

TABLEAU DE CLASSEMENT DES VOIES PUBLIQUES COMMUNALES

ANNEXE I

TABLEAU DE CLASSEMENT DES VOIES A CARACTERE DE RUE

*VC (Voie Communale)

N° D'ORDRE	DENOMINATION	ORIGINE	EXTREMITE	Longueur En Mètre	Largeur En Mètre	Observations et caractéristiques
*VC 1	Rue Louis-Philippe	Square 1 ^{ère} DFL	Place Pascal Paoli	140,60	10,00	Chaussée à double couloir de circulation avec trot central. Trottoirs des deux côtés, revêtement chaussée : bitume gris vieillissant trottoirs en béton et dallage de pierres.
VC 2	Rue Jean Repetti	Boulevard Jean Langon	Rue Napoléon	100,50	5,40	Revêtement chaussée : bitume noir lisse. Accotements en béton. Exutoire d'eaux pluviales en partie centrale.
VC 3	Rue Napoléon	Rue Vespérini	Place Paoli	199,30	8,90	Chaussée + trottoirs des deux côtés revêtement dallage de pierres sur toute l'emprise. Exutoire d'eaux pluviales en partie centrale de la chaussée.
VC 4	Rue de Nuit	Place du Canon	Place Pascal Paoli	119,30	2,90 à 5,70	Largeur variable selon la section considérée. Un passage voué. Revêtement en dallage de pierres.
VC 5	Rue D'Agilia	Place Santelli	Rue Notre Dame	86,70	4,00 à 7,00	Largeur variable selon la section considérée. Revêtement en dallage de pierres sur un linéaire de 52,50 m et une largeur de 5 m entre la rue Notre Dame et la Rue Napoléon revêtement en bitume sur un linéaire de 32,20 m et une largeur de 4 m entre la rue Napoléon et la place Santelli.
VC 6	Rue des Frères Arena	Passage Vouté de la Rue Vespérini à la Rue Napoléon	Rue Dominique Fioravanti	70,30	4,00	Revêtement en partie dallage de pierres et en partie en bitume. Axe central en pierres de schiste.
VC 7	Rue Dominique Fioravanti	Rue Jean Repetti	Rue Notre Dame	159,70	4,30	Revêtement en partie inférieure : dallage de pierres, en partie supérieure : bitume noir.

