



بلدية النفيضة

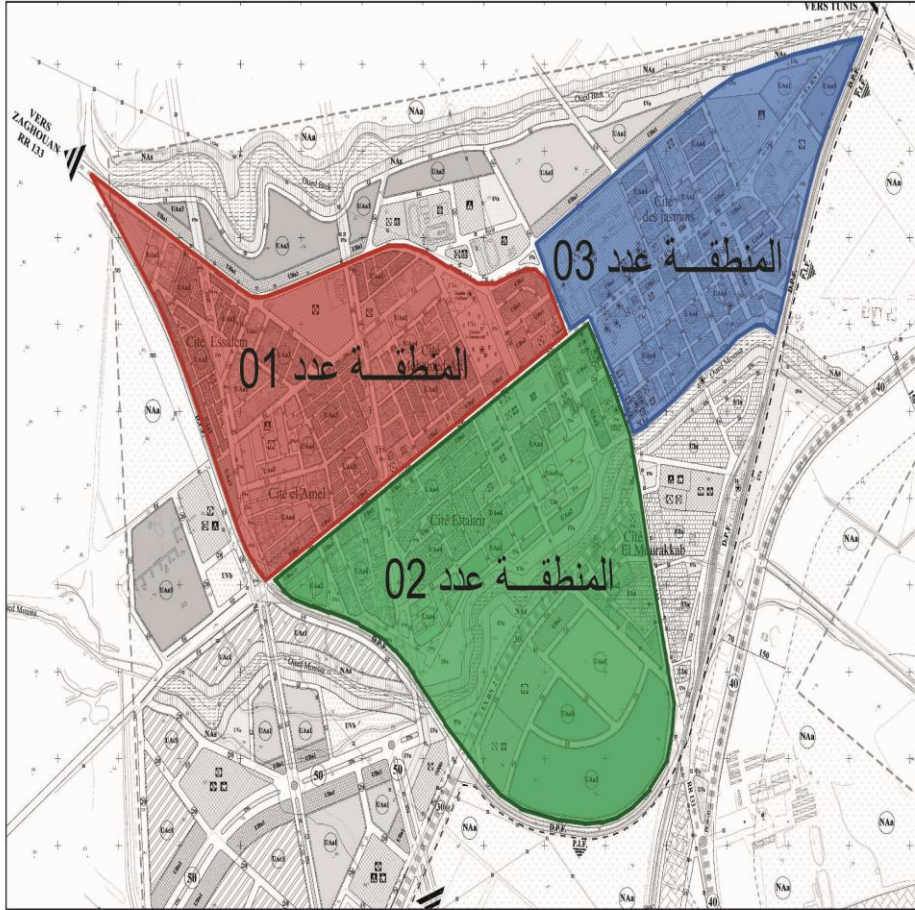
# البرنامج الاستثماري التشاركي لسنة 2021

## التشخيص الفني لسنة 2021



# تقسيم مدينة النفيضة إلى مناطق

خريطة تقسيم المناطق البلدية بالنفيضة



الاحياء	المناطق
حي السلام حي 14 جانفي حي العمل حي محمد علي حي الوفاء	المنطقة عدد 1
حي التحرير حي الرياض حي الحدائق حي المحيط حي المركب	المنطقة عدد 2
حي الياسمين وسط المدينة حي حشاد حي الزياتين طريق تونس	المنطقة عدد 3



# بطاقة تشخيص لشبكة الطرقات بالمنطقة 2011

الأرصنة										التعبيد										الطرقات		
الترابية				الحافة			الارتفاع (م)	الطول (م)	مجرى المياه		الحوالي		نوعية				المساحة حسب الحالة (م <sup>2</sup> )			الارتفاع (م)	الطول (م)	
Béton	Enrobé	tri couche	Bicouche	غير معبد	رديئة	متوسطة			جيدة	نوعية	الطول (م)	نوعية	الطول (م)	Béton	Enrobé	tri couche	Bicouche	غير معبد	رديئة			متوسطة
<b>الطرقات الرئيسية</b>																						
<b>شارع البلدية</b>																						
	3625				3625			2,5	1450	CL	1450	BT2	1450								25	725
	2495				2495			2,5	998	CL	998	BT2	998								20	499
	1000				1000			2	500	CL	250	BT2	500						2420		10	242
	3100				3100			2	1550	CL	800	BT2	1600						6920		8	865
	6750				6750			5	1350	CL	600	BT2	1350								10	616
	855				855			1,5	570	CL	530	BT2	530						6160		9	282
	265				265			1	265	CL	265	BT2	265						2538		8	132
	700				430	320		1,25	560	CL	560	BT2	560						3500	1056	12,5	280
	355				355			1	355	CL	178	BT2	355								13	178
	150				150			1	150	CL	85	BT2	150						960		6	160
	1090				700	390		2	545	CL	280	BT2	590								11	285
	2000				2000			2	1000	CL	700	BT2	1100								8	525
	960				960			2	480	CL	250	BT2	500								12	240
	420				420			2	210	CL	105	BT2	220								10	240
	420				420			2	210	CL	105	BT2	220								10	105
	24185				0	0		23525	710		10193		7156		10388				66288		0	0
	0				0																	5239
<b>مجتمع الطرقات</b>																						
<b>الطرقات الفرعية</b>																						
	0				0			1			0		0						1256		8	157
	0				0			2			0		0						1288		8	161
	0				0			1			0		0						924		6	154
	0				0			0,75			0		0						175,5		4,5	39
	75				75			1	75		0		0						222		6	37
	166				166			1	166		0		0						498		6	83
	160				160			1	160		0		0						480		6	80
	270				270			1	270	CL	270	BT2	270						810		6	135
	430				430			1	430		430	BT2	430						1320		6	220
	2070				2070			9	230	CL		BT2	226						2310		7	330
	420				420			1	420	CL		BT2	420						420		7	60
	560				560			1	560	CL	350	BT2	560						1650		6	275
	150				90	60		0,75	200	CL	96	BT2	200						364		4	96
	520				90	430		1	520	CL	350	BT2	520						1300		5	260
	410				90	320		1	410	CL	200	BT2	410						1000	1000	5	200
	565				115	250	200	1	565	CL	282	BT2	565						292		6	282
	280				100	180		1	280	CL	136	BT2	280						1088		8	136
	390				200	190		1,5	260	CL	128	BT2	260						1152		9	128
	240				240			1	240	CL	117	BT2	240						702		6	117
	240				240			1	240	CL	117	BT2	240						702		6	117
	0				0	47050		1			0		0						702		6	117
	0				0			1			0		0								6	47
	0				0			1			0		0						282		282	282
	1887,5				1500	387,5		1,25	1510	CL	751	BT2	1510						300		3	50
	88				88			0,8	110	CL	50	BT2	110						7134,5		9,5	751
	112				50	62		0,8	140	CL	140	BT2	140						325		6,5	50
	517,5				517,5			1,5	345	CL	190	BT2	345						435,5		6,5	67
	70				30	40		1	70	CL	36	BT2	70						2450		7	350
	0				0			1,5	0		0		0						204		6	34
	637,5				637,5			1,25	510	CL	240	BT2	510						546		7,5	259
	62				62			1	62	CL	30	BT2	62						1942,5		6	30
	62				62			1	62	CL	30	BT2	62						180		6	30

