

ESSAI SUR MATERIAUX
Essais scissométriques en place

► Sols : Reconnaissance et essais Essai Non Normé
Essai scissométrique en place
selon Mode opératoire MO.GT.14



PROCES VERBAL N° 15 /IS /10-07

Le 26/10/2015

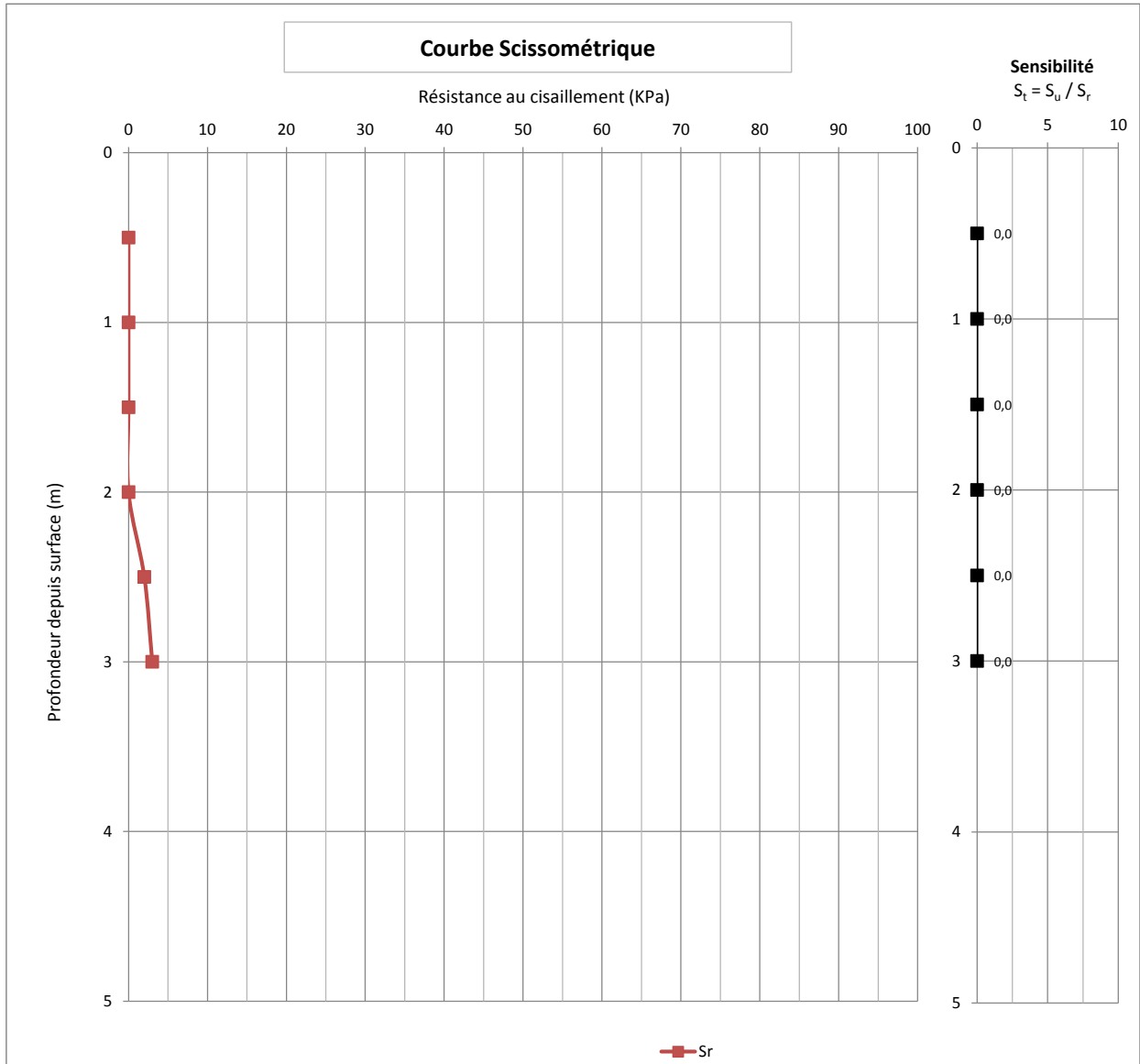
DOSSIER

Titre de l'affaire : Suivi cellules d'essais Parc à résidus
N° affaire : A14-0008.A01 (X/X)

