

**BUREAU VERITAS SOLUTIONS**

**Agence de CHAMPAGNE AU MONT D'OR**

Racing Park – 4 chemin du Tronchon

69410 CHAMPAGNE AU MONT D'OR

Tél : 04 42 37 25 00

Rapport N° : 22839246 /KE ind 1

Rapport établi par :

Kaouthar EL BAKHCH

**CAF DU RHONE**

67 bd Vivier Merle

69409 Lyon

Cedex 03

**A l'attention de M. GARCIN Christophe  
et M. PETRALIE Franck**

**Email** : christophe.garcin@caf69.caf.fr

Lyon, le 20 janvier 2025

**FICHE DE REPÉRAGE DES DÉSORDRES**

**PARKING NIVEAU -1**



**PROJET DE TRAITEMENT DES FISSURATIONS ET  
RÉPARATION DES DÉSORDRES D'ÉTANCHÉITÉ SUR  
PARKINGS DES NIVEAUX SOUS-SOL**

**-1 /-2 DU SIEGE DE LA CAF DU RHÔNE**

Indice	Date	Rédacteur
0	22/10/2024	KEL
1	20/01/2025	KEL

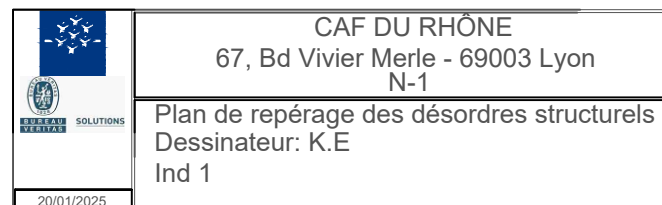
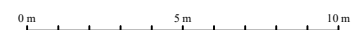
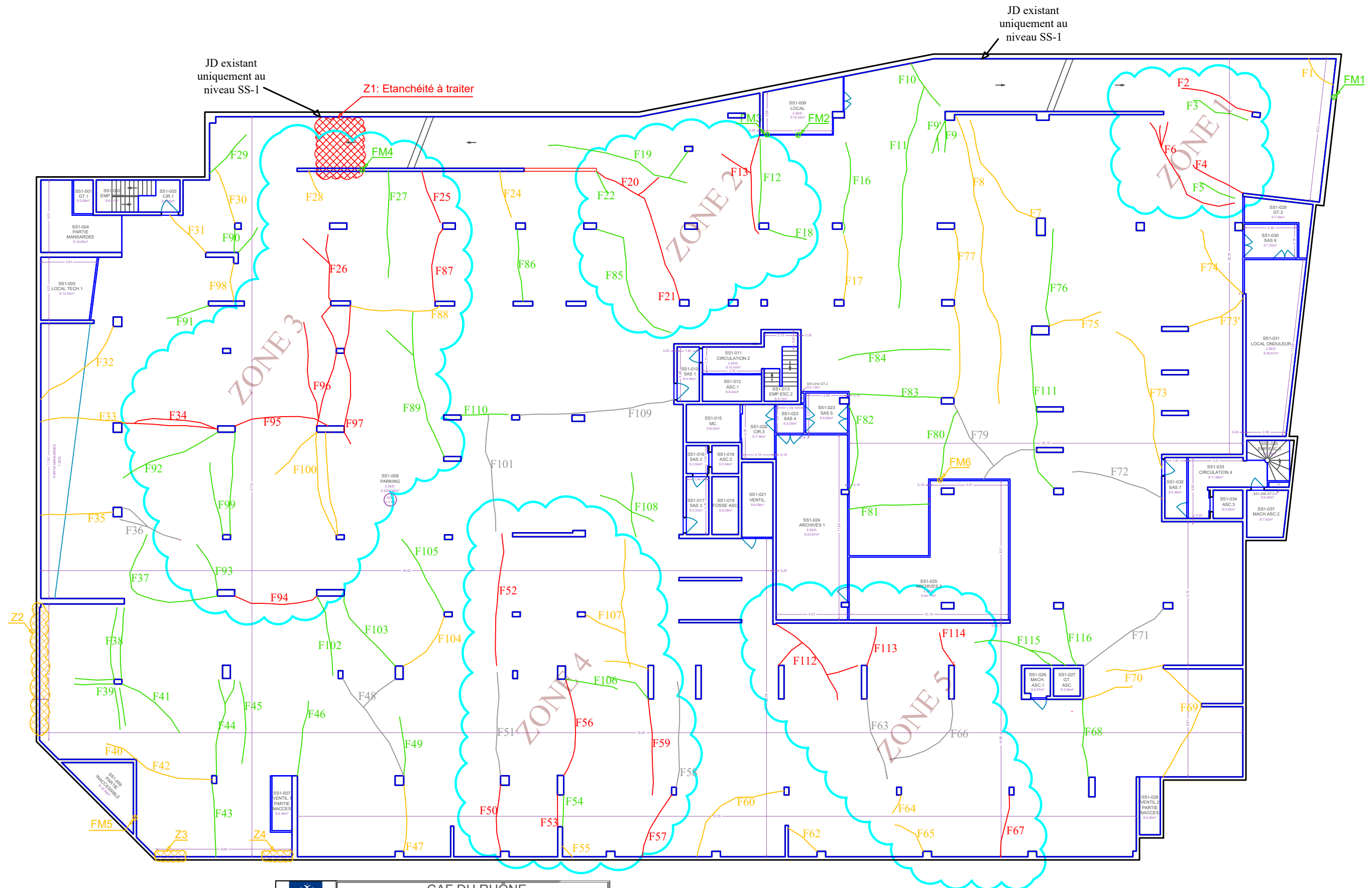
Ce rapport comporte 1 pages y compris la page de garde

