



SAUR
Région OUEST
Centre Loire Atlantique
Service PRODUCTION AEP



RAPPORT MENSUEL

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

du 1er au 7 FONCTIONNEMENT GRAVITAIRE

Vannage du Port		01 nov 2018	02 nov 2018	03 nov 2018	04 nov 2018	05 nov 2018	06 nov 2018	07 nov 2018	Semaine
Niveau Loire	Maximum	2,26 m	1,84 m	1,83 m	2,18 m	2,70 m	3,01 m	3,23 m	3,23 m
	Heure maxi.								
	Minimum	0,34 m	0,37 m	0,27 m	0,34 m	0,25 m	0,25 m	0,36 m	0,25 m
Niveau Canal	Maximum	1,60 m	1,55 m	1,34 m	1,49 m	1,54 m	1,37 m	1,51 m	1,60 m
	Heure maxi.								
	Minimum	0,64 m	0,82 m	1,11 m	1,36 m	0,83 m	1,18 m	0,86 m	0,82 m
Porte	Nbr Ouv.		1 ouv.			1 ouv.		1 ouv.	3 ouv.
	Durée Ouv.	07h54mn	07h38mn			06h47mn		03h14mn	25h32mn
	Durée select. Auto.	24h03mn	24h03mn	24h03mn	24h03mn	24h03mn	24h03mn	24h03mn	168h19mn
Vidange Remplissage	Durée select. Auto.								
	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	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
	Heure mini.								
TFMoteur	Index	991h39mn	991h49mn	991h49mn	991h49mn	991h58mn	991h58mn	992h44mn	992h44mn

Ancien Vannage		01 nov 2018	02 nov 2018	03 nov 2018	04 nov 2018	05 nov 2018	06 nov 2018	07 nov 2018	Semaine
Niveau Loire	Maximum	654,71 m	654,71 m	654,71 m	654,71 m	654,71 m	654,71 m	654,71 m	654,71 m
	Heure maxi.								
	Minimum	654,71 m	654,71 m	654,71 m	654,71 m	654,71 m	654,71 m	654,71 m	654,71 m
Niveau Canal	Maximum	654,70 m	654,70 m	654,70 m	654,70 m	654,70 m	654,70 m	654,70 m	654,70 m
	Heure maxi.								
	Minimum	654,70 m	654,70 m	654,70 m	654,70 m	654,70 m	654,70 m	654,70 m	654,70 m
Porte	Nbr Ouv.								
	Durée Ouv.								
	Durée select. Auto.								
TFMoteur	Index	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn

Vannage d'Embrail		01 nov 2018	02 nov 2018	03 nov 2018	04 nov 2018	05 nov 2018	06 nov 2018	07 nov 2018	Semaine
Niveau Marais	Maximum	1,93 m	1,91 m	1,90 m	1,89 m	1,89 m	1,88 m	1,89 m	1,93 m
	Moyen	1,92 m	1,90 m	1,88 m	1,88 m	1,87 m	1,87 m	1,89 m	1,89 m
	Minimum	1,90 m	1,88 m	1,87 m	1,86 m	1,86 m	1,86 m	1,87 m	1,86 m
Niveau Porte	Maximum	2,50 m	2,50 m	2,50 m	2,50 m	2,50 m	2,50 m	2,50 m	2,50 m
	Moyen	2,50 m	2,50 m	2,50 m	2,49 m	2,50 m	2,50 m	2,49 m	2,50 m
	Minimum	2,50 m	2,50 m	2,49 m	2,49 m	2,50 m	2,50 m	2,46 m	2,46 m
Niveau Canal	Maximum	1,46 m	1,46 m	1,46 m	1,46 m	1,46 m	1,47 m	1,46 m	1,89 m
	Moyen	1,47 m	1,46 m	1,46 m	1,46 m	1,46 m	1,46 m	1,54 m	1,87 m
	Minimum	1,46 m	1,44 m	1,44 m	1,44 m	1,44 m	1,45 m	1,45 m	1,44 m