VC 8	Rue du Clocher	Rue Jean Repetti	Rue Louis Philippe	77,30	2,10 à 5,90	Largeur variable entre la section ouverte à la circulation automobile entre la Rue Jean Repetti et la Rue Fioravanti (5,90) et la partie strictement piétonne entre la Rue Fioravanti et la Rue Louis Philippe (2,10). Revêtement en bitume noir lisse pour la section ouverte à la circulation et en dallage de pierres pour la partie piétonne. Escalier à l'extrémité de la rue à l'aplomb de la Rue Louis Philippe.
VC 9	Rue Pascal Paoli	Rue Vespérini	Place Pascal Paoli	191,13	6,90	Chaussée + trottoirs des deux côtés Revêtement en dallage de pierres sur la totalité du linéaire et de l'emprise.
VC10	Rue Notre Dame	Avenue David Dary	Place Pascal Paoli	216,30	7,00	Largeur d'emprise de l'alignement droit à l'alignement gauche. Revêtement en dallage de pierres.
VC11	Rue Sottu Mare	Avenue David Dary	Place Pascal Paoli	210,40	4,20	Chaussée unique à revêtement en bitume clair. Mur de soutènement en béton sur la totalité du linéaire d'une hauteur de 1,00 à 2,00 m. Deux avaloirs d'eaux pluviales dans la partie incurvée de la rue.
VC 12	Rue Vespérini	Mairie	Rue Pantelolle	48,50	8,10	Chaussée + un trottoir, revêtement : bitume clair en bon état.
VC 13	Passage piéton vouté en haut de la Rue Vespérini	Rue Vespérini	Rue Napoléon	18,50	2,30	1 passage vouté. Dallage de pierres.
VC 14	Passage des deux Voutes	Rue de Nuit	Rue Napoléon	22,10	4,70	Deux passages sous voutes. Revêtement dallage de pierres.
VC 15	Passage Notre Dame N°1 au pied de la Tour	Rue Paoli	Rue Notre Dame	16,30	1,80	Revêtement en dallage de pierres. Escalier d'accès.
VC 16	Passage piéton Notre Dame N°2	Rue Paoli (au niveau de l'origine de la rue Napoléon)	Rue Notre Dame	10,90	2,90	Revêtement : dallage de pierres.
VC 17	Passage piéton Notre Dame N°3	Rue Paoli	Rue Notre Dame	11,60	3,70	Revêtement : dallage de pierres.
VC 18	Passage Sottu Mare N°1	Rue Notre Dame	Rue Sottu Mare	22,30	2,20	Passage au droit du square Tino Rossi. Revêtement : dallage de pierres. Escalier d'accès.
VC 19	Passage Sottu Mare N°2	Rue Notre Dame	Rue Sottu Mare	17,50	1,90	Revêtement : dallage de pierres.
VC 20	Passage vouté Paoli	Rue Pascal Paoli	Rue Napoléon	25,90	3,30	Passage par l'extrémité de la place du Canon au droit de la biscuiterie Salvatore. Une voute perpendiculaire à la Rue Paoli. Revêtement : dallage de pierres.
VC 21	Allée Ouest de la place Pascal Paoli	Rue Louis Philippe	Carrefour giratoire	60,70	8,50	Allée perpendiculaire aux rues de Nuit, Paoli, Notre Dame et au marché couvert. Chaussée à double couloir de circulation, séparés par un îlot central. Trottoirs des deux côtés de la chaussée. Revêtement de la chaussée : Bitume grs vieillissant. Trottoirs en béton.

VC 22	Allée centrale et transversale de la Place Pascal Paoli	Carrefour giratoire	Intersection Avenue Piccioni	73,00	10,20	Largeur d'emprise incluant la chaussée plus les trottoirs des deux côtés. Revêtement de la chaussée : bitume gris vieillissant. Revêtement des trottoirs : dallage de pierres.
VC 23	Contre allée longitudinale Est de la place Pascal Paoli	Rue de la forge	Avenue Joseph Calizi	228	7,00	Emprise incluant la chaussée plus le trottoir unique le long des immeubles riverains et des commerces limitrophes. Revêtement : bitume gris vieillissant.
VC 24	Allée transversale Sud de la Place Pascal Paoli	Rue Louis Philippe	Contre Allée Est	70,90	9,30	Extrémité fixée à l'angle gauche en face de la brasserie les « 4 becs ». Chaussée à double couloir de circulation avec îlots centraux. Revêtement : bitume gris vieillissant.
VC 25	Carrefour giratoire de la Place Pascal Paoli	Allée Ouest-allée centrale	Rue Sottu Mare-Boulevard Charles Savelli-Entrée Sud-ouest du Parking	59,10	8,50	La Longueur correspond à la circonférence du cercle et la largeur représente le rayon. Ilot central en béton arboré et végétalisé. Revêtement : bitume gris vieillissant.
VC 26	Avenue Piccioni	Contre Allée Est de la Place Pascal Paoli	Avenue Paul Doumer	121,70	9,50	Point de Départ : angle de la pharmacie Savelli extrémité : point de jonction des avenues Doumer et Scamaroni. Largeur d'emprise incluant la chaussée + les deux trottoirs de part et d'autre. Revêtement : dallage de pierres. Exutoire central d'évacuation des eaux pluviales. Plots en fer latéraux interdisant le stationnement. 12 lampadaires sur mât métalliques fixés au sol.
VC 27	Rue Blasini	Place Delannay	Avenue Piccioni	50,60	8,40	Emprise d'un nu de façade à l'autre. Chaussée + trottoirs des deux côtés. Revêtement chaussée : bitume gris usé. Revêtement trottoirs : côté droit dallage de pierres, côté gauche : béton. Exutoire latéral d'évacuation des eaux pluviales.
VC 28	Rue Taddai	Rue Général Graziani	Rue Blasini	47,60	5,90	Chaussée + trottoir unique côté droit. Revêtement en béton. Deux avaloirs d'eaux pluviales sur le côté droit.
VC 29	Rue Colonel Colonna d'Ornano	Contre Allée Est Place Paoli	Rue du général Graziani	37,40	8,10	Largeur d'emprise d'une rive à l'autre. Chaussée + trottoirs des deux côtés. Revêtement de la chaussée : bitume noir en bon état. Revêtement des trottoirs : béton.
VC 30	Rue de la forge	Contre Allée Est de la place Pascal Paoli	Rue général Graziani	36,90	8,00	Emprise d'un alignement à l'autre. Chaussée plus accotement droit. Revêtement de la chaussée : bitume noir en bon état. Revêtement du trottoir : empierreage brut.
VC 31	Rue du Général Graziani	Rue de la Forge	Avenue Piccioni	112,40	9,00	Emprise d'une rive à l'autre puis d'un nu de façade à l'autre. Chaussée + deux trottoirs latéraux de part et d'autre. Revêtement de la chaussée : bitume noir lisse puis bitume gris en bon état. Revêtement des trottoirs : béton côté droit, dallage de pierres côté gauche.