## **SOMMAIRE**

<b>I. Cartographie.....</b>	<b>3</b>
<b>II. Diagnostic :.....</b>	<b>5</b>
1. Zonage de réparations : Zone 1 .....	6
2. Zonage de réparations : Zone 2.....	10
3. Zonage de réparations : Zone 3.....	18
4. Zonage de réparations : Zone 4.....	34
5. Zonage de réparations : Zone 5.....	43
6. Autres désordres hors zonage de traitement.....	47

## I. Cartographie

## Désordres Niveau SS-1: Plancher bas





- Désordre "degré D3" dans le plancher bas du parking
- Désordre "degré D2" dans le plancher bas du parking
- Désordre "degré D1" dans le plancher bas du parking
- Fissures déjà traitées



## II. Diagnostic :

Pour l'établissement de notre cartographie, nos avis seront émis en considérant une échelle de criticité par rapport aux types de désordres constatés et leur degré de gravité :


<i>Degré de gravité</i>	<i>Délai estimatif de réalisation de travaux recommandés</i>
D1	Travaux à réaliser entre 3 et 5 ans
D2	Travaux à réaliser entre 1 et 2 ans
D3	Travaux à réaliser dans la 1ère année

## ***1. Zonage de réparations : Zone 1***


<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>	<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
<i>F2</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : 2,0 mm Traversante</i>		<i>D3</i>	<i>F4'</i>
<i>F4</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : entre 3 et 4 mm Traversante</i>		<i>D3</i>	<i>F5</i>


<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>	<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
F6	Plancher bas	Ouverture : entre 4 et 5 mm Traversante avec éclats de béton		D3	F5
F3	Plancher bas	Ouverture : Microfissure (<0,2 mm) Non Traversante		D1	-





<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>		<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
<i>F5</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : Microfissure (&lt;0,2 mm) Non Traversante</i>			<i>D1</i>	-


## ***2. Zonage de réparations : Zone 2***



<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>	<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
F13	Plancher bas	Ouverture : 2 mm Traversante avec éclats de béton		D3	F13

Désordre	Localisation	Caractéristiques	Photos		Degré de gravité	Fissure correspondante dans le niveau N-2	
F20	Plancher bas	Ouverture : entre 4 et 5 mm Traversante				D3	F14


<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>	<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
<i>F21</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : entre 4 et 5 mm Traversante</i>		<i>D3</i>	<i>F14'</i>

<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>		<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
<i>F12</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : Microfissure (&lt;0,2 mm) Non Traversante</i>			<i>D1</i>	-


