



SAUR
Région OUEST
Centre Loire Atlantique
Service PRODUCTION AEP



RAPPORT MENSUEL

Extraction de Données Gérémi32 Nantes Sud-Loire (J. : de 0h00 à 0h00)

decembre 2018 du 1er au 7 FONCTIONNEMENT GRAVITAIRE

Vannage du Port		01 déc 2018	02 déc 2018	03 déc 2018	04 déc 2018	05 déc 2018	06 déc 2018	07 déc 2018	Semaine
Niveau Loire	Maximum	2,31 m	2,47 m	2,68 m	2,92 m	2,86 m	3,06 m	3,27 m	3,27 m
	Heure maxi.								
	Minimum	0,32 m	0,34 m	1,07 m	1,04 m	0,97 m	0,94 m	1,06 m	0,32 m
Niveau Canal	Maximum	2,34 m	2,69 m	2,74 m	2,77 m	2,63 m	2,60 m	2,81 m	2,61 m
	Heure maxi.								
	Minimum	1,55 m	0,76 m	1,26 m	1,22 m	1,13 m	1,09 m	1,26 m	0,76 m
Porte	Nbr Ouv.		1 ouv.	1 ouv.	2 ouv.	2 ouv.	2 ouv.	2 ouv.	10 ouv.
	Durée Ouv.		09h31mn	20h48mn	17h05mn	16h45mn	14h50mn	16h30mn	95h29mn
	Durée sélect. Auto.	24h03mn	24h03mn	24h03mn	24h03mn	24h03mn	24h03mn	24h03mn	168h19mn
Vidange Remplissage	TFMoteur								
	Index								
Clapet	Nbr Ouv.								
	Durée Ouv.								
Vantelle	Nbr Ferm.								
	Durée Ferm.								
	Maximum	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m
Centr. Hyd. V.Port	Maximum	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m
	Heure maxi.								
	Minimum	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m
TFMoteur	Index	00h10mn	00h05mn	00h20mn	00h19mn	00h19mn	00h19mn	00h20mn	01h33mn
	Index	994h34mn	994h44mn	994h49mn	995h09mn	995h28mn	995h48mn	996h07mn	996h07mn

Ancien Vannage		01 déc 2018	02 déc 2018	03 déc 2018	04 déc 2018	05 déc 2018	06 déc 2018	07 déc 2018	Semaine
Niveau Loire	Maximum	2,36 m	2,51 m	2,71 m	2,95 m	2,90 m	3,08 m	3,30 m	3,30 m
	Heure maxi.								
	Minimum	0,64 m	0,70 m	0,92 m	0,87 m	0,78 m	0,74 m	0,93 m	0,64 m
Niveau Canal	Maximum	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m
	Heure maxi.								
	Minimum	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m
Porte	Nbr Ouv.								
	Durée Ouv.								
	Durée sélect. Auto.								
Centr. Hyd. Anc.V.	TFMoteur								
	Index	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn

Vannage d'Embrail		01 déc 2018	02 déc 2018	03 déc 2018	04 déc 2018	05 déc 2018	06 déc 2018	07 déc 2018	Semaine
Niveau Marais	Maximum	2,45 m	2,50 m					2,55 m	2,55 m
	Moyen	2,34 m	2,45 m					2,52 m	2,43 m
	Minimum	2,30 m	2,40 m					2,49 m	2,30 m
Niveau Porte	Maximum	2,84 m	2,90 m					2,89 m	2,90 m
	Moyen	2,61 m	2,44 m					2,33 m	2,46 m
	Minimum	1,89 m	1,89 m					1,82 m	1,82 m
Niveau Canal	Maximum	2,47 m	2,55 m					2,65 m	2,65 m
	Moyen	1,95 m	2,34 m					2,34 m	2,21 m
	Minimum	1,47 m	1,94 m					2,03 m	1,47 m