VC 32	Rue Luce De Casablanca	Rue Général Graziani	Place Marcel Delannay	33,50	10,10	Largeur d'emprise d'un nu de façade à l'autre Chaussée + trottoirs des deux côtés. Revêtement de la chaussée : bitume gris en bon état. Revêtement des trottoirs : béton côté droit, dallage de pierres côté gauche.
VC 33	Double allée de la Place Marcel Delannay	Rue Luce De Casablanca	Avenue Fred Scamaroni	97,50	6,50	Allée dans le sens montant Rue Luce de Casablanca Avenue Fred Scamaroni : L= 57,50 m Allée dans le sens descendant Avenue Fred Scamaroni angle de la Rue Blasini : L= 40 m Chaussée à double couloir de circulation séparée par un jlot centrale arboré. Revêtement : bitume noir lisse en bon état.
VC 34	Avenue Joseph Calizi	Place Pascal Paoli	Avenue Comte Valéry	131,70	9,20	Largeur d'emprise d'un alignement à l'autre. Chaussée + trottoirs des deux côtés. Revêtement de la chaussée : bitume gris vieillissant. Revêtement des trottoirs : bitume gris dégradé côté droit, Bitume lisse en assez bon état côté gauche. Eclairage public : 5 lampadaires sur mats métalliques fixés au sol côté droit. Avenue arborée.
VC 35	Avenue Comte Valéry	Avenue Paul Doumer	Boulevard Charles Savelli	163,00	7,00 à 9,00	Emprise d'une largeur de 7,00 m entre l'avenue Paul Doumer et l'intersection avec l'avenue Joseph Calizi (1 ^{ère} section) Emprise d'une largeur de 9,00 m entre l'intersection précitée et le Bd Charles Savelli (2 ^{ème} section) Chaussée + trottoirs des deux côtés sur la 1 ^{ère} section Chaussée + trottoir côté droit + accotement gauche sur la 2 ^{ème} section. Revêtement : Bitume gris en bon état. Eclairage public : 5 lampadaires sur mats métalliques fixés au sol côté droit. Plots métalliques anti stationnement. Stationnement non matérialisé sur l'accotement côté gauche. Local technique de dépôt des containers à ordures ménagères sur l'accotement gauche. Avenue arborée.

