

## Compte rendu type pour un bilan ophtalmologique

A joindre au certificat médical destiné à la maison départementale des personnes handicapées

Nom :

Prénom :

Diagnostic principal :

Pathologies associées :

Date du bilan .....

Œil droit

Œil gauche

**Meilleure Acuité visuelle de loin**  
Échelle de Monoyer à 5 mètres

Sans correction .....

.....

Avec correction .....

.....

**Meilleure Acuité visuelle de près**  
Échelle de Parinaud à 40 cm  
avec le meilleur éclairage

Sans correction .....

.....

Avec correction .....

.....

Le champ visuel binoculaire est-il normal ?  oui  non (*compléter le tracé binoculaire Goldman III/4 au verso*)

La vision des couleurs est-elle normale ?  oui  non (*préciser*)

La sensibilité aux faibles contrastes est-elle normale ?  oui  non (*préciser*)

Nystagmus  non  oui (*préciser*)

Diplopie  non  oui (*préciser*)

Strabisme  non  oui (*préciser*)

Photophobie  non  oui (*préciser*)

Cécité nocturne  non  oui (*préciser*)

Evolution prévisible des troubles  amélioration  stabilité  aggravation  non définie

Si amélioration : Dans quel délai ? Comment ?

### Déplacement à l'extérieur du domicile

Sans **moyens**  
de compensation\*

Avec **moyens**  
de compensation\* (*préciser*)

Seul avec aisance en permanence

Seul selon certaines conditions (luminosité,  
durée ou difficulté du trajet)

Avec l'aide d'un tiers pour certains déplacements(*préciser*)

Avec l'aide d'un tiers pour tous les déplacements

### Réalisation des tâches de la vie courante

Sans **moyens**  
de compensation\*

Avec **moyens**  
de compensation\* (*préciser*)

Seul avec aisance en permanence

Seul selon certaines conditions (luminosité ...)

Avec l'aide d'un tiers pour certaines tâches (*préciser*)

Avec l'aide d'un tiers pour toutes les tâches

\***Moyens de compensation spécifiques** : stratégies cognitives et attentionnelles ; Aides techniques

### Retentissement fonctionnel des troubles visuels sur la vie personnelle, sociale et professionnelle

A ..... le .....

Cachet :

Signature :

Figure 1 - Coupole de Goldman

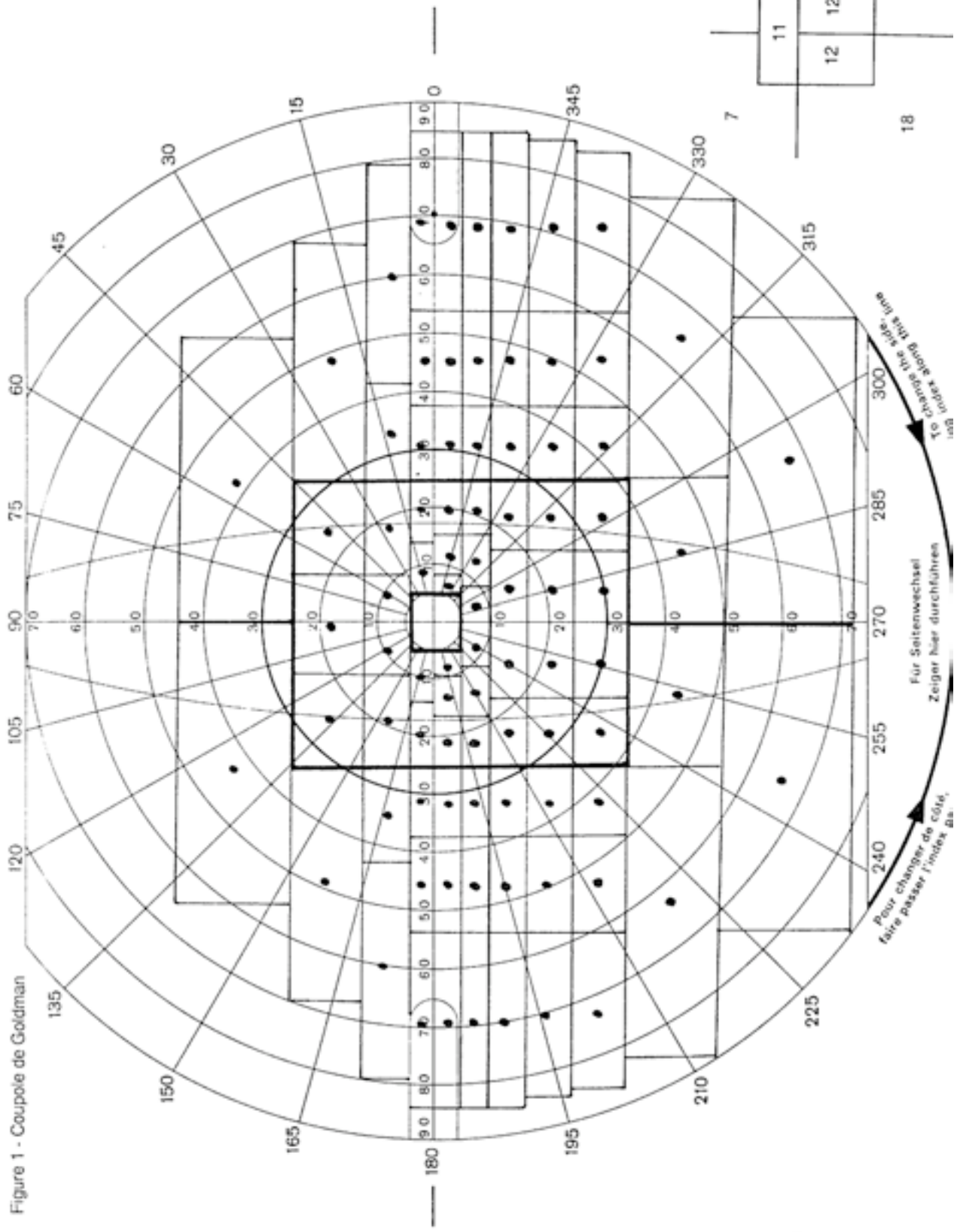


Figure 2

