



SAUR  
Région OUEST  
Centre Loire Atlantique  
Service PRODUCTION AEP



RAPPORT MENSUEL

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

octobre 2018 du 1er au 7 FONCTIONNEMENT GRAVITAIRE

Vannage du Port		01 oct 2018	02 oct 2018	03 oct 2018	04 oct 2018	05 oct 2018	06 oct 2018	07 oct 2018	Semaine
Niveau Loire	Maximum	2,61 m	2,23 m	1,93 m	1,61 m	1,77 m	2,32 m	2,85 m	2,85 m
	Heure maxi.								
	Minimum	0,28 m	0,29 m	0,33 m	0,27 m	0,28 m	0,29 m	0,32 m	0,27 m
Niveau Canal	Maximum	2,09 m	2,00 m	1,94 m	1,93 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	2,09 m
	Heure maxi.								
	Minimum	2,00 m	1,90 m	1,90 m	1,88 m	1,87 m	1,87 m	0,68 m	0,68 m
Porte	Nbr Ouv.							1 ouv.	1 ouv.
	Durée Ouv.							04h04mn	04h04mn
Vidange Remplissage	Durée select. Auto.							07h31mn	07h31mn
	Durée select. Aulc.								
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 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
Centr. Hyd. V.Port	TFMoteur							00h05mn	00h05mn
	Index	989h17mn	989h17mn	989h17mn	989h17mn	989h17mn	989h17mn	989h22mn	989h22mn

Ancien Vannage		01 oct 2018	02 oct 2018	03 oct 2018	04 oct 2018	05 oct 2018	06 oct 2018	07 oct 2018	Semaine
Niveau Loire	Maximum	2,68 m	2,28 m	1,98 m	1,65 m	1,78 m	2,33 m	2,89 m	2,89 m
	Heure maxi.								
	Minimum	0,20 m	0,25 m	0,29 m	0,25 m	0,24 m	0,25 m	0,27 m	0,20 m
Niveau Canal	Maximum	2,08 m	2,01 m	1,91 m	1,90 m	1,90 m	1,90 m	1,91 m	2,08 m
	Heure maxi.								
	Minimum	2,00 m	1,91 m	1,90 m	1,90 m	1,90 m	1,89 m	1,89 m	1,89 m
Porte	Nbr Ouv.								
	Durée Ouv.								
Vidange Remplissage	Durée select. Auto.								
	Durée select. Aulc.								
Centr. Hyd. Anc.V.	TFMoteur								
	Index	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn

Vannage d'Embrail		01 oct 2018	02 oct 2018	03 oct 2018	04 oct 2018	05 oct 2018	06 oct 2018	07 oct 2018	Semaine
Niveau Marsais	Maximum	1,82 m	1,82 m	1,81 m	1,81 m	1,80 m	1,81 m	1,80 m	1,82 m
	Heure maxi.								
	Moyen	1,81 m	1,80 m	1,80 m	1,79 m	1,78 m	1,79 m	1,79 m	1,79 m
Niveau Porte	Maximum	2,42 m	2,37 m	2,36 m	2,35 m	2,34 m	2,32 m	2,32 m	2,42 m
	Heure maxi.								
	Moyen	2,04 m	2,21 m	2,32 m	2,32 m	2,13 m	2,01 m	2,32 m	2,19 m
Niveau Canal	Maximum	1,79 m	1,71 m	2,26 m	2,27 m	1,74 m	1,70 m	2,32 m	1,70 m
	Heure maxi.								
	Moyen	1,88 m	1,80 m	1,90 m	1,81 m	1,81 m	1,55 m	1,48 m	1,88 m
Niveau	Maximum	1,84 m	1,80 m	1,78 m	1,77 m	1,76 m	1,76 m	1,48 m	1,75 m
	Heure maxi.								
	Minimum	1,78 m	1,78 m	1,78 m	1,78 m	1,75 m	1,47 m	1,47 m	1,47 m

du 1er au 7 FONCTIONNEMENT PAR RELEVAGE DES EAUX

Pompage		01 oct 2018	02 oct 2018	03 oct 2018	04 oct 2018	05 oct 2018	06 oct 2018	07 oct 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							1 kw/h	1 kw/h
	consom. HC								
	consom. P								
	consom. Total	795761	795761	795761	795761	795761	795761	795762	795762
Puissance réactive	consom. HP								
	consom. HC								
	consom. P								
	consom. Total	769354	769354	769354	769354	769354	769354	769353	769353