الأرصنة										التعبيد										الطرق					
الوزعية					الحدة					الطول (م)		مخاري التباين		المحالي		نوعية				المساعدة حسب الحدة (م)			العرض (م)	الطول (م)	
Béton	Enrobé	tri couche	Bicouche assésées	غير معبد	رديئة	متوسطة	جيدة	العرض (م)	الطول (م)	نوعية	الطول (م)	نوعية	الطول (م)	Béton	Enrobé	tri couche	Bicouche	غير معبد	رديئة	متوسطة	جيدة	العرض (م)	الطول (م)		
56.5			80			90	46.5	0.75	182	CL	182	BT2	182									4.5	89		
			57.5		57.5			0.5	115	0	0	BT2	115					165				4.5	55		
			202.5			202.5		0.75	270	CL	135	BT2	270					594				4.5	132		
			123.75			123.75		0.75	165	CL	85	BT2	165					369				4.5	82		
			70			70		1	70	CL	36	BT2	70					198				6	33		
			153.75			153.75		0.75	205	CL	105	BT2	205					450				4.5	100		
			105			105		0.7	150	CL	75	BT2	150					292				4	73		
			263			263		1	263	CL	134	BT2	263					774		350		6	129		
			114			114		0.75	152	CL	76	BT2	152					333				4.5	74		
			462.5			200	262.5	1.25	370	CL	370	BT2	370					1372.5		1372.5		7.5	183		
			206.25			100	106.25	1.25	165	CL	165	BT2	165			600					600	7.5	80		
			34.5			34.5		0.75	46	CL	22	BT2	46			94.5					94.5	4.5	21		
			57.75		57.75			0.75	77	CL	39	BT2	77			166.5					166.5	4.5	37		
			69.75		69.75			0.75	93	CL	48	BT2	93			202.5					202.5	4.5	45		
			57.75			57.75		0.75	77	CL	40	BT2	77			166.5					166.5	4.5	37		
61.75			140			201.75		0.75	269	CL	136	BT2	269			598.5					598.5	4.5	133		
155			90			245		1	245	CL	124	BT2	245			726					726	6	121		
177.75			300			477.75		0.75	637	CL	320	BT2	637			1426.5					1426.5	4.5	317		
			62.25		62.25			0.75	83	CL	43	BT2	83			180			180			4.5	40		
			83		83			1	83	0	0	BT2	83			240			240			6	40		
			164.25			164.25		0.75	219	CL	219	BT2	219			486			486			4.5	108		
			207			207		1	207	CL	130	BT2	207				612			612			6	102	
			201.75			201.75		0.75	269	CL	136	BT2	269				598.5			598.5			4.5	133	
			140.25			140.25		0.75	187	CL	95	BT2	187			414					414	4.5	92		
			193.5			110	83.5	1.5	129	CL	66	BT2	129			441				441			7	63	
25			80			105		1	105	0	0	BT2	105				306			306			6	51	
			119			119		1	119	0	0	BT2	119				348			348			6	58	
			285			285		1	285	0	0	BT2	285				846			846			6	141	
90			141			231		0	231	0	0	BT2	231				684			684			6	114	
			93			43	50	1	93	CL	95	BT2	93				270			270			6	45	
63.75			50			63.75	501	1.25	91	CL	47	BT2	91				330			330			7.5	44	
			93			110		1	203	0	0	BT2	203				600			600			6	100	
			85			90		1	175	0	0	BT2	175				516			516			6	86	
			133			100		1	233	CL	118	BT2	233				690			690			6	115	
150			228.75			378.75		1.25	303	CL	190	BT2	303			1125					1125	7.5	150		
			0		0			0	0	0	0	0	0				930			930			6	155	
			0		0			0	0	0	0	0	0	224						224			4	56	
			0		0			0	0	0	0	0	0					219		219			3	73	
200			209			409		1	409	CL	409	BT2	409			1015					1015			5	203
167			200			367		1	367	CL	367	BT2	367			1092					1092			6	182
			574		574			2	287	0	0	BT2	287			852					852			6	142
			394		394			2	197	0	0	BT2	197			582					582			6	97
			159.75			106.5	53.25	0.75	213	CL	108	BT2	213			472.5					472.5	4.5	105		
			159.75			106.5	53.25	0.75	213	CL	108	BT2	213			472.5					472.5	4.5	105		
			126.75			84.5	42.25	0.75	169	CL	86	BT2	169			373.5					373.5	4.5	83		
			271			180.7	90.3	1	271	CL	137	BT2	271			1072					1072	8	134		
			217			144.7	72.3	1	217	CL	110	BT2	217			1070					1070	10	107		
			62.25			41.5	20.8	0.75	83	CL	43	BT2	83			180					180	4.5	40		
			53.25			35.5	17.8	0.75	71	CL	37	BT2	71			153					153	4.5	34		
			65.25			43.5	21.8	0.75	87	CL	45	BT2	87			189					189	4.5	42		
			123			82.0	41.0	1	123	CL	63	BT2	123			360					360	6	60		
			258.75			172.5	86.3	1.25	207	CL	105	BT2	207			765					765	7.5	102		
			153			102.0	51.0	1	153	CL	78	BT2	153			450					450	6	75		
			123.75			82.5	41.3	0.75	165	CL	84	BT2	165			364.5					364.5	4.5	81		
			115			76.7	38.3	1	115	CL	59	BT2	115			392					392	7	56		
			313.5			209.0	104.5	1.5	209	CL	106	BT2	209			927					927	9	103		
			209			139.3	69.7	1	209	CL	106	BT2	209			618					618	6	103		
			209			139.3	69.7	1	209	CL	106	BT2	209			618					618	6	103		
			129			86.0	43.0	1	129	CL	66	BT2	129			378					378	6	63		
			833			553.3	277.7	1	833	CL	418	BT2	833			2490					2490	6	415		
			95.25			63.5	31.8	0.75	127	CL	65	BT2	127			279					279	4.5	62		

الأرصدة									التعبئة											الطرقات				
النوعية				الحدة			العرض (م)	الطول (م)	مخاري للبناء		الحواشي		نوعية				السمانة حسب الحدة (م)					العرض (م)	الطول (م)	
Béton	Enrobé	tri couche	Bicouche	غير معد	رنية	متوسطة			جدا	نوعية	طول (م)	نوعية	طول (م)	Béton	Enrobé	tri couche	Bicouche	غير معد	رنية					متوسطة
			125			83,3	41,7	1	125	CL	64	8T2	125			366				366	6	61	نهج العبير	
			90,75			60,5	30,3	0,75	121	CL	62	8T2	121			265,5				265,5	4,5	59	نهج العطر	
			224,25			149,5	74,8	0,75	299	CL	151	8T2	299			666				666	4,5	148	نهج الطيب	
			219,75			146,5	73,3	0,75	293	CL	295	8T2	293			652,5				652,5	4,5	145	نهج النسر	
31,25			100			87,5	43,8	0,75	175	CL	89	8T2	175			387			300	87	4,5	86	نهج المسنة	
			35,25			23,5	11,8	0,75	47	CL	25	8T2	47			99				99	4,5	22	نهج غير اصلي	
			97			64,7	32,3	1	97	CL	50	8T2	97			282				282	6	47	نهج الزعفران	
			125,25			83,5	41,8	0,75	167	CL	85	8T2	167			369				369	4,5	82	نهج الرخيل	
			29,25			19,5	9,8	0,75	39	CL	21	8T2	39			81				81	4,5	18	نهج غير اصلي	
			47			31,3	15,7	1	47	CL	25	8T2	47			352				352	16	22	نهج الفرنسية	
			51			34,0	17,0	1	51	CL	60	8T2	51			192				192	8	24	نهج الفرنسية	
			313			208,7	104,3	1	313	CL	316	8T2	313			1240				1240	8	155	نهج التليل	
1489	0	0	21831	0	1593,25	65336,5	3891,25		21238		10693		20833	224	57236	7069	8412,5	394,5	10466,5	10118	52400,5		11803	مجموع الطرقات الفرعية
1489	0	0	46016			88861,5	4601,25		31431		17849		31221	224	123524	7069	8412,5	394,5	47269,5	13618	82585,5		17042	المجموع العام