<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>		<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
F18	Plancher bas	Ouverture : Microfissure (<0,2 mm) Non Traversante			D1	-


<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>	<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
F19	Plancher bas	Ouverture : Microfissure (<0,2 mm) Non Traversante		D1	-
F22	Plancher bas	Ouverture : Microfissure (<0,2 mm) Traversante		D1	F207





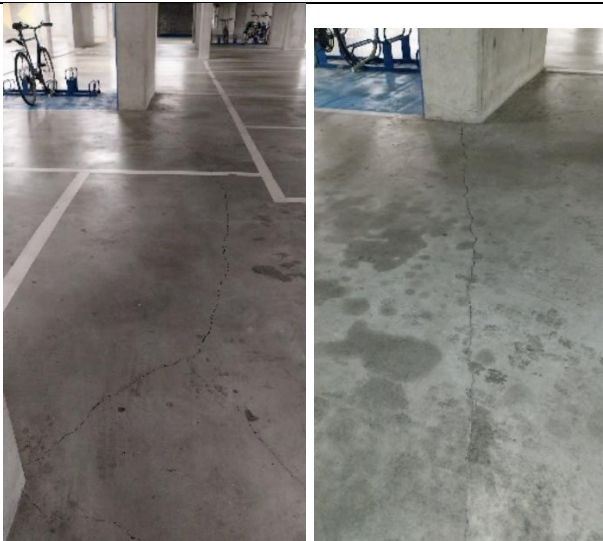
<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>	<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
F85	Plancher bas	Ouverture : Microfissure (<0,2 mm) Traversante		D1	F206


### ***3. Zonage de réparations : Zone 3***


Désordre	Localisation	Caractéristiques	Photos		Degré de gravité	Fissure correspondante dans le niveau N-2	
F25	Plancher bas	Ouverture : entre 2,0 et 3,0 mm Traversante avec éclats de béton				D3	F208

<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>	<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
F26	Plancher bas	Ouverture : entre 4,0 et 5,0 mm Traversante avec éclats de béton		D3	Nous n'avons pas pu vérifier : présence d'une tôle corrodée



<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>	<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
<i>F34</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : 5,0 mm Traversante avec éclats de béton</i>		<i>D3</i>	<i>F41</i>
<i>F87</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : 3,0 mm Traversante</i>		<i>D3</i>	<i>F39</i>


<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>	<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
<i>F94</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : entre 4,0 et 5,0 mm Non Traversante</i>		<i>D3</i>	<i>F57</i>


<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>	<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
<i>F95</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : 3,0 mm Traversante</i>		<i>D3</i>	<i>F42</i>


<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>	<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
<i>F96</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : 3,0 mm Traversante</i>		<i>D3</i>	<i>42'</i>






<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>	<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
<i>F97</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : 3,0 mm Non Traversante</i>		<i>D3</i>	-
<i>Z1</i>	<i>Partie supérieure du mur</i>	<i>Fuites et fortes traces d'humidité Traces d'écoulement sur le mur Problème d'étanchéité à traiter en priorité.</i>		<i>D3</i>	-



<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>	<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
					


<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>		<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
<i>F28</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : 2,0 mm Traversante</i>			<i>D2</i>	<i>F15'</i>

<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>	<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
<i>F88</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : 2,0 mm Non Traversante</i>		<i>D2</i>	-

<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>	<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
<i>F100</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : 2,0 mm Traversante</i>		<i>D2</i>	<i>F55+F55'</i>

<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>	<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
<i>FM4</i>	<i>Mur</i>	<i>Fissure oblique Ouverture : 1,1 mm Traversante</i>		<i>D1</i>	-
<i>F27</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : Microfissure (&lt;0,2 mm) Non Traversante</i>		<i>D1</i>	-


<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>	<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
F89	Plancher bas	Partiellement traitée Ouverture : 0,5 mm Non Traversante		D1	-
F92	Plancher bas	Ouverture : 0,5 mm Non Traversante		D1	-


<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>	<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
F99	Plancher bas	Ouverture : Microfissure (<0,2 mm) Non Traversante		D1	-





<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>	<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
F93	Plancher bas	Ouverture : Microfissure (<0,2 mm) Non Traversante		D1	-