SAUR  
Région OUEST  
Centre Loire Atlantique  
Service PRODUCTION AEP



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

**07 octobre 2018 du 08 au 14 FONCTIONNEMENT GRAVITAIRE**

Vannage du Port		08 oct 2018	09 oct 2018	10 oct 2018	11 oct 2018	12 oct 2018	13 oct 2018	14 oct 2018	Semaine
Niveau Loire	Maximum	2,94 m	3,21 m	3,30 m	3,37 m	3,34 m	3,21 m	3,06 m	3,37
	Heure max.								
	Minimum	0,26 m	0,23 m	0,27 m	0,34 m	0,42 m	0,44 m	0,48 m	0,23
Niveau Canal	Maximum	1,66 m	1,79 m	1,89 m	1,91 m	1,99 m	2,03 m	2,01 m	2,03
	Heure max.								
	Minimum	0,53 m	1,66 m	1,78 m	1,86 m	1,88 m	1,98 m	1,96 m	0,53
Porte	Nbr Ouv.								
	Durée Ouv.	03h 09m							03h 09m
	Durée select. Auto.	09h 39m							09h 39m
Vidange Remplissage	Nbr Ouv.								
	Durée Ouv.								
	Durée select. Auto.								
Clapet	Nbr Ouv.								
	Durée Ouv.								
	Durée select. Auto.								
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	TFMoteur	00h04mn							00h04mn
	Index	989h27mn	989h27mn	989h27mn	989h27mn	989h27mn	989h27mn	989h27mn	989h27mn

Ancien Vannage		08 oct 2018	09 oct 2018	10 oct 2018	11 oct 2018	12 oct 2018	13 oct 2018	14 oct 2018	Semaine
Niveau Loire	Maximum	2,97 m	3,26 m	3,34 m	3,40 m	3,36 m	654,71 m	654,71 m	654,71
	Heure max.								
	Minimum	0,26 m	0,21 m	0,21 m	0,31 m	0,37 m	0,42 m	654,71 m	0,21
Niveau Canal	Maximum	1,91 m	1,91 m	1,91 m	1,91 m	1,91 m	654,70 m	654,70 m	654,70
	Heure max.								
	Minimum	1,91 m	1,91 m	1,91 m	1,91 m	1,91 m	1,72 m	654,70 m	1,72
Porte	Nbr Ouv.								
	Durée Ouv.								
	Durée select. Auto.								
Vidange Remplissage	Nbr Ouv.								
	Durée Ouv.								
	Durée select. Auto.								
Centr. Hyd. Anc.V.	TFMoteur								
	Index	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn

Vannage d'Embreil		08 oct 2018	09 oct 2018	10 oct 2018	11 oct 2018	12 oct 2018	13 oct 2018	14 oct 2018	Semaine
Niveau Marais	Maximum	1,79 m	1,79 m	1,81 m	1,87 m	1,91 m	1,89 m	1,87 m	1,91
	Moyen	1,79 m	1,78 m	1,78 m	1,79 m	1,88 m	1,87 m	1,86 m	1,82
	Minimum	1,77 m	1,76 m	1,76 m	1,76 m	1,83 m	1,84 m	1,84 m	1,76
Niveau Porte	Maximum	2,32 m	2,32 m	2,33 m	2,32 m	1,95 m	2,20 m	2,40 m	2,40
	Moyen	2,32 m	2,32 m	2,08 m	1,93 m	1,81 m	1,91 m	2,07 m	2,06
	Minimum	2,32 m	2,32 m	1,72 m	1,66 m	1,68 m	1,80 m	1,78 m	1,66
Niveau Canal	Maximum	1,67 m	1,76 m	1,81 m	1,88 m	1,92 m	1,88 m	1,87 m	1,92
	Moyen	1,62 m	1,71 m	1,78 m	1,79 m	1,88 m	1,86 m	1,85 m	1,78
	Minimum	1,55 m	1,67 m	1,74 m	1,75 m	1,84 m	1,83 m	1,83 m	1,55