# بطاقة تشخيص لشبكة الطرقات بالمنطقة 02-د

الارصفة										التعمير										الطرقات			
التوعية					العرض	الطول	مجاري المياه		الحواشي		نوعية				المساحة حسب الحالة				العرض			الطول	
béton	enrobé	tricouche	carr	غير معبد			رديئة	متوسطة	جيدة	نوعية	طول	نوعية	طول	béton	enrobé	tricouche	bicouche	غير معبد					رديئة
<b>الطرقات الرئيسية</b>																							
974	__	__	40	780	780	974	40	3	598	cl	340	BT2	568	__	2720	__	__	__	__	2720	8	340	المدينتية
370	__	__	330	__	__	__	__	2	350	cl	185	BT2	350	__	1480	__	__	__	__	1480	8	185	القدس
644	__	__	__	__	644	__	__	1	644	cl	100	BT2	644	__	2100	__	__	__	__	2100	6	350	للمسكين
1080	__	__	__	1080	1080	__	__	2,5	864	cl	500	BT2	432	__	4000	__	__	__	__	4000	8	500	منهج غرة ماي
2120	__	__	__	__	2120	__	__	2	1060	cl	594	BT2	1060	__	3564	__	__	__	__	3564	6	594	ان عطية بن نافع
__	__	__	824	1080	1080	824	__	4	476	cl	__	BT2	180	__	2160	__	__	__	__	2160	8	270	شارع القاسم الشابي
900	__	__	__	900	__	__	__	3	300	cl	200	BT2	400	__	1000	__	__	__	__	1000	5	200	شارع الحبيب بورقيبة
6088	__	__	1194	2940	3840	5642	40	__	4292	__	__	__	3634	0	17024	0	0	0	0	17024	2439	__	مجموع
<b>الطرقات الفرعية</b>																							
1240	__	__	__	__	1240	__	__	2	620	cl	320	BT2	640	__	2560	__	__	__	__	2560	8	320	الاصيل
200	__	__	__	__	200	__	__	1	200	cc	100	BT2	200	400	__	__	__	__	400	__	4	100	ان صالح القرني
125	__	__	75	__	200	__	__	1	200	cc	100	BT2	200	400	__	__	__	__	400	__	4	100	ان الشهيد سالم
176	__	__	__	__	176	__	__	1	176	cl	110	BT2	176	__	880	__	__	__	__	880	8	110	منهج الشعاعين
196	__	__	__	__	196	__	__	1	196	cc	104	BT2	206	416	__	__	__	__	416	__	4	104	ان طارق بن زياد
24	__	__	24	140	140	96	24	1	260	cl	60	BT2	120	__	408	__	420	420	__	408	6	138	ان زحلان بن الوليد
71	__	__	36	__	71	__	36	1	107	cl	57	BT2	107	__	300	__	__	__	__	300	6	50	ان مصر
95	__	__	25	__	95	__	25	1	120	cl	120	BT2	240	__	240	__	__	__	__	240	4	60	ان المغرب
60	__	__	60	140	140	60	60	1	260	cl	120	BT2	120	__	828	__	__	__	__	828	6	138	ان الدخايش
178	__	__	70	__	178	__	70	1	248	cl	130	BT2	248	__	828	__	__	__	__	828	6	138	ان النعالي
128	__	__	46	174	__	__	__	1	174	cc	104	BT2	206	416	__	__	__	__	416	__	4	104	ان العرجان
__	__	__	70	70	__	__	__	1	70	cl	35	BT2	35	__	140	__	__	__	__	140	4	35	ان عثمان
__	__	__	333	333	__	__	__	1,5	222	__	__	BT2	111	__	847	__	__	__	__	847	7	121	ان الاطلس
__	__	__	167	167	__	__	0,75	222	__	__	__	__	__	__	544,5	__	__	__	__	544,5	4,5	121	ان ابنان
290	__	__	__	290	__	__	__	1	290	cl	160	BT2	290	__	960	__	__	__	__	960	6	160	ان ليبيا
__	__	__	230	__	230	__	__	1	230	cl	127	BT2	230	__	508	__	__	__	__	508	4	127	ان مجردة
194	__	__	__	__	194	__	__	2	__	cl	97	BT2	166	__	776	__	__	__	__	776	8	97	ان الفضل بن عثور
390	__	__	__	__	390	__	__	1	390	cl	219	BT2	390	__	1314	__	__	__	__	1314	6	219	ان الدنياج
__	__	__	208	__	208	__	__	1	208	cl	124	BT2	208	__	496	__	__	__	__	496	4	124	ان موسى بن نصير
220	__	__	252	__	220	252	__	1	472	cl	260	BT2	472	__	1040	__	__	__	__	1040	4	260	ان بن سينا
262	__	__	__	262	__	__	__	1	262	cl	145	BT2	262	__	580	__	__	__	__	580	4	145	منهج حليل
__	__	__	__	__	__	__	__	__	__	cl	183	BT2	240	__	1098	__	__	__	__	1098	6	183	منهج سوريا
200	__	__	__	200	__	__	__	1	200	cl	100	BT2	200	__	400	__	__	__	__	400	4	100	منهج العربي زروقي
__	__	__	275	975	975	__	275	2	625	cl	300	BT2	625	__	1830	__	__	__	__	1830	6	305	ان الوهر
__	__	__	__	__	__	__	__	__	__	cl	170	BT2	160	__	1020	__	__	__	__	1020	6	170	ان الاماس
100	__	__	__	__	100	__	__	1	100	cl	50	BT2	100	__	250	__	__	__	__	250	5	50	ان المشيخان
145	__	__	145	290	__	__	__	1	290	__	__	BT2	290	__	870	__	__	__	__	870	6	145	ان المنجي سليم
__	__	__	180	180	__	__	__	2	90	__	__	__	__	__	720	__	__	__	__	720	8	90	ان زروقي
348	__	__	__	470	470	348	__	2	414	cl	230	BT2	414	__	1840	__	__	__	__	1840	8	230	ان المسيد

90	250	250	90	2	170	cl	90	BT2	170	540	540	6	90	إن الطوق			
90	90	90	1	90	cl	45	BT2	90	270	270	6	45	إن الجواهر				
178	240	240	178	1	418	cl	90	BT2	270	1380	1380	6	230	إن الطردوس			
180	180	180	1	180	cl	90	BT2	180	360	360	4	90	إن العرمر				
180	180	180	1	180	cl	90	BT2	180	360	360	4	90	إن الخرفص				
100	120	120	100	2	110	BT2	50	360	360	6	60	شجع الناج					
								180		180	6	30	زينة				
	850	850	2,5	340					1190	1190	7	170	إن الأسد				
	760	760	2,5	304					1190	1190	7	170	إن البيت				
	2142	2142	3,5	612					2640	2640	8	330	إن العهد				
									360	360	6	60	زينة				
	164	164	1	164			BT2	164	492	492	6	82	شجع الريضان				
	230	230					BT2	230	690	690	6	115	شجع الزرحة				
	510	510					BT2	510	1530	1530	6	255	شجع الزمره				
	330	330					BT2	660	2640	2640	8	330	شجع القسطنق				
	90	90					BT2	90	157,5	157,5	3,5	45	شجع اللؤلؤ				
	3356	3356					BT2	1678	5034	5034	6	839	الحدائق				
5370	2669	10384	13793	4286	581	9050	3930	10928	1812	35091	0	5800	5800	1812	35091	7075	المجموع
11458	3863	13324	17633	9928	621	13342	5849	3634	1812	52115	0	5800	5800	1812	52115	9514	المجموع العام

## بطاقة تخيص لشبكة الطرقات بالمنطقة 03-د

الأرصفة						التعبيد												الطرقات			
النوعية			الحالة			العرض	الطول	مجاري المياه		الحواشي		نوعية				المساحة حسب الحالة			العرض	الطول	
Béton	carrelage	غير معبد	رديئة	متوسطة	جيدة			نوعية	طول	نوعية	طول	Béton	Enrobé	tri couche	غير معبد	رديئة	متوسطة				جيدة
الطرقات الرئيسية																					
	13200			13200		6	2200	C.L	1300	BT2	2600		15600				15600	12	1300	شارع الجمهورية	
		627	627			2	625	C.L	625	BT2	1250		3750				3750	6	625	نهج 21 مارس	
	3840			3480		8	480	C.L	520	BT2	1040		5200				5200	10	520	نهج حبيب نامر	
	17040	627	627	16680			3305		2445		4890		24550				24550		2445	مجموع الطرقات الرئيسية	
الطرقات الفرعية																					
	446		446			2	223	C.L	780	BT2	1560		6240				6240	8	780	نهج الهادي شاكر 1	
	297,5			297,5		3,5	85	C.L	85	BT2	170		652				652	8	85	نهج 9 افريل	
	320				320	4	80	C.L	80	BT2	160		608				608	7,6	80	نهج 13 اوت	
	255			255		3	85	C.L	85	BT2	170		656				656	8	85	نهج 20 مارس	
	165			165		1,5	110	C.L	110	BT2	220		880				880	8	110	نهج علي الدوعاجي	
	690			690		6	115	C.L	115	BT2	230		690				690	6	115	نهج المعرفة 2	
	210			210		3	70	C.L	70	BT2	140		350				350	5	70	نهج مصلى مبروك	
	660				660	6	110	C.L	110	BT2	220		330			330		3	110	نهج 15 اكتوبر 1	
	230				230	2	115	C.L	115	BT2	230		690			690		6	115	نهج 15 اكتوبر 2	
	400			400		4	100	C.L	100	BT2	200		800			800		8	100	نهج 20 مارس	
	400			400		4	100	C.L	100	BT2	200		600			600		6	100	نهج 9 افريل	
	400			400		4	100	C.L	100	BT2	200		800			800		8	100	نهج الهطاي	
	400			400		4	100	C.L	100	BT2	200		600			600		6	100	نهج الهفاء	
	92		92			2	46	C.L	46	BT2	92		368			368		8	46	نهج هفاء الفرعي	
	1100			1100		5	220	C.L	220	BT2	440		2200			2200		10	220	نهج الملعب	
	1185			1185		3	695	C.L	695	BT2	1390		4170			4170		6	695	نهج الجامع	
	1935			1935		3	645	C.L	653	BT2	1306		3918			3918		6	653	نهج حبيب بورقيبة	
									100		200		450			450		4,5	100	نهج 12 ماي	
	300				300	4	75	C.L	75	BT2	150		900			900		12	75	نهج ابن الجزائر	

