



CONSTRUCTION EQUIPMENT

WESTROCK 399094 VOLVO L90H 624981 - REAR AXLE



Sample No: VCP394523
Oil Type: VOLVO WB 102
Job No: 399094



INFORMATION SUR L' CHANTILLON

Numéro d'échant.	VCP394523	VCP243018	VCP213832	VCP260977
Date d'échant.	02 Apr 2024	06 Oct 2020	30 Jan 2020	04 Nov 2019
Heures de la Machine	16264	4388	1988	1025
Heures de l'huile	4000	0	0	0
Huile changée	Changed	Not Changd	Not Changd	Not Changd
Statut de l'échant.	NORMAL	NORMAL	NORMAL	NORMAL



STRONGCO INC

1575 RUE BERSIMIS
CHICOUTIMI, QC
CA G7K 1G9

Contact: Dany Levesque
dlevesque@strongco.com
T: (418)690-1724
F: (418)690-5002



ÉTAT D'HUILE

Visc 40°C	cSt	42.3	39.4	40.5	40.7
-----------	-----	------	------	------	------



CONTAMINATION

Eau	%	NEG	NEG	NEG	NEG
Silicium	ppm	11	15	13	14
Sodium	ppm	2	5	5	3
Potassium	ppm	<1	<1	1	2



M TAUX D'USURE

Fer	ppm	22	43	17	48
Cuivre	ppm	20	51	14	64
Plomb	ppm	0	2	<1	2
Étain	ppm	<1	4	1	6
Aluminium	ppm	1	<1	<1	<1
Chrome	ppm	0	2	<1	3
Molybdène	ppm	0	<1	<1	2
Nickel	ppm	<1	<1	<1	<1
Titane	ppm	0	<1	<1	<1
Argent	ppm	0	<1	0	0
Manganèse	ppm	<1	2	1	6
Vanadium	ppm	0	<1	<1	<1



ADDITIFS

Calcium	ppm	4063	4100	4108	4155
Magnésium	ppm	11	13	12	10
Zinc	ppm	1603	1705	1728	1707
Phosphore	ppm	1304	1382	1359	1357
Baryum	ppm	0	0	<1	0
Bore	ppm	113	121	121	116

Diagnostic

Échantillonner de nouveau l'équipement au prochain intervalle de vidange afin d'en surveiller la condition. Les taux d'usure de tous les composants sont normaux. Il n'y a aucun indice de contamination dans l'huile. L'état de l'huile est acceptable pour la durée de service.

