

	質問事項	回答
1	ピーク年の電気・水道・重油・ガスの各年間使用量と金額	使用量比較2019年度※電力、重油金額比較は2022年度 電力：1,584,368kwh 28,034千円 2022：32,234千円 水道：64,523m ³ 11,055千円 重油：236,150kg 15,790千円 2022：16,088千円 ガス：3,662m ³ 1,069千円
2	次亜塩素酸のR4年度使用量とその金額	年間使用量：8,520kg 年間金額：497千円
3	下水管・上水管の配置図	別紙参照
4	トイレの配置箇所と洋式和式の別	本館：小便器17 洋式便器66 和式便器11 別館：小便器9 洋式便器20 和式便器12 お湯都びあ：小便器4 洋式便器3 和式便器5 子供の国：小便器12 洋式便器4 和式便器21 その他屋外施設：小便器19 洋式便器6 和式便器31
5	汚水処理施設の能力	し尿処理浄化槽：2,800人槽 合併式浄化槽
6	道路の距離 ・主要道 ・園内道	道路の距離 ・主要道：5,940m（車道） ・園内道：2,530m（歩道）
7	駐車場の場所と収容可能台数	場所：別紙参照 収容可能台数：普通車1800台 バス400台
8	各種廃棄物の処理方法とR4年度費用	業者回収 一般可燃物21,975kg 不燃物14,000kg 費用：1,428千円/年
9	プールの問題点及び課題	経年劣化：スライダー施設・売店・コインロッカー 濾過機バルブ・薬注ポンプ
10	園内整備作業に要している人員数	園地整備3名 年間延べ360名 2,520時間
11	伐採した草木の処分方法とR4年度費用	園地整備3名で随時伐採 高所作業車料500千円/2回
12	配水槽管理の方法とR4年度費用	一般財団法人休暇村協会 施設管理マニュアルによる 専用水道技術管理者1名 1,056千円/年
13	大駐車場の冠水対策	2018年度排水ポンプ2基更新済み 気象状況に応じて運転
14	栈橋の状況と対策費用	観光船の利用：年間約10回 利用者年間約500名 体験学習の利用：修学旅行 牡蠣水揚げ体験・魚釣り 利用者年間約2,000名 イベントの利用：プライベート打ち上げ花火 維持費：フェンスの塗装1回/2年 50千円
15	プールの面積と収容水量	総面積：22,000m ² プール容積：3,200m ³