## بطاقة تشخيص لشبكة الطرقات بالمنطقة عدد 3

	240			240		3	80	C.L	80	BT2	160		480				480	6	80	نهج النيل
	870			870		3	290	C.L	290	BT2	580		1740			1740		6	290	نهج فرحات حشاد
	2160			2160		4	540	C.L	370	BT2	740		2960				2960	8	370	نهج ابن خلدون
	1140				1140	3	380	C.L	380	BT2	760		2660				2660	7	380	نهج حفوز
	375			375		3	125	C.L	125	BT2	250		875				875	7	125	نهج الصنوبر
	1035	1035				4,5	230	C.L	230	BT2	460		3450				3450	15	230	نهج الطيب المهيري
	1740			1740		6	290	C.L	290	BT2	580		4060				4060	14	290	نهج علي بلهوان
	1400	1400				3,5	400	C.L	80	BT2	160		440				440	5,5	80	نهج النخيل
	140			140		2	70	C.L	70	BT2	140		420				420	6	70	نهج الفرنان
		440	440			2	220	C.L	280	BT2	560		1400				1400	5	280	نهج السكة الحديدية
													720				720	6	120	نهج المعد النانوي
													360				360	4,5	80	نهج وادي موسى
	18585,5	2875	2078	11863	2650		5699		5934		11868		45467		0	1740	3680	40047	6134	مجموع الطرقات الفرعية
	35625,5	3502	2705	28543	2650		9004		8379		16758		70017		0	1740	3680	64597	8579	المجموع العام



# بطاقة تشخيص لشبكة التّطهير بمنطقة النفيضة المدينة

التطهير							المناطق
الحالة			الوسط المتقبل	محطة معالجة	نسبة التطهير	طول الشبكة الحالية	
جيدة	متوسطة	رديئة					
			مصرف بحري	01	%99	م 37780	المنطقة عدد1 المنطقة عدد2 المنطقة عدد3
							المجموع: 37780 م

## بطاقة تشخيص لشبكة التوزيع العمومي بمنطقة النفيضة المدينة

التوزيع العمومي					المناطق	
اعتماد التقنيات المقتصدة للطاقة	الحالة			نمبة التوزيع العمومي		عدد النقاط الضوئية
	ردنية	متوسطة	جيدة			
صوديوم ثنائيس معدلات الجهد				%73	330	المنطقة عدد1
		*****	*****	%75	165	المنطقة عدد2
				%80	208	المنطقة عدد3
			%76	703	المجموع	



## بطاقة تشخيص لشبكة تصريف مياه الامطار بمنطقة النفيضة المدينة

تصريف مياه الأمطار						المناطق
الشبكة غير موجودة			الشبكة موجودة			
لا تتطلب شبكة	تتطلب شبكة	الحالة			نوعيتها	
		رديئة	متوسطة	جيدة		
	*			****	Béton armé	المنطقة عدد 1
	*					المنطقة عدد 2
	*					المنطقة عدد 3
						المجموع: 533 م

## بطاقة تشخيص للبناءات البلدية

ملاحظات	حالة البناء أو المنشأة					سنة آخر عملية تهيئة أو توسعة	إحداثيات المساحة (0)	المساحة المغطاة	مساحة الأرض	تاريخ الإحداثيات	مطابقة البناء لمثال التهيئة العمارة	الموقع	البنية
	تطلب التجهيد	تطلب التهيئة	تطلب التوسعة	تطلب المساحة	مساحة								
					↔	2015	↔	800	2062	2006	↔	شارع الجمهورية	مقر البلدية
				↔			↔	139	367	1965	↔	نهج الجمع	المقر البلدية
		↔					↔	340	800	1957	↔	شارع الجمهورية	مقر القيم البلدية

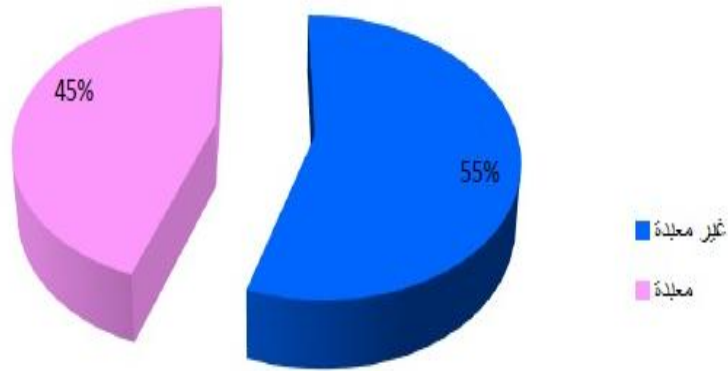


## بطاقة تشخيص لشبكة الطرقات بمنطقة دار بلواعر

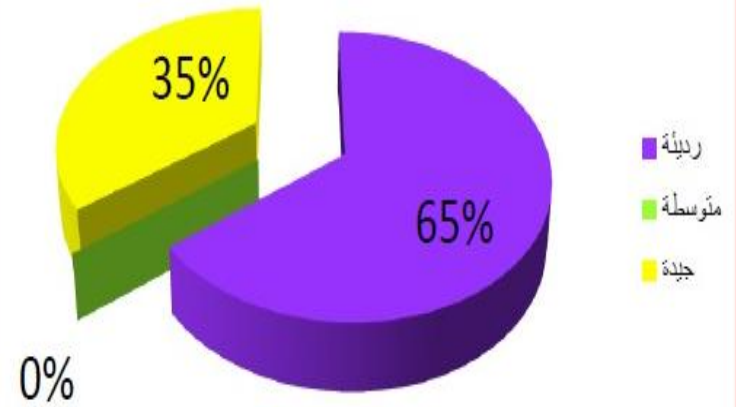
الأرصفت								التصريف										الطرقات						
الترصيف				الطبقة				العرض (م)	الطول (م)	مخاري المياه		الحواسي		نوعية				مساحة حسب الطبقة (م <sup>2</sup> )			العرض (م)	الطول (م)		
Béton	Enrobé	Tri couche	Bicouche	غير معبد	رديئة	متوسطة	جيدة			نوعية	طول (م)	نوعية	طول (م)	Béton	Enrobé	Bicouche	غير معبد	رديئة	متوسطة	جيدة				
				4112	4112			2	2056			T2	2056			6168			5526		642	6	1028	1+
															3000	3000						8	375	2+
															2160	2160						8	270	3+
				5020	5020			2	2510			T2	2510			7350					7530	6	1255	4+
															864	864						12	72	5+
															2100	2100						6	350	6+
															570	570						6	95	7+
															2720	2720						8	340	8+
															1644	1644						6	274	9+
															360	360						6	60	10+
															1296						1296	6	216	11+
															2106	2106						6	351	12+
															1170						1170	6	195	13+
															468	468						6	78	14+
				3900	3900			2	1950			T2	1950			4650	1200	1200		4650		6	975	15+
															1362	1362						6	227	16+
															1548	1548						6	258	17+
															1680	1680						8	210	18+
															705					705		5	141	19+
															540					540		5	108	20+
															480					480		6	80	21+
															1000					1000		5	200	22+
															1056					1056		5,5	192	23+
															480					480		6	80	24+
												T2	200			480				480		6	80	25+
															480	1720	1720			480		6	275	26+
															2382	2382						6	397	27+

