Secteur

Zone

| GROUPE D'USAG | ES AUTORISÉS | | | | |
|--|---------------------|----------------------|------------------------|-----------|--------|
| Groupe Résidence | : | | | | |
| Groupe Public : | | | | | |
| Groupe Agriculture | : | | | | |
| Groupe Industrie: | 18 | | | | |
| Groupe Commerce |): | | | | |
| | | | | | |
| USAGES SPÉCIFI | OUES | | | | |
| Usage spécifiquem | | Écocentre | | | |
| ooago opoomqaom | ioni autorioo. | Dépôt de matéria | IIX Secs | | |
| Usage spécifiquem | ent exclu: | Dopot do matoma | an ooo | | |
| NORME D'IMPLAI | | | | | |
| Marge de recul: | TATION | | | | mètres |
| Marge de recul de l | l'axe: | | | | mètres |
| Margo do rocar do | axo. | | | | mètres |
| | | | | | mètres |
| | | | | | mètres |
| Marge latérale minimale: | | | | | mètres |
| Marge latérale minimale à la limite d'une zone | | | | mètres ou | |
| | résidentielle | e(R) ou publique (P) | | | |
| Profondeur minima | le de la cour arriè | re: | | | mètres |
| Profondeur minimale de la cour arrière à la limite d'une zone mètres o | | | | | |
| | résidentielle | e(R)ou publique(P) | | | |
| Hauteur du bâtime | · | étages minimum: | | | |
| | | étages maximum: | | | |
| | | inimale en mètres: | | | |
| | | aximale en mètres: | | | |
| Rapport plancher/te | | | | | |
| Pourcentage minim | | ent souterrain: | | | |
| Type d'entreposage | | | | | |
| Angle d'éloignemer | | | | | |
| CONTRAINTES D | | Τ | | | |
| * Autoroute | article: | | * Rivière et lac | article: | |
| * Cour de triage | article: | | * Site d'enfouissement | article: | |
| * Dépôt à neige | article: | | * Site d'extraction | article: | |
| * Fleuve | article: | | * Station d'épuration | article: | |
| * Forte pente | article: | | * Voie ferrée | article: | |
| DISPOSITION PAR | RTICULIÈRE | | | | |
| 218.38 | | | | | |
| AMENDEMENT | | | | | |
| R.A.8V.Q. 112 | | | | | |