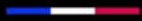


CARRIERE DE

Luget



Commune de Moulins-sur-Tardoire (16)
Lieu-dit « les Combes Brunnes »

DEMANDE D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

EXPLOITATION D'UNE CARRIERE DE PIERRE DE TAILLE CALCAIRE

PJ 2

ÉLÉMENTS GRAPHIQUES

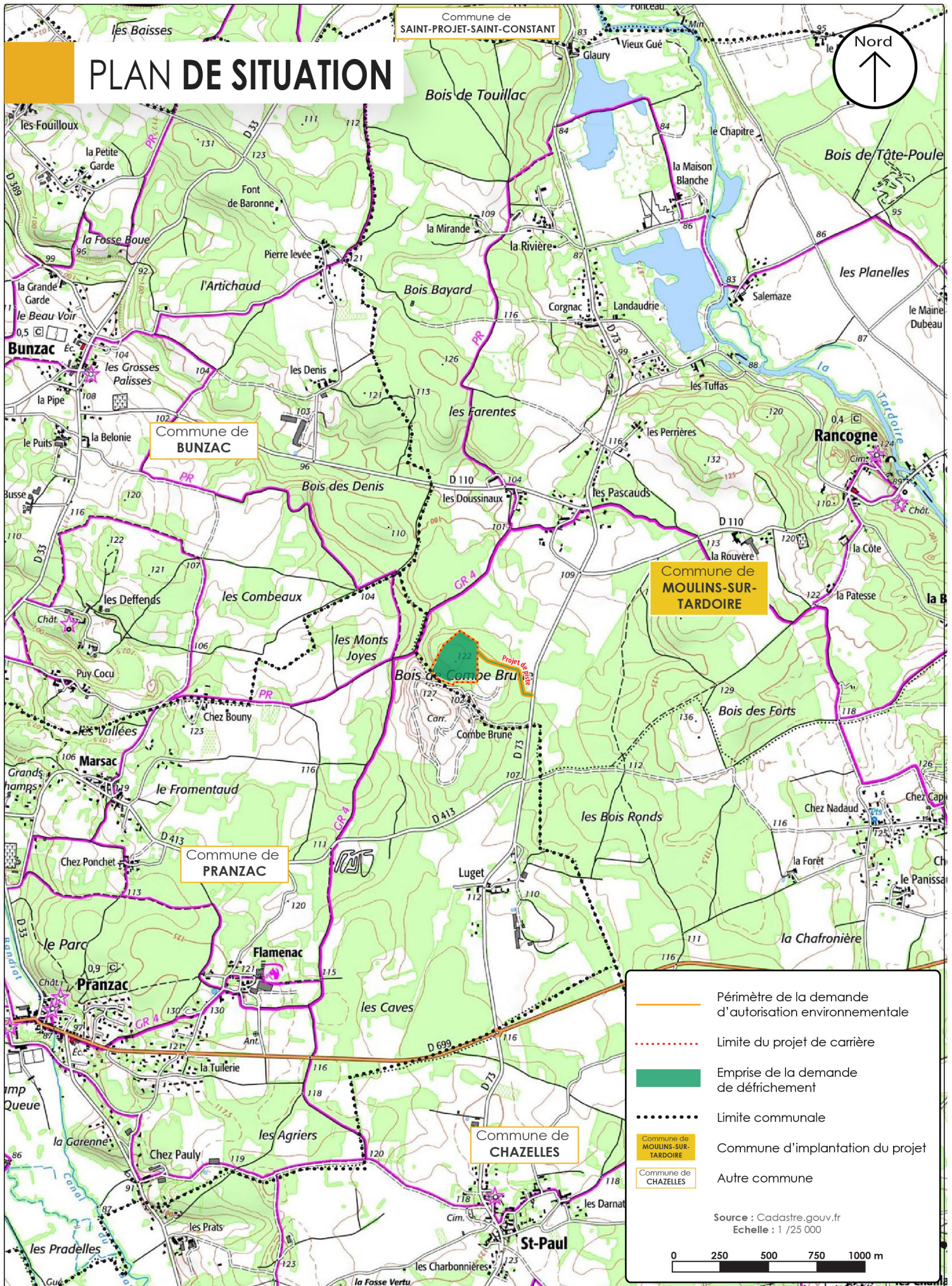


SARL CARRIERES DE LUGET – le Luget - 16 110 PRANZAC

Décembre 2021 / Dossier E 6018

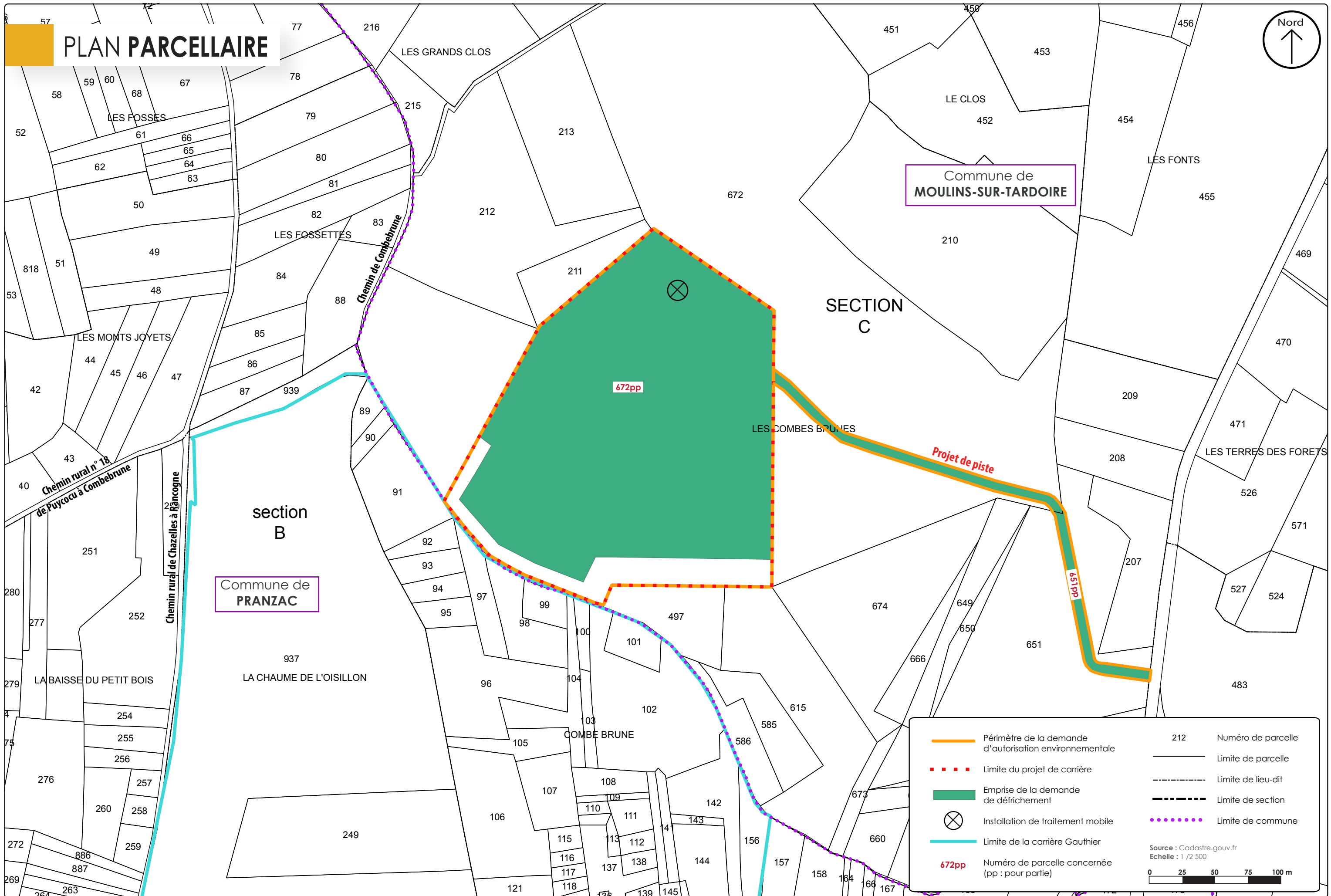
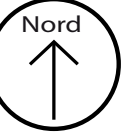


PLAN DE SITUATION



Carrière de Luget / Commune de MOULINS-SUR-TARDOIRE (16)

PLAN PARCELLAIRE



Commune de
MOULINS-SUR-TARDOIRE







Commune de
PRANZAC

	Périmètre de la demande d'autorisation environnementale	212	Numéro de parcelle
	Limite du projet de carrière		Limite de parcelle
	Emprise de la demande de défrichement		Limite de lieu-dit
	Installation de traitement mobile		Limite de section
	Limite de la carrière Gauthier		Limite de commune
672pp	Numéro de parcelle concernée (pp : pour partie)	Source : Cadastre.gouv.fr Echelle : 1 / 2 500	

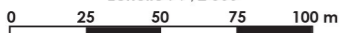
0 25 50 75 100 m

PLAN DE L'ÉTAT ACTUEL



-  Limite du projet de carrière
-  Limite du projet de piste
- +115 Point coté en m NGF
- 102 Courbes de niveau en m NGF
-  Limite de commune
-  Route
-  Bois
-  Champs

