

## 耐震診断の結果の公表

建築物の名称	建築物の位置	建築物の主たる用途	耐震診断の方法の名称	構造耐力上主要な部分の地震に対する安全性の評価の結果				耐震改修等の予定		備考
				$I_s/I_{SO}$	1.01	$C_{TU} \cdot S_D$	0.62	内容	実施時期	
ダイエー湘南台店	藤沢市湘南台一丁目3番地3 外	6号 百貨店、マーケットその他の物品販売業を営む店舗	5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)					$I_s/I_{SO}$	1.01	$C_{TU} \cdot S_D$
サンパール藤沢ビル(藤沢駅北口市街地再開発事業施設建築物)	藤沢市藤沢字東横須賀555番地	6号 百貨店、マーケットその他の物品販売業を営む店舗	15 建築物の構造耐力上主要な部分が昭和56年6月1日以降におけるある時点の建築基準法(昭和25年法律第201号)並びにこれに基づく命令及び条例の規定(構造耐力に係る部分(構造計算にあつては、地震に係る部分に限る。))に限る。)に適合するものであることを確認する方法	確認できる						
増田ビル・遊行通り共同ビル(ビックカメラ藤沢店)										
増田ビル棟	藤沢市藤沢字東横須賀560番地2 外	6号 百貨店、マーケットその他の物品販売業を営む店舗	5-5 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄骨鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(1997年版)【非充腹】	$I_s/I_{SO}$	1.01	$C_T \cdot S_D$	0.55			
遊行通り共同ビル棟			5-5 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄骨鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(1997年版)【非充腹】	$I_s/I_{SO}$	1.01	$C_T \cdot S_D$	0.54			
ニューフジサワビル(藤沢オーバ)	藤沢市南藤沢4番地9 外	6号 百貨店、マーケットその他の物品販売業を営む店舗	5-5 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄骨鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(1997年版)【充腹】	$I_s/I_{SO}$	1.00	$C_T \cdot S_D$	0.50			
江ノ電藤沢第1ビル(小田急百貨店藤沢店)	藤沢市南藤沢5番地1 外	6号 百貨店、マーケットその他の物品販売業を営む店舗	5-5 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄骨鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(1997年版)【非充腹】	$I_s/I_{SO}$	1.01	$C_T \cdot S_D$	0.53			
フジサワ名店ビル	藤沢市南藤沢9番地8	6号 百貨店、マーケットその他の物品販売業を営む店舗	5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	0.46	$C_{TU} \cdot S_D$	0.10			耐震診断の範囲は地下1階及び地上1部分 現在、建替え検討中
			5-6 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄骨鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2009年版)【充腹】	$I_s/I_{SO}$	0.48	$C_{TU} \cdot S_D$	0.08			耐震診断の範囲は地上2～9階部分 現在、建替え検討中
株式会社田原屋 藤沢ビル(ドン・キホーテ藤沢駅南口店)	藤沢市南藤沢14番地1	6号 百貨店、マーケットその他の物品販売業を営む店舗	5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.02	$C_{TU} \cdot S_D$	0.62			
オーケー藤沢DC(オーケージャンボ藤沢店)	藤沢市南藤沢19番地1 外	6号 百貨店、マーケットその他の物品販売業を営む店舗	5-5 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄骨鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(1997年版)【非充腹】	$I_s/I_{SO}$	1.00	$C_T \cdot S_D$	0.29			
ホテル法華クラブ湘南・藤沢	藤沢市鵜沼石上一丁目5番地15 外	7号 ホテル又は旅館	5-2 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(1990年版)	$I_s/I_{SO}$	0.79	$C_T \cdot S_D$	0.48	耐震改修		耐震診断の範囲は地下1階及び地上5階～8階部分
			5-5 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄骨鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(1997年版)	$I_s/I_{SO}$	0.81	$C_T \cdot S_D$	0.49	耐震改修		耐震診断の範囲は地上1～4階部分
CDビル(藤沢プライム)	藤沢市南藤沢9番地10 外	12号 飲食店、キャバレー、料理店、ナイトクラブ、ダンスホールその他これらに類するもの	5-6 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄骨鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2009年版)【非充腹】	$I_s/I_{SO}$	0.25	$C_{TU} \cdot S_D$	0.13	耐震改修		耐震診断の範囲は地下2階～地上6階部分 現在、耐震補強設計中
			5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	0.38	$C_{TU} \cdot S_D$	0.23	耐震改修		耐震診断の範囲は地上7階～8階部分 現在、耐震補強設計中
藤沢合同庁舎本館	藤沢市鵜沼石上二丁目5番地1 外	16号 保健所、税務署その他これらに類する公益上必要な建築物	5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.26	$C_{TU} \cdot S_D$	0.88			