du 1er au 7 FONCTIONNEMENT PAR RELEVAGE DES EAUX

Pompage		01 déc 2018	02 déc 2018	03 déc 2018	04 déc 2018	05 déc 2018	06 déc 2018	07 déc 2018	Semaine
Pompe N° 01	TFMoteur								
	Index	2290h39mn	2290h39mn	2290h39mn	2290h39mn	2290h39mn	2290h39mn	2290h39mn	2290h39mn
Pompe N° 02	TFMoteur								
	Index	2271h42mn	2271h42mn	2271h42mn	2271h42mn	2271h42mn	2271h42mn	2271h42mn	2271h42mn
Pompe N° 03	TFMoteur								
	Index	2441h07mn	2441h07mn	2441h07mn	2441h07mn	2441h07mn	2441h07mn	2441h07mn	2441h07mn
Pompe N° 04	TFMoteur								
	Index	2374h58mn	2374h58mn	2374h58mn	2374h58mn	2374h58mn	2374h58mn	2374h58mn	2374h58mn
Pompe N° 05	TFMoteur								
	Index	1815h40mn	1815h40mn	1815h40mn	1815h40mn	1815h40mn	1815h40mn	1815h40mn	1815h40mn
Pompe N° 06	TFMoteur								
	Index	466h46mn	466h46mn	466h46mn	466h46mn	466h46mn	466h46mn	466h46mn	466h46mn
Pompe N° 07	TFMoteur								
	Index	494h30mn	494h30mn	494h30mn	494h30mn	494h30mn	494h30mn	494h30mn	494h30mn
Pompe N° 08	TFMoteur								
	Index	387h60mn	387h60mn	387h60mn	387h60mn	387h60mn	387h60mn	387h60mn	387h60mn
Pompe N° 09	TFMoteur								
	Index								
Pompe N° 10	TFMoteur								
	Index								
Volume pompé	Estimation (m3)								
Degrilleur riveG	TFMoteur								
	Index	265h17mn	265h17mn	265h17mn	265h17mn	265h17mn	265h17mn	265h17mn	265h17mn
Puissance active	consom. HP						1 kwh		1 kwh
	consom. HC								
	consom. P		1 kwh						1 kwh
	consom. Total		1 kwh				1 kwh		2 kwh
Puissance réactive	Index (kwh)	795800	795801	795801	795801	795801	795802	795802	795802
	consom. HP								
	consom. HC								
	consom. P								
consom. Total	Index (kwh)	769394	769394	1 kwh	769395	1 kwh	1 kwh	1 kwh	4 kwh
	Index (kwh)	769394	769394	769395	769395	769395	769397	769398	769398

SAUR
Région OUEST
Centre Loire Atlantique
Service PRODUCTION AEP



Extraction de Données GéréM32 Nantes Sud-Loire (J. de 0h00 à 0h00)

06 janvier 2019 du 08 au 14 FONCTIONNEMENT GRAVITAIRE

Vannage du Port		08 déc 2018	09 déc 2018	10 déc 2018	11 déc 2018	12 déc 2018	13 déc 2018	14 déc 2018	Semaine
Niveau Loire	Maximum	3,41 m	3,43 m	3,43 m	3,19 m	2,98 m	2,75 m	2,61 m	3,43
	Heure max.								
	Minimum	1,04 m	1,04 m	0,99 m	0,92 m	0,87 m	0,82 m	0,33 m	0,33
Niveau Canal	Maximum	2,76 m	2,70 m	2,66 m	2,54 m	2,40 m	2,24 m	2,60 m	2,76
	Heure max.								
	Minimum	1,24 m	1,25 m	1,18 m	1,09 m	1,02 m	0,95 m	0,92 m	0,92
Porte	Nbr Ouv.	2 ouv.	2 ouv.	2 ouv.	2 ouv.	2 ouv.	1 ouv.	1 ouv.	12 ouv.
	Durée Ouv.	15h 11m	15h 27m	15h 59m	16h 18m	16h 16m	14h 44m	09h 24m	103h 19m
	Durée select. Auto.	24h 03m	24h 03m	24h 03m	24h 03m	24h 03m	24h 03m	24h 03m	166h 19m
Vidange	Durée select. Auto.								
	Durée select. Auto.								
Clapet	Nbr Ouv.								
	Durée Ouv.								
Vantelle	Nbr Ferm.								
	Durée Ferm.								
	Maximum	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60
Centr. Hyd. V.Port	Heure max.								
	Minimum	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60
	Heure mini.								
TFMoteur	Index	00h19mn	00h20mn	00h19mn	00h20mn	00h20mn	00h14mn	00h10mn	02h02mn
	Index	99h27mn	99h46mn	99h06mn	99h25mn	99h45mn	99h16mn	99h03mn	99h09mn