**07 octobre 2018 du 08 au 14 FONCTIONNEMENT PAR RELEVAGE DES EAUX**

Pompage		08 oct 2018	09 oct 2018	10 oct 2018	11 oct 2018	12 oct 2018	13 oct 2018	14 oct 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								
	Index	265h17mn	265h17mn	265h17mn	265h17mn	265h17mn	265h17mn	265h17mn	265h17mn
Puissance active	consom. HP							1 kwh	1 kwh
	consom. HC								
	consom. P								
	consom. Total							1 kwh	1 kwh
	Index (kwh)	795762	795762	795762	795762	795762	795762	795763	795763
Puissance réactive	consom. HP								
	consom. HC								
	consom. P								
	consom. Total							12 kwarh	12 kwarh
	Index (kwarh)	769355	769355	769355	769355	769355	769355	769367	769367

SAUR  
Région Loire Atlantique  
Centre de NANTES  
Service PRODUCTION AEP



Extraction de Données Gérémi32 Nantes Sud-Loire (J : de 0h00 à 0h00)  
**octobre 2018 du 15 au 21 FONCTIONNEMENT GRAVITAIRE**

Vannage du Port		15 oct 2018	16 oct 2018	17 oct 2018	18 oct 2018	19 oct 2018	20 oct 2018	21 oct 2018	Semaine
Niveau Loire	Maximum	2,95 m	2,49 m	2,06 m	1,60 m	1,32 m	1,68 m	1,96 m	2,95 m
	Heure max.								
	Minimum	0,52 m	0,54 m	0,47 m	0,50 m	0,47 m	0,48 m	0,47 m	0,47 m
Niveau Canal	Maximum	1,99 m	1,96 m	1,97 m	1,96 m	1,97 m	1,96 m	1,96 m	1,99 m
	Heure max.								
	Minimum	1,95 m	1,94 m	1,93 m	1,92 m	1,94 m	1,93 m	1,91 m	1,91 m
Porte	Nbr Ouv.								
	Durée Ouv.								
	Durée sélect. Auto.								
Vidange Remplissage	Nbr Ouv.								
	Durée Ouv.								
	Durée sélect. Auto.								
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	TFMoteur								
	Index	989h27mn	989h27mn	989h27mn	989h27mn	989h27mn	989h27mn	989h27mn	989h27mn

Ancien Vannage		15 oct 2018	16 oct 2018	17 oct 2018	18 oct 2018	19 oct 2018	20 oct 2018	21 oct 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 max.								
	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 max.								
	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 sélect. Auto.								
Vidange Remplissage	Nbr Ouv.								
	Durée Ouv.								
	Durée sélect. Auto.								
Centr. Hyd. Anc.V.	TFMoteur								
	Index	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn

Vannage d'Embrèil		15 oct 2018	16 oct 2018	17 oct 2018	18 oct 2018	19 oct 2018	20 oct 2018	21 oct 2018	Semaine
Niveau Porte	Maximum	1,86 m	1,85 m	1,85 m	1,85 m	1,85 m	1,84 m	1,84 m	1,86 m
	Moyen	1,84 m	1,84 m	1,83 m	1,84 m	1,83 m	1,83 m	1,83 m	1,83 m
	Minimum	1,83 m	1,82 m	1,81 m	1,82 m	1,82 m	1,81 m	1,80 m	1,80 m
Niveau Canal	Maximum	2,37 m	2,37 m	2,37 m	2,36 m	2,36 m	2,36 m	2,36 m	2,37 m
	Moyen	1,98 m	2,00 m	1,97 m	1,96 m	1,97 m	2,02 m	2,06 m	1,99 m
	Minimum	1,77 m	1,78 m	1,77 m	1,77 m	1,77 m	1,77 m	1,76 m	1,76 m
Niveau Canal	Maximum	1,85 m	1,85 m	1,84 m	1,85 m	1,84 m	1,84 m	1,83 m	1,85 m
	Moyen	1,84 m	1,83 m	1,83 m	1,83 m	1,83 m	1,82 m	1,82 m	1,83 m
	Minimum	1,82 m	1,81 m	1,81 m	1,81 m	1,81 m	1,80 m	1,80 m	1,80 m

**septembre 2018 du 15 au 21 FONCTIONNEMENT PAR RELEVAGE DES EAUX**

Pompage		15 oct 2018	16 oct 2018	17 oct 2018	18 oct 2018	19 oct 2018	20 oct 2018	21 oct 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)								
	Index								
Dégrilleur riveG	TFMoteur								
	Index	265h17mn	265h17mn	265h17mn	265h17mn	265h17mn	265h17mn	265h17mn	265h17mn
	Puissance active	consom. HP							
	consom. HC	1 kwh							1 kwh
Puissance réactive	consom. P								
	consom. Total	1 kwh							1 kwh
	Index (kwh)	795764	795764	795764	795764	795764	795764	795764	795764
	Index (kvarh)	769370	769370	769370	769370	769370	769370	769370	769370

