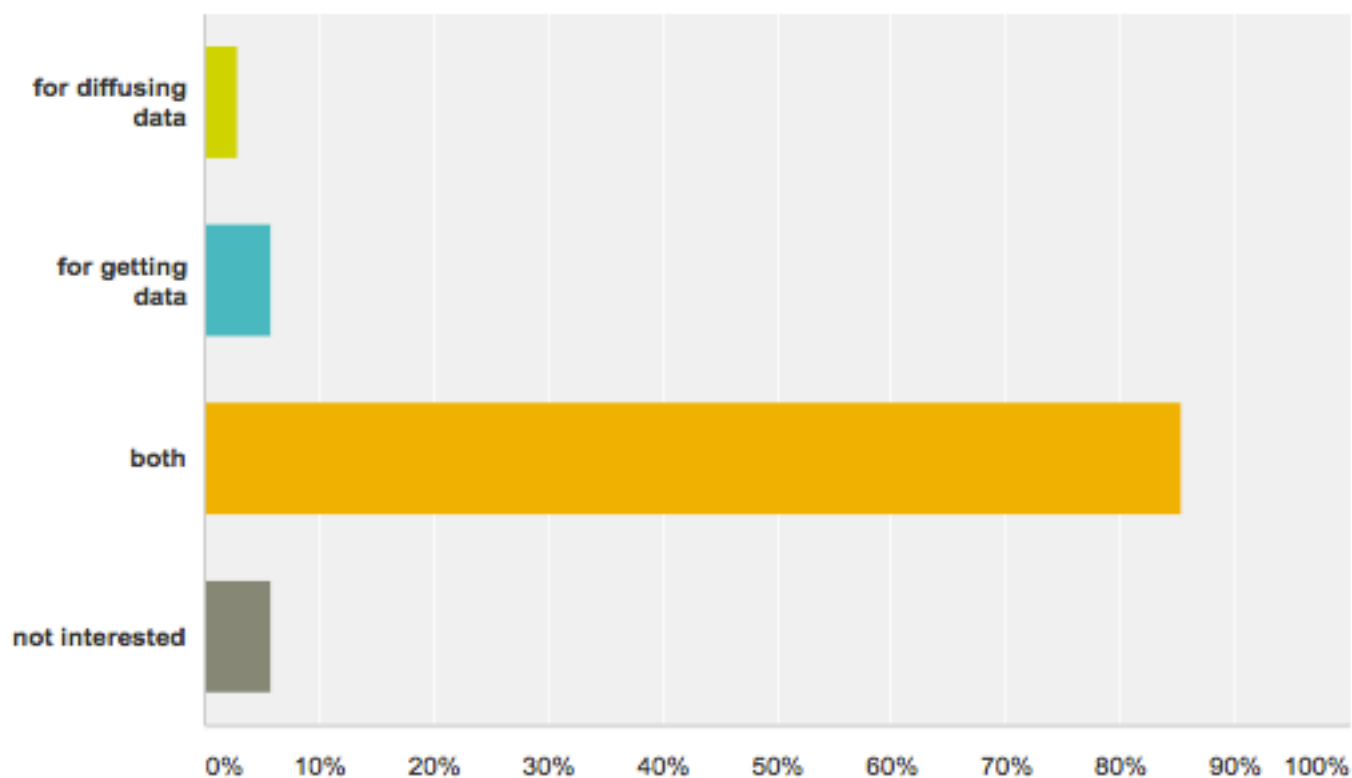


# Would you ever consider using a database in optical interferometry ?

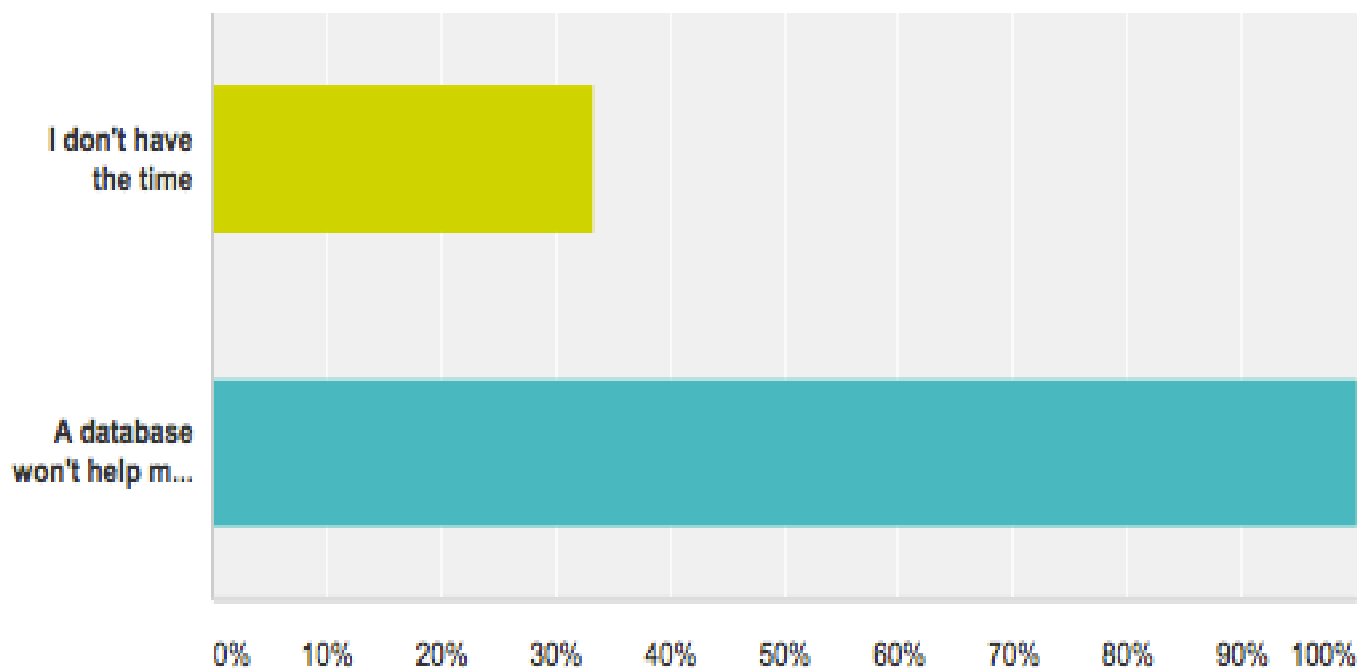
Répondues : 34 Ignorées : 0



Choix de réponses	Réponses
for diffusing data	2,94% 1
for getting data	5,88% 2