الأرصنة								التصريف										الطرق					
النوعية				الحالة				العرض (م)	الطول (م)	مخاري للمياه		العولقي		نوعية				مساحة حسب الحالة (م <sup>2</sup> )			العرض (م)	الطول (م)	
Béton	Enrobé	tri couche	Bicouche	غير معبد	رديئة	متوسطة	جيدة			نوعية	طول (م)	نوعية	طول (م)	Béton	Enrobé	Bicouche	غير معبد	رديئة	متوسطة	جيدة			
											T2	700			2172				2172	6	362	27* مفرز	
															2466	2466				6	411	28*	
															1116				1116	6	186	29*	
															3390	3390				6	565	30*	
															848	848				8	106	31*	
															1698	1698				6	283	32*	
															846	846				6	141	33*	
															588	588				6	98	34*	
											T2	900			3848			3848	6	481	35*		
															846	846				6	141	36*	
															924	924				6	154	37*	
															180	180				6	30	38*	
											T2	400			840			840	4	210	39*		
											T2	80			196			196	4	49	40*		
															336	336				6	56	41*	
															1136	1136				8	142	42*	
															666	666				6	111	43*	
															720	720				8	90	44*	
															360	360				6	60	45*	
															558	558				6	93	46*	
															780	780				6	130	47*	
				2075	2075			2,5	830		T2	830			2490			2490	6	415	48*		
															1068	1068				6	178	49*	
															372	372				6	62	50*	
															308			308	5,5	56	51*		
															840	840				6	140	52*	
															960	960				6	160	53*	
				15107	15107				7346				9626		36825	45466	50992	27631			13082	المجموع	

## شبكة الطرق بدار بلواعر



## شبكة الطرق بدار بلواعر



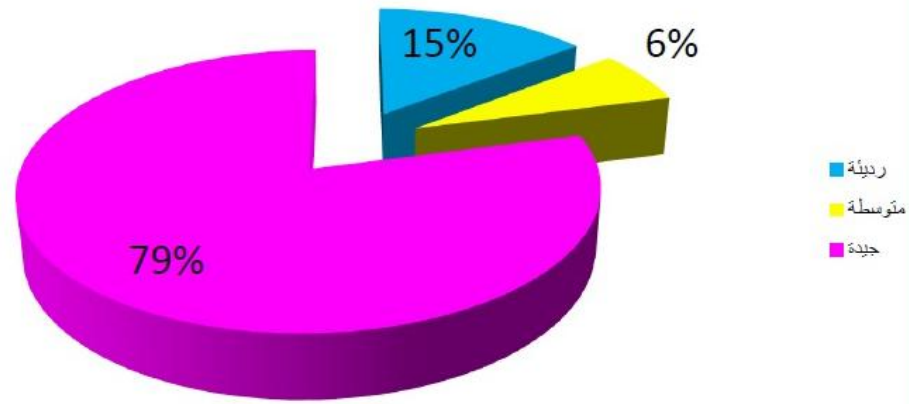
## بطاقة تشخيص لشبكة الطرقات بمنطقة الشقارنية

الأرصنة								التعبيد												الطرقات					
النوعية				الحدة				العرض (م)	الطول (م)	مجازي المياد		الحوالي		نوعية				المساعدة حسب الحدة (م)				العرض (م)	الطول (م)		
Béton	Enrobé	tri couche	Bicouche	غير معد	رديئة	متوسطة	جيدة			نوعية	طول (م)	نوعية	طول (م)	Béton	Enrobé	Bicouche	غير معد	رديئة	متوسطة					جيدة	
				2280	2280			2	1140					3420					3420	6	570	ش.1			
				1160	1160			2	580					1740					1740	6	290	ش.2			
				2080	2080			2	1040					3120					3120	6	520	ش.3			
				1852	1852			2	926					2778					2778	6	463	ش.4			
				540	540			2	270					810					810	6	135	ش.5			
				872	872			2	436					1308					1308	6	218	ش.6			
				1824	1824			2	912					336	2400		2736			6	456	ش.7			
				1344	1344			2	672					2016					2016	6	336	ش.8			
				944	944			2	472					1416					1416	6	236	ش.9			
				1128	1128			1	1128					6768					6768	12	564	ش.10			
				1032	1032			2	516					1548					1548	6	258	ش.11			
				376	376			2	188					564					564	6	94	ش.12			
				980	980			2	490					1470					1470	6	245	ش.13			
				2032	2032			2	1016					3048					3048	6	508	ش.14			
				1172	1172			2	586					1758		1758				6	293	ش.15			
				708	708			2	354					1062					1062	6	177	ش.16			
				304	304			1	304					912					912	6	152	ش.17			
				1180	1180			2	590					570	1200				1770	6	295	ش.18			
				972	972			2	486					1458					1458	6	243	ش.19			
				486	486			1	486					1458					1458	6	243	ش.20			

## بطاقة تشخيص لشبكة الطرقات بالشقارنية

الأرصدة										التقييم										الطرقات						
التوصية				البيانات						طرق التربة		الخراسان		البريما							المساحة (متر مربع)		الارتفاع	القطر		
المساحة	الارتفاع	المساحة	المساحة	المساحة	المساحة	المساحة	المساحة	المساحة	المساحة	المساحة	المساحة	المساحة	المساحة	المساحة	المساحة	المساحة	المساحة	المساحة	المساحة		المساحة	المساحة				
				406	406					1	406													6	203	ش.11
				3000	3000					1	3000													6	1500	ش.12
				646	646					1	646													6	223	ش.13
				0	0					0	480													6	240	ش.14
				0	0					0	780													6	390	ش.15
				0	0					0	320													6	160	ش.16
				200	200					1	200			500										5	100	ش.17
				720	720					1	720													5	360	ش.18
				100	100					1	100													5	50	ش.19
				168	168					1	168													5	84	ش.20
				170	170					1	170													5	85	ش.21
				0	0					0	308													6	154	ش.22
				0	0					0	308													6	154	ش.23
				0	0					0	252													6	126	ش.24
				0	0					0	180													5	60	ش.25
				852	851					0,5	1702													5	431	ش.26
				0	0					0	452													6	226	ش.27
				0	0					0	500													4,5	250	ش.28
				0	0					0	172													5	86	ش.29
				0	0					0	180													5	90	ش.30
				0	0					0	246			69206										6	123	ش.31
				0	0					0	500													6	250	ش.32
				0	0					0	240													6	120	ش.33
				29227	29227						24072			500	26331	12962	12090	20091	4694	53124					22186	ش.34

## شبكة الطرقات بمنطقة الشقارنية-الكملة



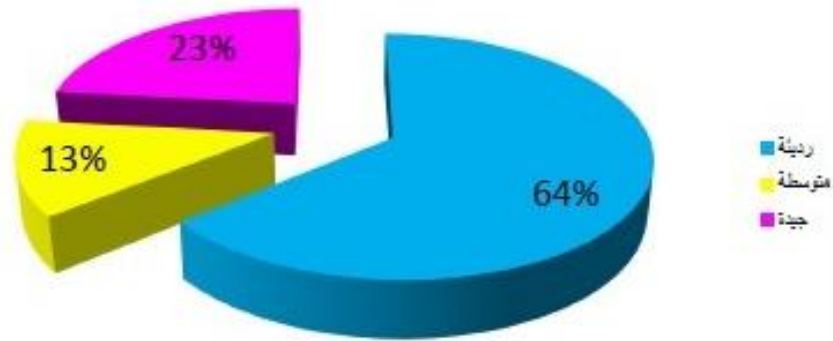


## بطاقة تشخيص لشبكة الطرقات بمنطقة اولاد عبد الله

الأرصنة									التعبيد										الطرقات			
التبعية				الحالة			العرض (م)	الطول (م)	مخاري المياه		الحواسي		نوعية			مساحة حسب الحالة (م <sup>2</sup> )			العرض (م)	الطول (م)		
Béton	Enrobé	tri couche	Bicouche	غير معبد	رئيسية	متوسطة			جيدة	نوعية	طول (م)	نوعية	طول (م)	Béton	Enrobé	Bicouche	غير معبد	رئيسية				متوسطة
															9442	10020	10020	7090	2352			الطرقات الرئيسية
				4000	4000			4	1000		T2	1064			5490			5490		10	549	1
				4336	4336			4	1084		T2	1148			3952			1600	2352	8	592	2
															10020		10020			6	1670	56
																						الطرقات الفرعية
											T2	400			1272			1272		6	212	1
															1188	1188				6	198	2
				920	920			2,5	368		T2	384			1600			1600		8	200	3
															1800	1800				6	300	4
															1836	1836				6	306	5
															2100	2100				6	350	6
															2960	2960				8	370	7
															2225			2225		5	450	8
				3448	3448			4	862		T2	910			2874			2874		6	479	9
															2520			2520		6	482	10
				2130	2130			2,5	852		T2	908			4820			4820		6	482	11
															2970	2970				9	330	12
															960	960				8	120	13
															1080	1080				9	120	14
															3010			3010		5	602	15
															1808	1808				8	226	16
															936	936				8	117	17
															1312	1312				8	164	18
															378	378				6	63	19
															6120	6120				8	765	20