du 1er au 7 FONCTIONNEMENT PAR RELEVAGE DES EAUX

Pompage		01 nov 2018	02 nov 2018	03 nov 2018	04 nov 2018	05 nov 2018	06 nov 2018	07 nov 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								
Puissance active	TFMoteur								
	Index	265h17mn	265h17mn	265h17mn	265h17mn	265h17mn	265h17mn	265h17mn	265h17mn
Puissance réactive	consom. HP								
	consom. HC								
	consom. P								
	consom. Total								
	Index (kwh)	795766	795766	795766	795766	795766	795766	795766	795766
Puissance réactive	consom. HP								
	consom. HC								
	consom. P								
	consom. Total								
	Index (kwh)	769374	769374	769374	769374	769374	769374	769374	769374



SAUR
Région OUEST
Centre Loire Atlantique
Service PRODUCTION AEP

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

07 novembre 2018 du 08 au 14 FONCTIONNEMENT GRAVITAIRE

Vannage du Port		08 nov 2018	09 nov 2018	10 nov 2018	11 nov 2018	12 nov 2018	13 nov 2018	14 nov 2018	Semaine
Niveau Loire	Maximum	3,46 m	3,29 m	3,34 m	3,45 m	3,31 m	2,98 m	2,53 m	3,46
	Heure max.								
	Minimum	0,34 m	0,34 m	0,27 m	0,37 m	0,39 m	0,38 m	0,38 m	0,27
Niveau Canal	Maximum	1,99 m	1,55 m	1,55 m	2,43 m	2,54 m	2,42 m	2,30 m	2,54
	Heure max.								
	Minimum	0,81 m	0,79 m	0,78 m	1,19 m	2,36 m	2,30 m	0,75 m	0,75
Porte	Nbr Ouv.	1 ouv.	1 ouv.	1 ouv.				1 ouv.	4 ouv.
	Durée Ouv.	06h 09m	10h 26m	05h 36m				08h 46m	30h 57m
	Durée select. Auto.	24h 03m	24h 03m	15h 29m				13h 36m	77h 10m
Vidange Remplissage	Durée select. Auto.								
	Nbr Ouv.								
Clapet	Durée Ouv.								
	Durée Fer.								
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
	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
Centr. Hyd. V.Port	TFMoteur	00h10mn	00h14mn	00h10mn				00h10mn	00h43mn
	Index	992h33mn	992h27mn	992h37mn	992h37mn	992h37mn	992h37mn	992h47mn	992h47mn

Ancien Vannage		08 nov 2018	09 nov 2018	10 nov 2018	11 nov 2018	12 nov 2018	13 nov 2018	14 nov 2018	Semaine
Niveau Loire	Maximum	654,71 m	654,71 m	654,71 m	654,71 m	654,71 m	654,71 m	654,71 m	654,71
	Heure max.								
	Minimum	654,71 m	654,71 m	654,71 m	654,71 m	654,71 m	654,71 m	0,55 m	0,55
Niveau Canal	Maximum	654,70 m	654,70 m	654,70 m	654,70 m	654,70 m	654,70 m	654,70 m	654,70
	Heure max.								
	Minimum	654,70 m	654,70 m	654,70 m	654,70 m	654,70 m	654,70 m	1,92 m	1,92
Porte	Nbr Ouv.								
	Durée Ouv.								
	Durée select. Auto.								
Vidange Remplissage	Durée select. Auto.								
	Nbr Ouv.								
Centr. Hyd. Anc.V.	TFMoteur								
	Index	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn

Vannage d'Embrèil		08 nov 2018	09 nov 2018	10 nov 2018	11 nov 2018	12 nov 2018	13 nov 2018	14 nov 2018	Semaine
Niveau Marais	Maximum	1,91 m	1,91 m	2,21 m	2,30 m	2,25 m	2,18 m	2,12 m	2,30
	Moyen	1,90 m	1,89 m	2,15 m	2,24 m	2,22 m	2,15 m	2,11 m	2,09
	Minimum	1,88 m	1,88 m	1,91 m	2,16 m	2,16 m	2,11 m	2,09 m	1,88
Niveau Porte	Maximum	2,46 m	2,46 m	2,46 m	1,91 m	2,04 m	2,66 m	2,66 m	2,66
	Moyen	2,46 m	2,46 m	1,81 m	1,79 m	1,91 m	2,13 m	2,66 m	2,17
	Minimum	2,46 m	2,46 m	1,65 m	1,68 m	1,79 m	1,94 m	2,66 m	1,65
Niveau Canal	Maximum	1,48 m	1,48 m	2,21 m	2,30 m	2,25 m	2,18 m	1,94 m	2,30
	Moyen	1,48 m	1,46 m	2,12 m	2,23 m	2,22 m	2,03 m	1,71 m	1,89
	Minimum	1,48 m	1,45 m	1,47 m	2,16 m	2,16 m	2,16 m	1,44 m	1,44

07 novembre 2018 du 08 au 14 FONCTIONNEMENT PAR RELEVAGE DES EAUX

Pompage		08 nov 2018	09 nov 2018	10 nov 2018	11 nov 2018	12 nov 2018	13 nov 2018	14 nov 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	468h46mn	468h46mn	468h46mn	468h46mn	468h46mn	468h46mn	468h46mn	468h46mn
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 kwh					1 kwh
	consom. HC								
	consom. P								
	consom. Total			1 kwh					1 kwh
	Index (kwh)	795766	795766	795767	795767	795767	795767	795767	795767
Puissance réactive	consom. HP								
	consom. HC								
	consom. P								
	consom. Total	1 kwarh		1 kwarh					2 kwarh
	Index (kwarh)	769375	769375	769376	769376	769376	769376	769376	769376

SAUR
Région Loire Atlantique
Centre de NANTES
Service PRODUCTION AEP



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

novembre 2018 du 15 au 21 FONCTIONNEMENT GRAVITAIRE

Vannage du Port		15 nov 2018	16 nov 2018	17 nov 2018	18 nov 2018	19 nov 2018	20 nov 2018	21 nov 2018	Semaine
Niveau Loire	Maximum	2,22 m	1,96 m	1,68 m	1,60 m	2,08 m	2,38 m	2,81 m	2,81 m
	Heure max.								
	Minimum	0,31 m	0,29 m	0,35 m	0,28 m	0,28 m	0,30 m	0,24 m	0,24 m
Niveau Canal	Maximum	2,05 m	1,63 m	2,01 m	2,02 m	1,78 m	2,00 m	2,05 m	2,05 m
	Heure max.								
	Minimum	1,20 m	0,74 m	1,63 m	0,76 m	1,45 m	1,78 m	0,75 m	0,74 m
Porte	Nbr Ouv.	1 ouv.			1 ouv.			1 ouv.	3 ouv.
	Durée Ouv.	02h16mn	08h31mn		10h17mn			07h45mn	28h48mn
	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	00h05mn	00h04mn		00h10mn			00h10mn	00h29mn
	Index	992h52mn	992h57mn	992h57mn	993h06mn	993h06mn	993h06mn	993h16mn	993h16mn

Ancien Vannage		15 nov 2018	16 nov 2018	17 nov 2018	18 nov 2018	19 nov 2018	20 nov 2018	21 nov 2018	Semaine
Niveau Loire	Maximum	2,27 m	2,03 m	1,73 m	1,64 m	2,11 m	2,39 m	2,65 m	2,85 m
	Heure max.								
	Minimum	0,69 m	0,63 m	0,69 m	0,68 m	0,69 m	0,68 m	0,68 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.								
	Durée Ouv.								
	Durée sélect. Auto.						00h08mn		00h08mn
	Durée sélect. Auto.								
Centr. Hyd. Anc.V.	TFMoteur								
	Index	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn

Vannage d'Embrèil		15 nov 2018	16 nov 2018	17 nov 2018	18 nov 2018	19 nov 2018	20 nov 2018	21 nov 2018	Semaine
Niveau Porte	Maximum	2,12 m	2,11 m	2,11 m	2,10 m	2,10 m	2,10 m	2,10 m	2,12 m
	Moyen	2,10 m	2,10 m	2,10 m	2,09 m	2,09 m	2,09 m	2,09 m	2,10 m
	Minimum	2,09 m	2,09 m	2,09 m	2,08 m	2,08 m	2,08 m	2,08 m	2,08 m
Niveau Canal	Maximum	2,66 m	2,66 m	2,66 m	2,66 m	2,65 m	2,65 m	2,65 m	2,66 m
	Moyen	2,66 m	2,66 m	2,66 m	2,65 m	2,65 m	2,65 m	2,65 m	2,65 m
	Minimum	2,66 m	2,66 m	2,66 m	2,65 m	2,65 m	2,65 m	2,65 m	2,65 m
Niveau Canal	Maximum	1,52 m	1,59 m	1,90 m	1,67 m	1,88 m	1,93 m	1,60 m	1,93 m
	Moyen	1,46 m	1,73 m	1,49 m	1,53 m	1,76 m	1,58 m	1,49 m	1,58 m
	Minimum	1,43 m	1,52 m	1,45 m	1,45 m	1,67 m	1,43 m	1,44 m	1,43 m

octobre 2018 du 15 au 21 FONCTIONNEMENT PAR RELEVAGE DES EAUX

Pompage		15 nov 2018	16 nov 2018	17 nov 2018	18 nov 2018	19 nov 2018	20 nov 2018	21 nov 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						1 kwh	2 kwh	3 kwh
	consom. HC							3 kwh	3 kwh
	consom. P								
	consom. Total						1 kwh	5 kwh	6 kwh
Puissance réactive	Index (kwh)	795767	795767	795767	795767	795767	795768	795773	795773
	consom. HP								
	consom. HC								
	consom. P								
consom. Total	Index (kwh/h)	1 kwh/h					1 kwh/h	2 kwh/h	4 kwh/h
	Index (kwh/h)	769377	769377	769377	769377	769377	769378	769380	769380

SAUR
Région OUEST
Centre Loire Atlantique
Service PRODUCTION AEP



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

octobre 2018 du 22 au 28 FONCTIONNEMENT GRAVITAIRE

Vannage du Port		22 nov 2018	23 nov 2018	24 nov 2018	25 nov 2018	26 nov 2018	27 nov 2018	28 nov 2018	Semaine
Niveau Loire	Maximum	3,07 m	3,24 m	3,39 m	3,42 m	3,42 m	3,26 m	3,04 m	3,42 m
	Heure max.								
	Minimum	0,25 m	0,34 m	0,33 m	0,34 m	0,78 m	0,83 m	0,33 m	0,25 m
	Heure min.								
Niveau Canal	Maximum	1,72 m	1,97 m	2,38 m	2,29 m	2,65 m	2,48 m	2,42 m	2,65 m
	Heure max.								
	Minimum	1,35 m	1,72 m	1,12 m	1,01 m	0,84 m	0,94 m	0,77 m	0,77 m
	Heure min.								
Porte	Nbr Ouv.			1 ouv.	1 ouv.	2 ouv.	1 ouv.	1 ouv.	6 ouv.
	Durée Ouv.			03h30mn	06h21mn	15h16mn	12h58mn	08h06mn	46h12mn
	Durée select. Auto.	12h01mn		06h42mn	24h03mn	24h03mn	24h03mn	24h03mn	114h53mn
	Durée select. Auto.								
Remplissage	Nbr Ouv.								
	Durée Ouv.								
	Durée Ferm.								
	Durée select. Auto.								
Vanille	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
	Heure min.								
Centr. Hyd. V.Port	TFMoteur			00h05mn	00h10mn	00h20mn	00h14mn	00h10mn	00h59mn
	Index	993h16mn	993h16mn	993h21mn	993h31mn	993h51mn	994h05mn	994h15mn	994h15mn

