

学校給食調理場 一覧

施設名	住所	調理場 空調方式	区分 (ガス)	空調対象面積 (㎡)	空調想定容量 (kW)	空調容量 (kW)	空調設備				備考	
							室外機 (kW)	台数 (台)	室内機 (kW)	台数 (台)		
単独方式(学校に併設)												
1 川岡小学校給食調理場	川部町1552	EHP		129.0	51.6	56.0	28.0	2	14.0	4	アスベスト調査必要	
2 檀紙小学校給食調理場	御殿町816	EHP		137.0	54.8	56.0	28.0	2	14.0	4	アスベスト調査必要	
3 古高松南小学校給食調理場	新田町甲2605	GHP	プロパン	167.0	66.8	71.0	35.5	2	14.0	6	アスベストなし(外壁)	
4 屋島東小学校給食調理場	屋島東町942-1	EHP		132.0	52.8	56.0	28.0	2	14.0	4	アスベスト調査必要	
5 屋島西小学校給食調理場	屋島西町2469	GHP	都市ガス	161.0	64.4	71.0	35.5	2	14.0	6	アスベストなし(外壁)	
親子方式(学校に併設)												
6 古高松学校給食共同調理場(古高松小内)	高松町398	GHP	都市ガス	266.0	106.4	112.0	56.0	2	14.0	8	アスベスト調査必要	
7 屋島学校給食共同調理場(屋島小内)	屋島西町1205-1	GHP	都市ガス	257.0	102.8	112.0	56.0	2	14.0	8	アスベスト調査必要	
8 一宮学校給食共同調理場(一宮小内)	一宮町672-1	EHP		216.0	86.4	90.0	45.0	2	14.0	6	アスベストなし(外壁)	
9 円座学校給食共同調理場(円座小内)	円座町1630-2	EHP		224.0	89.6	90.0	45.0	2	14.0	6	アスベストなし(外壁)	
センター方式(学校に併設されていない)												
10 牟礼学校給食共同調理場	牟礼町大町1576-1	GHP	プロパン	284.0	113.6	112.0	56.0	2	14.0	8	アスベスト調査必要 施設の電源は牟礼小学校の屋外キュービクルより受電	
11 庵治学校給食共同調理場	庵治町782-2	GHP	プロパン	274.0	109.6	112.0	56.0	2	14.0	8	アスベスト調査必要 施設の電源は庵治中学校の屋外キュービクルより受電	
12 香川学校給食共同調理場	香川町浅野1283-3	GHP	プロパン	727.0	290.8	298.0	71.0 85.0	3 1	14.0	21	アスベスト調査必要	
13 香南学校給食共同調理場	香南町横井800-1	GHP	プロパン	313.0	125.2	127.0	56.0 71.0	1 1	14.0	9	アスベスト調査必要 施設の電源は香南中学校の屋外キュービクルより受電	
14 山田学校給食共同調理場	川島東町1254	GHP	プロパン	253.0	101.2	112.0	56.0	2	14.0	8	アスベスト調査必要	

※空調容量及び空調機器台数は参考とし、現地調査を実施した上で決定すること。