الأرصنة								التعبيد										الطرق				
النوعية				الحالة				الطول (م)	مخاري العباد		العواشي		نوعية			المساحة حسب الحالة (م <sup>2</sup> )				العرض (م)	الطول (م)	
Béton	Enrobé	tri couche	Bicouche	غير معبد	رنية	متوسطة	جيدة		نوعية	طول (م)	نوعية	طول (م)	Béton	Enrobé	Bicouche	غير معبد	رنية					متوسطة
															1872	1872			8	234	51	
														4905			4905		5	981	52	
															880	880			8	110	53	
															544	544			8	68	54	
															1908	1908			6	318	55	
				8336	8336			2084			2212			9442	10020	10020	7090	3552		2811	مجموع الطرق الرئيسية	
				14814	14814			4950			6264			39730	62116	68456	8474	24916		14573	مجموع الطرق الفرعية	
				23150	23150			7034			8476			49172	72136	78476	15564	28468		17384	مجموع الطرق	

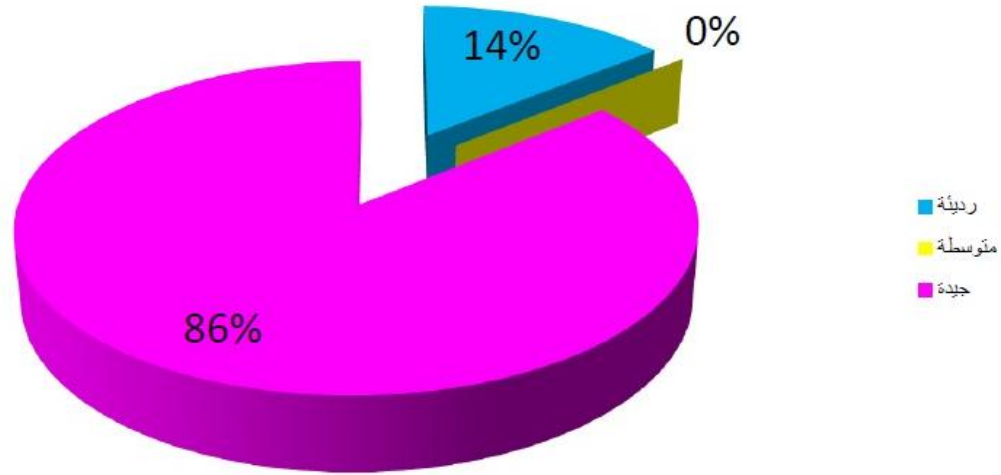
## شبكة الطرق بمنطقة اولاد عبد الله



## بطاقة تشخيص لشبكة الطرقات بمنطقة تكروننة

الأرصنة								التعبيد										الطرقات									
النوعية				الحلة				العرض(م)	الطول(م)	مخاري المياه		الحواس		نوعية				المساحة حسب الحلة (م <sup>2</sup> )				العرض(م)	الطول(م)	الطرقات			
Béton	Enrobé	tri couche	pavé	غير معبد	رديئة	متوسطة	جيدة			نوعية	طول(م)	نوعية	طول(م)	Béton	Enrobé	Bicouche	غير معبد	رديئة	متوسطة	جيدة							
																									الطرقات الرئيسية		
			1500				1500	1,5	1000			T2	1000		3150								3150	6	525	15	
												T2	1080	3240									3240	6	540	16	
																										الطرقات الفرعية	
												T2	480	1300									1300	5	260	2	
												T2	180	600									600	5	100	3	
												T2	110	240									240	4	60	4	
												T2	90	300									300	5	50	5	
																460	460							460	5	92	6
																425	425							425	5	85	7
														200									200	4	50	8	
																276	276							276	6	46	9
												T2	140	600									600	4	70	10	
														400									400	4	100	11	
														344									344	4	86	12	
																570	570							570	6	95	13
																400	400							400	5	80	14
															2585								2585	5	517	15	
			1500				1500						2080	3240	3150							0	6390		1065	مجموع الطرقات الرئيسية	
													1000	6569			2131	2131				6569			1691	مجموع الطرقات الفرعية	
			1500				1500						3080	9809	3150		2131	2131			0	12959			2756	مجموع للطرقات	

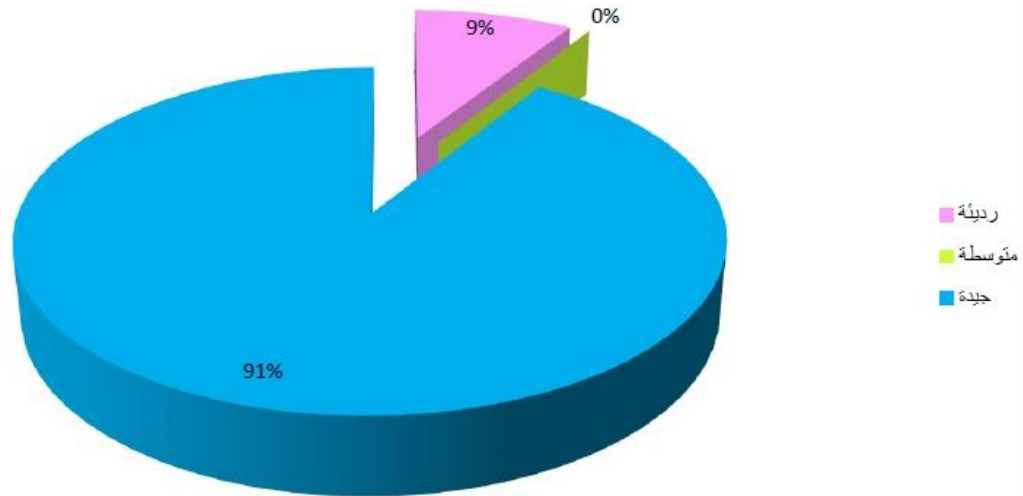
## شبكة الطرق بمنطقة تكرونة



# بطاقة تشخيص لشبكة الطرقات بمنطقة منزل فاتح

الأرصنة										التعبيد										الطرقات			
النوعية				الحالة				العرض (م)	الطول (م)	مخاري العمار		الحواس		نوعية			المعاملة حسب الحالة (م <sup>2</sup> )					العرض (م)	الطول (م)
Béton	Enrobé	tri couche	Bicouche	غير معيد	رديئة	متوسطة	جيدة			نوعية	طول (م)	نوعية	طول (م)	Béton	Enrobé	Bicouche	غير معيد	رديئة	متوسطة				
				1000	1000			2	500						1500			1500	6	250	1*		
				860	860			2	430						1290			1290	6	215	2*		
				1120	1120			2	560						1680			1680	6	280	3*		
				0	0			0	664						1900			1900	6	332	4*		
				520	520			2	260						500			500	6	130	5*		
				801	801			1,5	534				264		1338			1602	6	267	6*		
				1060	1060			2	530				462		1128			1590	6	265	7*		
				708	708			2	354						2940			2940	6	177	8*		
				208	208			2	104				312					312	6	52	9*		
				226	226			1	226						678			678	6	113	10*		
				1160	1160			2	580						1740			1740	6	290	11*		
				3052	3052			2	1526						4578			4578	6	763	12*		
				2420	2420			2	1210				3630					3630	6	605	13*		
				384	384			2	192				576					576	6	96	14*		
				848	848			2	424				1272					1272	6	212	15*		
				0	0			0	290		43691					870	870		6	145	16*		
				186	186			1	186				558					558	6	93	17*		
				1068	1068			2	534		43691				1602			1602	6	267	18*		
				0	0			0	222							666	666		6	111	19*		
				0	0			0	260						780			780	6	130	20*		
				680	680			2	340				1020					1020	6	170	21*		
				336	336			1	336				1008					1008	6	168	22*		
				100	100			1	100						300			300	6	50	23*		
				600	600			1	600						1800			1800	6	300	24*		
				840	840			1	840				756		1764			2520	6	420	25*		
				0	0			0	400						1035			1035	6	200	26*		
				0	0			0	520							1560	1560		6	260	27*		
				0	0			0	580						1740			1740	6	290	28*		
				0	0			0	320							800	800		6	160	29*		
				0	0			0	760						1644			1644	6	380	30*		
				18177	18177				14382				9858		29937	3896	3896	39795		7191	مجموع الطرقات التشخيص		

