

# Planning général EDS

TACHE	Responsable	Durée	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1 0 PEDS		20																						
1 1 Début mission après bon de commande PEDS	Project Lead	5																						
1 2 Demande des plans d'impétrants	Project Lead	5																						
1 3 Rédaction d'une note préparatoire PEDS	Project Lead	5																						
1 4 Evaluation de la note préparatoire PEDS	BOFAS	4																						
1 5 Visite de terrain	Project Lead	1																						
1 6 Rédaction PEDS définitif	Project Lead	5																						
1 7 Soumission PEDS à BOFAS	Project Lead	0																						
1 8 Evaluation PEDS et bon de commande EDS phase 1	BOFAS	5																						
2 0 EDS phase 1		35																						
2 1 Planification des travaux de terrain	Project Lead	5																						
2 2 Travaux de terrain + échantillonnage (uniquement forages: durée = 5 jours)	Project Lead	15																						
2 3 Analyses labo (uniquement forages: durée = 5 jours)	Project Lead	15																						
2 4 Interprétation et évaluation des résultats	Project Lead	10																						
2 5 Rapportage à BOFAS y compris proposition phase x	Project Lead	0																						
2 6 Evaluation rapportage et bon de commande phase x	BOFAS	5																						
3 0 EDS fase x		0																						
4 0 Rapportage EDS		25																						
4 1 Elaboration rapport draft EDS	Project Lead	10																						
4 2 Evaluation rapport draft EDS	BOFAS	5																						
4 3 Elaboration rapport final EDS	Project Lead	10																						
4 4 Soumission EDS aux autorités	Project Lead	0																						
4 5 Soumission EDS et décompte final à BOFAS	Project Lead	5																						
4 6 Contrôle décompte final	BOFAS	10																						

## Légende :

Durée: durée en jours ouvrables

■ = weekend

Remarque :

Le calendrier ci-dessus se fonde sur l'hypothèse que les autorisations, permis et plans des impétrants nécessaires sont obtenus rapidement.

Si des travaux de terrain supplémentaires ou des essais de faisabilité sont nécessaires, le délai d'exécution sera prolongé en concertation mutuelle.

# Planning général PA

TACHE	Responsable	Durée	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1 0 PPA		30																						
1 1 Début mission après bon de commande PPA	Project Lead	5																						
1 2 Rédaction d'une note préparatoire PPA	Project Lead	15																						
1 3 Evaluation de la note préparatoire PPA	BOFAS	4																						
1 4 Visite de terrain	Project Lead	1																						
1 5 Rédaction PEDS définitif	Project Lead	5																						
1 6 Sondages	Project Lead	5																						
1 7 Soumission PPA à BOFAS	Project Lead	0																						
1 8 Evaluation PPA et bon de commande PA/cahier des charges	BOFAS	5																						
2 0 PA		30																						
2 1 Elaboration rapport draft PA	Project Lead	15																						
2 2 Evaluation rapport draft PA	BOFAS	5																						
2 3 Elaboration rapport final PA	Project Lead	10																						
2 4 Soumission PA aux autorités	Project Lead	0																						
2 5 Soumission PA et décompte final à BOFAS	Project Lead	5																						
3 0 Cahier des charges		30																						
3 1 Début mission cahier des charges	BOFAS	0																						
3 2 Réalisation figures draft pour le cahier des charges	Project Lead	5																						
3 3 Evaluation des figures draft	BOFAS	5																						
3 4 Elaboration cahier des charges draft et métré	Project Lead	10																						
3 5 Evaluation cahier des charges draft et métré	BOFAS	5																						
3 6 Elaboration cahier des charges définitif	Project Lead	5																						
3 6 Soumission cahier des charges à BOFAS	Project Lead	0																						
3 7 Soumission décompte final PA et cahier des charges	Project Lead	5																						
3 8 Contrôle décompte final	BOFAS	10																						

### Légende :

Durée: durée en jours ouvrables

■ = weekend

### Remarque :

Le calendrier ci-dessus se fonde sur l'hypothèse que les autorisations, permis et plans des impétrants nécessaires sont obtenus rapidement.

Si des travaux de terrain supplémentaires ou des essais de faisabilité sont nécessaires, le délai d'exécution sera prolongé en concertation mutuelle.