

SOMMAIRE

- Annexe 1.1 Justificatif de la maîtrise foncière de la zone des entrepôts
 - Annexe 1.2 Courrier Préfecture
 - Annexe 1.3 Courrier Proposition de remise en état du site
 - Annexe 1.4 Extrait PC I2
 - Annexe 1.5 Accord du PC9
 - Annexe 2 Plan de situation au 1/25 000ème
 - Annexe 3.1 Plan de masse I1a I1b
 - Annexe 3.2 Plan de niveau 0 I1a cellules 1 à 3
 - Annexe 3.3 Plan exécution I1b cellule 4
 - Annexe 3.4 Plan cantonnement I1a
 - Annexe 3.5 Plan cantonnement I1b
 - Annexe 4 Plan de niveau 0 de l'entrepôt I2
 - Annexe 5 Plan de niveau 0 de l'entrepôt I3
 - Annexe 6 Plan de niveau 0 de l'entrepôt I4
 - Annexe 7 .1 Plan de niveau 0 de l'entrepôt I7
 - Annexe 7 .2 Plan toiture I7 I7b
 - Annexe 8 Plan de niveau 0 de l'entrepôt I19
 - Annexe 9.1 Plan de niveau 0 de l'entrepôt I10
 - Annexe 9.2 Plan de niveau R+1 de l'entrepôt I10
 - Annexe 9.3 Plan toiture I10
-

- Annexe 10.1 Plan des 35 m-V2
 - Annexe 10.2 Plan des 100 m
 - Annexe 10.3 Plan de masse zone des entrepôts
 - Annexe 11.1 Plan des réseaux bâtiment I1a
 - Annexe 11.2 Plan des réseaux bâtiment I1b
 - Annexe 11.3 Plan des réseaux bâtiments I2, I9 et I10
 - Annexe 11.4 Plan de masse I7 / I7b
 - Annexe 11.5 Plan de masse I10
 - Annexe 12 Plan d'implantation des poteaux incendie horizon 2026
 - Annexe 13 Tableau d'analyse de la conformité bâtiment I1A/I1B rubrique 1511 Enregistrement - V3
 - Annexe 14 Tableau d'état des lieux bâtiment I3 rubrique 1510 Autorisation - V3
 - Annexe 15 Tableau d'état des lieux bâtiments I2, I3, I4, I9 rubrique 1511 Enregistrement - V3
 - Annexe 16 Tableau de proposition de prescriptions bâtiments I7/I7b, I10 - V3
 - Annexe 17 Organigramme Semmaris
 - Annexe 18 Bilan d'activité Semmaris 2017
 - Annexe 19 Bilan d'activité Semmaris 2018
 - Annexe 20 Analyse risque foudre I1a/I1b
 - Annexe 21 Etude technique foudre I1a/I1b
 - Annexe 22 Analyse risque foudre I2
 - Annexe 23 Analyse risque foudre I3
 - Annexe 24 Analyse risque foudre I4
-

Annexe 25	Analyse risque foudre I9
Annexe 26	Analyse risque foudre I7
Annexe 27	Analyse risque foudre I7B
Annexe 28	Analyse risque foudre I10
Annexe 29	Flux thermiques des entrepôts – Horizon 2020
Annexe 30	Flux thermiques des entrepôts – Horizon 2022
Annexe 31	Flux thermiques des entrepôts – Horizon 2026
Annexe 32	Note de calcul des flux thermiques Bâtiment I1 – cellules 1, 2, 3 – cible 1,80 m
Annexe 33	Note de calcul des flux thermiques Bâtiment I1 – cellules 1, 2, 3 – cible 11 m
Annexe 34	Note de calcul des flux thermiques Bâtiment I1 – cellules 2, 3, 4 – cible 1,80 m
Annexe 35	Note de calcul des flux thermiques Bâtiment I1 – cellules 2, 3, 4 – cible 11 m
Annexe 36	Note de calcul des flux thermiques Bâtiment I2 – cible 1,80 m
Annexe 37	Note de calcul des flux thermiques Bâtiment I2 – cible 8 m
Annexe 38	Note de calcul des flux thermiques Bâtiment I3 – cible 1,80 m
Annexe 39	Note de calcul des flux thermiques Bâtiment I3 – cible 10 m
Annexe 40	Note de calcul des flux thermiques Bâtiment I4 – cible 1,80 m
Annexe 41	Note de calcul des flux thermiques Bâtiment I4 – cible 7 m
Annexe 42	Note de calcul des flux thermiques Bâtiment I7 – rubrique 1510 - cible 1,80 m
Annexe 43	Note de calcul des flux thermiques Bâtiment I7 – rubrique 1511 - cible 1,80 m
Annexe 44	Note de calcul des flux thermiques Bâtiment I7 – rubrique 1510 - cible 9 m
Annexe 45	Note de calcul des flux thermiques Bâtiment I9 - cible 1,80 m

