

## Formulaire de personnalisation de la carte Pass'IN

Une des spécificités de l'offre Pass'IN est de permettre de définir une grande partie des champs qui vont apparaître sur la carte.

Ce document présente les différents champs, leur emplacement sur la carte, ainsi que les possibilités offertes pour chacun.

I.	Liste des champs .....	2
II.	Lay-out de Personnalisation.....	3
III.	Identification des champs à personnaliser.....	5
III.1.	Recto de la carte.....	5
III.2.	Verso de la carte.....	7
III.3.	Polices de caractères .....	8

## I. Liste des champs

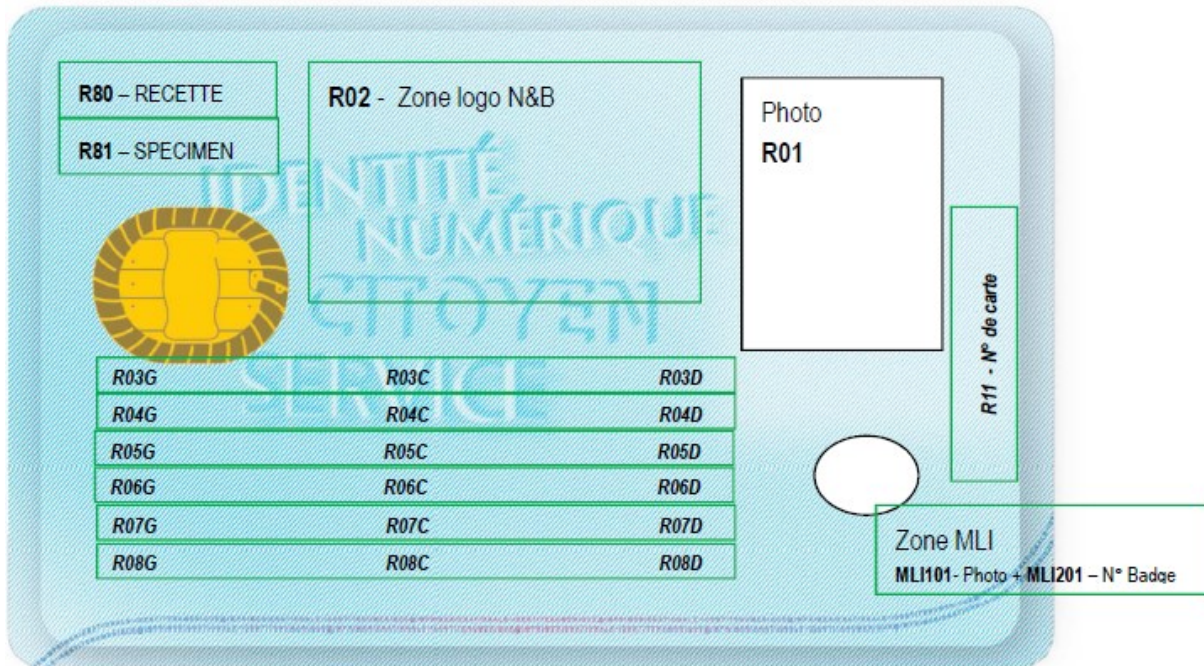
Le tableau ci-dessous présente la liste exhaustive des champs définis pour une carte de type permanent (hors carte visiteur, hors carte temporaire).

NUMERO	CODE DU CHAMP ET DESIGNATION	FACULTATIF / OBLIGATOIRE
<b>RECTO DE LA CARTE</b>		
<b>1</b>	R01 - Photo porteur (en noir et blanc)	F
<b>2</b>	R02 - Logo Client (en noir et blanc)	F
<b>3</b>	R03 – Champ Libre CMS	F
<b>4</b>	R04 – Champ Libre CMS	F
<b>5</b>	R05 – Champ libre CMS	F
<b>6</b>	R06 – Champ Libre CMS	F
<b>7</b>	R07 – Champ Libre CMS	F
<b>8</b>	R08 – Champ Libre CMS	F
<b>9</b>	R09 – Champ Libre CMS	F
<b>10</b>	R10 – Champ Libre CMS	F
<b>11</b>	R11 – Champ Libre CMS – N° de carte	F
<b>VERSO DE LA CARTE</b>		
<b>1</b>	V01 - Photo du Porteur	F
<b>2</b>	V02 - Logo entreprise / Institution	F
<b>3</b>	V03 – Champ Libre CMS	F
<b>4</b>	V04 – Champ Libre CMS	F
<b>5</b>	V05 - Champ Libre CMS	F
<b>6</b>	V06 – Champ Libre CMS	F

