

用 語	説 明
P h	アルカリ性・中性・酸性を示す指標。 P h 7 を中性、7 未満を酸性、7 を超えるとアルカリ性という。
B O D	生物化学的に微生物が有機物を分解するのに必要な酸素量。 B O D 数値が大きいほど水が汚れている。
C O D	酸化されやすい化学物質および有機物で消化される酸素量。 B O D 同様に栄養分の量を示す指標であり、数値が大きいほど水が汚れている。
S S	水中に浮遊している物質の総称をいう。 S S が大きいということは、水が汚れているということになる。
全窒素/全リン	水中に含まれる窒素、リンの量。 数値が大きいほど汚れの度合いが大きくなる。

旭水苑搬入量

令和6年度

(単位:kℓ)

月	地区名	生し尿	浄化槽汚泥	合計
4月	真庭市	714.9	1,752.4	2467.3
	美咲町(旭)	69.3	141.5	210.8
	鏡野町(富)	5.5	56.7	62.2
	新庄村	5.8	4.7	10.5
	合計	795.5	1,955.3	2,750.8
5月	真庭市	0.0	0.0	0.0
	美咲町(旭)	0.0	0.0	0.0
	鏡野町(富)	0.0	0.0	0.0
	新庄村	0.0	0.0	0.0
	合計	0.0	0.0	0.0
6月	真庭市	0.0	0.0	0.0
	美咲町(旭)	0.0	0.0	0.0
	鏡野町(富)	0.0	0.0	0.0
	新庄村	0.0	0.0	0.0
	合計	0.0	0.0	0.0
7月	真庭市	0.0	0.0	0.0
	美咲町(旭)	0.0	0.0	0.0
	鏡野町(富)	0.0	0.0	0.0
	新庄村	0.0	0.0	0.0
	合計	0.0	0.0	0.0
8月	真庭市	0.0	0.0	0.0
	美咲町(旭)	0.0	0.0	0.0
	鏡野町(富)	0.0	0.0	0.0
	新庄村	0.0	0.0	0.0
	合計	0.0	0.0	0.0
9月	真庭市	0.0	0.0	0.0
	美咲町(旭)	0.0	0.0	0.0
	鏡野町(富)	0.0	0.0	0.0
	新庄村	0.0	0.0	0.0
	合計	0.0	0.0	0.0
10月	真庭市	0.0	0.0	0.0
	美咲町(旭)	0.0	0.0	0.0
	鏡野町(富)	0.0	0.0	0.0
	新庄村	0.0	0.0	0.0
	合計	0.0	0.0	0.0
11月	真庭市	0.0	0.0	0.0
	美咲町(旭)	0.0	0.0	0.0
	鏡野町(富)	0.0	0.0	0.0
	新庄村	0.0	0.0	0.0
	合計	0.0	0.0	0.0
12月	真庭市	0.0	0.0	0.0
	美咲町(旭)	0.0	0.0	0.0
	鏡野町(富)	0.0	0.0	0.0
	新庄村	0.0	0.0	0.0
	合計	0.0	0.0	0.0

地区別搬入量&搬出物

年間表

1月	真庭市	0.0	0.0	0.0
	美咲町(旭)	0.0	0.0	0.0
	鏡野町(富)	0.0	0.0	0.0
	新庄村	0.0	0.0	0.0
	合計	0.0	0.0	0.0
2月	真庭市	0.0	0.0	0.0
	美咲町(旭)	0.0	0.0	0.0
	鏡野町(富)	0.0	0.0	0.0
	新庄村	0.0	0.0	0.0
	合計	0.0	0.0	0.0
3月	真庭市	0.0	0.0	0.0
	美咲町(旭)	0.0	0.0	0.0
	鏡野町(富)	0.0	0.0	0.0
	新庄村	0.0	0.0	0.0
	合計	0.0	0.0	0.0
総計	真庭市	714.9	1,752.4	2,467.3
	美咲町(旭)	69.3	141.5	210.8
	鏡野町(富)	5.5	56.7	62.2
	新庄村	5.8	4.7	10.5
	合計	795.5	1,955.3	2,750.8

(単位:t)

	脱水汚泥	し渣	陸上処理 (沈砂)
(整数)	(68)	(1)	0
真庭市	67.95	1.39	0.00
(整数)	(6)	0	0
美咲町(旭)	5.81	0.12	0.00
(整数)	(2)	0	0
鏡野町(富)	1.71	0.04	0.00
(整数)	0	0	0
新庄村	0.29	0.01	0.00
(整数)	(76)	(1)	0
合計	75.76	1.55	0.00

放流水水質試験成績表

令和6年度

水質試験検査状況

放流水水質試験成績表

項目	排水基準値	当処理施設自主規制値	4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		1月		2月		3月		平均値	最大値	最小値
			1回	2回	1回	2回	1回	2回	1回	2回	1回	2回	1回	2回	1回	2回	1回	2回	1回	2回	1回	2回	1回	2回					
Ph (mg/l)	5.8以上 8.6以下	5.8以上 8.6以下	6.2	6.3																							6.3	6.3	6.2
Bod (mg/l)	5.0 (日間平均 20)	1.0 (最大値20)	1.0	< 0.5																							0.5	0.5	0.5
Cod (mg/l)	-	2.0 (最大値30)	1.6	1.6																							1.6	1.6	1.6
Ss (mg/l)	9.0 (日間平均 20)	1.0 (最大値20)	< 0.5	< 0.5																							0.5	0.5	0.5
全窒素 (mg/l)	12.0 (日間平均 50)	1.0 (最大値20)	2.4	2.7																							2.6	2.7	2.4
全リン (mg/l)	1.6 (日間平均 8)	1 (最大値2)	0.02	0.02																							0.02	0.02	0.02
大腸菌群数 (個/ml)	3,000以下	1,000以下	0																								0	0	0

