

Fiche de synthèse

Entreprise



Raison sociale de l'entreprise TPS GILLOIS
 Adresse Les Sablonnières BP 46 53400 CRAON
 Code postal 53400
 Ville CRAON
 SIRET 34873365000017
 Code NAF 4941A
 Site Internet <http://www.gillois-transport.com/>

Effectifs

Effectif total	91	Nombre de conducteurs	61	Nombre de véhicules moteurs	65
Dont France	86	Dont conducteurs en France	61	Dont véhicules moteurs en France	65

Informations sur le dossier

Intitulé du dossier GILLOIS LABEL 2E PERIODE TRI
 Période Période 3
 Dates du 01/01/2022 au 31/12/2022
 Statut Complété

Effectifs du périmètre du dossier

Effectif total	91	Nombre de conducteurs	61	Nombre de véhicules moteurs	65
Dont France	86	Dont conducteurs en France	63	Dont véhicules moteurs en France	65

Chef de projet principal

Nom GILLOIS Prénom ESTELLE
 Téléphone 02.43.09.13.39 Courriel comptabilite@gillois-transport.com
 Fonction Président

Données d'activité - Flotte propre routière

Groupes de véhicules

	Etat initial	Période 1	Période 2	Période 3
Nombre total de véhicules moteurs				
TAUT/PLACIT/NAV S/R / Ensemble routier 40 t / Ensemble routier 40-44t	57	57	57	57
PORTEUR GRUE / Ensemble routier 40 t / Ensemble routier 40-44t	8	9	8	8

Périmètre total

	Etat initial	Période 1	Période 2	Période 3
Véhicules				
Nombre total de véhicules moteurs	63	66	65	65
Nombre de moteurs Grue auxiliaire non-autonome		9	8	8
Consommation de carburant				
	Unité			
Gazole (traction)	litre	1 962 185	1 913 301	1 898 251
Consommation moyenne au 100 km	litre/100km	33,6	33,3	33,4
Conducteurs				
Effectif total (à la fin de la période considérée)		61	63	61

Activité en propre	Unité				
Kilométrage total parcouru par l'ensemble des véhicules	km	5 843 230	5 748 466	5 679 871	5 751 826
Kilométrage total parcouru à vide	km	1 175 431	1 432 184	1 250 858	1 314 126
Taux de distance à vide moyen	%	20,1	24,9	22,0	22,8
Nombre d'heures de fonctionnement des moteurs Grue auxiliaire non-autonome	heure		1 400	1 330	1 116
Tonnes.km totales	t.km	88 692 017	73 780 878	72 750 034	72 907 628
Tonnage moyen par trajet en charge	tonne	0,00	0,00	0,00	0,00
Tonnes.km totales	t.km	88 692 017	73 780 878	72 750 034	72 907 628

Gains globaux du plan d'action

Gains annuels du plan d'actions	Unité	Potentiel	Période 1	Période 2	Période 3
			Réalisé	Réalisé	Réalisé
Gain en carburant	litres	0	-337 794	-352 036	-332 349
Gain d'émissions de CO ₂	kg CO ₂	0	-1 047 164	-1 091 313	-1 030 285
Gain d'émissions de CO ₂	% CO ₂	0,0	-17,2	-17,9	-16,9
Prix du carburant réactualisé	€/litre	1,44	1,02	1,24	1,44
Gain économique	€	0	-345 225	-437 932	-478 250
Investissement	€	0	0	0	0
Retour sur investissement	années		0,0	0,0	0,0
Avancement	%	-	0,0	0,0	0,0

Emissions de CO₂

Emissions de CO ₂	Unité	Etat initial		Période 1		Période 2		Période 3		
		Etat des lieux	Objectif de réduction en fin de dossier		Situation	Réduction réalisée	Situation	Réduction réalisée	Situation	Réduction réalisée
			Valeur	%						
Au kilomètre parcouru	gCO ₂ /km	1 041,0	999,4	4,0	1 031,8	0,8	1 036,0	0,4	1 051,5	-1,0
A la tonne.kilomètre	gCO ₂ /t.km	68,6	61,1	11,0	80,4	-17,2	80,9	-17,9	80,2	-16,9

Emissions de CO ₂	Unité	Etat initial	Période 1		Période 2		Période 3	
		Etat des lieux	Emissions de CO ₂	Tonnes de CO ₂ évitées	Emissions de CO ₂	Tonnes de CO ₂ évitées	Emissions de CO ₂	Tonnes de CO ₂ évitées
Flux en propre	tCO ₂	6 083	5 931		5 885		5 847	
TOTAL	tCO ₂	6 083	5 931	0	5 885	0	5 847	0

Evaluation de la performance CO₂ sur l'ensemble des groupes de véhicules du dossier

Performance CO ₂	Unité	Etat initial	Période 1	Période 2	Période 3
Performance de l'entreprise sur le dossier	gCO ₂ /km	1061,11	1031,82	1036,04	1051,49
Performance de référence (calcul HBEFA)	gCO ₂ /km	1283,47	1177,10	1178,28	1162,71
Performance de l'entreprise sur le dossier	gCO ₂ /L.km	69,89	80,36	80,92	80,23
Performance de référence (calcul HBEFA)	gCO ₂ /L.km	84,55	91,71	91,99	82,71
Evaluation de la performance CO ₂		Très bonne	Bonne	Bonne	Bonne