Ancien Vannage		08 déc 2018	09 déc 2018	10 déc 2018	11 déc 2018	12 déc 2018	13 déc 2018	14 déc 2018	Semaine
Niveau Loire	Maximum	3,44 m	3,45 m	3,46 m	3,13 m	3,02 m	2,79 m	2,65 m	3,46
	Heure max.								
	Minimum	0,89 m	0,91 m	0,84 m	0,75 m	0,67 m	0,66 m	0,67 m	0,66
Niveau Canal	Maximum	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92
	Heure max.								
	Minimum	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92
Porte	Nbr Ouv.								
	Durée Ouv.								
	Durée select. Auto.								
Vidange	Durée select. Auto.								
	Durée select. Auto.								
Centr. Hyd. Anc.V.	TFMoteur								
	Index	35h31mn	35h31mn	35h31mn	35h31mn	35h31mn	35h31mn	35h31mn	35h31mn

Vannage d'Embrèl		08 déc 2018	09 déc 2018	10 déc 2018	11 déc 2018	12 déc 2018	13 déc 2018	14 déc 2018	Semaine
Niveau Marais	Maximum	2,56 m	2,55 m	2,51 m	2,51 m	2,50 m	2,51 m	2,50 m	2,56
	Moyen	2,53 m	2,52 m	2,50 m	2,50 m	2,50 m	2,50 m	2,50 m	2,51
	Minimum	2,49 m	2,48 m	2,48 m	2,49 m	2,49 m	2,49 m	2,49 m	2,48
Niveau Porte	Maximum	2,90 m	2,89 m	2,24 m	2,29 m	2,36 m	2,90 m	2,45 m	2,90
	Moyen	2,31 m	2,22 m	2,18 m	2,26 m	2,31 m	2,48 m	2,45 m	2,32
	Minimum	1,77 m	1,76 m	1,85 m	2,23 m	2,29 m	2,33 m	2,42 m	1,76
Niveau Canal	Maximum	2,58 m	2,55 m	2,44 m	2,29 m	2,12 m	2,48 m	2,30 m	2,58
	Moyen	2,35 m	2,29 m	2,11 m	2,02 m	1,99 m	2,12 m	1,85 m	2,10
	Minimum	2,03 m	1,95 m	1,94 m	1,92 m	1,77 m	1,71 m	1,57 m	1,57

06 janvier 2019 du 08 au 14 FONCTIONNEMENT PAR RELEVAGE DES EAUX

Pompage		08 déc 2018	09 déc 2018	10 déc 2018	11 déc 2018	12 déc 2018	13 déc 2018	14 déc 2018	Semaine
Pompe N° 01	TFMoteur								
	Index	2290h39mn	2290h39mn	2290h39mn	2290h39mn	2290h39mn	2290h39mn	2290h39mn	2290h39mn
Pompe N° 02	TFMoteur								
	Index	2271h42mn	2271h42mn	2271h42mn	2271h42mn	2271h42mn	2271h42mn	2271h42mn	2271h42mn
Pompe N° 03	TFMoteur								
	Index	2441h07mn	2441h07mn	2441h07mn	2441h07mn	2441h07mn	2441h07mn	2441h07mn	2441h07mn
Pompe N° 04	TFMoteur								
	Index	2374h58mn	2374h58mn	2374h58mn	2374h58mn	2374h58mn	2374h58mn	2374h58mn	2374h58mn
Pompe N° 05	TFMoteur								
	Index	1815h40mn	1815h40mn	1815h40mn	1815h40mn	1815h40mn	1815h40mn	1815h40mn	1815h40mn
Pompe N° 06	TFMoteur								
	Index	466h46mn	466h46mn	466h46mn	466h46mn	466h46mn	466h46mn	466h46mn	466h46mn
Pompe N° 07	TFMoteur								
	Index	494h30mn	494h30mn	494h30mn	494h30mn	494h30mn	494h30mn	494h30mn	494h30mn
Pompe N° 08	TFMoteur								
	Index	387h60mn	387h60mn	387h60mn	387h60mn	387h60mn	387h60mn	387h60mn	387h60mn
Pompe N° 09	TFMoteur								
	Index								
Pompe N° 10	TFMoteur								
	Index								
Volume pompé	Estimation (m3)								
	TFMoteur								
Dégrilleur riveG	Index	265h17mn	265h17mn	265h17mn	265h17mn	265h17mn	265h17mn	265h17mn	265h17mn
	Index								
Puissance active	consom. HP					1 kw/h		3 kw/h	4 kw/h
	consom. HC		1 kw/h					2 kw/h	3 kw/h
	consom. P							1 kw/h	1 kw/h
	consom. Total		1 kw/h			1 kw/h		6 kw/h	8 kw/h
	Index (kw/h)	795802	795803	795803	795803	795804	795804	795810	795810
Puissance réactive	consom. HP								
	consom. HC								
	consom. P								
	consom. Total	1 kwar/h	1 kwar/h			1 kwar/h	1 kwar/h	3 kwar/h	7 kwar/h
	Index (kwar/h)	769399	769400	769400	769400	769401	769402	769405	769405