SAUR  
Région OUEST  
Centre Loire Atlantique  
Service PRODUCTION AEP



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

**septembre 2018 du 22 au 28 FONCTIONNEMENT GRAVITAIRE**

Vannage du Port		22 oct 2018	23 oct 2018	24 oct 2018	25 oct 2018	26 oct 2018	27 oct 2018	28 oct 2018	Semaine
Niveau Loire	Maximum	2,29 m	2,47 m	2,76 m	2,99 m	3,11 m	3,15 m	3,06 m	3,15 m
	Heure max.								
	Minimum	0,47 m	0,48 m	0,45 m	0,43 m	0,36 m	0,41 m	0,37 m	0,36 m
	Heure min.								
Niveau Canal	Maximum	1,95 m	1,95 m	1,94 m	2,78 m	2,80 m	2,82 m	2,78 m	2,82 m
	Heure max.								
	Minimum	1,92 m	1,92 m	1,91 m	1,90 m	1,99 m	2,03 m	2,05 m	1,90 m
	Heure min.								
Porte	Nbr Ouv.				1 ouv.	2 ouv.	2 ouv.	2 ouv.	7 ouv.
	Durée Ouv.				00h48mn	01h31mn	01h26mn	01h26mn	05h11mn
	Durée select. Auto.								
	Durée select. Auto.				14h05mn	24h03mn	24h03mn	24h03mn	86h14mn
Vidange	Remplissage								
	Clapet								
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.								
Centr. Hyd. V.Port	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.								
	TFMoteur	989h27mn	989h27mn	989h27mn	00h10mn	00h20mn	00h21mn	00h21mn	01h12mn
	Index				989h37mn	989h57mn	990h17mn	990h38mn	990h38mn

Ancien Vannage		22 oct 2018	23 oct 2018	24 oct 2018	25 oct 2018	26 oct 2018	27 oct 2018	28 oct 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 max.								
	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
	Heure min.								
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 max.								
	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
	Heure min.								
Porte	Nbr Ouv.								
	Durée Ouv.								
	Durée select. Auto.								
	Durée select. Auto.								
Vidange	Remplissage								
	Centr. Hyd. Anc.V.								
Centr. Hyd. Anc.V.	TFMoteur								
	Index	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn	351h31mn

Vannage d'Embreil		22 oct 2018	23 oct 2018	24 oct 2018	25 oct 2018	26 oct 2018	27 oct 2018	28 oct 2018	Semaine
Niveau Marais	Maximum	1,84 m	1,83 m	2,05 m	2,08 m	2,03 m	2,05 m	2,04 m	2,08 m
	Moyen	1,82 m	1,81 m	1,85 m	1,95 m	1,97 m	1,98 m	1,98 m	1,91 m
	Minimum	1,81 m	1,80 m	1,79 m	1,87 m	1,92 m	1,92 m	1,93 m	1,79 m
	Heure max.								
Niveau Porte	Maximum	2,36 m	2,35 m	2,35 m	2,22 m	2,30 m	2,51 m	2,24 m	2,51 m
	Moyen	2,06 m	2,07 m	1,97 m	1,89 m	1,93 m	1,94 m	1,94 m	1,97 m
	Minimum	1,76 m	1,75 m	1,57 m	1,68 m	1,71 m	1,74 m	1,74 m	1,57 m
	Heure max.								
Niveau Canal	Maximum	1,83 m	1,82 m	2,29 m	2,39 m	2,46 m	2,47 m	2,46 m	2,47 m
	Moyen	1,81 m	1,81 m	1,87 m	2,00 m	2,05 m	2,06 m	2,05 m	1,95 m
	Minimum	1,80 m	1,78 m	1,78 m	1,87 m	1,92 m	1,92 m	1,93 m	1,78 m
	Heure min.								