both	85,29% 29
not interested	5,88% 2
Total	34

# If you are not interested, is it because

Répondues : 3 Ignorées : 31



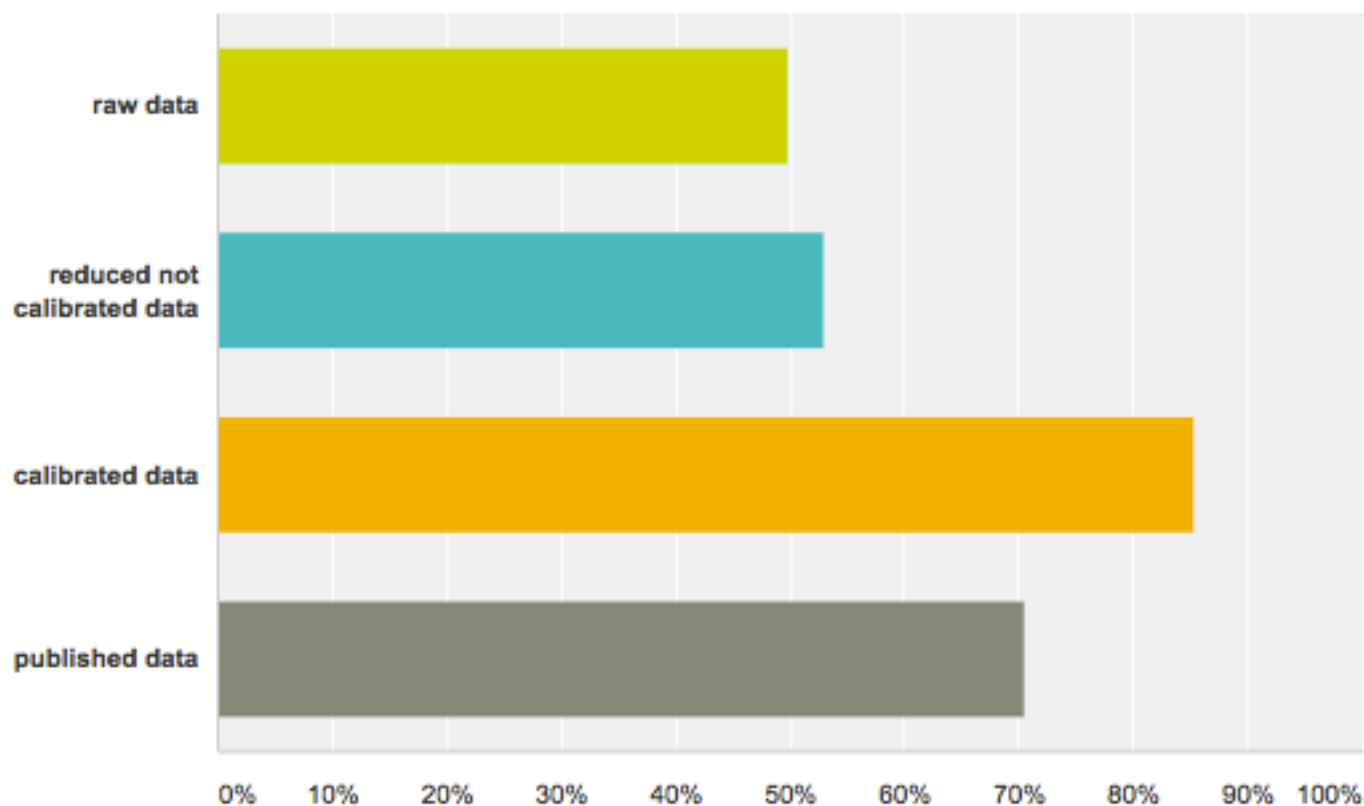
Choix de réponses	Réponses
▼ I don't have the time	33,33% 1
▼ A database won't help my research	100,00% 3