VC 36	Rue du Colonel Allegrini	Avenue Paul Doumer	Boulevard Charles Savelli	168,10	4,50	<p>Chaussée unique .revêtement : bitume gris légèrement dégradé, non stabilisé sur les bas côtés</p> <p>Bas côtés ravinés jusqu'à l'intersection avec la Rue de Bandol.</p> <p>Accotements stabilisés de la Rue de Bandol au Boulevard Charles Savelli</p> <p>Eclairage public : réseau aérien sur poteaux en bois.</p>
VC 37	Rue de Bandol	Rue du Colonel Allegrini	Boulevard Charles Savelli	131,60	5,00 à 8,00	<p>Largeur d'emprise variable en fonction de la section :</p> <p>- de l'avenue du Colonel Allegrini à l'intersection avec la Rue du Dr Massari : l = 8,00 m,</p> <p>- de l'intersection au Bd Savelli l =5,20 m Bitume gris.</p>
VC 38	Rue du Docteur Massari	Rue De Bandol	Boulevard Charles Savelli	103,20	6,10	<p>Largeur d'emprise d'un alignement à l'autre.</p> <p>Chaussée plus bas-côtés en sur largeur. Revêtement de la chaussée : bitume gris vieillissant.</p> <p>Bas-côtés en terre non stabilisés.</p> <p>Eclairage public : réseau aérien sur poteaux en bois.</p>
VC 39	Impasse Massari	Rue du Docteur Massari	Propriétés B628 et B1014	34,35	3,00	<p>Chaussée unique .revêtement en bitume gris vieillissant.</p>
VC 40	Boulevard Charles Savelli	Rue de Bandol	Place Pascal Paoli	582,20	3,00 à 9,80	<p>Largeur variable en fonction de la section :</p> <p>largeur minimum : 3,00 m, largeur moyenne 3,70 m à 4,90 m, largeur maximale : 9,80 m.</p> <p>Revêtement : bitume gris vieillissant de surface irrégale.</p> <p>Dépendances :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Accotements non délimités et non stabilisés au niveau du quartier de Gineparo - Trottoirs à gauche en béton entre le passage à niveau 12 à Gineparo et l'avenue Comte Valéry, - Accotements stabilisés et revêtus au pied du mur de soutènement de la voie ferrée côté droit, - accotement stabilisé et revêtu, côté gauche, entre la propriété Piétri et le « Bridge Club De Balagne », - Passage piétons matérialisé par des barrières métalliques au niveau du parking de la Place Paoli, - trottoir en béton au niveau du square Jean Alfonsi. <p>Réseau d'évacuation des eaux pluviales constitué de 6 avaloirs.</p> <p>Eclairage public : 8 lampadaires sur mats métalliques fixés au sol sur le trottoir de gauche le long des immeubles riverains.</p> <p>Mur de soutènement de la voie ferrée sur un linéaire de 410 m d'une hauteur de 1,00 m à 1,80m ouvrage d'art en béton.</p> <p>Local technique de dépôt des containers d'ordures ménagères sur l'emprise de l'accotement côté gauche au droit de la propriété Piétri.</p>

