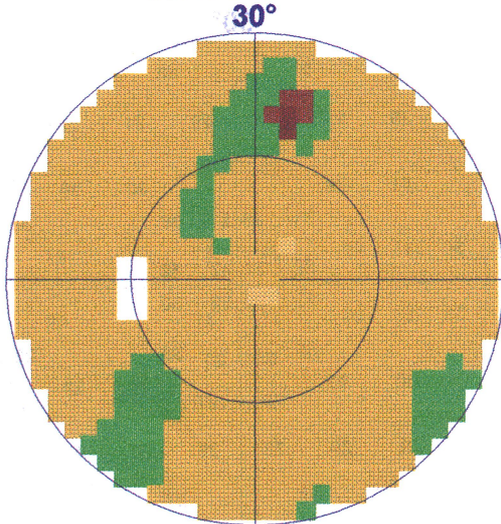
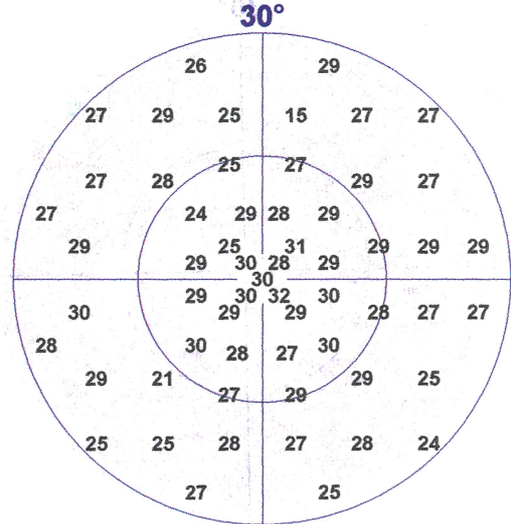


Nom: **THOMAS** Oeil / Pupille[mm]: **Gauche(OS) /**
 Prénom: **Thibault** Date / Heure: **25/04/2007 09:45**
 ID #: Durée d'examen: **5: 9**
 Date de naissance: **06/02/1958** Programme / Code: **dG1X / 0**
 Age: **49** # étapes / Phases: **4 / 1**
 Sexe: **masculin** Stratégie / Méthode: **Dynamique / Normale**
 Refr. S / C / A: **/ /** Taille du stimulus / Durée: **III / 100 ms**
 Acuité visuelle: Luminance de fond: **31.4 asb**
 Tension oculaire: # Questions / Répétitions: **144 / 1**
 Diagnostique: # Questions pièges: **pos 1 / 7, neg 0 / 8**

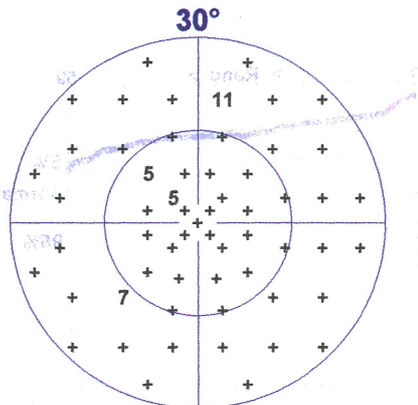
Echelle des gris des valeurs



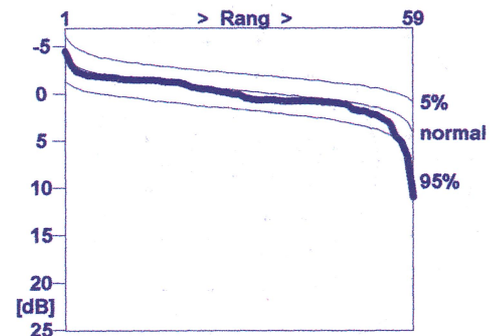
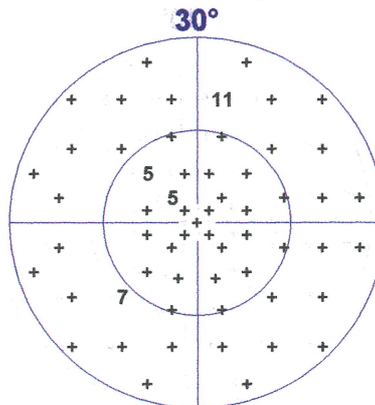
Valeurs des seuils



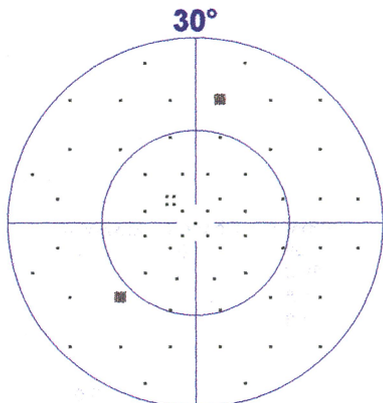
Valeurs des différences



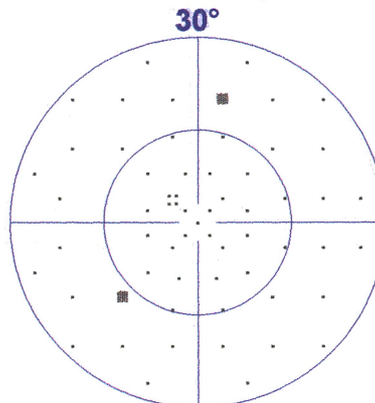
Différences corrigées



Probabilité



Probabilité corrigée



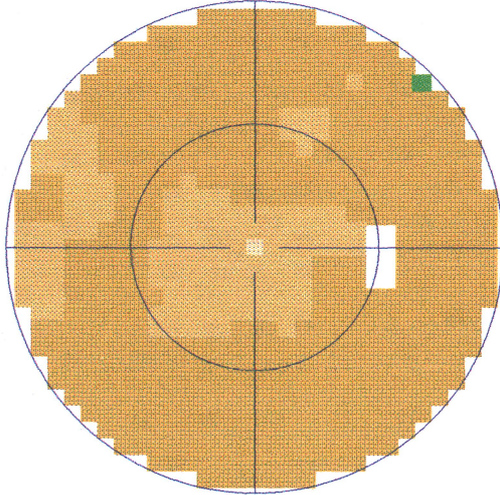
· P>5
 :: P<5
 ■ P<2
 ■ P<1
 ■ P<0.5

Corrigé [dB]

