

المعايير التصميمية والاستخدام النهائي لمخرجات محطات التنقية في الاردن

الطاقة التصميمية م ³ /يوم	الكفاءة %	المتطلب الاوكسجيني الحيوي الخارج من المحطة (مغ/لتر)	المتطلب الاوكسجيني الداخلي للمحطة (مغ/لتر)	الاستخدام النهائي		محطة التنقية
				نوع المحاصيل	الكمية الزائدة او المتبقية	
370000	98.6	6	628	سد الملك طلال	اعلاف + زيتون	السمرا
12000	99.2	3	497	للصناعة والمسطحات الخضراء	ري المسطحات، الاغراض الصناعية	العقبة الميكانيكية
9000	66.9	66	433	الزراعة حول المحطة	نخيل، ومصدات رياح و مسطحات	العقبة الطبيعية
5400	92.6	23	532	الزراعة حول المحطة	اعلاف	الرمثا
6400	94.3	33	670	الزراعة حول المحطة	اعلاف	المفرق
7600	91.5	28	571	الزراعة حول المحطة	اعلاف، زيتون، مشاتل	مادبا
7000	91.7	27	624	الوادي	اعلاف، زيتون	معان الميكانيكية
12144	96.5	20	714	نهر الاردن	-	اربد
13684	94	30	565	نهر الاردن	-	وادي الشلالة
9000	95.7	29	760	الزراعة حول المحطة	اعلاف، زيتون، اشجار حرجية	كفرنجة
4000		21		سيل بيرين	شارع الاردن (نباتات زينة)	ابو نصير
7600	95.1	19	474	سد وادي شعيب	زيتون، اشجار مثمرة	السلط
14900	70.2	50	609	سد الملك طلال	مشاتل، زيتون، ملعب بولو	البقعة
800	81.5	54	759	الزراعة حول المحطة	اعلاف، زيتون، اشجار حرجية	الكرك
1600	58.5	98	786	غور فيفا	-	الطفيلة
4000	97.4	4	438	سد الكفرين	زيتون	وادي السير
2400	75.8	18	368	سد وادي شعيب	اعلاف، زيتون	الفحيص
20800	96.9	30	889	نهر الاردن	-	وادي العرب
1600	96.2	18	783	الزراعة حول المحطة	زيتون، اشجار مثمرة ومشاتل	وادي حسان
3400	98.8	4	639	الزراعة حول المحطة	اعلاف وزيتون	وادي موسى
400	86.2	63	730	تجفيف	-	تل المنطج
4000	80.4	92	762	الزراعة حول المحطة	زيتون واشجار مثمرة	الاكيدر
1500	91.4	25	360	وادي اللجون	اعلاف	اللجون
4000	95.9	21	500	الزراعة حول المحطة	اعلاف واشجار حرجية ونباتات زينة	الجيزة
10000	96.5	7	456	سد الملك طلال	زيتون واشجار مثمرة	المعارض
7060	93.0	20	707	وادي الكرك	اعلاف	العدنانية
430	96.1	15	900	داخل المحطة	-	الفجيج
1100	85.7	41	831	نهر الاردن	-	الشونة الشمالية
52000	96.2	15	507	تخزن في برك خاصة	اعلاف وزيتون	جنوب عمان
1726	96.5	27	747			الزعتري MBR
1726	96.1	42	747			الزعتري TF
750	96.6	31	747			الزعتري MBBR
9500	98.6	10	1173	سد الملك طلال	زيتون واشجار مثمرة	شرق جرش