Source : Igm
Echelle : 1 / 2 500



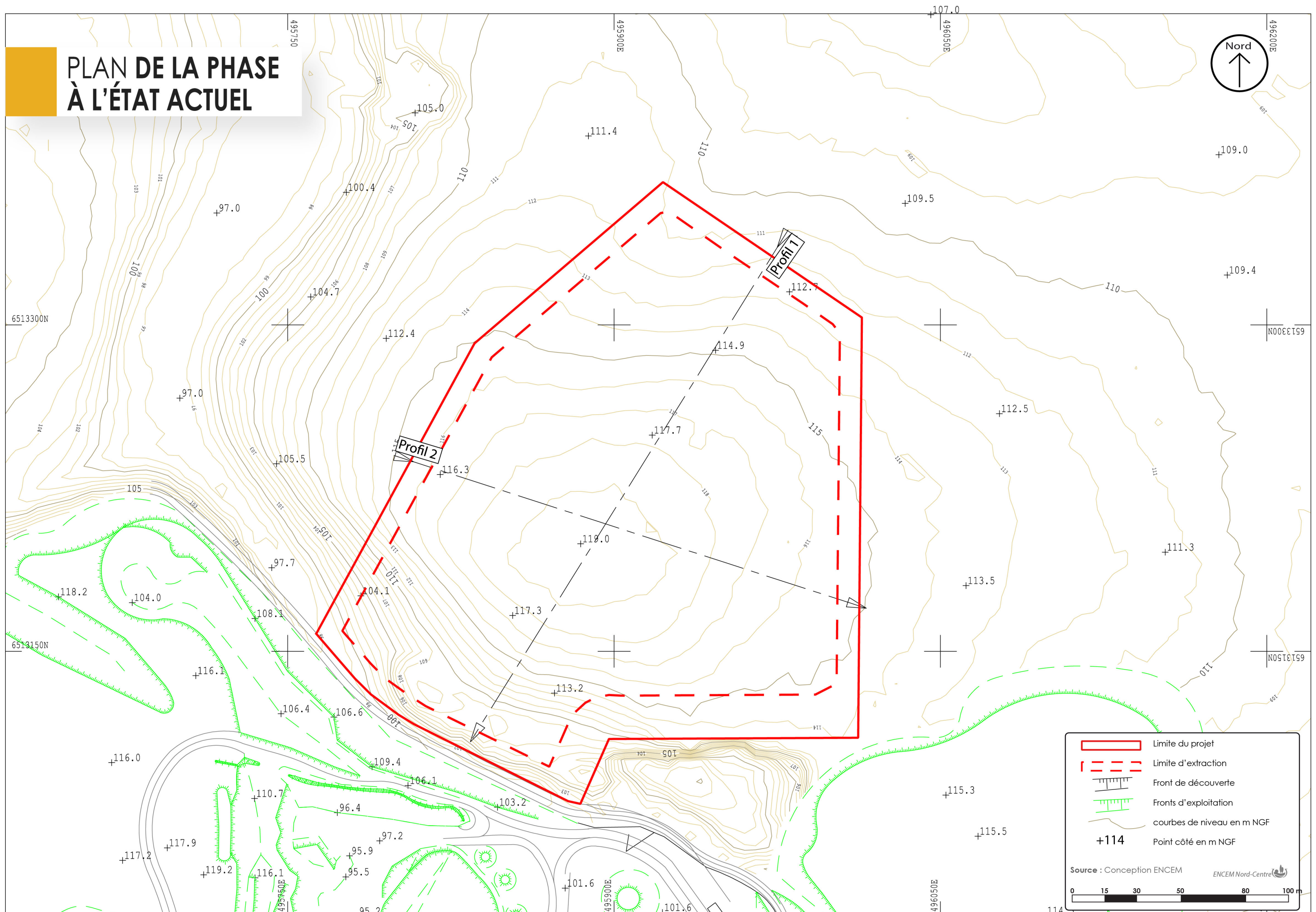
Commune de
MOULINS-SUR-TARDOIRE

Commune de
PRANZAC

**CARRIÈRE DE LA
SAS GAUTHIER CHARENTE**

RD 73

PLAN DE LA PHASE À L'ÉTAT ACTUEL



	Limite du projet
	Limite d'extraction
	Front de découverte
	Fronts d'exploitation
	courbes de niveau en m NGF
	Point coté en m NGF

Source : Conception ENCEM

ENCEM Nord-Centre

PROFILS TOPOGRAPHIQUES

Limite du site

Profil 1

Nord

Plate-forme des installations
et de stockage

Sud



ALTITUDES ETAT ACTUEL	111.378	111.378	112.000	112.174	112.597	113.000	113.250	113.858	114.000	114.425	115.000	115.184	115.863	116.000	116.480	117.000	117.000	117.571	118.000	118.000	118.420	118.841	119.000	119.000	119.000	119.000	119.000	119.000	118.268	118.000	117.000	117.000	116.000	115.950	115.000	114.000	114.000	113.000	112.000	111.000	110.000	109.000	108.347	108.367	107.000											
ALTITUDES ETAT FINAL			112.363	113.000												113.000	110.000	110.000	104.000	104.000	98.000	92.000	86.000	86.000	80.000	80.000																										74.000	80.000	92.000	104.000	108.102

Limite du site

Profil 2

Ouest

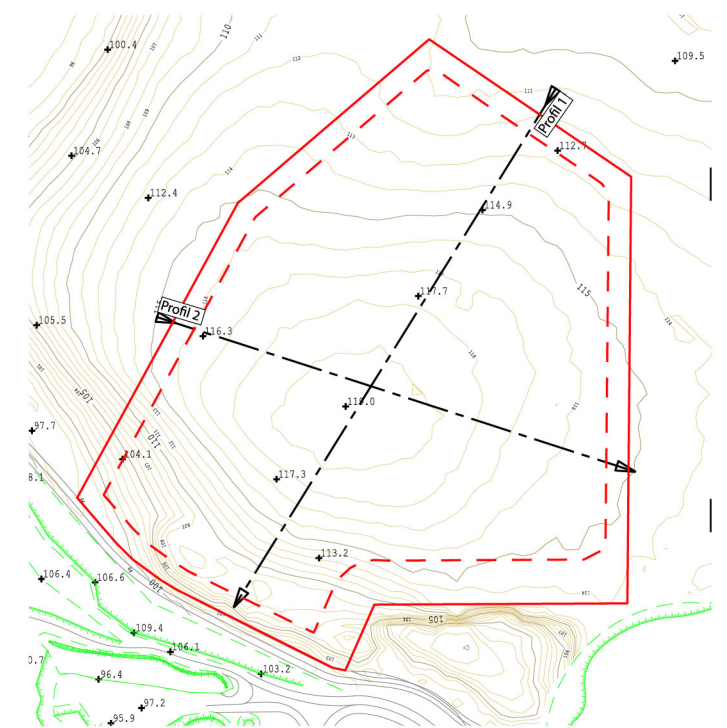
Piste

Est



ALTITUDES ETAT ACTUEL	115.000	115.575	116.000	116.151	116.733	117.000	117.309	117.878	118.000	118.331	118.740	119.000	119.000	119.000	119.000	119.000	119.000	119.000	119.991	118.496	118.000	118.000	117.556	117.000	116.961	116.553	116.146	116.000	116.000	115.810	115.515	115.220	115.000							
ALTITUDES ETAT FINAL			116.064	106.853	106.976	104.000	104.000	98.000	92.000	86.000	86.000	80.000	80.000	74.000														74.000	80.000	80.000	86.000	86.000	92.000	98.000	98.000	104.000	104.000	110.000	110.000	115.341