- Annexe 46 Note de calcul des flux thermiques Bâtiment I9 - cible 9 m
 - Annexe 47 Note de calcul des flux thermiques Bâtiment I10 – rubrique 1510 - cible 1,80 m – RDC – V2
 - Annexe 48 Note de calcul des flux thermiques Bâtiment I10 – rubrique 1510 - cible 1,80 m – R+1
 - Annexe 49 Note de calcul des flux thermiques Bâtiment I10 – rubrique 1510 - cible 10 m – R+1
 - Annexe 50 Etude de la réduction de visibilité et de la dispersion toxique
 - Annexe 51.1 PDI 2020
 - Annexe 51.2 PDI 2022
 - Annexe 51.3 PDI 2026
 - Annexe 52.1 Pièces justificatives Autorisation de Travaux
 - Annexe 52.2 Répartition prestations Semmaris-Client
 - Annexe 53.1 Annual Safety Review 2019 EASA
 - Annexe 53.2 Rapport activité Aéroport Orly 2019
-

Annexes de l'étude d'impacts

Annexe E11	Ordonnance n°2016-1058 du 03 août 2016 relative à la modification des règles applicables à l'évaluation environnementale des projets, plans et programmes
Annexe E12	Décret n° 2016-1110 du 11 août 2016 relatif à la modification des règles applicables à l'évaluation environnementale des projets, plans et programmes
Annexe E13.1	Etude géotechnique bât. I1A
Annexe E13.2	Etude géotechnique bât. I1B
Annexe E13.3	Etude géotechnique bât. I7 et I8
Annexe E14	Fiche ZNIEFF Parc des Lilas
Annexe E15.1	Etude environnementale de février
Annexe E15.2	Etude environnementale de mai
Annexe E16.1	Plan de circulation du MIN de Rungis
Annexe E16.2	Rapport d'étude CDVIA
Annexe E17	Schéma Directeur stationnement, mobilité et signalisation
Annexe E18	Etude acoustique
Annexe E19.1	Autorisation déversement EU et EP n°DSEA 2016-011
Annexe E19.2	Arrete prefectoral 2004-463
Annexe E19.3	Règlement Intérieur 2019
Annexe E19.4	Liste des conventions de déversement sur le MIN de Rungis
Annexe E19.5	Convention de déversement Pomona
Annexe E19.6	Zonage pluviale départemental
Annexe E110	Fiche descriptive usine SAM
Annexe E111.1	PLU Rungis

Annexe E111.2	PLU Chevilly
Annexe E111.3	PLU Paray
Annexe E111.4	PLU Fresnes
Annexe E112.1	Liste des SUP Rungis
Annexe E112.2	Plan des SUP Rungis
Annexe E112.3	Rapport des servitudes Paray-Vieille-Poste
Annexe E112.4	Plan des servitudes Paray-Vieille-Poste

Mémoire réponse - Recevabilité

- 18-047 - Mémoire réponse recevabilité DRIEE_indice 5_200709
 - 18-047 - Mémoire réponse recevabilité DRIEE SECONDE REPONSE_indice 6_200709
 - 18-047 - Mémoire réponse BSPP_indice 4_200709
 - 18-047 - Mémoire réponse DSEA_indice 4_200709
-

*Réaménagement de la zone des entrepôts de la SEMMARIS
Dossier d'Autorisation Environnementale Unique
Annexes*