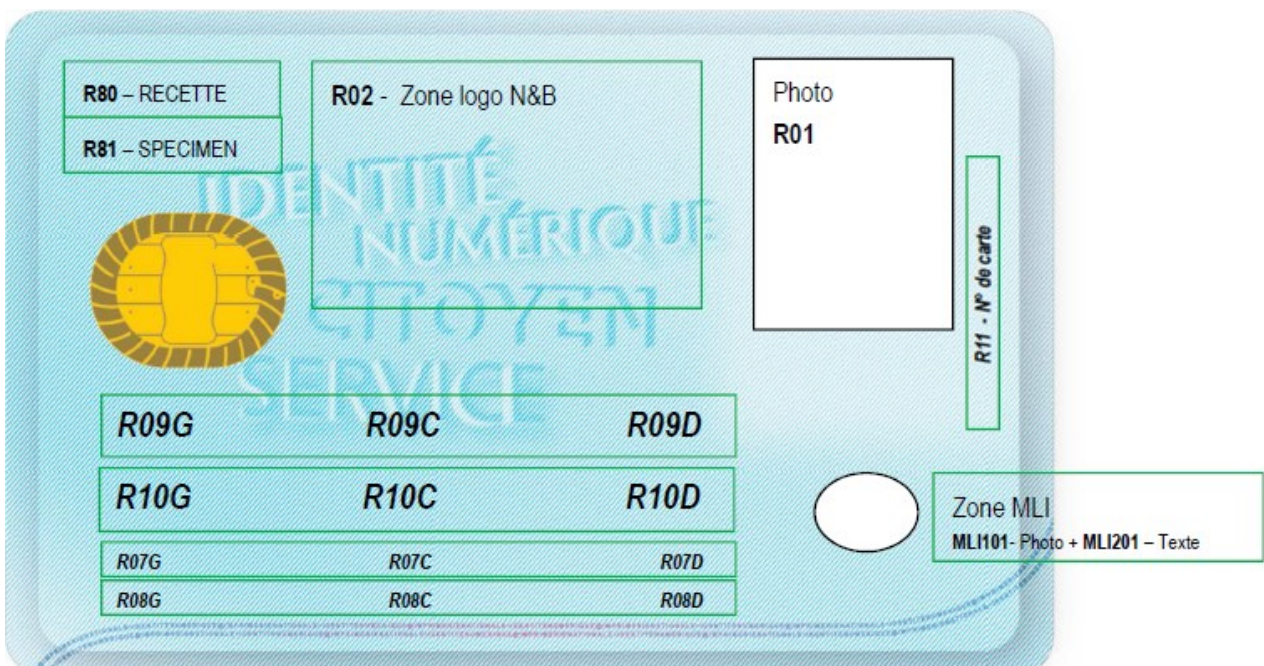
## II. Lay-out de Personnalisation

### Layout Carte Public

#### Face recto

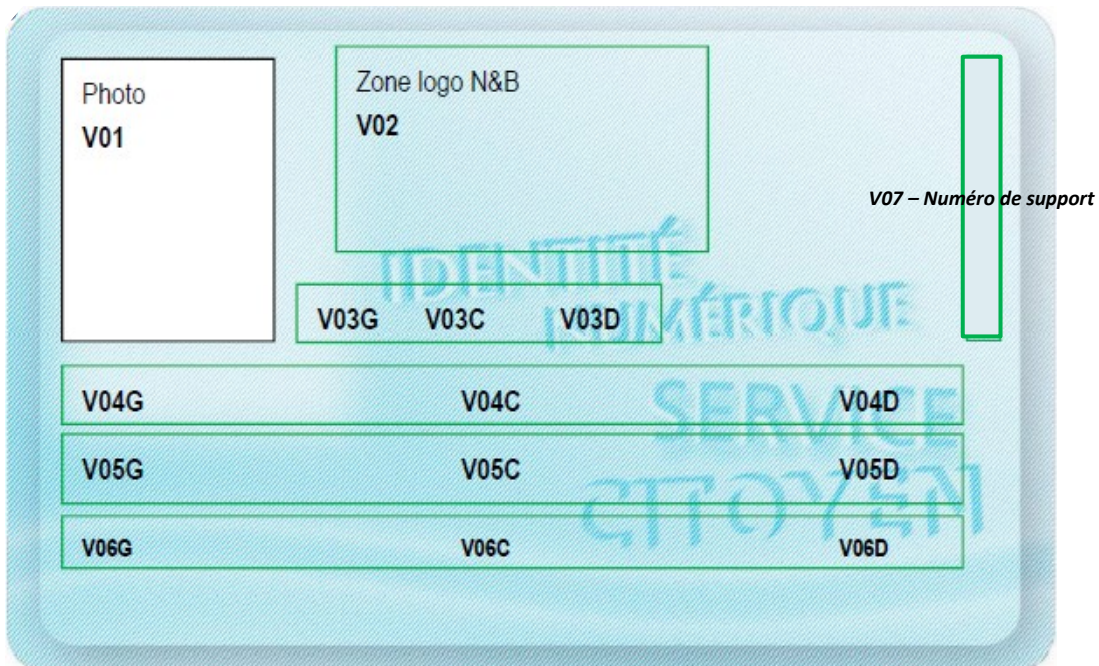


Les champs R09x et R10x sont superposés sur les champs R03x, R04x, R05x et R06x



**RESTREINT**

**Face verso**



The diagram shows the back of a light blue PASSIN card with rounded corners. The card features a watermark in the background that reads "IDENTITÉ NUMÉRIQUE SERVICE CITOYEN". Several fields are outlined in green and labeled as follows:

- V01**: Photo
- V02**: Zone logo N&B
- V03G**, **V03C**, **V03D**: A row of three small boxes.
- V04G**, **V04C**, **V04D**: A row of three boxes.
- V05G**, **V05C**, **V05D**: A row of three boxes.
- V06G**, **V06C**, **V06D**: A row of three boxes.
- V07**: A vertical box on the right side, labeled "V07 – Numéro de support".

### III. Identification des champs à personnaliser

#### III.1. RECTO DE LA CARTE

Le tableau ci-dessous identifie l'ensemble des champs à utiliser pour la personnalisation graphique du recto de la carte, et précise les valeurs des champs fixes et variables.