Demandeur : VALE NC

REFERENCES DE L'ESSAI

Date d'essai : 09/09/2015 **Lieu** : Cellule inondée
Opérateur : FK/ALF **Sondage n°** : IND

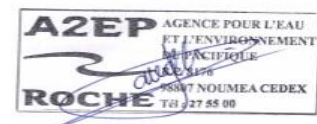


OBSERVATIONS

Matériau peu consolidé avec forte teneur en eau, valeur 0 pour < à la limite de mesure.

LE RESPONSABLE DU LABORATOIRE

Matthieu DAUDET



ESSAI SUR MATERIAUX
Essais scissométriques en place

► Sols : Reconnaissance et essais Essai Non Normé
Essai scissométrique en place
selon Mode opératoire MO.GT.14



PROCES VERBAL N° 15 /IS /10-08

Le 26/10/2015

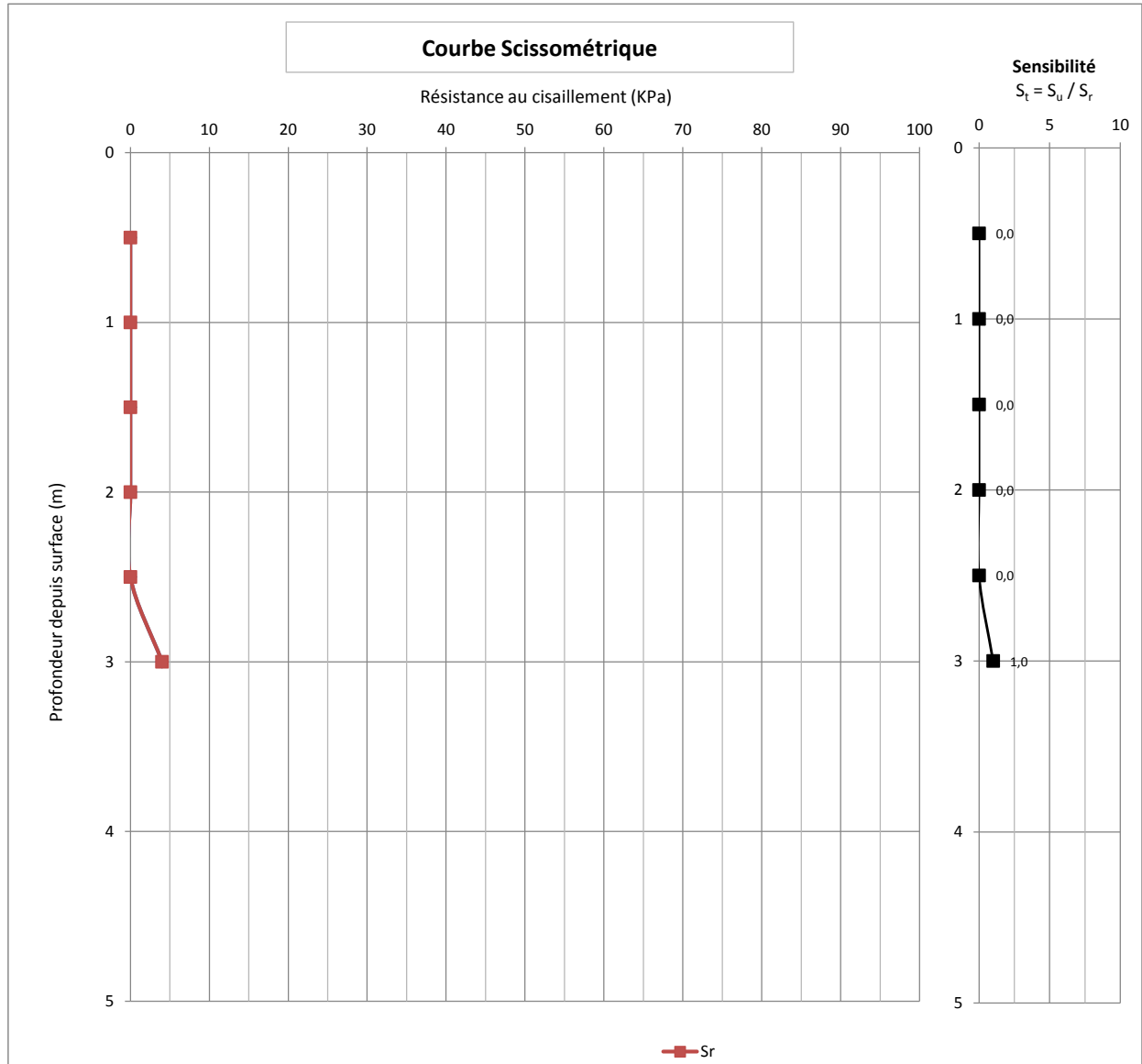
DOSSIER

Titre de l'affaire : Suivi cellules d'essais Parc à résidus
N° affaire : A14-0008.A01 (X/X)

Demandeur : VALE NC

REFERENCES DE L'ESSAI

Date d'essai : 09/09/2015 **Lieu** : Cellule inondée
Opérateur : FK/ALF **Sondage n°** : INS

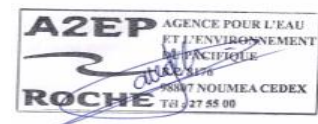


OBSERVATIONS

Matériau peu consolidé avec forte teneur en eau, valeur 0 pour < à la limite de mesure.

LE RESPONSABLE DU LABORATOIRE

Matthieu DAUDET



Réf. Qualité :
PV GT-15 V.01

S.E.A2EP - 14, rue Edouard Glasser - Motor Pool - BP 8176 - 98807 Nouméa Cedex
Tél. : (687) 27 55 00 - Fax : (687) 27 71 33 - e-mail : a2ep@a2ep.nc

ESSAI SUR MATERIAUX
Essais scissométriques en place

► Sols : Reconnaissance et essais
Essai scissométrique en place
selon Mode opératoire MO.GT.14