SAUR
Région Loire Atlantique
Centre de NANTES
Service PRODUCTION AEP



Extraction de Données Gérard32 Nantes Sud-Loire (J : de 0h00 à 0h00)

janvier 2019 du 15 au 21 FONCTIONNEMENT GRAVITAIRE

Vannage du Port		15 déc 2018	16 déc 2018	17 déc 2018	18 déc 2018	19 déc 2018	20 déc 2018	21 déc 2018	Semaine
Niveau Loire	Maximum	2,28 m	2,28 m	2,15 m	2,15 m	2,71 m	2,60 m	3,05 m	3,05 m
	Heure max.								
	Minimum	0,31 m	0,33 m	0,92 m	0,90 m	0,89 m	1,02 m	1,03 m	0,31 m
Niveau Canal	Maximum	2,43 m	2,40 m	2,23 m	2,22 m	2,49 m	2,68 m	2,71 m	2,71 m
	Heure max.								
	Minimum	0,77 m	1,04 m	1,10 m	1,05 m	1,04 m	1,24 m	1,13 m	0,77 m
Porte	Nbr Ouv.	1 ouv.	1 ouv.			2 ouv.	2 ouv.	2 ouv.	8 ouv.
	Durée Ouv.	10h02mn	12h41mn	24h03mn	24h03mn	18h30mn	17h56mn	16h58mn	124h11mn
	Durée sélect. Auto.	24h03mn	24h03mn	24h03mn	24h03mn	24h03mn	24h03mn	24h03mn	168h19mn
	Durée sélect. Auto.								
Clapet	Nbr Ouv.								
	Durée Ouv.								
Vantelle	Nbr Ferm.								
	Durée Ferm.								
	Maximum	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m
	Heure max.								
	Minimum	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m
Centr. Hyd. V.Port	TFMoteur	00h10mn	00h05mn			00h20mn	00h20mn	00h20mn	01h14mn
	Index	998h19mn	998h24mn	998h24mn	998h24mn	998h44mn	998h04mn	998h23mn	999h23mn

Ancien Vannage		15 déc 2018	16 déc 2018	17 déc 2018	18 déc 2018	19 déc 2018	20 déc 2018	21 déc 2018	Semaine
Niveau Loire	Maximum	2,32 m	2,32 m	2,21 m	2,20 m	2,75 m	2,63 m	3,08 m	3,08 m
	Heure max.								
	Minimum	0,63 m	0,66 m	0,76 m	0,71 m	0,70 m	0,89 m	0,91 m	0,63 m
Niveau Canal	Maximum	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m
	Heure max.								
	Minimum	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m
Porte	Nbr Ouv.							1 ouv.	1 ouv.
	Durée Ouv.							06h08mn	06h08mn
	Durée sélect. Auto.							06h52mn	06h52mn
	Durée sélect. Auto.								
Centr. Hyd. Anc.V.	TFMoteur								
	Index	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn

Vannage d'Embrèil		15 déc 2018	16 déc 2018	17 déc 2018	18 déc 2018	19 déc 2018	20 déc 2018	21 déc 2018	Semaine
Niveau Porte	Maximum	2,51 m	2,51 m	2,51 m	2,51 m	2,55 m	2,58 m	2,81 m	2,81 m
	Moyen	2,50 m	2,50 m	2,50 m	2,50 m	2,52 m	2,54 m	2,65 m	2,53 m
	Minimum	2,49 m	2,49 m	2,49 m	2,49 m	2,49 m	2,49 m	2,49 m	2,49 m
Niveau Canal	Maximum	2,45 m	2,29 m	2,24 m	2,24 m	2,89 m	2,89 m	2,90 m	2,90 m
	Moyen	2,37 m	2,25 m	2,23 m	2,23 m	2,26 m	2,27 m	2,34 m	2,28 m
	Minimum	2,29 m	2,21 m	2,20 m	2,19 m	1,81 m	1,75 m	1,75 m	1,75 m
Niveau Canal	Maximum	2,28 m	2,21 m	2,17 m	2,38 m	2,57 m	2,60 m	3,18 m	3,18 m
	Moyen	1,97 m	1,99 m	1,96 m	2,02 m	2,29 m	2,38 m	2,54 m	2,18 m
	Minimum	1,58 m	1,90 m	1,91 m	1,90 m	1,92 m	2,04 m	2,14 m	1,58 m

novembre 2018 du 15 au 21 FONCTIONNEMENT PAR RELEVAGE DES EAUX

Pompage		15 déc 2018	16 déc 2018	17 déc 2018	18 déc 2018	19 déc 2018	20 déc 2018	21 déc 2018	Semaine
Pompe N° 01	TFMoteur								
	Index	2290h39mn	2290h39mn	2290h39mn	2290h39mn	2290h39mn	2290h39mn	2290h39mn	2290h39mn
Pompe N° 02	TFMoteur								
	Index	2271h42mn	2271h42mn	2271h42mn	2271h42mn	2271h42mn	2271h42mn	2271h42mn	2271h42mn
Pompe N° 03	TFMoteur								
	Index	2441h07mn	2441h07mn	2441h07mn	2441h07mn	2441h07mn	2441h07mn	2441h07mn	2441h07mn
Pompe N° 04	TFMoteur								
	Index	2374h58mn	2374h58mn	2374h58mn	2374h58mn	2374h58mn	2374h58mn	2374h58mn	2374h58mn
Pompe N° 05	TFMoteur								
	Index	1815h40mn	1815h40mn	1815h40mn	1815h40mn	1815h40mn	1815h40mn	1815h40mn	1815h40mn
Pompe N° 06	TFMoteur								
	Index	466h46mn	466h46mn	466h46mn	466h46mn	466h46mn	466h46mn	466h46mn	466h46mn
Pompe N° 07	TFMoteur								
	Index	494h30mn	494h30mn	494h30mn	494h30mn	494h30mn	494h30mn	494h30mn	494h30mn
Pompe N° 08	TFMoteur								
	Index	387h60mn	387h60mn	387h60mn	387h60mn	387h60mn	387h60mn	387h60mn	387h60mn
Pompe N° 09	TFMoteur								
	Index								
Pompe N° 10	TFMoteur								
	Index								
Volume pompé	Estimation (m3)								
Dégrilleur riveG	TFMoteur								
	Index	265h17mn	265h17mn	265h17mn	265h17mn	265h17mn	265h17mn	265h17mn	265h17mn
Puissance active	consom. HP	10 kwh	8 kwh			1 kwh			19 kwh
	consom. HC	12 kwh	8 kwh						20 kwh
	consom. P	5 kwh	3 kwh						8 kwh
	consom. Total	27 kwh	19 kwh			1 kwh			47 kwh
	Index (kwh)	795837	795856	795856	795856	795857	795857	795857	795857
Puissance réactive	consom. HP								
	consom. HC								
	consom. P	12 kwh	10 kwh						23 kwh
	consom. Total	12 kwh	10 kwh						23 kwh
	Index (kwh/h)	769417	769427	769427	769427	769427	769428	769428	769428