#### ***4. Zonage de réparations : Zone 4***



<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>		<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
<i>F50</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : entre 2,0 mm et 3,0 mm Traversante</i>			<i>D3</i>	<i>F27</i>

<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>		<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
F52	Plancher bas	Déjà traité / joint dégradé Nous n'avons pas pu vérifier si la fissure est traversante en raison de la présence de flocage sur la sous-face du plancher.			D3	-



<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>	<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
F53	Plancher bas	Ouverture : entre 5,0 et 6,0 mm Traversante Fissure à traiter en urgence.		D3	F28


<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>		<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
<i>F56</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : entre 2,0 et 3,0 mm Traversante</i>			<i>D3</i>	<i>F45</i>

<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>	<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
<i>F57</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : 2,0 mm Traversante</i>		<i>D3</i>	<i>F30</i>



<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>	<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
<i>F59</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : entre 2,0 et 3,0 mm Traversante</i>		<i>D3</i>	<i>F46'</i>
<i>F55</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : 1,0 mm Traversante</i>		<i>D2</i>	<i>F29</i>







<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>	<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
<i>F107</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : 2,0 mm Traversante</i>		<i>D2</i>	<i>F61'</i>
<i>F54</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : Microfissure (&lt;0,2 mm) Traversante</i>		<i>D1</i>	<i>F28'</i>

<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>	<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
F106	Plancher bas	Ouverture : Microfissure (<0,2 mm) Non Traversante		D1	-



## ***5. Zonage de réparations : Zone 5***

<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>	<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
F67	Plancher bas	Ouverture : entre 2,0 et 3,0 mm Traversante		D3	F36
F112	Plancher bas	Ouverture : entre 4,0 et 5,0 mm Traversante		D3	F54'


Désordre	Localisation	Caractéristiques	Photos		Degré de gravité	Fissure correspondante dans le niveau N-2	
F113	Plancher bas	Ouverture : entre 4,0 et 5,0 mm Traversante				D3	F54
F114	Plancher bas	Ouverture : entre 4,0 et 5,0 mm Traversante				D3	F49'



<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>	<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
<i>F64</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : 2,0 mm Traversante</i>		<i>D2</i>	<i>F47'</i>
<i>F65</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : 2,0 mm Traversante</i>		<i>D2</i>	<i>F36'</i>


## ***6. Autres désordres hors zonage de traitement***


Désordre	Localisation	Caractéristiques	Photos		Degré de gravité	Fissure correspondante dans le niveau N-2
FM6	Mur	Fissure verticale, plus ouverte en haut Ouverture : 8 mm en haut et 4 mm en bas			D2	-
F1	Plancher bas	Ouverture : 1,1 mm Traversante			D2	F3






<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>	<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
<i>F7</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : 2 mm Traversante avec éclats de béton</i>		<i>D2</i>	<i>F7</i>



Désordre	Localisation	Caractéristiques	Photos	Degré de gravité	Fissure correspondante dans le niveau N-2
F8	Plancher bas	Ouverture : 2 mm Traversante avec éclats de béton		D2	F51
F17	Plancher bas	Partiellement traitée Traversante		D2	F38


<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>		<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
<i>F24</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : entre 1,5 et 2,0 mm Non Traversante</i>			<i>D2</i>	<i>F65'</i>

<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>		<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
<i>F40</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : 1,1 mm Traversante</i>			<i>D2</i>	<i>F22</i>



<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>	<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
F30	Plancher bas	Ouverture : 2,0 mm Traversante		D2	F16
F31	Plancher bas	Ouverture : entre 2,0 et 3,0 mm Traversante		D2	F16'

<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>	<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
<i>F32</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : entre 2,0 et 3,0 mm Traversante</i>		<i>D2</i>	<i>F19</i>


Désordre	Localisation	Caractéristiques	Photos		Degré de gravité	Fissure correspondante dans le niveau N-2
F33	Plancher bas	Ouverture : 2,0 mm Traversante			D2	F20
F35	Plancher bas	Ouverture : entre 2,0 et 3,0 mm Traversante			D2	F21


<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>	<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
<i>F42</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : 1,1 mm Traversante</i>		<i>D2</i>	<i>F22</i>