Nombre total de personnes interrogées : 3

Commentaires (0)

# As a user, what data are you interested in ?

Répondues : 34 Ignorées : 0



Choix de réponses

Réponses

raw data

50,00%

17

reduced not calibrated data

52,94%

18

calibrated data

85,29%

29

published data

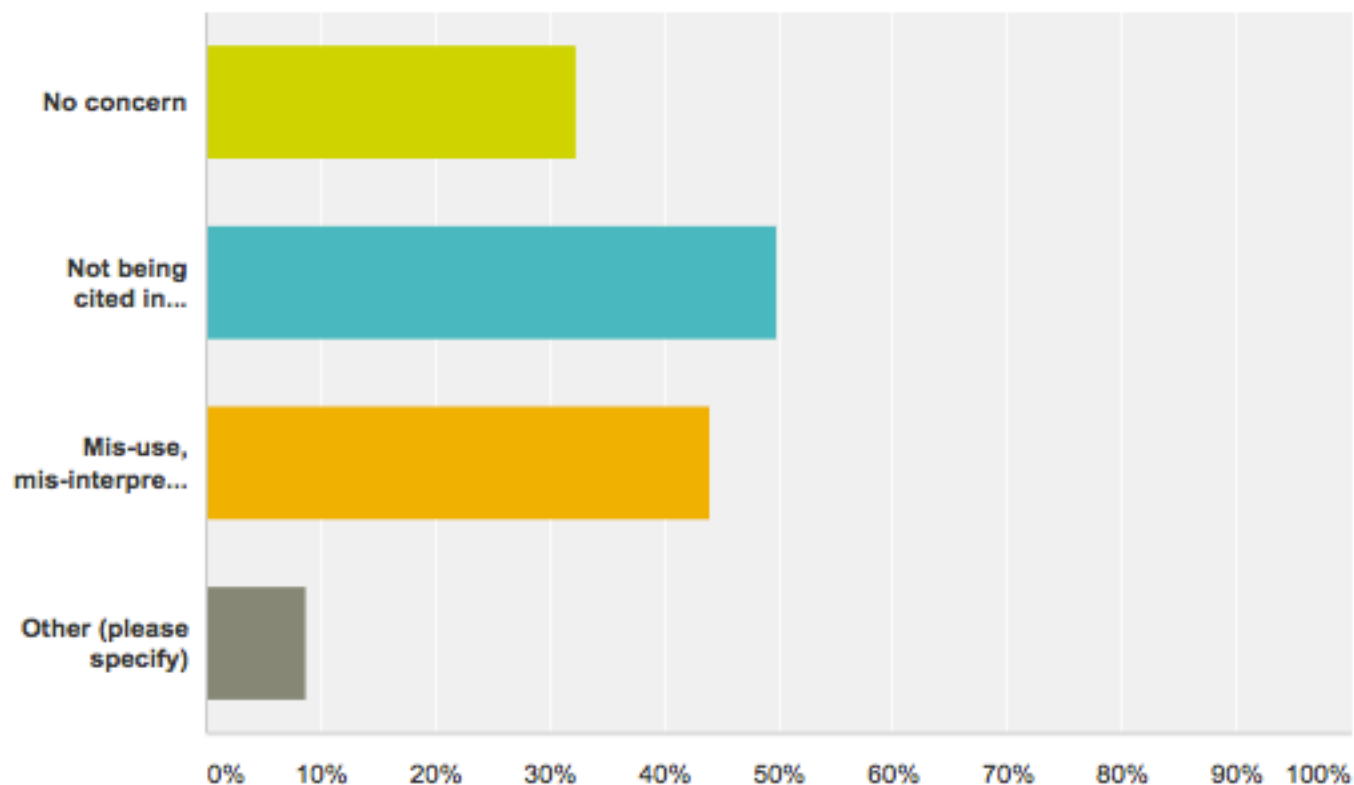
70,59%

24

Nombre total de personnes interrogées : 34

# As a data provider, what would be your main concerns ?

Répondues : 34 Ignorées : 0