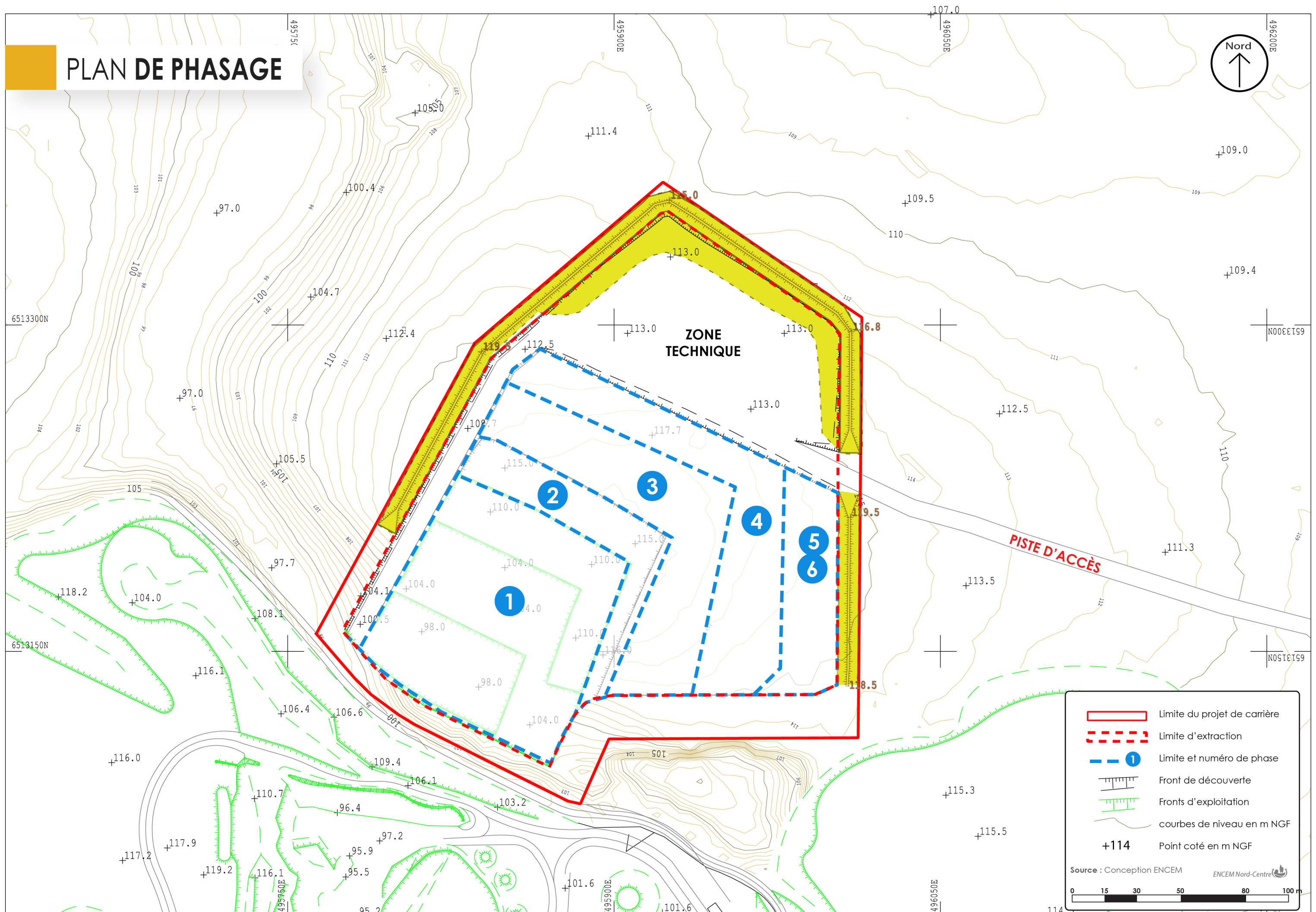
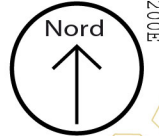
LOCALISATION DES COUPES



