## Analyse commune des écarts

Tâche	Durée Prévue	Durée Réelle	Ecart
Semaine 5			
Réunion avec le tuteur	1h *5	1h *5	0
Réunion avec l'équipe	1h *5	1h *5	0
1.2.2 Codage des points de navigation	2h	1h45	-15 min
1.3.2 Codage de la carte	4h	5h	+1h
1.1 Analyse du panorama	2h	1h30	-30 min
1.2.3 Codage des panneaux informatifs	2h	3h	+1h
Semaine 6			
Réunion avec le tuteur	1h *5	45 min *5	-1h15
Réunion avec l'équipe	1h *5	1h *5	0
1.2.2 Codage des points de navigation	3h	6h	+3h
2.1 Analyse du générateur	1h	2h	+1h
1.3.2 Codage de la carte	4h	7h	+3h
1.2.3 Codage des panneaux informatifs	2h	1h	-1h
Semaine 7			
Réunion avec le tuteur	1h *5	0	-5h
Réunion avec l'équipe	1h *5	1h *5	0
1.4 Gestion de la portabilité	4h30 min	15 min (à faire sur le reste de la semaine : 4h)	-15 min
2.1 Analyse du générateur	30 min	0	+30 min
3.2.1 Préparation de la soutenance intermédiaire	2h *5	2h *5	0
2.2 Codage du générateur	2h	3h	+1h

## **Explications des écarts :**

<u>Sur les réunions</u> : les écarts des réunions sont explicables soit parce que la réunion a été plus courte que prévu car nous n'avions pas de questions particulières (semaine 5) soit parce que notre tuteur ne pouvait pas être présent (semaine 7).

<u>Sur les autres tâches</u> : cela vient généralement d'une mauvaise estimation du temps nécessaire pour effectuer ces tâches. Les détails sont dans chaque analyse individuelle.