【5 学校園で 1 1 箇所】

建築物名称	場所	調査項目										対応
		(1)高さ (cm)	判定	(2)厚さ (cm)	判定	(3)控壁の 有無 あり:1 なし:2	判定	(4)控壁の 間隔 (cm)	判定	(5)突出の 長さ (cm)	判定	
錦城中学校	プール便所目隠し	143	○	15	○	2	×					土留めのため2段程度を残存。手洗い場は上部1段をカット
	プールシャワー	230	×	15	○	2	×					撤去後、シャワー設備を再設置
衣川中学校	西境界	178	○	10	○	1	○	400	×	40	○	防砂のため5段程度を残存。内側に高さ1.8mのネットフェンス+防砂ネットを設置
	南境界	178	○	10	○	1	○	400	×	40	○	全撤去。高さ1.8mの目隠しフェンスを設置
	東境界・東門袖壁(北側)	153	○	15	○	1	○	400	×	40	○	全撤去。門袖壁フェンス、高さ1.8mのネットフェンスを設置
	東門袖壁(南側)	129	○	19	○	2	×					③と合わせて対応
大久保中学校	東境界	202	○	15	○	1	○	400	×	40	×	防砂のため5段程度を残存。内側に高さ1.8mのネットフェンスを設置
	西境界	183	○	10	○	1	○	400	×	40	○	土留めのため5段程度を残存。内側に高さ1.8mのネットフェンスを設置
王子幼稚園	西側	140	○	10	○	1	○	400	×	40	○	土留めのため1段程度を残存。高さ1.5mのネットフェンスを設置
二見こども園	西側(道路沿い)	125	○	10	○	1	○	380	×	40	○	土留めのため2段程度を残存。内側に高さ1.2mのネットフェンスを設置
	西側(住宅沿い)	140	○	10	○	1	○	1240	×	40	○	全撤去。高さ1.5mの目隠しフェンスを設置

2 投てき板の点検結果（建築基準法令に当てはめると適合していない箇所）・対応【5学校5箇所】

建築物名称	場所	調査項目											対応
		(1)種別 (コンクリートブロック造、石造、レンガ造のいずれかを記入)	(2)高さ (cm)	判定	(3)厚さ (cm)	判定	(4)控壁の有無 あり:1 なし:2	判定	(5)控壁の間隔 (cm)	判定	(6)突出の長さ (cm)	判定	
大観小学校	運動場	コンクリートブロック	228	×	15	○	1	○	295	○	40	×	撤去の方向で寄付者等と調整
山手小学校	運動場	コンクリートブロック	227	×	15	○	1	○	320	○	40	×	撤去の方向で寄付者等と調整
江井島小学校	運動場	コンクリートブロック	310	×	15	○	1	○	277	○	40	×	撤去の方向で寄付者等と調整
魚住小学校	運動場	コンクリートブロック	210	○	15	○	1	○	360	×	40	×	撤去の方向で寄付者等と調整
二見北小学校	運動場	コンクリートブロック	260	×	15	○	1	○	240	○	40	×	撤去の方向で寄付者等と調整

3 ブロック塀・投てき板の改修等の予定

ブロック塀の改修等、投てき板の撤去については、緊急性が高いことから、2学期開始までの完了を目標に取り組んでいきます。

4 通学路のブロック塀の確認

通学路のブロック塀については、6月28日までの1週間で、各小学校の教員等で危険個所の確認を行ったところです。今後、7月13日までを目途に、都市局の技術職員で、現場チェックを行いながら、倒壊防止のための点検等の注意喚起を促すとともに、相談窓口を紹介するチラシを配布します。

【担当】

教育委員会事務局

次長（管理担当）石田

【内線3402】

【外線918-5054】