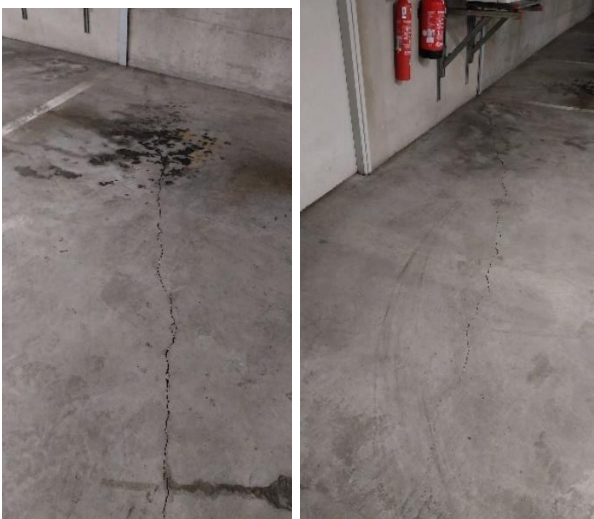
Désordre	Localisation	Caractéristiques	Photos		Degré de gravité	Fissure correspondante dans le niveau N-2
F47	Plancher bas	Ouverture : 2,0 mm Traversante avec éclats de béton			D2	F25


<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>	<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
<i>F60</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : 1,2 mm Traversante</i>		<i>D2</i>	<i>F31</i>
<i>F62</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : 2,0 mm Traversante</i>		<i>D2</i>	<i>F34</i>



<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>		<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
<i>F69</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : 1,0 mm Traversante</i>			<i>D2</i>	<i>F200</i>

<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>	<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
<i>F70</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : 1,0 mm Non Traversante</i>		<i>D2</i>	-


<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>	<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
<i>F73</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : 1,1 mm Non Traversante</i>		<i>D2</i>	-



Désordre	Localisation	Caractéristiques	Photos	Degré de gravité	Fissure correspondante dans le niveau N-2
F73' et F74	Plancher bas	Ouverture : 1,2 mm Non Traversante		D2	-


<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>	<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
<i>F75</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : 2,0 mm Non Traversante</i>		<i>D2</i>	-




<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>	<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
<i>F77</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : 1,5 mm Non Traversante</i>		<i>D2</i>	-
<i>F98</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : 1,5 mm Traversante</i>		<i>D2</i>	<i>F40</i>







<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>	<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
<i>F104</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : 3,0 mm Traversante</i>		<i>D2</i>	<i>F58'</i>

Désordre	Localisation	Caractéristiques	Photos		Degré de gravité	Fissure correspondante dans le niveau N-2
FM5	Mur	Fissure oblique Ouverture : 3,0 mm			D2	-
Z2	Sous-face du plafond et mur	Fuites et fortes traces d'humidité Traces d'écoulement sur le mur Formation des stalactites : des concrétions de calcite tombantes qui se forment aux plafonds et en partie supérieure du mur.			D2	-



<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>	<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
					


Désordre	Localisation	Caractéristiques	Photos		Degré de gravité	Fissure correspondante dans le niveau N-2
						
Z3 et Z4	Sous-face du plafond et mur	<p>Fuites et fortes traces d'humidité</p> <p>Traces d'écoulement sur le mur</p> <p>Formation des stalactites : des concrétions de calcite tombantes qui se forment aux plafonds et en partie supérieure du mur.</p>			D2	-

Désordre	Localisation	Caractéristiques	Photos		Degré de gravité	Fissure correspondante dans le niveau N-2
						
F9	Plancher bas	Ouverture : Microfissure (<0,2 mm) Traversante			D1	F9'
F9'	Plancher bas	Ouverture : 0,6 mm Non Traversante avec éclats de béton			D1	-


<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>	<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
<i>F10</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : Microfissure (&lt;0,2 mm) Traversante</i>		<i>D1</i>	<i>F9</i>