Source : Conception Encem
Echelle : 1 / 1 000
ENCEN Nord-Centre



PLAN DE PHASAGE

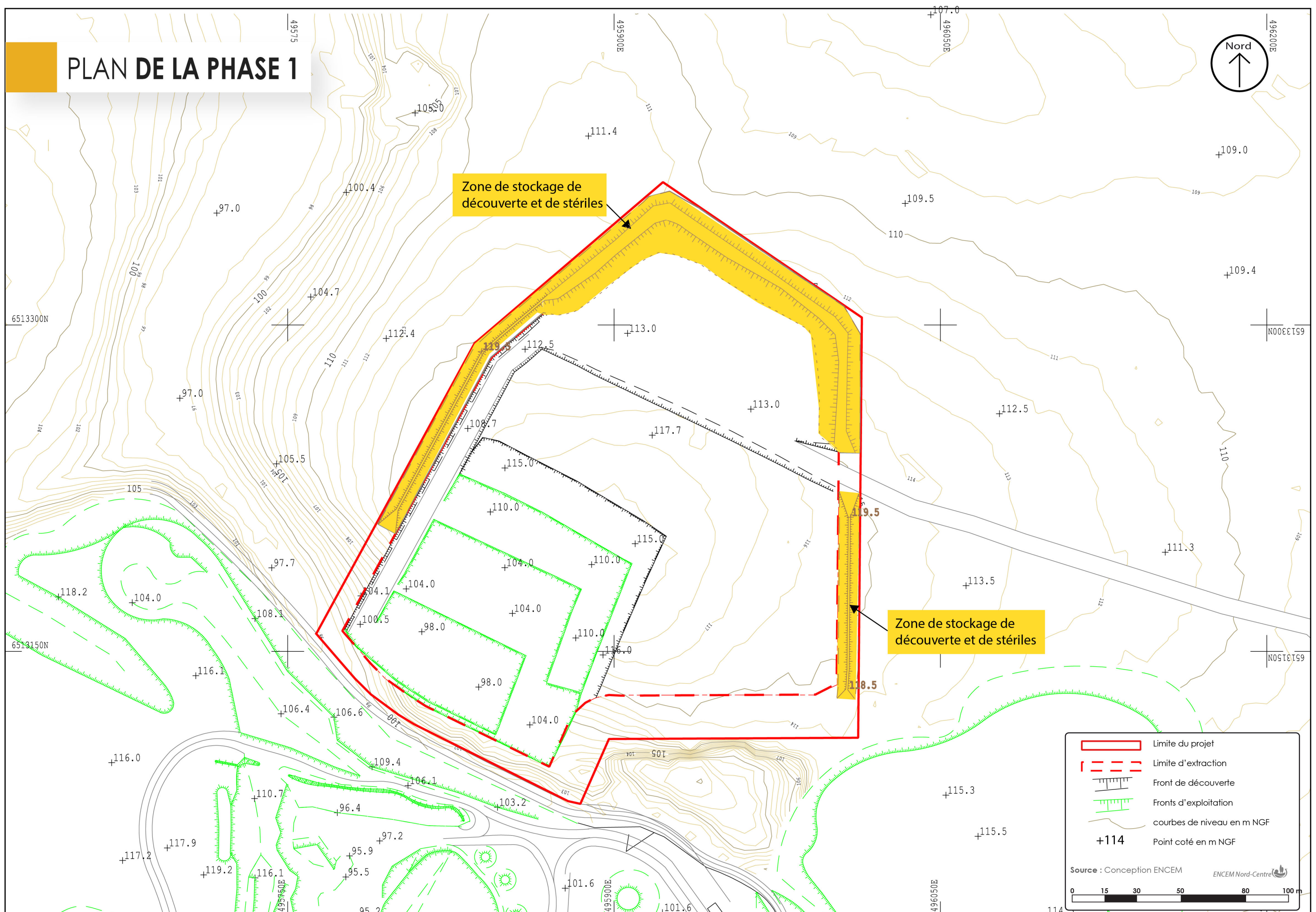
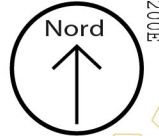


	Limite du projet de carrière
	Limite d'extraction
	Limite et numéro de phase
	Front de découverte
	Fronts d'exploitation
	courbes de niveau en m NGF
	+114 Point coté en m NGF

Source : Conception ENCEM

ENCEM Nord-Centre

PLAN DE LA PHASE 1



Zone de stockage de découverte et de stériles

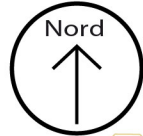
Zone de stockage de découverte et de stériles

	Limite du projet
	Limite d'extraction
	Front de découverte
	Fronts d'exploitation
	courbes de niveau en m NGF
	Point coté en m NGF