明治小学校									
教室棟1-1、1-2	藤沢市城南三丁目260番地 外	17号 幼稚園、小学校等又は 幼保連携型認定こども園	5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.16	$C_{TU} \cdot S_D$	0.77		
教室棟38-1、38-2、38-3			5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.30	$C_{TU} \cdot S_D$	0.36		
鶴洋小学校									
教室棟1-1、1-2、1-3	藤沢市鶴沼桜が岡三丁目6202番地 外	17号 幼稚園、小学校等又は 幼保連携型認定こども園	5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.21	$C_{TU} \cdot S_D$	0.56		
教室棟2-1			5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.23	$C_{TU} \cdot S_D$	0.82		
教室棟2-2			5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.20	$C_{TU} \cdot S_D$	0.72		
村岡小学校									
教室棟1-1、1-2	藤沢市弥勒寺一丁目356番地 外	17号 幼稚園、小学校等又は 幼保連携型認定こども園	5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.18	$C_{TU} \cdot S_D$	0.60		
教室棟27			5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.21	$C_{TU} \cdot S_D$	0.42		
片瀬小学校									
管理教室棟18-1、18-2	藤沢市片瀬二丁目1816番地1 外	17号 幼稚園、小学校等又は 幼保連携型認定こども園	5-2 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(1990年版)	$I_s/I_{SO}$	1.30	$C_T \cdot S_D$	0.49		
教室棟40棟			5-2 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(1990年版)	$I_s/I_{SO}$	1.45	$C_T \cdot S_D$	0.54		
御所見小学校									
教室棟12-1、管理教室棟12-2、12-3	藤沢市打戻字上ノ原1902番地 外	17号 幼稚園、小学校等又は 幼保連携型認定こども園	5-2 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(1990年版)	$I_s/I_{SO}$	1.38	$C_T \cdot S_D$	0.41		
教室棟26			5-2 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(1990年版)	$I_s/I_{SO}$	1.45	$C_T \cdot S_D$	0.59		
長後小学校									
教室棟1-1、1-2	藤沢市長後字宿中分770番地 外	17号 幼稚園、小学校等又は 幼保連携型認定こども園	5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.23	$C_{TU} \cdot S_D$	0.61		
教室棟1-4			5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.21	$C_{TU} \cdot S_D$	0.61		
富士見台小学校									
管理教室棟1-1、1-2	藤沢市下土棚字新屋敷591番地1 外	17号 幼稚園、小学校等又は 幼保連携型認定こども園	5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.31	$C_{TU} \cdot S_D$	0.86		
教室棟3-1、3-2、3-3			5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.28	$C_{TU} \cdot S_D$	0.83		
渡り廊下棟3-1			5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.43	$C_{TU} \cdot S_D$	0.36		

