



LISTE DES POSTES DE RELEVAGE


Code GMAO	Repère	Pompes de relevage / Aéro-éjecteurs	Nombre	Localisation	Désignation	Nature des fluides	Débit (m³/h)	Observations
REL001	1	Aéro-éjecteurs	3	Cour Napoléon	Fosse R2, niveau technique - pilier C28	Eaux vannes	2 x 40	2 aéro-éjecteurs type 1040 + 1 aéro-éjecteur type vide fosse 1m³
REL002	2	Aéro-éjecteurs	3	Cour Napoléon	Fosse R3, niveau technique - pilier E9	Eaux vannes	2 x 40	2 aéro-éjecteurs type 1040 + 1 aéro-éjecteur type vide fosse 1m³
REL003	3	Aéro-éjecteurs	3	Cour Napoléon	Fosse R4, niveau technique - pilier O17	Eaux vannes	2 x 40	2 aéro-éjecteurs type 1020 + 1 aéro-éjecteur type vide fosse 1m³
REL004	4	Aéro-éjecteurs	3	Cour Napoléon	Local ECS, Jardin de l'Oratoire	Eaux vannes		2 aéro-éjecteurs type 1010 + 1 aéro-éjecteur type vide fosse 1m³
REL005	5	Aéro-éjecteurs	2	Cour Carrée	VDI St-Germain l'Auxerrois	Eaux vannes		2 aéro-éjecteurs type 1040
REL006	6	Aéro-éjecteurs	2	Cour Carrée	Sanitaires Charles V	Eaux vannes		2 aéro-éjecteurs type 1040
REL007	7	Aéro-éjecteurs	2	Cour Carrée	Sanitaires Champollion	Eaux vannes		2 aéro-éjecteurs type 1040
REL008	8	Aéro-éjecteurs	2	Cour Carrée	Jardin de l'Oratoire (égout)	Eaux usées		2 aéro-éjecteurs type 1040
REL009	9	Aéro-éjecteurs	3	Carrousel	Laboratoire DMF sanitaires	Eaux usées		2 aéro-éjecteurs type 1100 + 1 aéro-éjecteur type vide fosse 1m³
REL010	10	Aéro-éjecteurs	1	Cour Carrée	Monte-charge St-Germain l'Auxerrois	Eaux d'infiltration	1	Type vide fosse 2 m³
REL011	11	Aéro-éjecteurs	1	Cour Napoléon	Zone B	Eaux d'infiltration	1	Type vide fosse
REL012	12	Aéro-éjecteurs	1	Cour Napoléon	Zone B	Eaux usées		Type EDR 1005 A Cuve de réception 500 litres
REL014	14	Pompes de relevage	2	Aile Rohan	Sous-sol Rohan	Eaux vannes		Marque : Salmson
REL015	15	Pompes de relevage	3	Aile Richelieu	LTC1/Cour Marly	Eaux de drainage	3 x 13	Pression refoulement = 10,5 mce ; vitesse de rotation = 2900 tr/mn
REL016	16	Pompes de relevage	3	Aile Richelieu	LTC2/Cour Puget	Eaux de drainage	3 x 13	Pression refoulement = 10,5 mce ; vitesse de rotation = 2900 tr/mn
REL017	17	Pompes de relevage	1	Carrousel	Aire de livraison, local chauffeurs	Eaux usées + eaux vannes		Type : Cleanson
REL018	18	Pompes de relevage	2	Carrousel	VDI, local stockage	Eaux d'infiltration		
REL019	19	Pompes de relevage	1	Aile Denon	Sous-sol Cour Visconti	Eaux pluviales + eaux infiltration		
REL020	20	Pompes de relevage	2	Cour Carrée	Sous-sol porte des Arts	Eaux pluviales + eaux infiltration		Marque : Johnson

LISTE POMPES DE RELEVAGE & AERO-EJECTEURS LOUVRE	DATE :30/03/06	2	 <small>Cegelec Paris Département Ile-de-France 1 51, Rue des Trois Fontanot - BP202 92002 NANTERRE Cedex T : 01 48 95 20 00 F : 01 48 95 22 03</small>
	FICHER : LVN_GENL		
	CODE		
	FOLIO N°:I-05/11		

