



CENTRE OPERATIONNEL HERAULT
Unité Usines EU & PR
SUIVI DES REACTIFS - PR SYSTÈME MAERA

ANNEE 2016

SITE	PR STATION	PR CLOSADES	PR LAVALETTE	PR ODYSSEUM	PR SIGALIES	PR LES PRES	PR PEUGEOT	PR VENDARGUES	PR SALAISON	PR CASTELNAU	PR CARREFOUR	PR EUROPE	PR MAS	PR PONTIL	PR MAURIN	PR ESTAGNOL	PR FENOUILLET	PR FAISSES	PR FAISSES	PR LAC DES REVES
COMMUNE	PRADES LE LEZ	CLAPIERS	MONTPELLIER	MONTPELLIER	ST JEAN DE VEDAS	ST JEAN DE VEDAS	MONTFERRIER	VENDARGUES	VENDARGUES	CASTELNAU AU	LATTES	LATTES	LATTES	LATTES	MAURIN	LATTES	PEROLS	PEROLS	PEROLS	PEROLS
CONTRAT	J 3551	J 3551	J 3551	J 3551	J 3551	J 3551	J 3551	J 3551	J 3551	J 3551	J 3551	J 3551	J 3551	J 3551	J 3551	J 3551	J3561	J3561	J3561	J3551
REACTIF	NiCa	NiCa	NiCa	NiCa	NiCa	NiCa	NiCa	NiCa	NiCa	NiCa	Nutriox	Nutriox	Nutriox	Nutriox	Nutriox	Nutriox	Nutriox	Nutriox	FeCl3	Nutriox
VOLUME	4	2	8	10	6	10	10	10	30	10	8	8	6	6	20	10	20	15	20	10
TONNAGE	6	3	12	15	9	15	15	15	45	15	12	12	9	9	30	15	29	22	28	15
STOCK 2015	4,11	2	3	3,5	3,78	2,24	12,35	12,94	19	9,8	7	9,61	5	7,81	19,93	1	34	17,25	2	0
janvier																				
février		3,0 T			6,0 T	6,0 T			7,4 T	14,5 T		10,4 T			14,5 T	10,5 T	32,1 T	17,4 T		
mars																				
avril															25,0 T		24,8 T			
mai		3,0 T	8,0 T	14,3 T			13,8 T		35,1 T	14,5 T		11,5 T	6,0 T	7,5 T	24,9 T		4,0 T	20,9 T	21,8 T	
juin		3,0 T															45,8 T		21,5 T	14,5 T
juillet	6,0 T	3,0 T			10,5 T	12,0 T	3,0 T				10,5 T				24,8 T	10,5 T	7,9 T	17,0 T	43,1 T	
août			11,6 T							10,2 T		12,4 T			12,4 T	10,5 T	34,6 T	15,0 T	43,0 T	
septembre																	33,6 T	16,0 T		
octobre		3,0 T			7,5 T	4,5 T			7,2 T	14,5 T		11,0 T	4,8 T	9,0 T	24,4 T				21,7 T	
novembre	4,5 T	3,0 T	9,9 T	14,5 T	6,0 T	12,0 T	12,5 T		5,0 T		15,0 T						39,5 T	20,0 T	22,0 T	
décembre									12,4 T	12,4 T					10,5 T				21,9 T	
STOCK 2016	2,22	0,06	8	14	1,71	5,4	5,59	0,93	16,04	4,62	5,6	1,28	4,39	2,78	6,89	0,03	10,8	2,45	1,38	10
TOTAL LIVRE (Tonnes)	10,5 T	15,0 T	29,5 T	28,8 T	30,0 T	34,5 T	29,3 T	0,0 T	67,1 T	66,1 T	25,5 T	45,3 T	10,8 T	16,5 T	136,6 T	31,5 T	222,4 T	106,3 T	194,8 T	14,5 T
TOTAL CONSOMME (Tonnes)	12,4 T	16,9 T	24,5 T	18,3 T	32,1 T	31,3 T	36,0 T	12,0 T	70,1 T	71,3 T	26,9 T	53,6 T	11,5 T	21,5 T	149,6 T	32,5 T	245,6 T	121,1 T	195,5 T	4,5 T

Densité = 1,5