SAUR
Région OUEST
Centre Loire Atlantique
Service PRODUCTION AEP



Extraction de Données Gérémi32 Nantes Sud-Loire (J : de 0h00 à 0h00)

novembre 2018 du 22 au 28 FONCTIONNEMENT GRAVITAIRE

		22 déc 2018	23 déc 2018	24 déc 2018	25 déc 2018	26 déc 2018	27 déc 2018	28 déc 2018	Semaine
Niveau Loire	Maximum	3,51 m	3,58 m	3,66 m	3,65 m	3,54 m	3,40 m	3,20 m	3,66 m
	Heure max.								
	Minimum	1,03 m	1,34 m	1,28 m	1,22 m	1,17 m	1,12 m	1,09 m	1,03 m
	Heure mini.								
Niveau Canal	Maximum	3,31 m	3,25 m	3,14 m	3,06 m	3,01 m	2,95 m	2,88 m	3,31 m
	Heure max.								
	Minimum	1,13 m	1,50 m	1,44 m	1,37 m	1,32 m	1,28 m	1,24 m	1,13 m
	Heure mini.								
Porte	Nbr Ouv.	2 ouv.	2 ouv.	2 ouv.	2 ouv.	2 ouv.	2 ouv.	1 ouv.	13 ouv.
	Durée Ouv.	17h10mn	18h55mn	17h27mn	17h16mn	18h06mn	18h59mn	21h27mn	129h21mn
	Durée select. Auto.	24h03mn	24h03mn	24h03mn	24h03mn	24h03mn	24h03mn	24h03mn	168h19mn
	Durée select. Auto.								
Clapet	Nbr Ouv.								
	Durée Ouv.								
Vantelle	Nbr Ferm.								
	Durée Ferm.								
	Maximum	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m
	Minimum	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m
Centr. Hyd. V.Port	TFMoteur	00h20mn	00h20mn	00h20mn	00h20mn	00h20mn	00h20mn	00h10mn	02h10mn
	Index	999h43mn	1000h03mn	1000h23mn	1000h43mn	1001h03mn	1001h23mn	1001h43mn	1001h43mn

		22 déc 2018	23 déc 2018	24 déc 2018	25 déc 2018	26 déc 2018	27 déc 2018	28 déc 2018	Semaine
Niveau Loire	Maximum	3,54 m	3,60 m	3,68 m	3,67 m	3,57 m	3,43 m	3,23 m	3,68 m
	Heure max.								
	Minimum	1,12 m	1,48 m	1,42 m	1,35 m	1,28 m	1,25 m	1,21 m	1,12 m
	Heure mini.								
Niveau Canal	Maximum	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m
	Heure max.								
	Minimum	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m
	Heure mini.								
Porte	Nbr Ouv.	2 ouv.	2 ouv.	2 ouv.	2 ouv.	2 ouv.	2 ouv.	1 ouv.	13 ouv.
	Durée Ouv.	17h13mn	18h58mn	17h30mn	17h19mn	18h09mn	18h52mn	21h29mn	129h39mn
	Durée select. Auto.	24h03mn	24h03mn	24h03mn	24h03mn	24h03mn	24h03mn	24h03mn	168h19mn
	Durée select. Auto.								
Centr. Hyd. Anc.V.	TFMoteur	00h04mn	00h08mn	00h08mn	00h08mn	00h08mn	00h08mn	00h08mn	00h50mn
	Index	351h34mn	351h42mn	351h50mn	351h57mn	352h05mn	352h13mn	352h20mn	352h20mn

		22 déc 2018	23 déc 2018	24 déc 2018	25 déc 2018	26 déc 2018	27 déc 2018	28 déc 2018	Semaine
Niveau Marais	Maximum	2,98 m	3,00 m	2,97 m	2,93 m	2,87 m	2,81 m	2,76 m	3,00 m
	Moyen	2,91 m	2,94 m	2,91 m	2,85 m	2,78 m	2,70 m	2,62 m	2,82 m
	Minimum	2,79 m	2,84 m	2,80 m	2,74 m	2,68 m	2,61 m	2,54 m	2,54 m
	Heure mini.								
Niveau Porte	Maximum	2,90 m	2,89 m	2,89 m	2,76 m	2,43 m	2,12 m	2,07 m	2,90 m
	Moyen	2,39 m	2,12 m	2,25 m	2,10 m	1,96 m	1,84 m	1,79 m	2,07 m
	Minimum	2,00 m	1,69 m	1,88 m	1,84 m	1,81 m	1,76 m	1,68 m	1,68 m
	Heure mini.								
Niveau Canal	Maximum	3,12 m	2,96 m	2,93 m	2,88 m	2,83 m	2,76 m	2,71 m	3,12 m
	Moyen	2,86 m	2,84 m	2,79 m	2,74 m	2,67 m	2,58 m	2,51 m	2,71 m
	Minimum	2,70 m	2,67 m	2,60 m	2,56 m	2,51 m	2,45 m	2,40 m	2,40 m
	Heure mini.								