Les champs R09 étant superposé sur les champs R03 et R04, ils ne peuvent pas être valorisés en même temps, de même que les champs R10 qui est superposé sur les champs R05 et R06.

N°	DESIGNATION DU CHAMP	TYPE CHAMP (FIXE/ VARIABLE)	CONTENU DU CHAMP	NOMBRE DE CARACTERES	REF. POLICE	CODE DU CHAMP	COMMENTAIRE
1	Photo Porteur	Variable	Photo format JPEG Dimension de la photo (l x h) : 24 mm x 32 mm Taille en pixels (l x h) : 378 pixels * 504 pixels. Résolution : 400 DPI Taille du fichier : 99 ko maxi (*)	N/A	N/A	R01	
2	Logo Client Recto	Variable	JPEG 31mm*26mm Taille en pixel 488 * 409 400DPI Taille du fichier : 99 ko maxi (*)	N/A	N/A	R02	
3	R03	Variable	Alphanumérique	34	TA	R03G R03D R03C	Cadrage du champ possible à gauche, à droite ou centré
4	R04	Variable	Alphanumérique	34	TA	R04G R04D R04C	Cadrage du champ possible à gauche, à droite ou centré
5	R05	Variable	Alphanumérique	34	TA	R05G R05D	Cadrage du champ possible à gauche, à droite ou centré