Depot: VOLVO0230
Unique No: 5762081
Signed: Wes Davis
Report Date: 15 Apr 2024

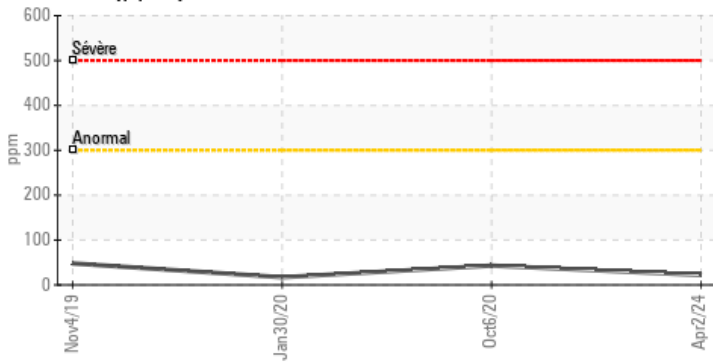


CONSTRUCTION EQUIPMENT

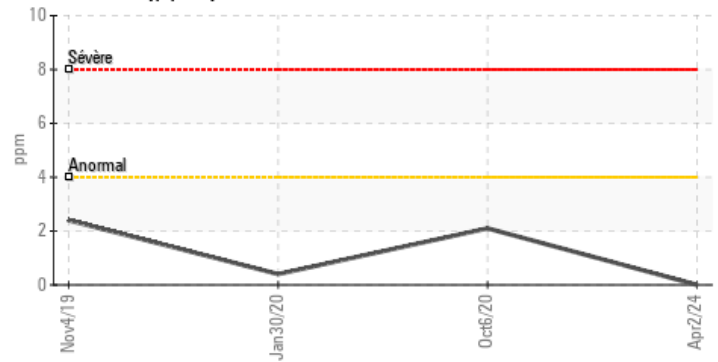


GRAPHS

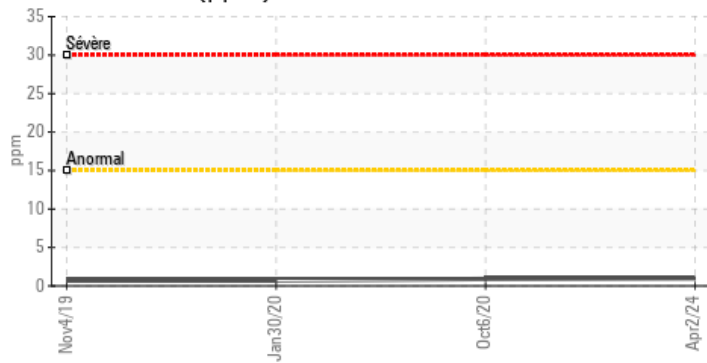
Fer (ppm)



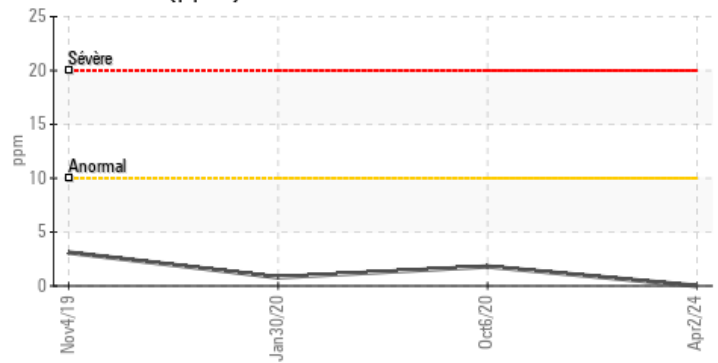
Plomb (ppm)



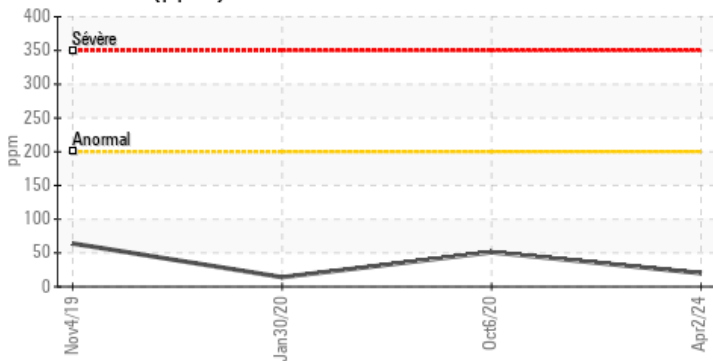
Aluminium (ppm)



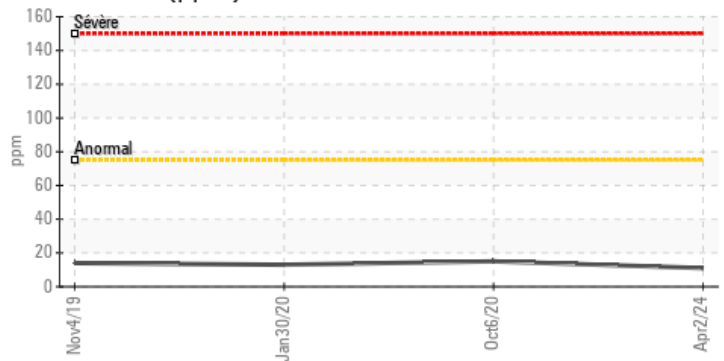
Chrome (ppm)



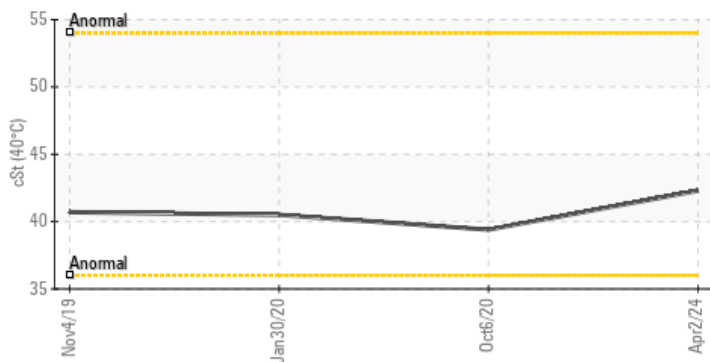
Cuivre (ppm)



Silicium (ppm)



Viscosité 40°C



Additifs