## شبكة الطرق بمنطقة منزل فاتح





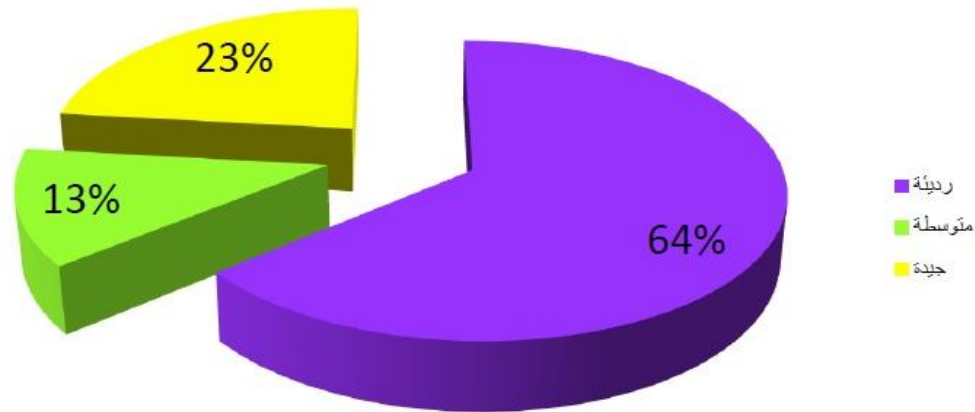
# بطاقة تشخيص لشبكة الطرقات بعين مداكر

الأرصمة								التعميد										الطرقات						
التوجيه				الحالة				العرض (م)		مجري المياه		الحواسي		توجيه			المساحة حسب الحالة (م <sup>2</sup> )			العرض (م)	الطول (م)			
Béton	Enrobé	tri couche	pavé	غير معبد	رديئة	متوسطة	جيدة			توجيه	طول (م)	توجيه	طول (م)	Béton	Enrobé	Bicouche	غير معبد					رديئة	متوسطة	جيدة
				3320	3320			2	1660					1660		5220					5220	6	870	1ع
				3976	3976			2	1988					1988		6156					6156	6	1026	2ع
				214	214			1	214					214		642					642	6	107	3ع
				848	848			2	424					424		1272					1272	6	212	4ع
				840	840			2	420					420		1320					1320	6	220	5ع
				339	339			1,5	226					226		565					565	5	113	6ع
				880	880			2	440					440		1380					1380	6	230	7ع
				4230	4230			3	1410					1410		3732		678	1470		2940	6	735	8ع
				5100	5100			3	1700					1700		5280					5280	6	880	9ع
				200	200			1	200					200		600					600	6	100	10ع
				640	640			2	320					320		1032					1032	6	172	11ع
				4950	4950			3	1650					1650		5166					5166	6	861	12ع
				376	376			1	376					376		1128					1128	6	188	13ع
				1478	1478			1	1478					1478		4506					4506	6	751	14ع
				560	560			1	560					560		1680					1680	6	280	15ع
				930	930			1	930					930		2790					2790	6	465	16ع
				356	356			1	356					356		1068					1068	6	178	17ع
				2070	2070			3	690					690		2130					2130	6	355	18ع
				1266	1266			3	422					422		1266					1266	6	211	19ع
				448	448			2	224					224		672					672	6	112	20ع
				1440	1440			2	720					720		2220		1080	1080		2220	6	370	21ع
				360	360			1	360					360		1140					1140	6	190	22ع
				294	294			1	294					294		882					882	6	147	23ع
				274	274			1	274					274		882					882	6	147	24ع
				140	140			1	140					140		420					420	6	70	25ع
				100	100			1	100					100		300					300	6	50	26ع

## بطاقة تشخيص لشبكة الطرقات بعين مذاكر

الأرصنة								التعبيد											الطرقات					
النوعية				الحدة				العرض (م)	الطول (م)	مخارص المياه		الحوالي		نوعية				المساحة حسب الحدة (م <sup>2</sup> )			العرض (م)	الطول (م)		
Béton	Enrobé	tri couche	pavé	غير مجد	رئيسة	متوسطة	جدا			نوعية	طول (م)	نوعية	طول (م)	Béton	Enrobé	Bicouche	غير مجد	رئيسة					متوسطة	جدا
				100	100			1	100				100		300					300	6	50	27ع	
				120	120			1	120				120		300					300	5	60	28ع	
				260	260			1	260				260		650					650	5	130	29ع	
				140	140			1	140				140		350					350	5	70	30ع	
			4000				4000	2	2000														الطريق الجهوية	
			4000	36249	36249		4000		20196				18196		55049	0	1758	2550		54257		9350	مجموع الطرقات الفرعية	

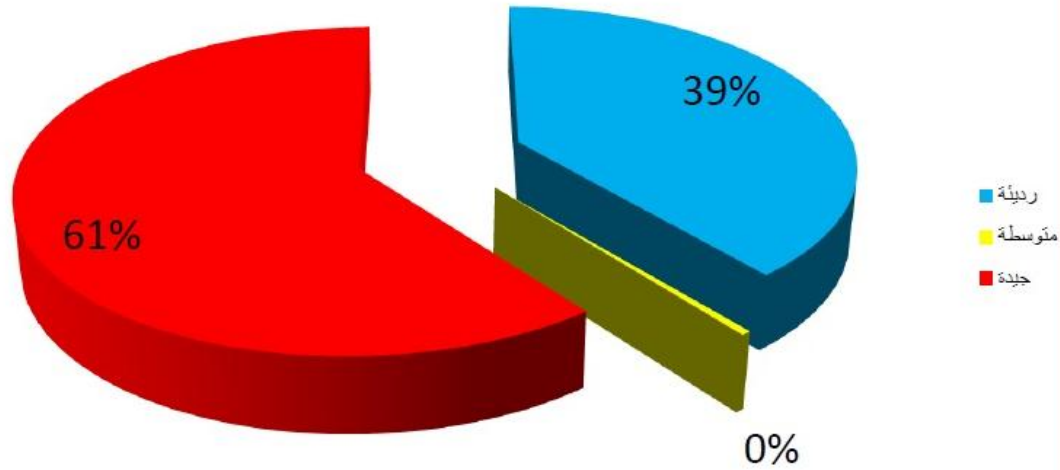
## شبكة الطرق بعين مذاكر



# بطاقة تشخيص لشبكة الطرقات بمنطقة الفرادة

الأرصعة								التعميد										الطرقات					
الترصيف				الحالة				العرض (م)	الطول (م)	مخاري المياه		الحواس		ترصيف				المساحة حسب الحالة (م <sup>2</sup> )			العرض (م)	الطول (م)	
Béton	Enrobé	tri couche	Bicouche	غير معبد	رديئة	متوسطة	جيدة			نوعية	طول (م)	نوعية	طول (م)	Béton	Enrobé	Bicouche	غير معبد	رديئة	متوسطة	جيدة			
				1920	1920			3	640		643	T2	600		89	291		89	291		10	380	1-مساحة
				0	0						0					1500	1500				10	150	2-مساحة
				0	0						0					1200	1200				8	150	3-مساحة
				450	450			1,5	300	cc	150	T2	300	750					750		5	150	4-مساحة
				525	525			1	525	cc	105	T2	200	525					525		5	105	5-مساحة
				0	0						0					1080			1080		10	108	6-مساحة
				700	700			1	700		701	T2	700			2220			2220		6	370	7-مساحة
				1000	1000			1	1000		1001	T2	1000			3132			3132		6	522	8-مساحة
				380	380			1	380	cc	210	T2	380	1050					1050		5	210	9-مساحة
				0	0						0	T2	340			1110			1110		6	185	10-مساحة
				0	0						0					2100	2100				10	210	11-مساحة
				260	260			1	260		261	T2	260			1104			1104		8	138	12-مساحة
				1200	1200			1	1200		1201	T2	1200			4176			4176		6	696	13-مساحة
				1000	1000			1	1000		1001	T2	1000			3270			3270		6	545	14-مساحة
				300	300			1	300		301	T2	300			1068			1068		6	178	15-مساحة
				0	0						0					1200	1200				8	150	16-مساحة
				180	180			1	180		181	T2	180			600	3726	3726	600		6	721	17-مساحة
				0	0						0					3250	3250				10	325	18-مساحة
				0	0						0					3480	3480				10	348	19-مساحة
				0	0						0					1668	870	870	1668		6	423	20-مساحة
				0	0						0					900	900				10	90	21-مساحة
				0	0						0					5060			5060		10	506	22-مساحة
				932	932			1	932		933	T2	1052			3036			3036		6	506	23-مساحة
				0	0						0					2519			2519		5	447	24-مساحة
				0	0						0					4450	4450				10	445	25-مساحة
				168	168			1	168		169	T2	208			800			800		8	100	26-مساحة
				0	0						0	T2	340			1128			1128		6	188	27-مساحة
			67800	0	0						0	T2	700			2226			2226		6	371	28-مساحة
			67800	0	0						0					3672	3672				12	306	29-مساحة
				200	200			0,5	400	cc	200	T2	400	1000				1000		5	200	30-مساحة	
				200	200			0,5	400	cc	400,5	T2	400	1000				1000		5	200	31-مساحة	
				200	200			0,5	400	cc	400,5	T2	400	1000				1000		5	200	32-مساحة	
																1550			1550		5	310	33-مساحة
				9615	9615				8785		8785		9960	5325	89	36038	26348	26437	291	41072		9933	جدة الطرقات