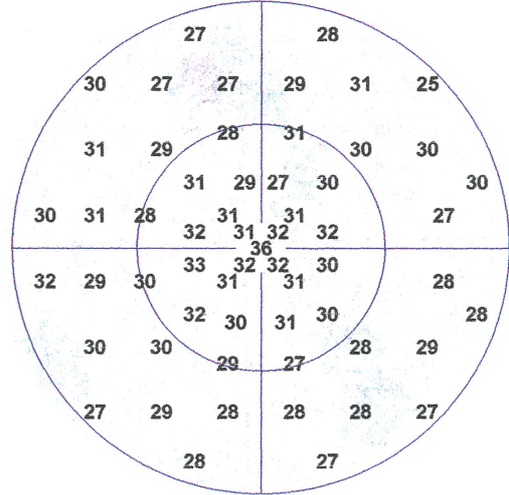
#	Phase 1	Phase 2	Moyenne
MS	59	0	0
MD	27.5		
LV	0.3		
CLV	5.8		
SF			
RF			6.7

Nom:	THOMAS	Oeil / Pupille[mm]:		Droit(OD) /
Prénom:	Thibault	Date / Heure:		25/04/2007 09:40
ID #:		Durée d'examen:		4:41
Date de naissance:	06/02/1958	Programme / Code:		dG1X / 0
Age:	49	# étapes / Phases:		4 / 1
Sexe:	masculin	Stratégie / Méthode:		Dynamique / Normale
Refr. S / C / A:	/ /	Taille du stimulus / Durée:		III / 100 ms
Acuité visuelle:		Luminance de fond:		31.4 asb
Tension oculaire:		# Questions / Répétitions:		137 / 0
Diagnostic:		# Questions pièges:		pos 0 / 7, neg 0 / 7

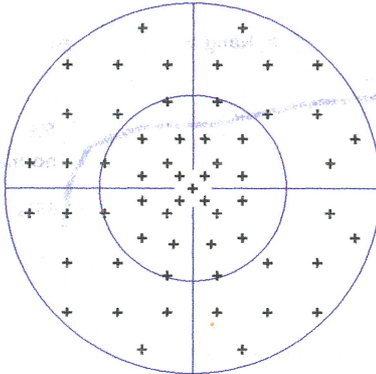
Echelle des gris des valeurs
30°



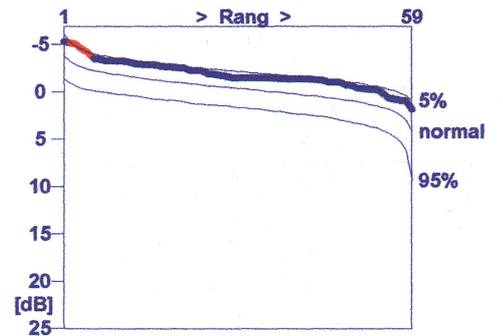
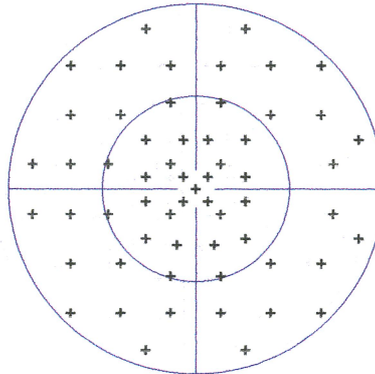
Valeurs des seuils
30°



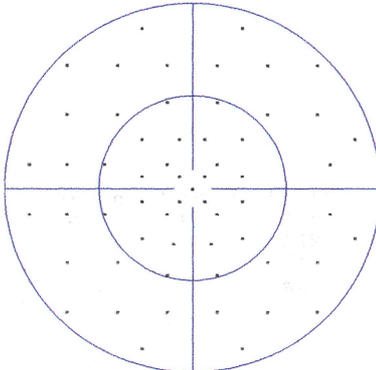
Valeurs des différences
30°



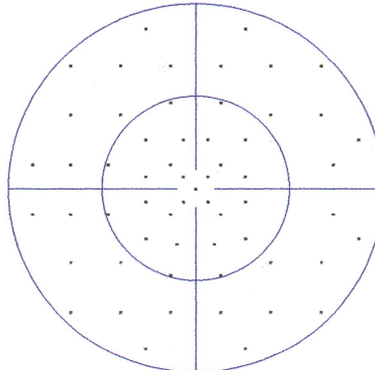
Différences corrigées
30°



Probabilité
30°



Probabilité corrigée
30°



· P>5
 :: P<5
 ■ P<2
 ■ P<1
 ■ P<0.5

Corrigé [dB]

	Phase 1	Phase 2	Moyenne
#	59	0	0
MS	29.6		
MD	-1.8		
LV	2.3		
CLV			
SF			
RF			0.0