novembre 2018 du 22 au 28 FONCTIONNEMENT PAR RELEVAGE DES EAUX

		22 déc 2018	23 déc 2018	24 déc 2018	25 déc 2018	26 déc 2018	27 déc 2018	28 déc 2018	Semaine
Pompe N° 01	TFMoteur								
	Index	2290h39mn	2290h39mn	2290h39mn	2290h39mn	2290h39mn	2290h39mn	2290h39mn	2290h39mn
Pompe N° 02	TFMoteur								
	Index	2271h42mn	2271h42mn	2271h42mn	2271h42mn	2271h42mn	2271h42mn	2271h42mn	2271h42mn
Pompe N° 03	TFMoteur								
	Index	2441h07mn	2441h07mn	2441h07mn	2441h07mn	2441h07mn	2441h07mn	2441h07mn	2441h07mn
Pompe N° 04	TFMoteur								
	Index	2374h58mn	2374h58mn	2374h58mn	2374h58mn	2374h58mn	2374h58mn	2374h58mn	2374h58mn
Pompe N° 05	TFMoteur								
	Index	1815h40mn	1815h40mn	1815h40mn	1815h40mn	1815h40mn	1815h40mn	1815h40mn	1815h40mn
Pompe N° 06	TFMoteur								
	Index	466h46mn	466h46mn	466h46mn	466h46mn	466h46mn	466h46mn	466h46mn	466h46mn
Pompe N° 07	TFMoteur								
	Index	494h30mn	494h30mn	494h30mn	494h30mn	494h30mn	494h30mn	494h30mn	494h30mn
Pompe N° 08	TFMoteur								
	Index	387h60mn	387h60mn	387h60mn	387h60mn	387h60mn	387h60mn	387h60mn	387h60mn
Pompe N° 09	TFMoteur								
	Index								
Pompe N° 10	TFMoteur								
	Index								
Volume pompé	Estimation (m3)								
Dégrilleur riveG	TFMoteur								
	Index	266h17mn	266h17mn	266h17mn	266h17mn	266h17mn	266h17mn	266h17mn	266h17mn
Puissance active	consom. HP		1 kwh					15 kwh	16 kwh
	consom. HC							4 kwh	4 kwh
	consom. P					1 kwh		4 kwh	5 kwh
	consom. Total		2 kwh		1 kwh	1 kwh	1 kwh	23 kwh	28 kwh
	Index (kwh/h)	795857	795859	795859	795860	795861	795862	795885	795885
Puissance réactive	consom. HP								
	consom. HC								
	consom. P								
	consom. Total	2 kwarh	2 kwarh		2 kwarh	2 kwarh	2 kwarh	11 kwarh	21 kwarh
	Index (kwar/h)	769430	769432	769432	769434	769436	769438	769449	769449

SAUR
Région OUEST
Centre Loire Atlantique
Service PRODUCTION AEP



Extraction des Données Gérémi32 Nantes Sud-Loire (J : de 0h00 à 0h00)