VC 41	Rue du Sergent Amadei	Boulevard Pierre Pasquini	Chemin de Occi	217,50	6,00	Chaussée plus trottoir sur le côté gauche. Revêtement de la chaussée : bitume clair en bon état Trottoir en terre.
VC 42	Voie urbaine de Occi N°1	Chemin de Occi	Résidences « U Sognu »	215,70	9,70	Largeur d'emprise constituée de la chaussée plus les trottoirs des deux côtés, calculée d'un bord de rive à l'autre. Revêtement de la chaussée : bitume gris gravillonneux. Trottoirs en tout venant. Le linéaire a été évaluée depuis l'intersection au niveau des résidences « Oliveraie », jusqu' aux résidences « u Sognu » (en contrebas des Ets Dary). Eclairage public. : 8 lampadaires sur mats métalliques fixés au sol.
VC 43	Voie urbaine d'Occi N° 2	Voie urbaine N°1	Lotissement Fabri	101,20	9,20	Voie urbaine perpendiculaire aux établissements « Naui Marre » aboutissant à l'ensemble immobilier dit « Lotissement Fabri » Voie en impasse. La largeur d'emprise a été évaluée d'un bord de rive à l'autre. Revêtement de la chaussée : Bitume gris rugueux et gravillonneux. Réseau d'éclairage public : Lampadaires sur mats métalliques fixés au sol.
VC 44	Impasse Guaita Mare	Rue du Sergent Amadei	Route de Calvi	188,50	3,50	Chaussée unique : 1 ^{ère} Section de la Rue du sergent Amadei à Casa L'Isula ouverte à la circulation automobile 2 ^{ème} section de Casa L'Isula à la Route de Calvi, partie exclusivement piétonne. Revêtement de la chaussée : Bitume noir lisse en bon état.
VC 45	Avenue Paul Bisgambiglia	Route de Calvi	COSEC au Lieu-dit Vaitanacce	324,50	7,50	Revêtement : bitume gris en bon état. Trottoir côté gauche et bas-côté stabilisé et revêtu côté droit. Eclairage public : réseau aérien sur poteaux en bois.
VC 46	Rue François Ferrandini	Route de Santa Reparata	Ecole Albert Camus	199,70	10,20	Voie constituée d'une chaussée + deux trottoirs de part et d'autre. La largeur d'emprise a été calculée d'une rive à l'autre : - Côté amont la limite avec les clôtures des maisons riveraines du lotissement Molino al Vento - Côté aval talus de remblais de la voie. Equipements techniques : - barrières métalliques anti franchissement sur le trottoir côté gauche - plots en béton sur le trottoir de droite. Eclairage public : 10 lampadaires sur mats métalliques fixés au sol sur le trottoir de gauche (côté aval) Revêtement successivement en bitume noir et gris en bon état

Soit un classement de : 5.361,68 mètres linéaires de voies à caractère de rue

TABLEAU DE CLASSEMENT DES VOIES A CARACTERE DE CHEMIN

***VC voie communale**

N° D'ORDRE	DENOMINATION	ORIGINE	EXTREMITE	Longueur En Mètre	Largeur En Mètre	Observations et caractéristiques
*VC 47	Chemin de Camporo 1 ^{ère} section Chemin de Camporo 2 ^{ème} section Chemin de Camporo 3 ^{ème} section	Passage à niveau Propriété Acquaviva Section précédente	Maison « Vall'Agnella » Immeubles B1420 et B1422 plage	168,90 86,50 34,00	5,60 3,40 1,10	Chemin en terre le long de la voie ferrée. chaussée déformée voie ouverte à la circulation automobile. Chemin en terre carrossable se terminant en impasse Voie ouverte à la circulation automobile. Chemin en terre exclusivement piéton constituant l'accès direct à la plage.
VC 48	Chemin du cimetière	Allées De Gaulle	Avenue Paul Bisgambiglia	371,20	5,80	Côté gauche amont : Accotement en sur largeur au droit de l'entrée principale du cimetière. Revêtement : bitume gris en bon état Eclairage public partiel. Lampadaires sur mats métalliques fixés au sol.
VC 49	Chemin de Occi	Route de Calvi	Rue du Sergent Amadei	399,60	4,00 à 6,00	Largeur variable en fonction de la section routière, largeur maximale à partir de la route de Calvi jusqu'à l'intersection au niveau des résidences « oliveraie », largeur minimale jusqu'à la gendarmerie. De la route de Calvi à l'intersection chaussée à double sens De l'intersection à la gendarmerie : chaussée unique Revêtement : bitume noir en bon état Chaussée partiellement déformée entre la Route de Calvi et l'intersection « oliveraie ».
VC 50	Chemin de Fornole	Boulevard Pierre Pasquini	Résidences « Hélianthe »	151,90	6,60	Chaussée unique Revêtement : bitume noir en bon état.
VC 51	Chemin d'Alzello	Route de Santa Reparata	Hameau d'Alzello	324,60	3,30	Chaussée unique. Talus amont en partie supérieure de la route frable avec risques d'éboulis sur la chaussée. Revêtement : bitume gris rugueux et gravillonneux.
VC 52	Chemin de Padule	Route de Santa Reparata	Maison Luigi -Salvatori	209,40	4,90	Partie de l'emprise prise sur le vieux sentier de Padule à Vaitanacce. Revêtement : bitume en mauvais état puis terre battue. Dépendances : accotement d'une longueur de 85,70 m pour une largeur de 5,30 m le long de la section canalisée du ruisseau. Ouvrage d'art : muret parapet le long de cette section d'une longueur de 85,70 m. Ponceau de franchissement : l=5,40 m x l=3,20 m. Local de dépôt des containers des ordures ménagères.