Source : Conception ENCEM

ENCEM Nord-Centre

PLAN DE LA PHASE 2



Zone de stockage de découverte et de stériles

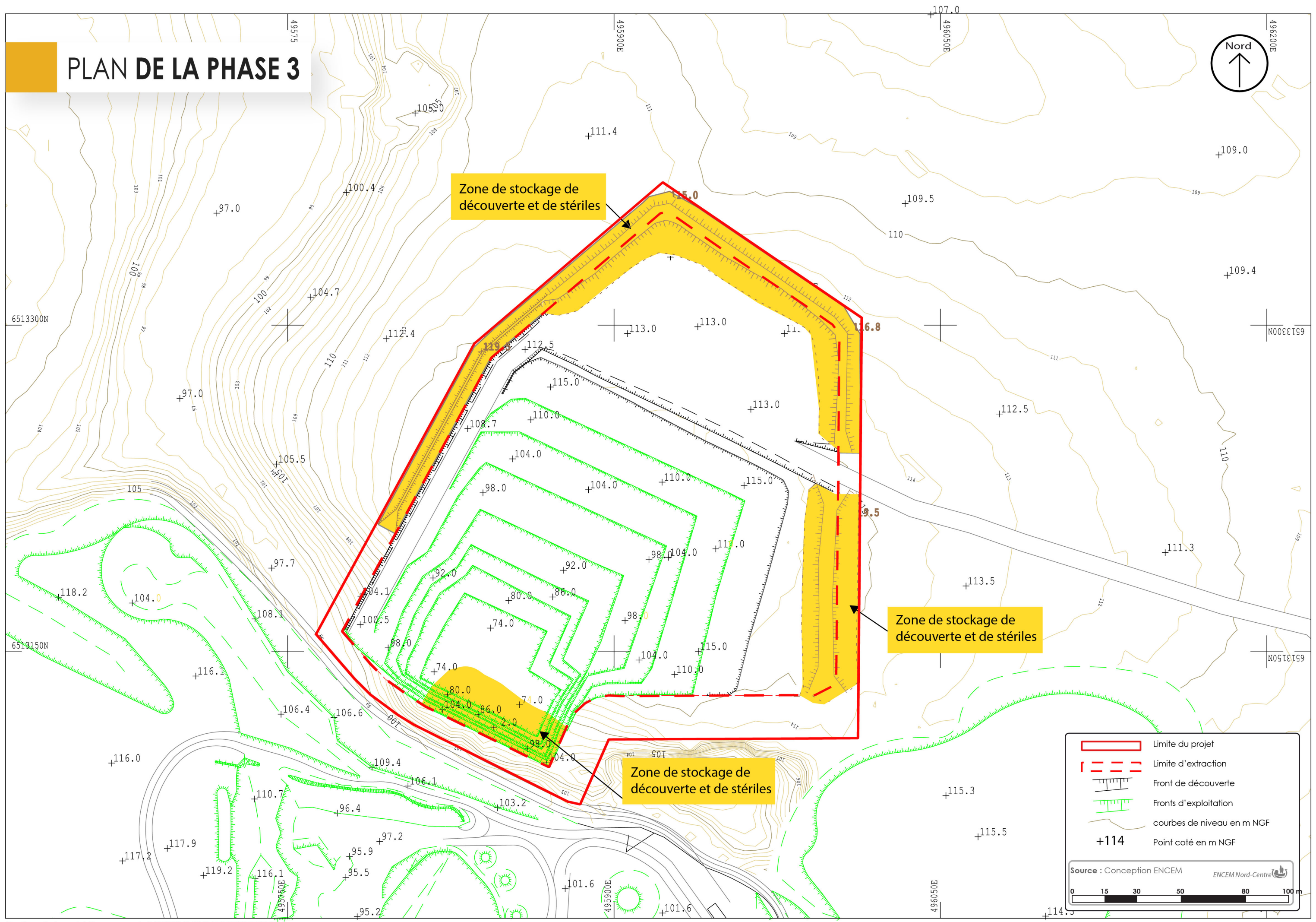
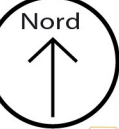
Zone de stockage de découverte et de stériles

- Limite du projet
- Limite d'extraction
- Front de découverte
- Fronts d'exploitation
- courbes de niveau en m NGF
- Point coté en m NGF

Source : Conception ENCEM

ENCEM Nord-Centre



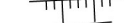


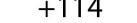
PLAN DE LA PHASE 3

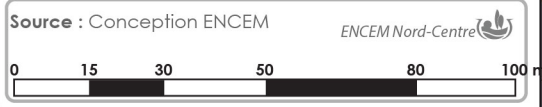


Zone de stockage de découverte et de stériles

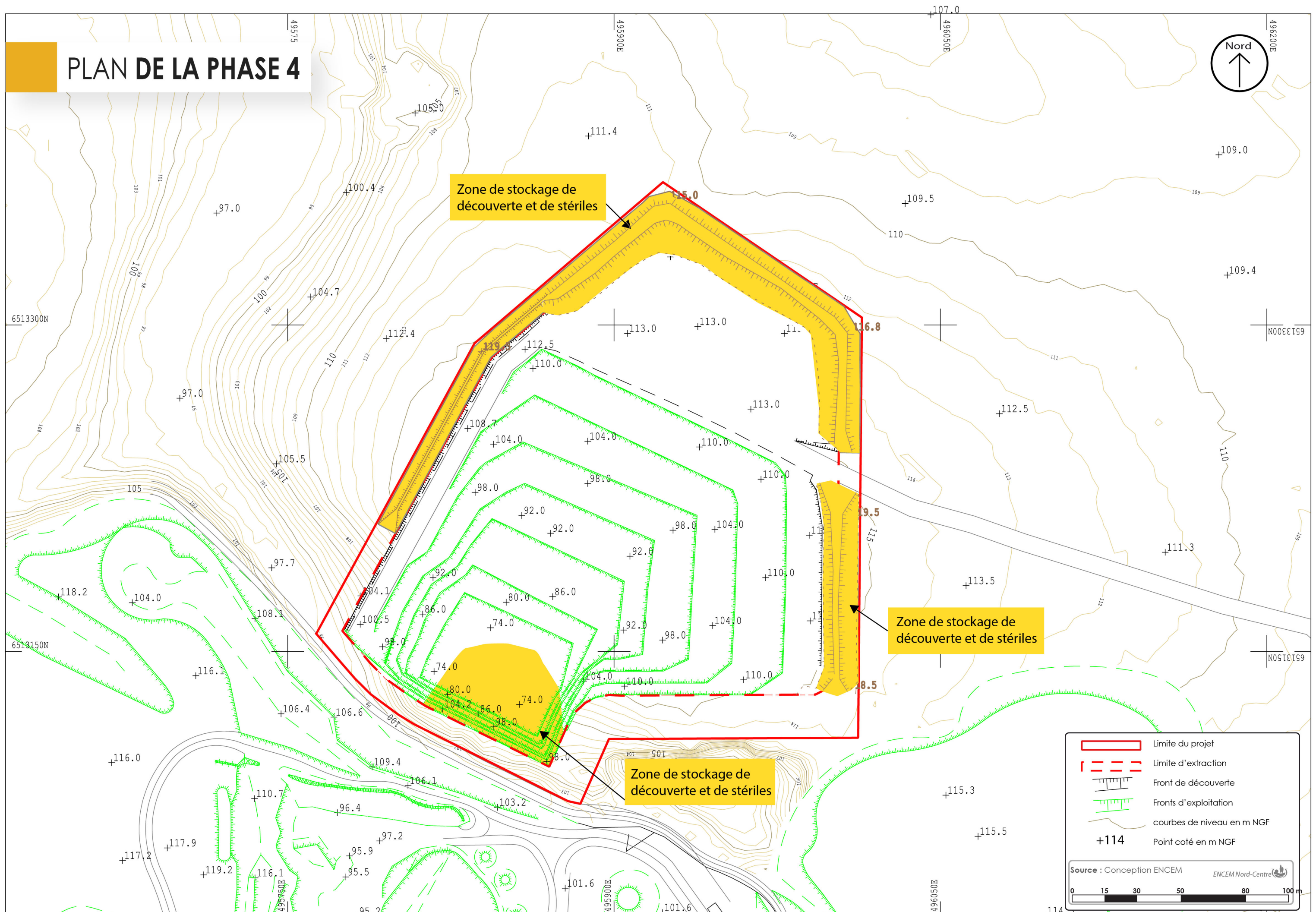
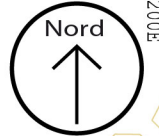
Zone de stockage de découverte et de stériles

