

NieR

- Grimoire NieR -

~ Rapport d'investigation ~

22 : 53 – 04/11/2003

J'ai été briefée sur le projet... qui est hautement confidentiel. Je suis contrainte d'y participer. Je ne suis franchement pas motivée. Et puis d'abord, quelle serait ma contribution en tant que physicienne des particules ?

23 : 06 – 09/11/2003

J'ai vu la chose prétendument à l'origine de l'incident. Ça doit être une mauvaise blague. Qui pourrait croire qu'un "Dragon" et qu'un "Géant" se soient abattus sur Shinjuku ? Cela dit, il est vrai que les caractéristiques énergétiques de leur matière sont anormales. Une enquête approfondie débutera dès demain. Je comprends mieux pourquoi j'ai été sollicité à la participation de ce projet.

22 : 45 – 04/12/2003

La nourriture est infecte. Je ne peux imaginer qu'une chose : une grande quantité de glutamate de sodium est utilisée pour le cacher. C'est gratuit alors je ne peux pas vraiment m'en plaindre mais j'espère que ça va s'améliorer, ne serait-ce que pour garder les chercheurs motivés.

23 : 17 – 08/02/2004

Il y a un nouveau cas d'infection au sein du département. Des rumeurs sordides courent à ce sujet comme, par exemple, l'idée que les particules de matière étudiées soient à l'origine de cette étrange maladie. Il y a énormément d'inconnus concernant cette matière et des personnes trouveront cela plausible. Je crains que les recherches prennent du retard.

23 : 43 – 22/02/2004

J'ai été contactée par Watanabe à propos de la maladie. Il y a une forte possibilité que les particules de matière étudiées en soient finalement la cause. Tout contact direct avec les échantillons est interdit. La recherche n'en sera que plus difficile à partir de maintenant. Néanmoins, il est pratiquement confirmé qu'une variation d'ordre énergétique se produit dès que les particules du Géant sont observées. À quoi peuvent-elles bien réagir ?

À la chaleur ou aux ondes cérébrales du personnel ? À la variation de l'humidité dans l'air due à la transpiration ? Certains prétendent qu'elles sont sensibles à l'état mental de l'être humain mais ce n'est que de la superstition, pas de la science.

23 : 07 – 25/02/2004

Pour comprendre la relation entre cette maladie et les particules, le cadavre a été transféré au laboratoire. J'ai d'abord cru voir une statue blanche, similaire au géant présent dans la vidéo. J'ai pensé qu'il avait viré au blanc en raison de la dégradation des protéines, mais en réalité, toute la composition du corps s'est convertie en NaCl –c'est-à-dire en sel. D'où peut provenir cette assimilation, considérant la forte teneur en sodium du corps ?

Les patients atteints souffrent souvent d'hallucinations auditives, peut-on envisager que la matière grise soit la première touchée par ce phénomène ?

Bref... Je laisse ce point aux neuroscientifiques.

02 : 18 – 04/07/2004

Cette journée a été épuisante. Est-il possible de réduire le nombre de ces rapports et réunions inutiles ? C'est une perte de temps.

01 : 15 – 24/02/2005

J'ai été contactée par Kobayashi. Le développement de l'échantillon D dans une solution de base est un succès. Comme prévu, la densité des particules G semble importante. Cela va accélérer les recherches sur la structure de l'échantillon D. Doté d'une vitalité exceptionnelle, il est pourvu d'une résistance considérable aux chocs et à la chaleur. Des tests sur sa résilience à une plus grande échelle vont être effectués ultérieurement.

00 : 45 – 08/03/2005

Peu importe comment j'aborde la chose, la variation énergétique accompagnant le développement de l'échantillon D défie la loi de la conservation d'énergie. Au-delà de la mécanique quantique au niveau microscopique, que signifie la perte d'énergie au niveau macroscopique ? L'origine du surplus d'énergie proviendrait-elle de la particule inconnue G ?

02 : 11 – 15/11/2005

Il semble qu'un accident soit survenu lors des expériences sur la résilience du l'échantillon D. Au vu de l'obligation de silence, il n'y a pas beaucoup d'informations qui fuient. En ce moment, j'ai l'impression qu'il est mené des d'expériences imprudentes afin d'accélérer la recherche. Pourquoi les supérieurs sont-ils impatients ?

01 : 45 – 24/12/2005

C'est la veille de Noël.

Depuis cet accident, le niveau de sécurité est monté au rouge c'est pourquoi je ne peux plus sortir. J'ai confié à mon mari la tâche de trouver un cadeau pour notre fille, j'espère qu'il n'a pas oublié... Un ours en peluche est probablement un peu trop enfantin pour elle. Des statistiques disent que les filles de son âge aiment les peluches, mais ses préférences ne rentrent pas du tout dans le cadre de ces chiffres. Je lui demanderais concrètement ce qu'elle veut la prochaine fois.

01 : 33 – 08/01/2006

Il y a des rumeurs concernant des monstres noirs. Est-ce une hystérie collective due à un stress provoqué par la situation actuelle ? Comme d'habitude, les expériences aberrantes sont menées et le système de sécurité est défaillant. Que diable se passe-t-il ? Cela est-il en rapport au manque de résultats satisfaisants sur les recherches récentes sur l'échantillon D ?

02 : 22 – 15/04/2006

Je ne me sens pas vraiment bien ces derniers temps. Je dois être un peu fatiguée. D'après des calculs viables, le concept des mondes multiples sous-tend la récente théorie de l'expansion de la loi de la conservation d'énergie. Cela dit, je ne peux m'empêcher d'être dubitative car prétendre qu'un autre monde avec des géants et des dragons existe, c'est de l'ordre de la science-fiction. En tant que scientifique, je ne peux l'accepter.

Mes oreilles bourdonnent.

03 : 11 – 19/04/2006

Je me sens vraiment mal. Mes acouphènes ressemblent aux tintements d'une cloche. Cela perturbe mon sommeil.

06 : 24 - 22/04/2006

Je...

peux...

entendre...

des sons...

Sources : Grimoire NieR -Project Gestalt & Replicant System-
Grimoire CendrE

Traduction : Bdouine | Vérification : Bdouine