

# 学校等一覧（Cグループ）

別表

番 号	学 校 名 等	所 在 地
1	嵯峨野高等学校	京都市右京区常盤段ノ上町15
2	北嵯峨高等学校	京都市右京区嵯峨大沢柳井手町
3	桂高等学校	京都市西京区川島松ノ木本町27番地
4	洛西高等学校	京都市西京区大原野西境谷町1丁目12-1・2
5	向陽高等学校	向日市上植野町西大田
6	乙訓高等学校	長岡京市友岡1丁目1番1号
7	西乙訓高等学校	長岡京市下海印寺西明寺41
8	亀岡高等学校	亀岡市横町23番地
9	南丹高等学校	亀岡市馬路町中島1
10	園部高等学校	南丹市園部町小桜町97
11	農芸高等学校	南丹市園部町南大谷
12	須知高等学校	船井郡京丹波町字豊田下川原166-1
13	教職員丹波共済住宅	船井郡京丹波町字豊田下川原166-1
14	向日が丘支援学校	長岡京市井ノ内朝日寺11
15	丹波支援学校	南丹市八木町柴山坊田118
16	亀岡分校	亀岡市千代川町湯井巽筋38

Cグループ

種類	機器名・機種		嵯峨野高校	北嵯峨高校	桂高校	洛西高校	向陽高校	乙訓高校	西乙訓高校	亀岡高校	南丹高校	園部高校	農芸高校	須知高校	向日が丘 支援学校	丹波支援 学校	丹波支援学校 亀岡分校	教職員丹波共 済住宅	
自動火災 報知設備	受信機	P-1級	(58/60)	(40/40)	(54/100)	(39/40) (2/10)	(30/30)	(47/60)	(37/40)	(26/30) (12/15)	(39/40)	(45/60)	(40/40) (4/10) (6/10)	(38/40)	(22/30)	(45/50) (7/10)	(5/10)	(10/10)	
		P-2級					(3/5)												
	副受信機		(58/60)	(40/40)	(54/100)	(39/40)	(30/30) (3/5)	(47/60)	(37/40)		(39/40)	(45/60)	(40/40) (4/10)	(38/50) (37/50)	(22/30)	(45/50)	(5/10)		
	感知器	差動式スポット	280	259	236	240	216	289	195	231	260	233	290	187	159	170	36		
		定温式スポット	40	16	22	21	11	11	18	14	15	17	30	29	23	40	13	15	
		差動式分布型	8	4	14	12	8	16	10	12	6	16	8	6	2	6			
		煙感知器	73	7	17	13	14	14	7	13	9	17	29	11	29	52	6	15	
発信機		35	34	39	31	28	35	30	30	30	33	35	30	26	16	30	3	△	
表示灯		35	34	39	31	28	35	30	30	30	33	35	30	26	17	30	3	△	
電鈴		34	39	31	29	9	30	30	30	35	35	35	26	17	32	3	△		
漏電火災 警報器	電灯漏電		1	1	1	1		1	1	1	2		2	1	1	2	1		
	動力漏電		2	1	1	1	1	1	1	1	1		2	1	1	2	1		
ガス漏れ 火災警報 設備	受信機	1																	
	検知器 火報兼用副盤	38 1																	
非常放送 設備	防災アンブ	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1		
	スピーカ	348	102	45	33	68	172	36	113	84	136	116	147	74	129	21			
	遠隔操作盤	3	2				22					1							
誘導設備 誘導標識	誘導灯	避難口 大													2	41	8		
		避難口 中		3	8		5	47		8	7	9		4	23	14	8		
	避難口 小	66				4	4				3			5	5				
	通路 階段	23					22							9	3	1			
誘導標識	5			4		6	62				5			5	9	4			
避難器具	救助袋		2			3			1					1					
	避難はしご	2	1			5		4	2			1	3	1	1				
	経路機降口 すべり台								3										
消火設備	消火栓	69	29	38	28	26	29	26	20	28	27	18	23	15	22	3			
	ポンプ	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1			
	水源	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1			
	消火器	粉末 泡	82	66	96	50	60	64	85	76	59	96	135	104	45	89	19	6	
		強化液 二酸化炭素 ハロゲン 水											12	1		3			
排煙設備	火報兼用電 連動操作盤	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		3	1	1	1			
	火報兼用副盤	1			1	1		1	1	1	1				2				
	感知器	煙感知器	40	52	69	58	42	50	42	14	56	28	53	40	12	22	2		
		熱感知器	22																
	防火扉 シャッター	56 11	24 14	5 32		29		35 1	36 5	11 1	26 17	24 1	49 1	38 3	10 1	2 11	2		
非常用電 源	日本発電 蓄電池														1	1	1		
	専用受電設備	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
点検回数	総合・機器点検(前期)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	機器点検(後期)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	防火対象物定期点検																		