Code GMAO	Repère	Pompes de relevage / Aéro-éjecteurs	Nombre	Localisation	Désignation	Nature des fluides	Débit (m³/h)	Observations
REL021	21	Pompes de relevage	2	Aile Denon	Réserve Cour Visconti	Eaux pluviales + eaux infiltration		
REL022	22	Pompes de relevage	3	Cour Napoléon	Fosse R7, niveau technique - pilier F18	Eaux usées + eaux vannes	3 x 97	
REL023	23	Pompes de relevage	3	Cour Napoléon	Fosse R6, niveau technique - pilier E6	Eaux usées + eaux vannes	3 x 97	
REL024	24	Pompes de relevage	3	Cour Napoléon	Fosse R1, niveau technique - pilier L31	Eaux usées + eaux vannes	3 x 97	
REL025	25	Pompes de relevage	2	Carrousel	Galerie Mollien	Eaux d'infiltration	2 x 72	Marque : Guinard
REL026	26	Pompes de relevage	2	Cour Napoléon	Local traitement d'eau, Jardin de l'Oratoire	Eaux usées		Salmson
REL027	27	Pompes de relevage	1	Cour Carrée	Sous-station Marengo	Eaux usées + eaux infiltration		
REL028	28	Pompes de relevage	2	Cour Carrée	Egout Cour Carrée - TGBT Marengo	Eaux d'infiltration		
REL029	29	Pompes de relevage	1	Cour Carrée	Sous-sol Marengo - colonne 7	Eaux d'infiltration		
REL030	30	Pompes de relevage	1	Cour Carrée	Galerie technique Marengo	Eaux d'infiltration		
REL031	31	Pompes de relevage	1	Cour Carrée	Galerie technique St-Germain l'Auxerrois/antiquités Egyptiennes	Eaux d'infiltration		
REL032	32	Pompes de relevage	2	Cour Carrée	Galerie technique des Arts - regard 16	Eaux pluviales + eaux infiltration	2 x 56	
REL033	33	Pompes de relevage	3	Cour Carrée	Sous-sol des Arts, coté TGBT	Eaux pluviales + eaux infiltration	2 x 1,5	
REL034	34	Pompes de relevage	1	Cour Carrée	Sous-sol des Arts, coté CPCU	Eaux d'infiltration		
REL035	35	Pompes de relevage	2	Cour Carrée	Local pompe Crypte	Eaux pluviales + eaux infiltration		
REL036	36	Pompes de relevage	2	Aile Denon	Galerie technique Denon (1)	Eaux usées + eaux infiltration		
REL037	37	Pompes de relevage	2	Aile Denon	Galerie technique Denon (2)	Eaux usées + eaux infiltration		
REL038	38	Pompes de relevage	2	Aile Denon	Galerie technique Denon (3)	Eaux usées + eaux infiltration		
REL039	39	Pompes de relevage	2	Aile Denon	Galerie technique Denon (4)	Eaux usées + eaux infiltration		
REL040	40	Pompes de relevage	1	Carrousel	Garage administratif			

<div>LISTE</div> <div>POMPES DE RELEVAGE</div> <div>&</div> <div>AERO-EJECTEURS</div> <div>LOUVRE</div>	DATE :30/03/06	2	<div></div> <div>Cegelec Paris Département Ile-de-France 1 51, Rue des Trois Fontanot - BP202 92002 NANTERRE Cedex T. 01 46 99 20 00 F. 01 46 99 22 03</div>
	FICHER : LVN_GENL		
	CODE		
	FOLIO N°:I-06/11		

Code GMAO	Repère	Pompes de relevage / Aéro-éjecteurs	Nombre	Localisation	Désignation	Nature des fluides	Débit (m³/h)	Observations
REL041	41	Pompes de relevage	1	Aile Rohan	Local technique - atelier tapisserie	Eaux usées		
REL042	42	Pompes de relevage	2	Cour Carrée	TGBT Tunisie	Eaux d'infiltration		
REL043	43	Aéro-éjecteurs	1	Cour Napoléon	Niveau technique - pilier L31	Eaux d'infiltration	2	Type vide fosse
REL044	44	Pompes de relevage	1	Cour Napoléon	Niveau technique - pilier E31	Eaux d'infiltration	2	Marque KSB Type AMA-PORTER F502 - ID
REL045	45	Aéro-éjecteurs	1	Cour Napoléon	Niveau technique - pilier D5	Eaux d'infiltration	2	Type vide fosse
REL046	46	Pompes de relevage	2	Aile Richelieu	LTC1/Cour Marly	Eaux réserves VDI Marly	2 x 4	Pression refoulement = 6 mce ; vitesse de rotation = 2780 tr/mn
REL047	47	Pompes de relevage	2	Aile Richelieu	LTC2/Cour Puget	Eaux réserves VDI Puget	2 x 4	Pression refoulement = 6 mce ; vitesse de rotation = 2780 tr/mn
REL048	48	Pompes de relevage	1	Aile Richelieu	Local surpresseur RIA - noyau 4	Eaux d'infiltration		
REL049	49	Aéro-éjecteurs	1	Carrousel	Local plomberie	Eaux usées + eaux vannes		
REL050	50	Pompes de relevage		Aile Denon	Cour Lefuel	Eaux d'infiltration		
REL051	51	Pompes de relevage		Cour Carrée	Sous-sol des Arts, colonne 5	Eaux d'infiltration		
REL052	52	Aéro-éjecteurs	1	Aile Rohan	Local SPSI	Eaux usées		
	53							
REL054	54	Pompes de relevage	1	Aile Denon	Reserve AGER	Eaux d'infiltration		
REL055	55	Pompes de relevage	2	Aile Flore	Sous station des états	Eaux usées		
REL056	56	Pompes de relevage	2	Aile Flore	Sous station Flore	Eaux usées		
REL057	57	Pompes de relevage	1	Aile Flore	Sous station Flore	Eaux usées		Essai du surpresseur EdV FLORE Ouest
REL058	58	Aéro-éjecteurs	2	Aile Flore	Sous station Flore	Eaux usées + eaux vannes		type 1010
REL059	59	Aéro-éjecteurs	2	Aile Flore	Aile Flore	Eaux usées + eaux vannes		type 1010
REL 060	60	Aéro-éjecteurs	2	Aile Flore	pavillon des Etats	Eaux usées + eaux vannes		type 1010
REL 060	61	Aéro-éjecteurs	2	Aile Flore	pavillon des Etats	Eaux usées + eaux vannes		type 1010

LISTE POMPES DE RELEVAGE & AERO-EJECTEURS LOUVRE	DATE :30/03/06	2	 Cegelec Paris Département Ile-de-France 1 51, Rue des Trois Fontanot - BP202 92002 NANTERRE Cedex T. 01 46 95 20 00 F. 01 46 95 22 03
	FICHER : LVN_GENL		
	CODE		
	FOLIO N°:I-07/11		