novembre 2018 du 29 au 31 FONCTIONNEMENT GRAVITAIRE

Vannage du Port		29 déc 2018	30 déc 2018	31 déc 2018	MOIS
Niveau Loire	Maximum	2,89 m	2,52 m	2,20 m	3,66 m
	Heure max.				
	Minimum	1,06 m	1,00 m	0,87 m	0,31 m
Niveau Canal	Maximum	2,85 m	2,58 m	2,26 m	3,31 m
	Heure max.				
	Minimum	1,20 m	1,15 m	0,95 m	0,76 m
Porte	Nbr Ouv.	1 ouv.			44 ouv.
	Durée Ouv.	22h31mn	24h03mn	24h03mn	522h57mn
	Durée sélect. Auto.	24h03mn	24h03mn	24h03mn	745h23mn
Vidange Remplissage	Nbr Ouv.				
	Durée Ouv.				
	Durée sélect. Auto.				
Vantelle	Nbr Ouv.				
	Durée Ouv.				
	Durée sélect. Auto.				
Centr. Hyd. V.Port	TFMoteur	00h10mn			07h09mn
	Index	1001h44mn	1001h44mn	1001h44mn	1001h44mn

Ancien Vannage		29 déc 2018	30 déc 2018	31 déc 2018	MOIS
Niveau Loire	Maximum	2,92 m	2,55 m	2,24 m	3,68 m
	Heure max.				
	Minimum	1,18 m	1,11 m	0,93 m	0,63 m
Niveau Canal	Maximum	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m
	Heure max.				
	Minimum	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m
Porte	Nbr Ouv.	1 ouv.			15 ouv.
	Durée Ouv.	22h32mn	24h03mn	24h03mn	296h24mn
	Durée sélect. Auto.	24h03mn	24h03mn	24h03mn	247h19mn
Vidange Remplissage	Nbr Ouv.				
	Durée Ouv.				
	Durée sélect. Auto.				
Centr. Hyd. Anc.V.	TFMoteur	00h04mn	00h04mn		00h57mn
	Index	352h24mn	352h24mn		352h28mn

Vannage d'Embreil		29 déc 2018	30 déc 2018	31 déc 2018	MOIS
Niveau Marais	Maximum	2,61 m	2,51 m	2,50 m	3,00 m
	Moyen	2,52 m	2,50 m	2,50 m	2,58 m
	Minimum	2,49 m	2,49 m	2,49 m	2,30 m
Niveau Porte	Maximum	1,93 m	2,16 m	2,19 m	2,90 m
	Moyen	1,75 m	2,07 m	2,18 m	2,22 m
	Minimum	1,68 m	1,93 m	2,16 m	1,68 m
Niveau Canal	Maximum	2,54 m	2,25 m	2,02 m	3,18 m
	Moyen	2,36 m	2,11 m	1,99 m	2,30 m
	Minimum	2,19 m	2,00 m	1,96 m	1,47 m

novembre 2018 du 29 au 31 FONCTIONNEMENT PAR RELEVAGE DES EAUX

Pompage		29 déc 2018	30 déc 2018	31 déc 2018	MOIS
Pompe N° 01	TFMoteur				
	Index	2290h39mn	2290h39mn	2290h39mn	2290h39mn
Pompe N° 02	TFMoteur				
	Index	2271h42mn	2271h42mn	2271h42mn	2271h42mn
Pompe N° 03	TFMoteur				
	Index	2441h07mn	2441h07mn	2441h07mn	2441h07mn
Pompe N° 04	TFMoteur				
	Index	2374h58mn	2374h58mn	2374h58mn	2374h58mn
Pompe N° 05	TFMoteur				
	Index	1815h40mn	1815h40mn	1815h40mn	1815h40mn
Pompe N° 06	TFMoteur				
	Index	466h46mn	466h46mn	466h46mn	466h46mn
Pompe N° 07	TFMoteur				
	Index	494h30mn	494h30mn	494h30mn	494h30mn
Pompe N° 08	TFMoteur				
	Index	387h60mn	387h60mn	387h60mn	387h60mn
Pompe N° 09	TFMoteur				
	Index				
Pompe N° 10	TFMoteur				
	Index				
Volume pompé	Estimation (m3)				
Dégrilleur riveG	TFMoteur				
	Index	265h17mn	265h17mn	265h17mn	265h17mn
Puissance active	consom. HP	2 kwh			42 kwh
	consom. HC	5 kwh			32 kwh
	consom. P				15 kwh
	consom. Total	8 kwh			93 kwh
	Index (kwh)	795893	795893	795893	795893
Puissance réactive	consom. HP				
	consom. HC				
	consom. P				
	consom. Total	4 kwarh			59 kwarh
	Index (kwarh)	769453	769453	769453	769453