渡り廊下棟3-2			5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.71	$C_{TU} \cdot S_D$	0.35			
浜見小学校教室棟1-1、1-2、1-3、1-4	藤沢市辻堂西海岸一丁目7181番地55 外	17号 幼稚園、小学校等又は幼保連携型認定こども園	5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.31	$C_{TU} \cdot S_D$	0.63			
俣野小学校										
管理教室棟1-1			5-2 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(1990年版)	$I_s/I_{SO}$	1.26	$C_T \cdot S_D$	0.52			
教室棟18-1、18-2	藤沢市西俣野字洪沢2660番地1 外	17号 幼稚園、小学校等又は幼保連携型認定こども園	5-2 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(1990年版)	$I_s/I_{SO}$	1.26	$C_T \cdot S_D$	0.37			
教室棟36			5-2 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(1990年版)	$I_s/I_{SO}$	1.53	$C_T \cdot S_D$	0.46			
大越小学校										
管理教室棟1			5-2 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(1990年版)	$I_s/I_{SO}$	1.35	$C_T \cdot S_D$	0.44			
教室棟17-1、17-2	藤沢市善行坂一丁目3935番地2 外	17号 幼稚園、小学校等又は幼保連携型認定こども園	5-2 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(1990年版)	$I_s/I_{SO}$	1.25	$C_T \cdot S_D$	0.41			
教室棟4-1、4-2			5-2 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(1990年版)	$I_s/I_{SO}$	1.30	$C_T \cdot S_D$	0.30			
湘南台小学校管理教室棟	藤沢市湘南台五丁目23番地	17号 幼稚園、小学校等又は幼保連携型認定こども園	5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.23	$C_{TU} \cdot S_D$	0.38			
大庭小学校										
管理教室棟1-1、教室棟1-2			5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.51	$C_{TU} \cdot S_D$	0.44			
教室棟2-1、2-2	藤沢市大庭字小ヶ谷5306番地1 外	17号 幼稚園、小学校等又は幼保連携型認定こども園	5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.30	$C_{TU} \cdot S_D$	0.34			
渡り廊下棟1-1			5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.71	$C_{TU} \cdot S_D$	0.37			
亀井野小学校										
管理教室棟1	藤沢市亀井野三丁目31番地 外	17号 幼稚園、小学校等又は幼保連携型認定こども園	5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.26	$C_{TU} \cdot S_D$	0.71			
教室棟11-1、11-2			5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.75	$C_{TU} \cdot S_D$	0.37			
新林小学校										
管理教室棟1	藤沢市川名字新林400番地 外	17号 幼稚園、小学校等又は幼保連携型認定こども園	5-2 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(1990年版)	$I_s/I_{SO}$	1.23	$C_T \cdot S_D$	0.39			
教室棟9			5-2 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(1990年版)	$I_s/I_{SO}$	1.23	$C_T \cdot S_D$	0.39			

中里小学校										
管理教室棟1	藤沢市瀬郷字中島68番地 外	17号 幼稚園、小学校等又は 幼保連携型認定こども園	5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.53	$C_{TU} \cdot S_D$	0.34			
管理教室棟13			5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.33	$C_{TU} \cdot S_D$	0.31			
滝の沢小学校										
管理教室棟2	藤沢市遠藤字南大平641番地1 外	17号 幼稚園、小学校等又は 幼保連携型認定こども園	5-2 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(1990年版)	$I_s/I_{SO}$	1.43	$C_T \cdot S_D$	0.32			
教室棟1-1、1-2			5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.23	$C_{TU} \cdot S_D$	0.56			
大鋸小学校										
管理教室棟1-1	藤沢市大鋸字外原1020番地	17号 幼稚園、小学校等又は 幼保連携型認定こども園	5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.21	$C_{TU} \cdot S_D$	0.49			
給食調理室棟7-1、管理教室棟7-2			5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.41	$C_{TU} \cdot S_D$	0.40			
明治中学校										
管理教室棟1-1、教室棟1-2	藤沢市辻堂新町二丁目1265番 地14 外	17号 幼稚園、小学校等又は 幼保連携型認定こども園	5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.30	$C_{TU} \cdot S_D$	0.55			
教室棟24			5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.21	$C_{TU} \cdot S_D$	0.38			
鶴沼中学校										
管理教室棟1	藤沢市鶴沼桜が岡四丁目2861 番地1 外	17号 幼稚園、小学校等又は 幼保連携型認定こども園	5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.25	$C_{TU} \cdot S_D$	0.57			
特別教室棟24			5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.18	$C_{TU} \cdot S_D$	0.77			
御所見中学校										
管理教室棟1-1、1-2	藤沢市用田字南原500番地 外	17号 幼稚園、小学校等又は 幼保連携型認定こども園	5-2 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(1990年版)	$I_s/I_{SO}$	1.18	$C_T \cdot S_D$	0.30			
教室棟4-1、4-2			5-2 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(1990年版)	$I_s/I_{SO}$	1.35	$C_T \cdot S_D$	0.31			
高浜中学校管理教室棟1-1、教室棟1-2	藤沢市辻堂西海岸一丁目7181 番地4 外	17号 幼稚園、小学校等又は 幼保連携型認定こども園	5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.18	$C_{TU} \cdot S_D$	0.37			
善行中学校										
教室棟4-1、4-2	藤沢市石川字丸山3984番地1 外	17号 幼稚園、小学校等又は 幼保連携型認定こども園	5-2 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(1990年版)	$I_s/I_{SO}$	1.25	$C_T \cdot S_D$	0.33			
管理教室棟1			5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.25	$C_{TU} \cdot S_D$	0.31			
渡り廊下棟4-1			5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.75	$C_{TU} \cdot S_D$	0.32			
秋葉台中学校管理教室棟	藤沢市遠藤字向原2000番地2	17号 幼稚園、小学校等又は 幼保連携型認定こども園	5-2 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(1990年版)	$I_s/I_{SO}$	1.33	$C_T \cdot S_D$	0.48			