Annexe 1.1

**Justificatif de la maîtrise foncière de la zone des
entrepôts**

Annexe 1.2

Courrier Préfecture

Annexe 1.3

Courrier Proposition de remise en état du site

Annexe 1.4

Extrait PC I2

Annexe 1.5

Accord du PC9

Annexe 2

Plan de situation au 1/25 000ème

Annexe 3.1

Plan de masse I1a I1b

Annexe 3.2

Plan de niveau 0 I1a cellules 1 à 3

Annexe 3.3

Plan exécution I1b cellule 4

Annexe 3.4

Plan cantonnement I1a

Annexe 3.5

Plan cantonnement I1b

Annexe 4

Plan de niveau 0 de l'entrepôt I2

Annexe 5

Plan de niveau 0 de l'entrepôt I3

Annexe 6

Plan de niveau 0 de l'entrepôt I4

Annexe 7 .1

Plan de niveau 0 de l'entrepôt I7

Annexe 7 .2

Plan toiture I7 I7b

Annexe 8

Plan de niveau 0 de l'entrepôt I19

Annexe 9.1

Plan de niveau 0 de l'entrepôt I10

Annexe 9.2

Plan de niveau R+1 de l'entrepôt I10

Annexe 9.3

Plan toiture I10

Annexe 10.1

Plan des 35 m-V2

Annexe 10.2

Plan des 100 m

Annexe 10.3

Plan de masse zone des entrepôts

Annexe 11.1

Plan des réseaux bâtiment I1a

Annexe11.2

Plan des réseaux bâtiment I1b

Annexe 11.3

Plan des réseaux bâtiments I2, I9 et I10

Annexe 11.4

Plan de masse I7 / I7b

Annexe 11.5

Plan de masse I10

Annexe 12

Plan d'implantation des poteaux incendie horizon
2026

Annexe 13

**Tableau d'analyse de la conformité bâtiment I1A/I1B
rubrique 1511 Enregistrement - V3**

Annexe 14

**Tableau d'état des lieux bâtiment I3 rubrique 1510
Autorisation - V3**

Annexe 15

Tableau d'état des lieux bâtiments I2, I3, I4, I9
rubrique 1511 Enregistrement - V3

Annexe 16

**Tableau de proposition de prescriptions bâtiments
I7/I7b, I10 - V3**

Annexe 17

Organigramme Semmaris

Annexe 18

Bilan d'activité Semmaris 2017

Annexe 19

Bilan d'activité Semmaris 2018

Annexe 20

Analyse risque foudre I1a/I1b

Annexe 21

Etude technique foudre I1a/I1b

Annexe 22

Analyse risque foudre I2

Annexe 23

Analyse risque foudre I3

Annexe 24

Analyse risque foudre I4

Annexe 25

Analyse risque foudre I9

Annexe 26

Analyse risque foudre I7

Annexe 27

Analyse risque foudre I7B

Annexe 28

Analyse risque foudre I10

Annexe 29

Flux thermiques des entrepôts – Horizon 2020

Annexe 30

Flux thermiques des entrepôts – Horizon 2022

Annexe 31

Flux thermiques des entrepôts – Horizon 2026

Annexe 32

**Note de calcul des flux thermiques Bâtiment I1 –
cellules 1, 2, 3 – cible 1,80 m**

Annexe 33

**Note de calcul des flux thermiques Bâtiment I1 –
cellules 1, 2, 3 – cible 11 m**

Annexe 34

**Note de calcul des flux thermiques Bâtiment I1 –
cellules 2, 3, 4 – cible 1,80 m**

Annexe 35

**Note de calcul des flux thermiques Bâtiment I1 –
cellules 2, 3, 4 – cible 11 m**

Annexe 36

Note de calcul des flux thermiques Bâtiment I2 – cible
1,80 m

Annexe 37

**Note de calcul des flux thermiques Bâtiment I2 – cible
8 m**

Annexe 38

**Note de calcul des flux thermiques Bâtiment I3 – cible
1,80 m**

Annexe 39

**Note de calcul des flux thermiques Bâtiment I3 – cible
10 m**

Annexe 40

Note de calcul des flux thermiques Bâtiment I4 – cible
1,80 m

Annexe 41

Note de calcul des flux thermiques Bâtiment I4 – cible
7 m

Annexe 42

Note de calcul des flux thermiques Bâtiment I7 –
rubrique 1510 - cible 1,80 m

Annexe 43

**Note de calcul des flux thermiques Bâtiment I7 –
rubrique 1511 - cible 1,80 m**

Annexe 44

**Note de calcul des flux thermiques Bâtiment I7 –
rubrique 1510 - cible 9 m**

Annexe 45

Note de calcul des flux thermiques Bâtiment I9 - cible
1,80 m

Annexe 46

Note de calcul des flux thermiques Bâtiment I9 - cible
9 m

Annexe 47

**Note de calcul des flux thermiques Bâtiment I10 –
rubrique 1510 - cible 1,80 m – RDC – V2**

Annexe 48

**Note de calcul des flux thermiques Bâtiment I10 –
rubrique 1510 - cible 1,80 m – R+1**

Annexe 49

**Note de calcul des flux thermiques Bâtiment I10 –
rubrique 1510 - cible 10 m – R+1**

Annexe 50

**Etude de la réduction de visibilité et de la dispersion
toxique**

Annexe 51.1

PDI 2020

Annexe 51.2

PDI 2022

Annexe 51.3

PDI 2026

Annexe 52.1

Pièces justificatives Autorisation de Travaux

Annexe 52.2

Répartition prestations Semmaris-Client

Annexe 53.1

Annual Safety Review 2019 EASA

Annexe 53.2

Rapport activité Aéroport Orly 2019

Annexe E11

**Ordonnance n°2016-1058 du 03 août 2016 relative à
la modification des règles applicables à l'évaluation
environnementale des projets, plans et programmes**

