

أنموذج عدد 3

بطاقة تشخيص للشبكات العمومية بالمنطقة 2 سيدي عامر

تصريف مياه الأمطار			التطهير				التنوير العمومي				الماء الصالح للشرب				الطرقات			
الحالة ¹			الحالة ¹			نسبة الربط(4)		طول الشبكة الحالية		اعتماد التقنيات(3)		الحالة(1)		نسبة الربط		عدد السكان	طول الشبكة	
جيدة	متوسطة	رديئة	جيدة	متوسطة	رديئة	معالجة	المنستير	المنستير	فوانيس الصوديوم	فوانيس الصوديوم	جيدة	متوسطة	رديئة	جيدة	متوسطة	رديئة	جيدة	
																		الطرقات الرئيسية
				X			المنستير	75.00%	478	فوانيس الصوديوم	X			X	100%	54	478	شارع المنجي سليم
					X		المنستير	40%	1770	فوانيس الصوديوم	X		X		40%	32	1770	شارع عبدالله فرحات
									2248							86	2248	مجموع الطرقات الرئيسية
								58%									70%	النسبة
																		الطرقات الفرعية
					X		المنستير	100.00%	130	فوانيس الصوديوم	X			X	100%	8	130	نهج خزندار
					X		المنستير	100.00%	116	فوانيس الصوديوم	X			X	100%	32	116	نهج الشهيد رمضان
					X		المنستير	100.00%	160	فوانيس الصوديوم	X			X	100%	16	160	نهج الجمهورية
					X		المنستير	100.00%	30	فوانيس الصوديوم	X			X	100%	3	30	ساحة الشهداء
					X		المنستير	100.00%	160	فوانيس الصوديوم	X			X	100%	32	160	نهج 9 أبريل
					X		المنستير	100.00%	160	فوانيس الصوديوم	X			X	100%	10	214	نهج فلسطين
					X		المنستير	100.00%	130	فوانيس الصوديوم	X			X	100%	14	130	نهج العراق
					X		المنستير	100.00%	122	فوانيس الصوديوم	X			X	100%	18	122	نهج جمال عبد الناصر
					X		المنستير	100.00%	210	فوانيس الصوديوم	X			X	100%	23	210	نهج عقبة ابن نافع
					X		المنستير	100.00%	163	فوانيس الصوديوم	X			X	100%	4	163	نهج الفاضل بن عاشور
					X		المنستير	100.00%	133	فوانيس الصوديوم	X			X	100%	10	133	نهج خير الدين باشا
					X		المنستير	100.00%	62	فوانيس الصوديوم	X			X	100%	13	62	نهج قرطاج
					X		المنستير	70.00%	190	فوانيس الصوديوم	X		X		60%	9	190	نهج فاس
					X		المنستير	100.00%	143	فوانيس الصوديوم	X			X	100%	7	143	نهج صنعاء
					X		المنستير	100.00%	270	فوانيس الصوديوم	X			X	100%	37	270	نهج علي بلهوان
					X		المنستير	100.00%	78	فوانيس الصوديوم	X			X	100%	15	78	نهج اجوان
					X		المنستير	100.00%	131	فوانيس الصوديوم	X			X	100%	10	131	نهج ليبيا
									2388							261	2442	مجموع الطرقات الفرعية
								98%									98%	النسبة
																		المجموع العام
																	347	4690
																		النسبة
																		84%
																		71%

[1] توضيح طول الشبكة حسب الحالات التالية : جيدة - حالة حسنة لا تستوجب التدخل / متوسطة : تستوجب صيانة جزئية / رديئة : تستوجب إعادة كلية

[2] نسبة التنوير بالطريق = طول الطريق = طول الطريق المجهزة بالشبكة/الطول الجملي للطريق

[3] ذكر التقنيات المعتمدة (فوانيس الصوديوم - معدلات الجهد - التنوير باعتماد الطاقة الشمسية - photovoltaïque

[4] نسبة الربط : عدد المساكن المنتقعة/العدد الجملي للمساكن

[5] الاقتصار على الشبكات التحتية : conduites/dallât/fossé