Essai Non Normé



PROCES VERBAL N° 15 /IS /10-09

Le 26/10/2015

DOSSIER

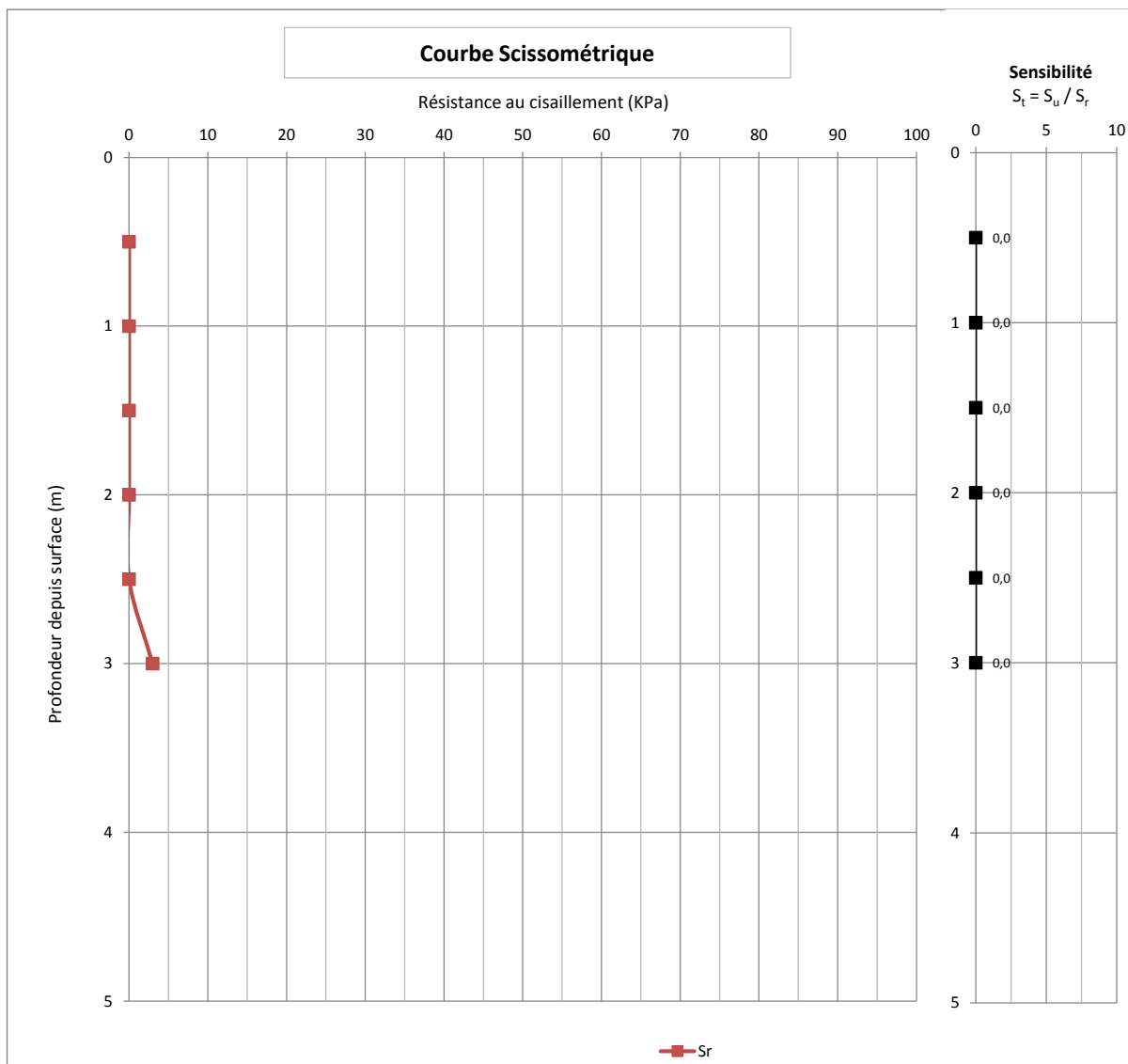
Titre de l'affaire : Suivi cellules d'essais Parc à résidus
N° affaire : A14-0008.A01 (X/X)

Demandeur : VALE NC

REFERENCES DE L'ESSAI

Date d'essai : 09/09/2015
Opérateur : FK/ALF

Lieu : Cellule exondée
Sondage n° : EXS



OBSERVATIONS

Matériau peu consolidé avec forte teneur en eau, valeur 0 pour < à la limite de mesure.



Réf. Qualité :
PV GT-15 V.01

LE RESPONSABLE DU LABORATOIRE

Matthieu DAUDET



S.E.A2EP - 14, rue Edouard Glasser - Motor Pool - BP 8176 - 98807 Nouméa Cedex
Tél. : (687) 27 55 00 - Fax : (687) 27 71 33 - e-mail : a2ep@a2ep.nc

ESSAI SUR MATERIAUX
Essais scissométriques en place

► Sols : Reconnaissance et essais Essai Non Normé
Essai scissométrique en place
selon Mode opératoire MO.GT.14