VC 53	Chemin de la Pietra	Entrée Sud-Ouest du Port de Commerce	Parvis du phare	747,20	2,70 à 4,80	Largeur variable selon la configuration et la topographie des sections. Revêtement : bitume gris usé et déformé. Muret - parapet, sur le linéaire routier aval, en pierres, partiellement dégradé.
VC 54	Carrefour giratoire	Route départementale d'accès au port et à la presqu'île	Port de Commerce, Parking municipal, chemin de la Pietra	62,70	5,70	La longueur est représentée par la circonférence du cercle et la largeur par le rayon. Revêtement : bitume gris en bon état. Ilot central circulaire.

Soit un classement de 2.556,00.mètres linéaires de voies à caractère de chemin

TABLEAU DE CLASSEMENT DES VOIES A CARACTERE DE PLACE

*VC : voies communales

N° d'ORDRE	DENOMINATION	PERIMETRE	Surface en M ²	Observations et caractéristiques
VC* 55	Square de la 1 ^{ère} DFL	Rue Louis Philippe/ Boulevard Jean Langon/Rue Jean Repetti	1205,00	Revêtement : terre battue Monument commémoratif Espaces végétalisés Murets en pierres périmétriques.
VC 56	Place du Canon	Côté longitudinal : Rue Napoléon/ Rue de nuit Côté transversal : Rez de chaussée des immeubles riverains (biscuiterie et restaurant)	205,55	Revêtement : dallage de pierres Espace constitué de la place proprement dite et de la rampe d'accès à partir de la rue napoléon Ouvrage d'art : mur de soutènement par rapport à la rue Napoléon.
VC 57	Marché Couvert	Place Paoli (allée Ouest) Rue Paoli/Rue Notre Dame	399,00	Revêtement : dallage de pierres Escalier d'accès à partir de la Rue Paoli et de la Rue Notre Dame Rampe d'accès à partir de la Rue Paoli Structure porteuse : 21 piliers supportant la toiture (3 rangées de 7 piliers chacune, alignés sur les côtés et en partie centrale). Toiture en tuiles sur charpente de bois.
VC 58	Parvis inférieure de la Mairie au niveau de la Tour	Jonction des rues Notre Dame et Pascal Paoli	376,25	Eplanade en dallage de pierres Mobilier urbain : bancs Escalier d'accès à partir de la Rue Notre Dame Espace arboré.
VC 59	Square Tino Rossi	Jonction des Rues Notre Dame et Sottu Mare	416,25	Espace arboré Revêtement : terre battue Jardin d'enfants.
VC 60	Place Santelli d'Agila	Rue Jean Repetti / Rue du Clocher / Rue d'Agila	446,25	Revêtement : bitume noir en bon état Centre de la place arboré de pins éclairage public : 3 lampadaires sur mats métalliques fixés au sol au centre de la place Ilot central en dallage de pierres équipées de bancs.

