

別添資料3（宮津湾浄化センター）対象建物 電気使用量 契約電力等一覧

需要場所		計量日	契約期間	契約期間使用期間	種別	契約電力(KW)	予定使用電力(kwh)	電気方式	標準電圧(V)	計量電圧(V)	標準周波数(Hz)	受電方式	非常用発電設備			
													定格出力及び台数	定格電圧	系等連携の有無	アンシラリーサービス料金対象容量
宮津湾浄化センター	宮津市獅子10番地	9日	H31.4.9 ~ H32.4.8	H31.4.9 0時 ~ H32.4.8 24時	高压電力BS	221	1,285,600	交流3相3線式	6,000	6,000	60	本線受電のみ	250kVA 1台	6. 6kV	無	無
獅子崎中継ポンプ場	宮津市獅子崎小字大苗代195-4	8日	H31.4.8 ~ H32.4.7	H31.4.8 0時 ~ H32.4.7 24時	高压電力BS	89	311,400	交流3相3線式	6,000	6,000	60	本線受電のみ	200kVA 1台	420V	無	無
鶴賀中継ポンプ場	宮津市鶴賀2158-7	2日	H31.4.2 ~ H32.4.1	H31.4.2 0時 ~ H32.4.1 24時	高压電力BS	55	209,400	交流3相3線式	6,000	6,000	60	本線受電のみ	150KW 1台	210V	無	無
須津中継ポンプ場	宮津市字須津小字大藪濱1967-1	17日	H31.4.17 ~ H32.4.16	H31.4.17 0時 ~ H32.4.16 24時	高压電力BS	59	214,900	交流3相3線式	6,000	6,000	60	本線受電のみ	200kVA 1台	420V	無	無
四辻中継ポンプ場	与謝郡与謝野町字四辻小字青田630-2	11日	H31.4.11 ~ H32.4.10	H31.4.11 0時 ~ H32.4.10 24時	高压電力BS	26	115,000	交流3相3線式	6,000	6,000	60	本線受電のみ	125kVA 1台	220V	無	無
堂谷中継ポンプ場	与謝郡与謝野町字石川小字桐ヶ鼻41-3	22日	H31.4.22 ~ H32.4.21	H31.4.22 0時 ~ H32.4.21 24時	高压電力BS	61	214,100	交流3相3線式	6,000	6,000	60	本線受電のみ	250kVA 1台	220V	無	無