

## ANNEXE 6 – version n°5 -

### DETAIL DES CALCULS EMISSIONS EN FONCTION DES SCENARI

			Hypothèse : projet sans retard	Période montage IMAL	Période transitoire		Période de demande dérogation	
					Projet Scénario A	Projet Scénario B	Projet Scénario A	Projet Scénario B
Période de calcul			Nov 22- Juin 24	Nov 22-Nov 23	Nov 23- Juin 24	Nov 23- Juin 24	Nov 22- Juin 24	Nov 22- Juin 24
Heures de fonctionnement			11 265	7 115	4 150	4 150	11 265	11 265
Rejets atmosphériques	Poussières	tonne	134	135	79	46	214	181
	COV	tonne	1 049	223	131	372	354	595
	CO2	tonne	58 083	41 000	23 917	68 947	64 917	109 947
	NOx	tonne	173	141	82	23	223	164
Energies	Eau	m³	appoint	10 500	6 125	0	16 625	10 500
	Electricité *	MWh	25 564	12 000	7 000	9 418	19 000	21 418
Déchets	Ecorces	tonne	0	0	0	3 002	0	3 002
	Poussières	tonne	0	0	0	6 959	0	6 959