VC 61	Place Pascal Paoli	<p>1) Espace autour de la statue de Pascal Paoli Au Sud-Est et au Sud-Ouest Allée Ouest/Allée Sud/Contre Allée longitudinale Est Allée centrale</p> <p>2) Espace central dans le prolongement du « Petit Trianon » Allée Centrale / Contre Allée longitudinale Est Parking municipal</p> <p>3) Espace Nord-Est Emprise des terrasses commerciales Parking municipal contre allée longitudinale Est</p>	4.101,15	Espace arboré en terre battue incluant la statue de Pascal Paoli, un kiosque, un jardin d'enfant, et des terrasses commerciales côtés Est et Ouest Mur de soutènement et mur parapet côtés Sud et Ouest.
VC 62	Place Marcel Delannay Espace piéton	Avenue Fred Scamaroni /Rue Luce de Casablanca/Rue Blasini/ Allée centrale	588,75	Emprise en béton des terrasses commerciales. Total des 3 espaces = 6.749.00 M²

Soit un classement de 10.386,05 M² de voies à caractère de place

TABLEAU DE CLASSEMENT DES VOIES A CARACTERE DE PARKING

*VC : voies communales

N° D'ORDRE	DENOMINATION	PERIMETRE	Surface en M ²	Observations et caractéristiques
*VC 63	Parking Hôtel de Ville/Pantelolle	Hôtel de Ville/Rue Pantelolle/Boulevard Jean-Lançon/Avenue David Dary (voie ferrée)	2.652	<p>Double entrée automobile à partir du Boulevard Lançon contrôlée par une barrière automatique. Sortie unique contrôlée par une barrière automatique : Rue Pantelolle Accès piéton : escalier métallique à partir du terre-plein de la mairie Eclairage : lampadaires sur mats métallique fixés en alignement parallèlement à la rue Pantelolle Revêtement : bitume clair en très bon état.</p> <p>Ouvrages périmétriques :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Côté Mairie : mur de soutènement en pierres - Côté Rue Pantelolle : Mur béton, barrières métalliques, murets en pierres sèches - Côté Bd Lançon : Murets en pierres sèches de part et d'autre de l'accès automobiles - Côté Voie ferrée / avenue David Dary : Balustrade en bois.
VC 64	Parking de la place Pascal Paoli	Boulevard Charles Savelli/Carrefour giratoire/Allée centrale	4.343	<p>Accès automobile :</p> <p>Entrée Sud-Ouest à partir du rond-point, contrôlé par une barrière automatique surmontée d'un portique</p> <p>Sortie Nord-Est avenue Joseph Calizi, contrôlée par une barrière automatique Calisses au centre du parking Revêtement : bitume clair en bon état.</p>

VC 65	Parking de la Poste	Avenue Paul Doumer (RT 30) / Route de Monticello (RD 63)	7.065	<p>Accès automobile : Double entrée à l'Est à partir de la route de Monticello contrôlée par une barrière automatique.</p> <p>Sortie automobile : Unique à l'Est vers la route de Monticello contrôlée par une barrière automatique.</p> <p>Accès piétons :</p> <p>Double accès au Sud à partir de la RD 63 face à la poste,</p> <p>Deux escaliers d'accès à partir de l'avenue Paul Doumer</p> <p>Eclairage public : 17 lampadaires doubles et simples sur mats métalliques fixés au sol.</p> <p>Réseau d'évacuation des eaux pluviales : avaloir transversal de recueillement et d'évacuation des eaux pluviales parallèle à l'avenue Paul Doumer</p> <p>Espace de stationnement arboré</p> <p>Murs périmétriques délimitant le parking par rapport aux deux voies publiques :</p> <p>Côtés Est et Sud : Route de Monticello (RD 63) Côté ouest : Avenue Paul Doumer (RT 30)</p> <p>Revêtement : bitume gris en très bon état.</p> <p>Accès et sortie automobile unique surmonté d'un portique</p> <p>Revêtement : pour partie en bitume gris et pour partie en terre.</p>
VC 66	Parking de la Pietra	Carrefour giratoire/contrefort de la presqu'île/falus de remblais en surplomb du bras de mer	1.540	

Soit un classement de 15.600 M² de parcs de stationnement