## شبكة الطرق بمنطقة الفرادة

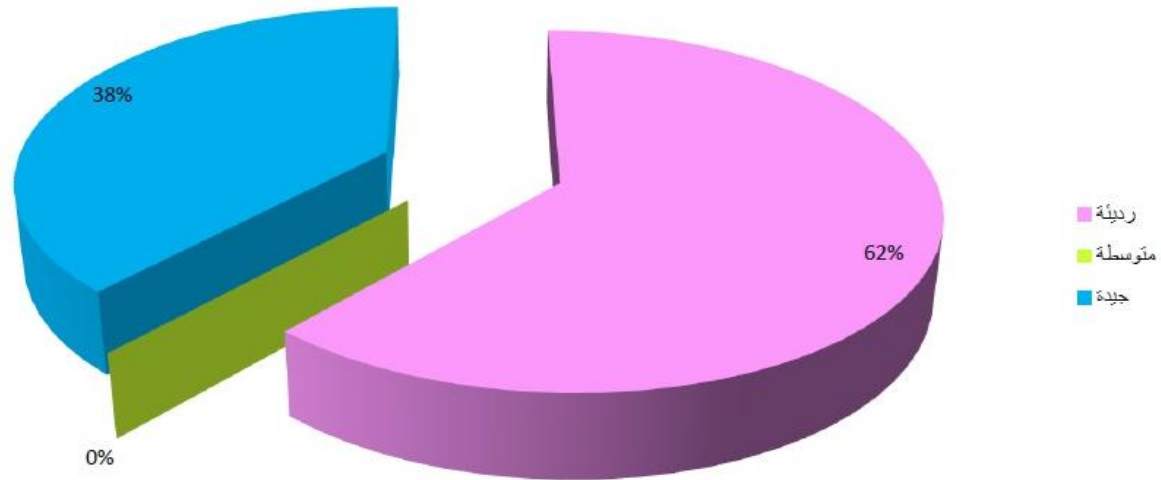




## بطاقة تشخيص لشبكة الطرقات بمنطقة الزهايبية

الأرصفت									التعبئة							الطرقات				
النوعية				الحالة			العرض (م)	الطول (م)	مجري المياه	الحواسي		نوعية			المساحة حسب الحالة (م <sup>2</sup> )			العرض (م)	الطول (م)	
Béton	Enrobé	tri couche	Bicouche	غير معبد	رديئة	متوسطة				جيدة	نوعية	طول (م)	Béton	Enrobé	Bicouche	غير معبد	رديئة			
											1458					1458	6	255	1 <sup>ة</sup>	
											240					240	6	70	2 <sup>ة</sup>	
											600					600	6	150	3 <sup>ة</sup>	
											531					531	6	110	4 <sup>ة</sup>	
											225					225	8	50	5 <sup>ة</sup>	
													0	3200	3200		8	400	6 <sup>ة</sup>	
													0	1680	1680		6	280	7 <sup>ة</sup>	
											2028					2028	6	80	8 <sup>ة</sup>	
													0	1000	1000		5	200	9 <sup>ة</sup>	
													6540	840	840	6540	5	1480	10 <sup>ة</sup>	
													0	2970	2970		6	190	11 <sup>ة</sup>	
													0	1800	1800		5	360	12 <sup>ة</sup>	
													0	930	930		6	155	13 <sup>ة</sup>	
													0	1680	1680		6	280	14 <sup>ة</sup>	
													0	2310	2310		6	385	15 <sup>ة</sup>	
													0	420	420		6	70	16 <sup>ة</sup>	
													0	450	450		6	75	17 <sup>ة</sup>	
													960	960	960	960	6	160	18 <sup>ة</sup>	
											100		4374			4474	5	790	19 <sup>ة</sup>	
													0	1025	1025		5	205	20 <sup>ة</sup>	
													1200	3420	3420	1200	6	770	21 <sup>ة</sup>	
													1020	1020	1020	1020	6	170	22 <sup>ة</sup>	
													0	1325	1325		5	265	23 <sup>ة</sup>	
													0	1800	1800		6	300	24 <sup>ة</sup>	
													0	1200	1200		6	200	25 <sup>ة</sup>	
													0	3066	3066		6	511	26 <sup>ة</sup>	
											5182		14094	31096	31096	0	19276	7961	جملة الطرقات	

## شبكة الطرق بمنطقة الذاهبية



## بطاقة تشخيص للمنشآت الرياضية و الشبابية بالمناطق التابعة لبلدية النفيضة

نوعية التجهيزات	الموقع	تاريخ الاحداث	مساحة الأرض	المساحة المغطاة	حالة البناية					نسبة الاستغلال		تطابق نوعية التجهيزات		
					حسنة	تتطلب الصيانة	تتطلب التوسعة	تتطلب التجديد	عالية	متوسطة	ضعيفة	مثال التهينة	حسب مثال التهينة	
ملعب بلدي	طريق تونس	1964	2,63 هك	-									-	
دار ثقافة	شارع البينة	1980	1,93 هك	2م315									-	
مكتبة عمومية	شارع البينة	1999	2م250	2م250									-	
دار الشباب	حي الوفاء	1988	1,18 هك	2م370									-	
مركب الطفولة	ش,الحبيب بورقيبة	1964	2م1663	2م261									-	
مكتبة عمومية للاطفال	شارع الجمهورية	1980	2م225	2م440									-	
ملعب معشب بدار الشباب	دار الشباب	2018	800	800									-	



## بطاقة تشخيص جمالية لشبكة التطهير بالمعدات التابعة لبلدية النفيضة

التطهير				المناطق	
الحالة			محطة معالجة الوسط المتقبل	نسبة التطهير	طول الشبكة الحالية
جيدة	متوسطة	ردئية			
لا وجود لشبكة تطهير				عين مذاكر تكرونة منزل فاتح اولاد عبد الله الشقارنية الفرادة الذهاية دار بلواعر	
				<b>المجموع: 0</b>	



# بطاقة تشخيص جمالية لشبكة تصريف مياه الأمطار بالعمادات التابعة لبلدية النفيضة

تصريف مياه الأمطار						المناطق	
الشبكة غير موجودة		الشبكة موجودة					
لا تتطلب شبكة	تتطلب شبكة	الحالة			نوعيتها		الطول الجملي للشبكة
		ردئية	متوسطة	جيدة			
	عمادة تكرونة عمادة اولاد عبد الله عمادة الشقارنية عمادة الفزادة عمادة دار بلواعر	-	-			-	عمادة عين مذاكر عمادة تكرونة عمادة منزل فاتح عمادة اولاد عبد الله عمادة الشقارنية عمادة الفزادة عمادة دار بلواعر
						المجموع: /	



## بطاقة تشخيص جمالية لشبكة التوزيع العمومي التابعة لبلدية النفيضة

التنوير العمومي					المناطق	
اعتماد التقنيات المقتصدة للطاقة	الحالة			نسبة التنوير العمومي	عدد النقاط الضوئية	
	ردئية	متوسطة	جيدة			
صوديوم فوانيس معدلات الجهد		⊕	⊕ ⊕ ⊕	%63	171	عين مذاكر
			⊕ ⊕ ⊕	%56	46	تكرونة
		⊕	⊕	% 70	66	منزل فاتح
			⊕ ⊕ ⊕	%45	223	اولاد عبد الله
			⊕ ⊕ ⊕	% 70	195	الشقارنية
			⊕ ⊕ ⊕	%12	31	الفرادة
			⊕ ⊕ ⊕	%35	45	الذهابية
			⊕ ⊕ ⊕	%65	230	دار بلواعر
			%52	1007	المجموع	



شكراً على حسن المتابعة