Ancien Vannage		22 nov 2018	23 nov 2018	24 nov 2018	25 nov 2018	26 nov 2018	27 nov 2018	28 nov 2018	Semaine
Niveau Loire	Maximum	3,07 m	3,27 m	3,42 m	3,45 m	3,45 m	3,29 m	3,07 m	3,45 m
	Heure max.								
	Minimum	0,69 m	0,69 m	0,70 m	0,65 m	0,69 m	0,65 m	0,69 m	0,65 m
	Heure min.								
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	1,91 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	1,91 m
	Heure min.								
Porte	Nbr Ouv.								
	Durée Ouv.								
	Durée select. Auto.								
	Durée select. Auto.								
Centr. Hyd. Anc.V.	TFMoteur								
	Index	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn

Vannage d'Embreil		22 nov 2018	23 nov 2018	24 nov 2018	25 nov 2018	26 nov 2018	27 nov 2018	28 nov 2018	Semaine
Niveau Marais	Maximum	2,10 m	2,22 m	2,15 m	2,36 m	2,30 m	2,29 m	2,31 m	2,36 m
	Moyen	2,09 m	2,15 m	2,14 m	2,24 m	2,26 m	2,28 m	2,30 m	2,21 m
	Minimum	2,08 m	2,08 m	2,12 m	2,14 m	2,24 m	2,25 m	2,28 m	2,08 m
	Heure min.								
Niveau Porte	Maximum	2,65 m	2,65 m	2,67 m	2,77 m	2,79 m	2,79 m	2,82 m	2,82 m
	Moyen	2,65 m	2,18 m	2,18 m	2,35 m	2,58 m	2,42 m	2,43 m	2,40 m
	Minimum	2,65 m	1,76 m	1,92 m	1,74 m	1,82 m	2,03 m	1,93 m	1,74 m
	Heure min.								
Niveau Canal	Maximum	1,85 m	2,21 m	2,16 m	2,42 m	2,34 m	2,29 m	2,32 m	2,42 m
	Moyen	1,73 m	2,08 m	2,06 m	2,15 m	1,92 m	2,06 m	2,07 m	2,01 m
	Minimum	1,60 m	1,69 m	1,47 m	1,47 m	1,47 m	1,47 m	1,47 m	1,47 m
	Heure min.								

octobre 2018 du 22 au 28 FONCTIONNEMENT PAR RELEVAGE DES EAUX

Pompage		22 nov 2018	23 nov 2018	24 nov 2018	25 nov 2018	26 nov 2018	27 nov 2018	28 nov 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							
Puissance active		Index							
Puissance active	consom. HP	7 kwh	6 kwh	1 kwh					14 kwh
	consom. HC	9 kwh	4 kwh						13 kwh
	consom. P								
	consom. Total	16 kwh	10 kwh	1 kwh					27 kwh
	Index (kwh/h)	795789	795799	795800	795800	795800	795800	795800	795800
Puissance réactive	consom. HP								
	consom. HC								
	consom. P								
	consom. Total	8 kwh/h	4 kwh/h	1 kwh/h					14 kwh/h
	Index (kwh/h)	769388	769392	769393	769393	769393	769393	769394	769394