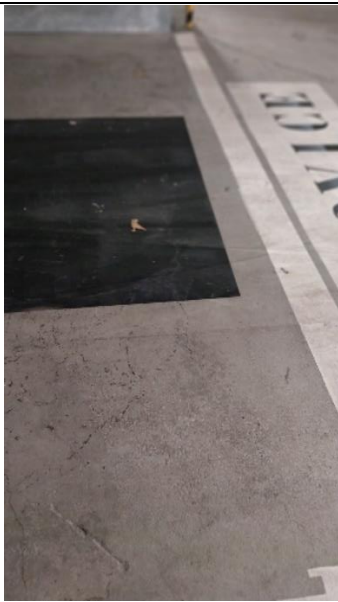
Désordre	Localisation	Caractéristiques	Photos		Degré de gravité	Fissure correspondante dans le niveau N-2
F11	Plancher bas	Ouverture : Microfissure (<0,2 mm) Traversante Partiellement traitée			D1	F11


Désordre	Localisation	Caractéristiques	Photos		Degré de gravité	Fissure correspondante dans le niveau N-2
F16	Plancher bas	Ouverture : Microfissure (<0,2 mm) Non Traversante			D1	-





<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>	<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
F18	Plancher bas	Ouverture : Microfissure (<0,2 mm) Non Traversante		D1	-


<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>	<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
F19	Plancher bas	Ouverture : Microfissure (<0,2 mm) Non Traversante		D1	-
F22	Plancher bas	Ouverture : Microfissure (<0,2 mm) Traversante		D1	F207


<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>	<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
<i>F23</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : Microfissure (&lt;0,2 mm) Non Traversante</i>		<i>D1</i>	-

Désordre	Localisation	Caractéristiques	Photos			Degré de gravité	Fissure correspondante dans le niveau N-2
F29	Plancher bas	Ouverture : Microfissure (<0,2 mm) Non Traversante				D1	-


<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>		<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
<i>F76</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : 0,5 mm Non Traversante</i>			<i>D1</i>	-


<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>	<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
<i>F68</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Partiellement traitée Ouverture : 1 mm Traversante</i>		<i>D1</i>	<i>F201</i>


<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>		<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
<i>F80</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : 1,0 mm Non Traversante</i>			<i>D1</i>	-



Désordre	Localisation	Caractéristiques	Photos			Degré de gravité	Fissure correspondante dans le niveau N-2
F81	Plancher bas	Ouverture : Microfissure (<0,2 mm) Traversante				D1	F205






<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>		<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
<i>F82</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : Microfissure (&lt;0,2 mm) Non Traversante</i>			<i>D1</i>	-



<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>	<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
F83	Plancher bas	Ouverture : Microfissure (<0,2 mm) Non Traversante		D1	-


<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>		<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
F84	Plancher bas	Ouverture : Microfissure (<0,2 mm) Non Traversante			D1	-

Désordre	Localisation	Caractéristiques	Photos		Degré de gravité	Fissure correspondante dans le niveau N-2	
F86	Plancher bas	Ouverture : Microfissure (<0,2 mm) Traversante				D1	F39'
F90	Plancher bas	Ouverture : 0,5 mm Non Traversante				D1	-


Désordre	Localisation	Caractéristiques	Photos		Degré de gravité	Fissure correspondante dans le niveau N-2
F91	Plancher bas	Ouverture : 0,5 mm Non Traversante			D1	-
F102	Plancher bas	Ouverture : Microfissure (<0,2 mm) Non Traversante			D1	-


<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>		<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
<i>F103</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : Microfissure (&lt;0,2 mm) Traversante</i>			<i>D1</i>	<i>F58</i>


Désordre	Localisation	Caractéristiques	Photos		Degré de gravité	Fissure correspondante dans le niveau N-2
F105	Plancher bas	Ouverture : 1,5 mm Non Traversante			D1	-
F108	Plancher bas	Ouverture : Microfissure (<0,2 mm) Non Traversante			D1	-



Désordre	Localisation	Caractéristiques	Photos		Degré de gravité	Fissure correspondante dans le niveau N-2
F110	Plancher bas	Ouverture : Microfissure (<0,2 mm) Nous n'avons pas pu vérifier si la fissure est traversante en raison de la présence de flocage sur la sous-face du plancher.			D1	-