PROCES VERBAL N° 15 /IS /10-10

Le 26/10/2015

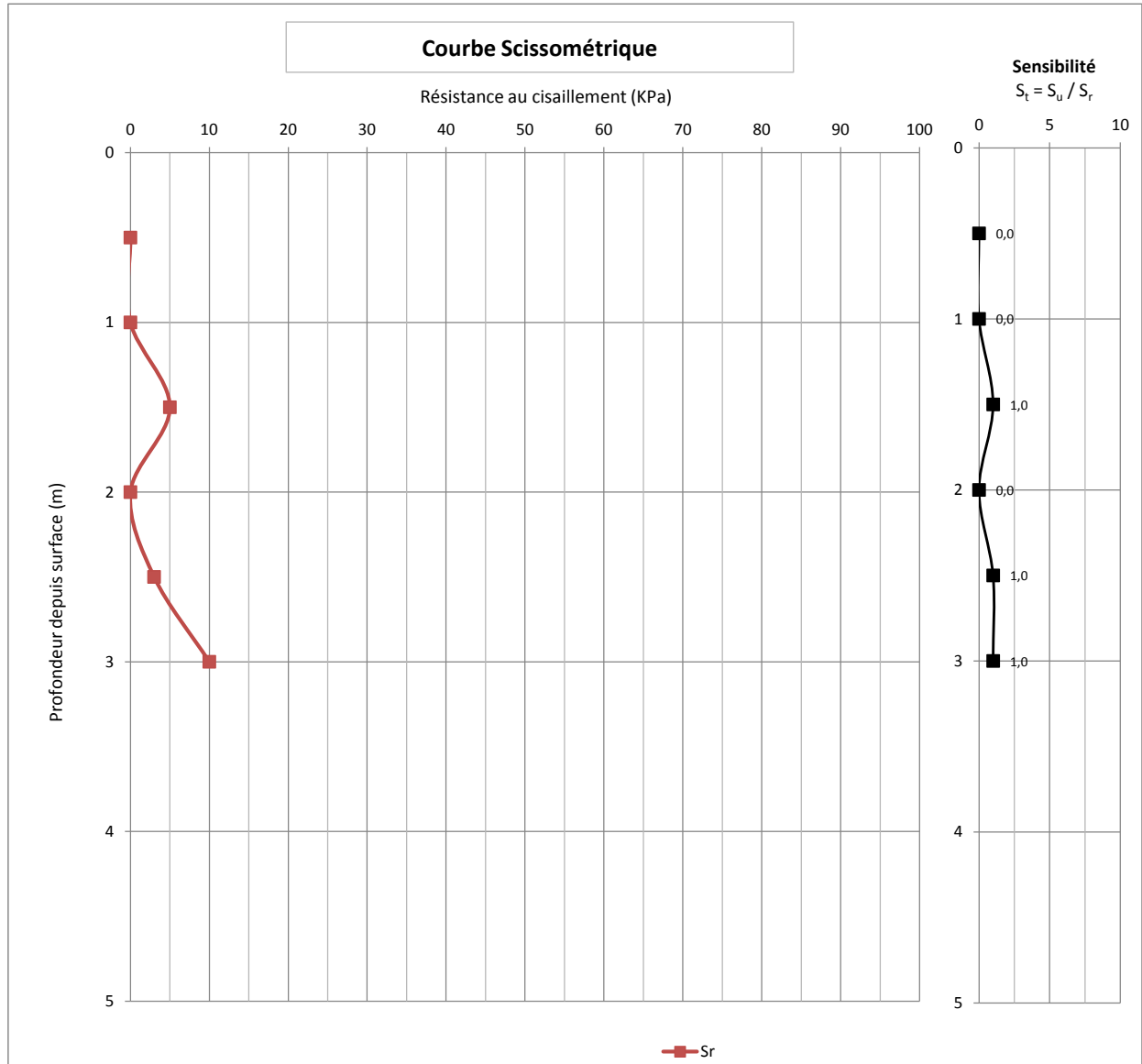
DOSSIER

Titre de l'affaire : Suivi cellules d'essais Parc à résidus
N° affaire : A14-0008.A01 (X/X)

Demandeur : VALE NC

REFERENCES DE L'ESSAI

Date d'essai : 09/09/2015 **Lieu** : Cellule exondée
Opérateur : FK/ALF **Sondage n°** : EXD



OBSERVATIONS

Matériau peu consolidé avec forte teneur en eau, valeur 0 pour < à la limite de mesure.

LE RESPONSABLE DU LABORATOIRE

Matthieu DAUDET



Réf. Qualité :
PV GT-15 V.01

S.E.A2EP - 14, rue Edouard Glasser - Motor Pool - BP 8176 - 98807 Nouméa Cedex
Tél. : (687) 27 55 00 - Fax : (687) 27 71 33 - e-mail : a2ep@a2ep.nc