SAUR
Région OUEST
Centre Loire Atlantique
Service PRODUCTION AEP



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

octobre 2018 du 29 au 31 FONCTIONNEMENT GRAVITAIRE

Vannage du Port		29 nov 2018	30 nov 2018	01 déc 2018	MOIS
Niveau Loire	Maximum	2,93 m	2,75 m		3,46 m
	Heure max.				
	Minimum	0,33 m	0,34 m		0,24 m
Niveau Canal	Maximum	2,47 m	2,37 m		2,65 m
	Heure max.				
	Minimum	0,78 m	0,77 m		0,74 m
Porte	Nbr Ouv.	1 ouv.	1 ouv.		18 ouv.
	Durée Ouv.	08h40mn	08h35mn		148h44mn
Vidange	Durée sélect. Auto.	24h03mn	24h03mn		576h47mn
	Durée sélect. Auto.				
Clapet	Nbr Ouv.				
	Durée Ouv.				
Vantelle	Nbr Ferm.				
	Durée Ferm.				
	Maximum	1,60 m	1,60 m		48,00 m
	Heure max.				
	Minimum	1,60 m	1,60 m		48,00 m
Centr. Hyd. V.Port	TFMoteur	00h10mn	00h10mn		02h55mn
	Index	994h25mn	994h34mn		994h34mn

Ancien Vannage		29 nov 2018	30 nov 2018	01 déc 2018	MOIS
Niveau Loire	Maximum	2,96 m	2,79 m		654,71 m
	Heure max.				
	Minimum	0,69 m	0,69 m		0,55 m
Niveau Canal	Maximum	1,92 m	1,92 m		654,70 m
	Heure max.				
	Minimum	1,92 m	1,92 m		1,91 m
Porte	Nbr Ouv.				
	Durée Ouv.				
Vidange	Durée sélect. Auto.				00h06mn
	Durée sélect. Auto.				
Centr. Hyd. Anc.V.	TFMoteur				
	Index	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn

Vannage d'Embreil		29 nov 2018	30 nov 2018	01 déc 2018	MOIS
Niveau Marais	Maximum	2,31 m	2,31 m		2,36 m
	Moyen	2,30 m	2,30 m		2,09 m
	Minimum	2,30 m	2,29 m		1,86 m
Niveau Porte	Maximum	2,82 m	2,82 m		2,82 m
	Moyen	2,82 m	2,82 m		2,46 m
	Minimum	2,82 m	2,82 m		1,65 m
Niveau Canal	Maximum	2,25 m	2,22 m		2,42 m
	Moyen	1,79 m	1,83 m		1,75 m
	Minimum	1,46 m	1,47 m		1,43 m

octobre 2018 du 29 au 31 FONCTIONNEMENT PAR RELEVAGE DES EAUX

Pompage		29 nov 2018	30 nov 2018	01 déc 2018	MOIS
Pompe N° 01	TFMoteur				
	Index	2290h39mn	2290h39mn		2290h39mn
Pompe N° 02	TFMoteur				
	Index	2271h42mn	2271h42mn		2271h42mn
Pompe N° 03	TFMoteur				
	Index	2441h07mn	2441h07mn		2441h07mn
Pompe N° 04	TFMoteur				
	Index	2374h58mn	2374h58mn		2374h58mn
Pompe N° 05	TFMoteur				
	Index	1815h40mn	1815h40mn		1815h40mn
Pompe N° 06	TFMoteur				
	Index	466h46mn	466h46mn		466h46mn
Pompe N° 07	TFMoteur				
	Index	494h30mn	494h30mn		494h30mn
Pompe N° 08	TFMoteur				
	Index	387h60mn	387h60mn		387h60mn
Pompe N° 09	TFMoteur				
	Index				
Pompe N° 10	TFMoteur				
	Index				
Volume pompé	Estimation (m3)				
Dégrilleur riveG	TFMoteur				
	Index	265h17mn	265h17mn		265h17mn
Puissance active	consom. HP				18 kwh
	consom. HC				16 kwh
	consom. P				
	consom. Total				34 kwh
	Index (kwh/h)	795800	795800		795800
Puissance réactive	consom. HP				
	consom. HC				
	consom. P				
	consom. Total				20 kwarh
	Index (kwar/h)	789394	789394		789394