<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>		<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
<i>F111</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : Microfissure (&lt;0,2 mm) Non Traversante</i>			<i>D1</i>	-



<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>		<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
<i>F115</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : Microfissure (&lt;0,2 mm) Non Traversante</i>			<i>D1</i>	-



<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>	<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
F116	Plancher bas	Ouverture : Microfissure (<0,2 mm) Non Traversante		D1	-

Désordre	Localisation	Caractéristiques	Photos		Degré de gravité	Fissure correspondante dans le niveau N-2
F37	Plancher bas	Ouverture : 1,0 mm Non Traversante			D1	-
F38	Plancher bas	Ouverture : Microfissure (<0,2 mm) Non Traversante			D1	-



<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>	<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
F39	Plancher bas	Ouverture : Microfissure (<0,2 mm) Non Traversante		D1	-

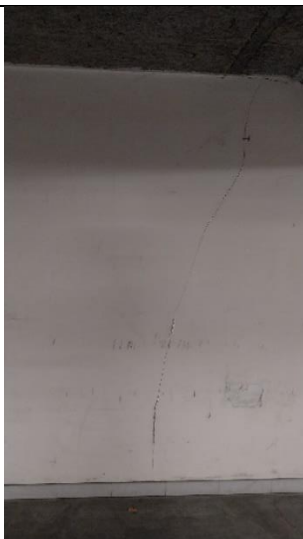
<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>		<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
F41	Plancher bas	Ouverture : Microfissure (<0,2 mm) Non Traversante			D1	-


<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>	<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
<i>F43</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : 1,0 mm Traversante</i>		<i>D1</i>	<i>F23</i>
<i>F44</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : 1,1 mm Non Traversante</i>		<i>D1</i>	-


Désordre	Localisation	Caractéristiques	Photos			Degré de gravité	Fissure correspondante dans le niveau N-2
F45	Plancher bas	Ouverture : Microfissure (<0,2 mm) Non Traversante				D1	-
F46	Plancher bas	Ouverture : 1,1 mm Non Traversante				D1	-





<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>	<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
<i>F49</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Ouverture : 1,1 mm Non Traversante</i>		<i>D1</i>	-
<i>FM1</i>	<i>Mur</i>	<i>Fissure oblique à 45° Ouverture : 0,8 mm</i>		<i>D1</i>	-


<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>		<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
FM2	Mur	Fissure verticale traverse le mur dans sa totalité. Ouverture : Microfissure (<0,2 mm)			D1	-


<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>	<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
FM3	Mur	Fissure verticale Ouverture : Microfissure ( $<0,2$ mm)		D1	-

<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>		<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
<i>F36</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Déjà traitée Traversante</i>			-	<i>F43</i>


<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>	<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
F48	Plancher bas	Déjà traitée Non Traversante		-	-


<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>	<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
<i>F51</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Déjà traitée Traversante</i>		-	<i>F44</i>


<i>Désordre</i>	<i>Localisation</i>	<i>Caractéristiques</i>	<i>Photos</i>		<i>Degré de gravité</i>	<i>Fissure correspondante dans le niveau N-2</i>
<i>F58</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Déjà traitée Traversante</i>			-	<i>F46</i>


<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>	<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
F63	Plancher bas	Déjà traitée Traversante		-	F47





<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>	<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
F66	Plancher bas	Déjà traitée Traversante		-	F49

<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>		<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
<i>F71</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Déjà traitée Traversante</i>			-	<i>F202</i>

<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>	<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
<i>F72</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Déjà traitée Traversante</i>		-	<i>F203</i>

<b>Désordre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Caractéristiques</b>	<b>Photos</b>		<b>Degré de gravité</b>	<b>Fissure correspondante dans le niveau N-2</b>
<i>F79</i>	<i>Plancher bas</i>	<i>Déjà traitée Traversante</i>			-	<i>F204</i>

Désordre	Localisation	Caractéristiques	Photos		Degré de gravité	Fissure correspondante dans le niveau N-2
F101	Plancher bas	Déjà traitée Nous n'avons pas pu vérifier si la fissure est traversante en raison de la présence de flocage sur la sous-face du plancher.			--	-
F109	Plancher bas	Déjà traitée Traversante			-	F63/F64