*Réaménagement de la zone des entrepôts de la SEMMARIS
Dossier d'Autorisation Environnementale Unique
Annexes*

Annexe EI2

**Décret n° 2016-1110 du 11 août 2016 relatif à la
modification des règles applicables à l'évaluation
environnementale des projets, plans et programmes**

*Réaménagement de la zone des entrepôts de la SEMMARIS
Dossier d'Autorisation Environnementale Unique
Annexes*

Annexe EI3.1

Etude géotechnique bât. I1A

*Réaménagement de la zone des entrepôts de la SEMMARIS
Dossier d'Autorisation Environnementale Unique
Annexes*

Annexe EI3.2

Etude géotechnique bât. I1B

*Réaménagement de la zone des entrepôts de la SEMMARIS
Dossier d'Autorisation Environnementale Unique
Annexes*

Annexe E13.3

Etude géotechnique bât. I7 et I8

*Réaménagement de la zone des entrepôts de la SEMMARIS
Dossier d'Autorisation Environnementale Unique
Annexes*

Annexe E14

Fiche ZNIEFF Parc des Lilas

*Réaménagement de la zone des entrepôts de la SEMMARIS
Dossier d'Autorisation Environnementale Unique
Annexes*

Annexe EI5.1

Etude environnementale de février

*Réaménagement de la zone des entrepôts de la SEMMARIS
Dossier d'Autorisation Environnementale Unique
Annexes*

Annexe EI5.2

Etude environnementale de mai

*Réaménagement de la zone des entrepôts de la SEMMARIS
Dossier d'Autorisation Environnementale Unique
Annexes*

Annexe EI6.1

Plan de circulation du MIN de Rungis

*Réaménagement de la zone des entrepôts de la SEMMARIS
Dossier d'Autorisation Environnementale Unique
Annexes*

Annexe E16.2

Rapport d'étude CDVIA

Annexe E17

Schéma Directeur stationnement, mobilité et
signalisation

*Réaménagement de la zone des entrepôts de la SEMMARIS
Dossier d'Autorisation Environnementale Unique
Annexes*

Annexe E18

Etude acoustique

*Réaménagement de la zone des entrepôts de la SEMMARIS
Dossier d'Autorisation Environnementale Unique
Annexes*

Annexe EI9.1

Autorisation déversement EU et EP n°DSEA 2016-011

Annexe EI9.2

Arrete prefectoral 2004-463

Annexe EI9.3

Règlement Intérieur 2019

Annexe EI9.4

Liste des conventions de déversement sur le MIN de
Rungis

Annexe EI9.5

Convention de déversement Pomona

Annexe EI9.6

Zonage pluviale départemental

Annexe E110

Fiche descriptive usine SAM

*Réaménagement de la zone des entrepôts de la SEMMARIS
Dossier d'Autorisation Environnementale Unique
Annexes*

Annexe EI11.1

PLU Rungis

*Réaménagement de la zone des entrepôts de la SEMMARIS
Dossier d'Autorisation Environnementale Unique
Annexes*

Annexe EI11.2

PLU Chevilly

*Réaménagement de la zone des entrepôts de la SEMMARIS
Dossier d'Autorisation Environnementale Unique
Annexes*

Annexe EI11.3

PLU Paray

*Réaménagement de la zone des entrepôts de la SEMMARIS
Dossier d'Autorisation Environnementale Unique
Annexes*

Annexe EI11.4

PLU Fresnes

Annexe EI12.1

Liste des SUP Rungis

Annexe EI12.2

Plan des SUP Rungis

Annexe E112.3

Rapport des servitudes Paray-Vieille-Poste

Annexe EI12.4

Plan des servitudes Paray-Vieille-Poste

18-047 - Mémoire réponse recevabilité DRIEE_indice 5_200709

**18-047 - Mémoire réponse recevabilité DRIEE SECONDE REPONSE_indice
6_200709**

18-047 - Mémoire réponse BSPP_indice 4_200709

18-047 - Mémoire réponse DSEA_indice 4_200709