Zone de stockage de découverte et de stériles

-  Limite du projet
-  Limite d'extraction
-  Front de découverte
-  Fronts d'exploitation
-  courbes de niveau en m NGF
-  Point coté en m NGF



PLAN DE LA PHASE 4



Zone de stockage de découverte et de stériles

Zone de stockage de découverte et de stériles

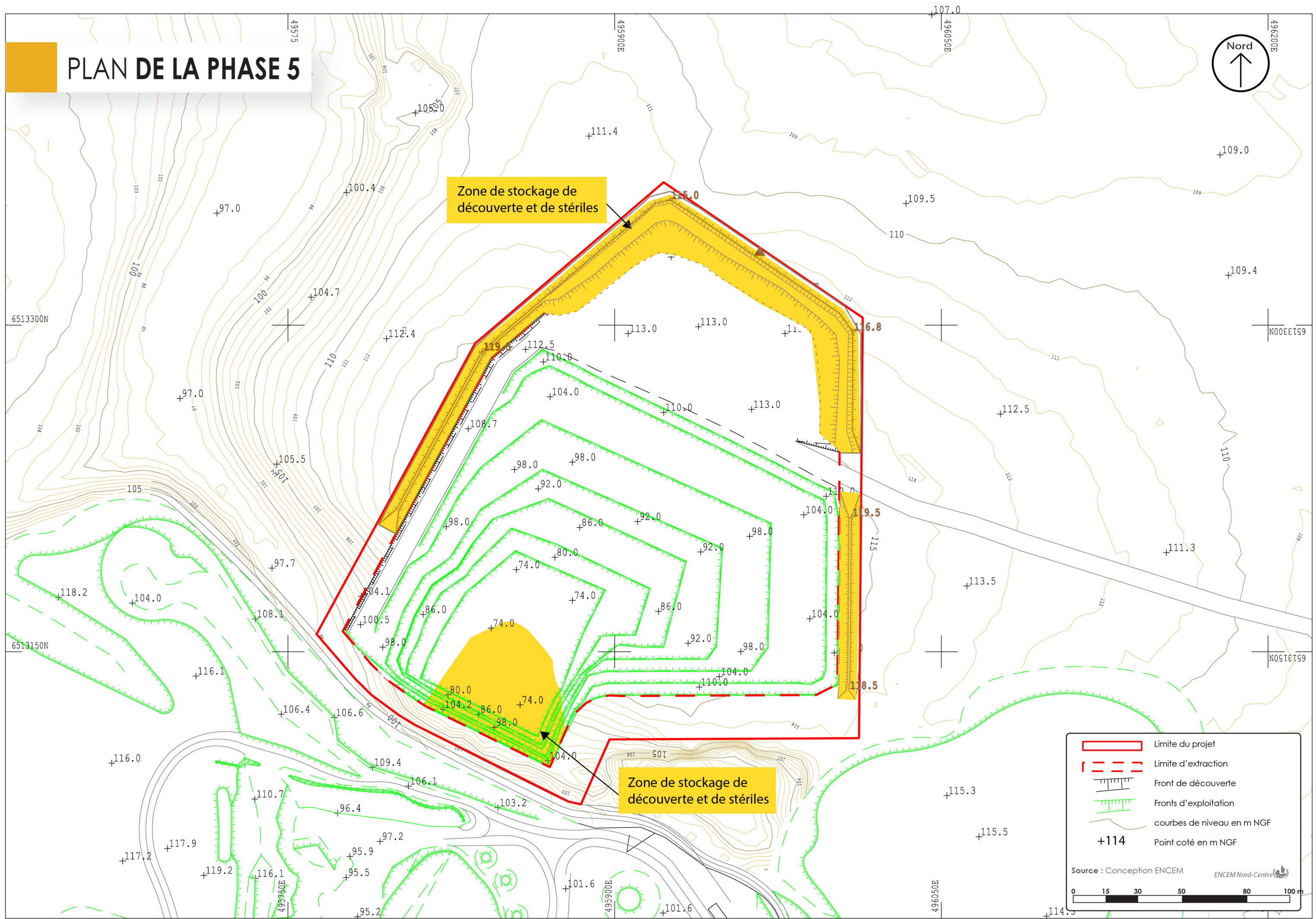
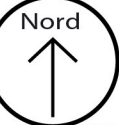
Zone de stockage de découverte et de stériles