**septembre 2018 du 22 au 28 FONCTIONNEMENT PAR RELEVAGE DES EAUX**

Pompage		22 oct 2018	23 oct 2018	24 oct 2018	25 oct 2018	26 oct 2018	27 oct 2018	28 oct 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	266h17mn	266h17mn	266h17mn	266h17mn	266h17mn	266h17mn	266h17mn	266h17mn
	consom. HP							1 kwh	1 kwh
	consom. HC								
	consom. P								
Puissance réactive	consom. Total							1 kwh	1 kwh
	Index (kwh/h)	795764	795764	795764	795764	795764	795764	795765	795765
	consom. HP								
	consom. HC								
	consom. P								
Puissance réactive	consom. Total					1 kwarh	1 kwarh	1 kwarh	3 kwarh
	Index (kwar/h)	769370	769370	769370	769370	769371	769372	769373	769373

SAUR  
Région OUEST  
Centre Loire Atlantique  
Service PRODUCTION AEP



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

**septembre 2018 du 29 au 31 FONCTIONNEMENT GRAVITAIRE**

Vannage du Port		29 oct 2018	30 oct 2018	31 oct 2018	MOIS
Niveau Loire	Maximum	2,92 m	2,75 m	2,57 m	3,37 m
	Heure max.				
	Minimum	0,40 m	0,39 m	0,36 m	0,23 m
	Heure mini.				
Niveau Canal	Maximum	2,74 m	2,65 m	2,54 m	2,82 m
	Heure max.				
	Minimum	2,05 m	2,06 m	1,60 m	0,53 m
	Heure mini.				
Porte	Nbr Ouv.	2 ouv.	2 ouv.	2 ouv.	14 ouv.
	Durée Ouv.	01h29mn	01h31mn	01h57mn	17h21mn
Vidange	Durée sélect. Auto.			10h05mn	27h16mn
	Durée sélect. Auto.	24h03mn	25h00mn	13h58mn	149h14mn
Clapet	Nbr Ouv.				
	Durée Ouv.				
Vantelle	Nbr Ferm.				
	Durée Ferm.				
	Maximum	1,60 m	1,60 m	1,60 m	49,60 m
	Heure max.				
	Minimum	1,60 m	1,60 m	1,60 m	49,60 m
	Heure mini.				
Centr. Hyd. V.Port	TFMoteur	00h21mn	00h20mn	00h15mn	02h22mn
	Index	990h59mn	991h19mn	991h34mn	991h34mn

Ancien Vannage		29 oct 2018	30 oct 2018	31 oct 2018	MOIS
Niveau Loire	Maximum	654,71 m	654,71 m	654,71 m	654,71 m
	Heure max.				
	Minimum	654,71 m	654,71 m	654,71 m	0,20 m
	Heure mini.				
Niveau Canal	Maximum	654,70 m	654,70 m	654,70 m	654,70 m
	Heure max.				
	Minimum	654,70 m	654,70 m	654,70 m	1,72 m
	Heure mini.				
Porte	Nbr Ouv.				
	Durée Ouv.				
Vidange	Durée sélect. Auto.				
	Durée sélect. Auto.				
Centr. Hyd. Anc.V.	TFMoteur				
	Index	351h31mn	351h31mn		351h31mn

Vannage d'Embreil		29 oct 2018	30 oct 2018	31 oct 2018	MOIS
Niveau Marais	Maximum	2,03 m	2,04 m	1,97 m	2,09 m
	Moyen	1,99 m	1,99 m	1,94 m	1,95 m
	Minimum	1,95 m	1,95 m	1,93 m	1,76 m
	Heure mini.				
Niveau Porte	Maximum	2,26 m	2,44 m	2,50 m	2,91 m
	Moyen	1,95 m	1,95 m	2,50 m	2,09 m
	Minimum	1,77 m	1,78 m	2,47 m	1,57 m
	Heure mini.				
Niveau Canal	Maximum	2,45 m	2,39 m	1,61 m	2,47 m
	Moyen	2,46 m	2,02 m	1,48 m	1,93 m
	Minimum	1,84 m	1,86 m	1,46 m	1,46 m
	Heure mini.				

**septembre 2018 du 29 au 31 FONCTIONNEMENT PAR RELEVAGE DES EAUX**

Pompage		29 oct 2018	30 oct 2018	31 oct 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				4 kwh
	consom. HC				1 kwh
	consom. P				4 kwh
	consom. Total				4 kwh
	Index (kwh/h)	795765	795765	795766	795766
Puissance réactive	consom. HP				
	consom. HC				
	consom. P				1 kwh
	consom. Total				20 kwh
	Index (kwh/h)	769373	769374	769374	769374