N°	DESIGNATION DU CHAMP	TYPE CHAMP (FIXE/VARIABLE)	CONTENU DU CHAMP	NOMBRE DE CARACTERES	REF. POLICE	CODE DU CHAMP	COMMENTAIRE
						R05C	
<b>6</b>	R06	Variable	Alphanumérique	34	TA	R06G R06D R06C	Cadrage du champ possible à gauche, à droite ou centré
<b>7</b>	R07	Variable	Alphanumérique	34	TA	R07G R07D R07C	Cadrage du champ possible à gauche, à droite ou centré
<b>8</b>	R08	Variable	Alphanumérique	34	TA	R08G R08D R08C	Cadrage du champ possible à gauche, à droite ou centré
<b>9</b>	R09	Variable	Alphanumérique	20	TB	R09G R09D R09C	Cadrage du champ possible à gauche, à droite ou centré
<b>10</b>	R10	Variable	Alphanumérique	20	TB	R10G R10D R10C	Cadrage du champ possible à gauche, à droite ou centré
<b>11</b>	R11	Variable	N° de carte	16	TC	R11	Fourni par le CMS
<b>12</b>	MLI Photo	Variable	(6mm x 8mm)  Transformation par la plateforme de la photo fournie en 24x32 mm 400 dpi	N/A	N/A	MLI101	Photo fournit par le CMS
<b>13</b>	MLI Texte	Variable	Alphanumérique  Le numéro de badge sur 6 caractères.	10	TF	MLI201	
<b>14</b>	Recette	Fixe	« Recette »	7	N/A	R80	Géré par la PTF
<b>15</b>	Spécimen	Fixe	« Spécimen »	8	N/A	R81	Géré par la PTF

**III.2. VERSO DE LA CARTE**

Le tableau ci-dessous identifie l'ensemble des champs à utiliser pour la personnalisation graphique du verso de la carte, et précise les valeurs des champs fixes.

N°	DESIGNATION DU CHAMP	TYPE CHAMP (FIXE/VARIABLE)	VALEUR	NOMBRE DE CARACTERES	REF. POLICE	CODE DU CHAMP	COMMENTAIRES
1	Photo Porteur	Variable	Photo format JPEG Dimension de la photo (l x h) : 24 mm x 32 mm Taille en pixels (l x h) : 378pixels*504 pixels. Résolution : 400 DPI Taille du fichier : 99 ko maxi (*)	N/A	N/A	V01	<Ref_Photo>
2	Logo Client Verso	Variable	JPEG 31mm*26mm Taille en pixel 488 * 409 400DPI Taille du fichier : 99 ko maxi (*)	N/A	N/A	V02	
3	V03	Variable	Alphanumérique	12	TD	V03G V03D V03C	Cadrage du champ possible à gauche, à droite ou centré
4	V04	Variable	Alphanumérique	26	TE	V04G V04D V04C	Cadrage du champ possible à gauche, à droite ou centré
5	V05	Variable	Alphanumérique	26	TE	V05G V05D V05C	Cadrage du champ possible à gauche, à droite ou centré
6	V06	Variable	Alphanumérique	107	T-	V06G V06D V06C	Cadrage du champ possible à gauche, à droite ou centré

**RESTREINT**

N°	DESIGNATION DU CHAMP	TYPE CHAMP (FIXE/ VARIABLE)	VALEUR	NOMBRE DE CARACTERES	REF. POLICE	CODE DU CHAMP	COMMENTAIRES
7	V07	Variable	Alphanumérique	12	T-	V07C	Ce numéro est non modifiable et est obligatoire. C'est le numéro de série de la carte.

### III.3. POLICES DE CARACTERES

Le tableau ci-dessous détermine les caractéristiques des différentes polices utilisées pour la personnalisation des différents champs de la carte.

REFERENCE	POLICE	HAUTEUR EN MM	RATIO	ESPACE INTER CARACTERES EN MM
TA	Arial Narrow	1,778	1,00	0,15
TB	Arial Narrow	4,000	0,83	0,00
TC	Arial Narrow	2,032	1,00	0,15
TD	Arial Narrow	2,286	1,00	0,15
TE	Arial Narrow	4,064	1,00	0,15
TF	Myriad apple text (MLI)	2,000	1,00	0,10
TG	Dax medium (N° Support)	2,000	1,00	0,15