

FICHE D'INTERVENTION / BORDEREAU DE SUIVI DE DÉCHETS DANGEREUX pour les opérations nécessitant une manipulation de fluides frigorigènes effectuées sur un équipement, prévus aux articles R.543-82 et R.541-45 du code de l'environnement					Fiche N° :		
[1] OPERATEUR (Nom, adresse et SIRET):				[2] DETENTEUR (Nom, adresse et SIRET) :			
Attestation de capacité n° :							
[3] Equipement concerné :		Identification :					
		Nature du fluide frigorigène :		R-		Charge Totale :	kg
		Tonnage équivalent CO ₂ (HFC/PFC)				teq CO₂	
[4] Nature de l'intervention :		<input type="checkbox"/> Assemblage de l'équipement		<input type="checkbox"/> Contrôle d'étanchéité périodique		Observations:	
		<input type="checkbox"/> Mise en service de l'équipement		<input type="checkbox"/> Contrôle d'étanchéité non périodique			
		<input type="checkbox"/> Modification de l'équipement		<input type="checkbox"/> Démantèlement			
		<input type="checkbox"/> Maintenance de l'équipement		<input type="checkbox"/> Autre (préciser) :			
Contrôle d'étanchéité			Identification		Contrôlé le		
[5] Détecteur manuel de fuite					/ /		
[6] Présence d'un système de détection des fuites : <input type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON							
Fréquence minimale du contrôle périodique							
[7] Quantité de fluide frigorigène dans l'équipement		HCFC	<input type="checkbox"/> 2 kg ≤ Q < 30 kg		<input type="checkbox"/> 30 kg ≤ Q < 300 kg		<input type="checkbox"/> Q ≥ 300 kg
		HFC/PFC	<input type="checkbox"/> 5 t ≤ teqCO ₂ < 50 t		<input type="checkbox"/> 50 t ≤ teqCO ₂ < 500 t		<input type="checkbox"/> teqCO ₂ ≥ 500 t
[8] Équip. HCFC et équip. HFC sans système de détection des fuites		<input type="checkbox"/> 12 mois		<input type="checkbox"/> 6 mois		<input type="checkbox"/> 3 mois	
[9] Équipements HFC avec système de détection des fuites		<input type="checkbox"/> 24 mois		<input type="checkbox"/> 12 mois		<input type="checkbox"/> 6 mois	
[10] Fuites constatées lors du contrôle d'étanchéité		<input type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON					
		N°	Localisation de la fuite				Réparation de la fuite
		1					<input type="checkbox"/> Réalisée <input type="checkbox"/> A faire
		2					<input type="checkbox"/> Réalisée <input type="checkbox"/> A faire
		3					<input type="checkbox"/> Réalisée <input type="checkbox"/> A faire
[11] Manipulation du fluide frigorigène							
Quantité chargée totale (A+B+C) :			kg		Quantité de fluide récupérée totale (D+E) :		
A - Dont fluide vierge :			kg		D - Dont fluide destiné au traitement		
B - Dont fluide recyclé (incl. fluide récupéré et réintroduit)			kg		E - Dont fluide conservé pour réutilisation (incl. réintroduction)		
C - Dont fluide régénéré :			kg		Identifiant du contenant :		
Code Déchets : 14 06 01* - chlorofluorocarbones, HCFC, HFC - Fluides frigorigènes fluorés							
[12] Dénomination ADR/RID : <input type="checkbox"/> UN 1078, Gaz frigorigère NSA (Gaz réfrigérant, NSA), 2,2 (C/E)							
<input type="checkbox"/> Autre cas :							
[13] Installation de destination du déchet (Nom, SIRET et adresse)				[14] Transporteur du déchet - si différent de l'opérateur (Nom, SIREN et adresse)			
[15] Observations :				[16] Installation de traitement (nom et adresse)			
				Code R/D :			
				Quantité réceptionnée :			
[17] N° de bordereau de collecte de petites quantités :							
[18] N° de bordereau de transformation traitement :							
Je soussigné certifie que l'opération ci-dessus a été effectuée.							
		Opérateur		Détenteur		Installation de traitement	
Nom du Signataire :							
Qualité du Signataire :							
Date + Visa							