大庭中学校										
管理教室棟1-1、1-2	藤沢市大庭字丸山5416番地6外	17号 幼稚園、小学校等又は幼保連携型認定こども園	5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.30	$C_{TU} \cdot S_D$	0.51			
教室棟2			5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.23	$C_{TU} \cdot S_D$	0.34			
渡り廊下棟			5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.90	$C_{TU} \cdot S_D$	0.38			
村岡中学校										
教室棟2-1、2-2	藤沢市弥勒寺二丁目1618番地6外	17号 幼稚園、小学校等又は幼保連携型認定こども園	5-2 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(1990年版)	$I_s/I_{SO}$	1.41	$C_T \cdot S_D$	0.44			
管理教室棟1			5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.26	$C_{TU} \cdot S_D$	0.37			
管理教室棟13			5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.25	$C_{TU} \cdot S_D$	0.34			
渡り廊下棟1			5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	2.38	$C_{TU} \cdot S_D$	0.47			
湘南白百合学園中学高等学校										
校舎棟A	藤沢市片瀬目白山1426番地1外	17号 幼稚園、小学校等又は幼保連携型認定こども園	5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.02	$C_{TU} \cdot S_D$	0.34			
校舎棟B			5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.05	$C_{TU} \cdot S_D$	0.47			
日本ギア工業株式会社藤沢工場										
工場棟機械工場	藤沢市桐原町7番地	19号 一定量以上の危険物の貯蔵場又は処理場の用途に供する建築物	3-2 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄骨造建築物の耐震診断指針」(1996年版、2011年版)	$I_s$	0.10	q	0.37	耐震改修		
工場棟機械組立工場			3-2 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄骨造建築物の耐震診断指針」(1996年版、2011年版)	$I_s$	0.20	q	0.71	耐震改修		
工場棟歯車工場			5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	0.52	$C_{TU} \cdot S_D$	0.38	耐震改修		
事務棟			5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	0.54	$C_{TU} \cdot S_D$	0.34	耐震改修		
AKS東日本株式会社藤沢工場										
工場棟	藤沢市桐原町12番地1外	19号 一定量以上の危険物の貯蔵場又は処理場の用途に供する建築物	3-2 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄骨造建築物の耐震診断指針」(1996年版、2011年版)	$I_s$	0.60	q	1.07			
			5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.95	$C_{TU} \cdot S_D$	1.24			
事務所棟			3-2 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄骨造建築物の耐震診断指針」(1996年版、2011年版)	$I_s$	0.63	q	1.13			
			5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	2.03	$C_{TU} \cdot S_D$	1.15			

日本精工株式会社藤沢工場(5・6号)										
5号棟	藤沢市鶴沼神明一丁目1281番地 外	19号 一定量以上の危険物の貯蔵場又は処理場の用途に供する建築物	5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	0.17	$C_{TU} \cdot S_D$	0.12	除却	2026年10月	上屋解体のみ
6号棟・新6号棟			3-2 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄骨造建築物の耐震診断指針」(1996年版、2011年版)	$I_s$	0.11	q	0.44	除却	2026年10月	上屋解体のみ
日本精工株式会社藤沢工場(20号)										
20号棟1期	藤沢市鶴沼神明一丁目1281番地 外	19号 一定量以上の危険物の貯蔵場又は処理場の用途に供する建築物	5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.10	$C_{TU} \cdot S_D$	0.41			
20号棟2期			5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.06	$C_{TU} \cdot S_D$	0.35			
20号棟3期			5-3 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{SO}$	1.01	$C_{TU} \cdot S_D$	0.69			
20号棟受入場			3-2 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄骨造建築物の耐震診断指針」(1996年版、2011年版)	$I_s$	0.65	q	2.60			