	Limite du projet
	Limite d'extraction
	Front de découverte
	Fronts d'exploitation
	courbes de niveau en m NGF
	Point coté en m NGF

Source : Conception ENCEM

ENCEM Nord-Centre

PLAN DE LA PHASE 5



Zone de stockage de découverte et de stériles

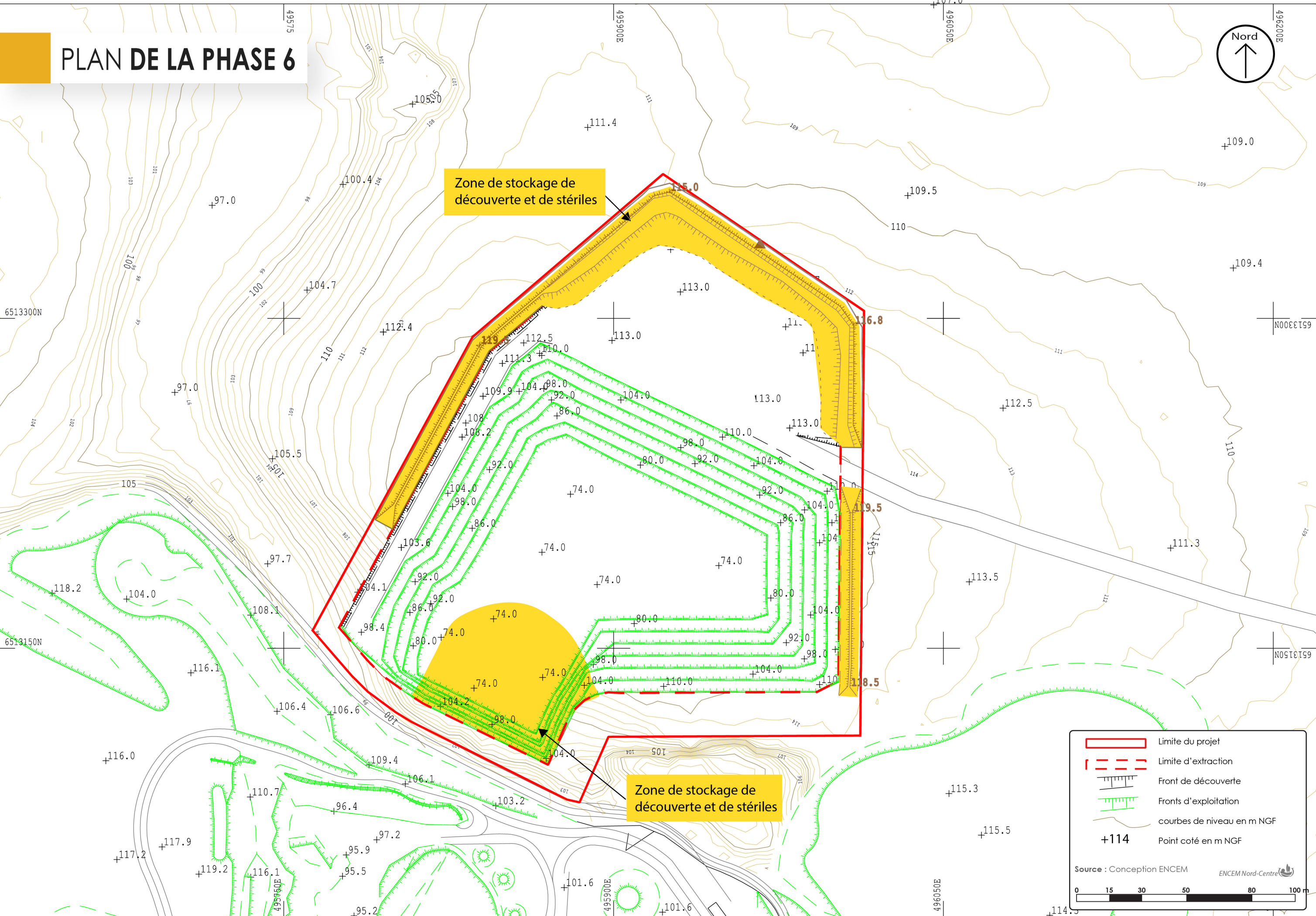
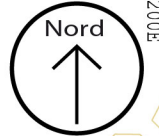
Zone de stockage de découverte et de stériles

	Limite du projet
	Limite d'extraction
	Front de découverte
	Fronts d'exploitation
	courbes de niveau en m NGF
+114	Point coté en m NGF

Source : Conception ENCEM
 ENCEM Nord-Centre

0 15 30 50 80 100 m

PLAN DE LA PHASE 6



Zone de stockage de
découverte et de stériles

Zone de stockage de
découverte et de stériles

	Limite du projet
	Limite d'extraction
	Front de découverte
	Fronts d'exploitation
	courbes de niveau en m NGF
	Point coté en m NGF

Source : Conception ENCEM

ENCEM Nord-Centre

PLAN DE L'ÉTAT FINAL



- Limite du projet
- Merlon
- Front
- Zone minérale
- Végétation spontanée
- Zone reboisée
- Mares
- Cavités
- +115 Point coté en m NGF
- 102 Courbes de niveau en m NGF
- Limite de commune

0 25 50 75 m
Source : lgn

Commune de
MOULINS-SUR-TARDOIRE

PARC PHOTOVOLTAÏQUE

Commune de
PRANZAC

**CARRIÈRE DE LA
SAS GAUTHIER CHARENTE
remise en état**

PARC PHOTOVOLTAÏQUE

Plan non contractuel