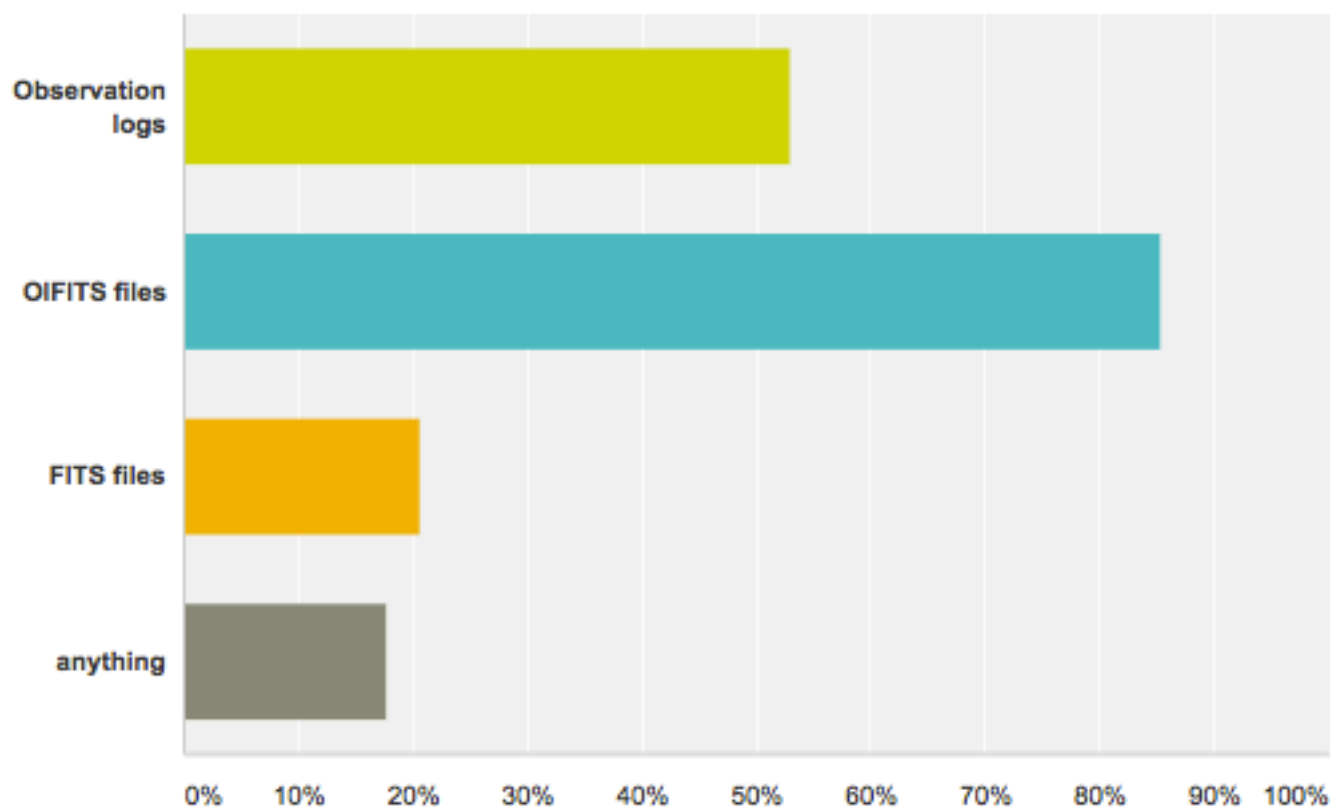


Choix de réponses	Réponses
▼ No concern	32,35% 11
▼ Not being cited in publications that used the data I provided	50,00% 17
▼ Mis-use, mis-interpretation of the data I provided	44,12% 15
▼ Other (please specify)	Réponses 8,82% 3

Nombre total de personnes interrogées : 34

# As a user of a database, are you looking for

Répondues : 34 Ignorées : 0

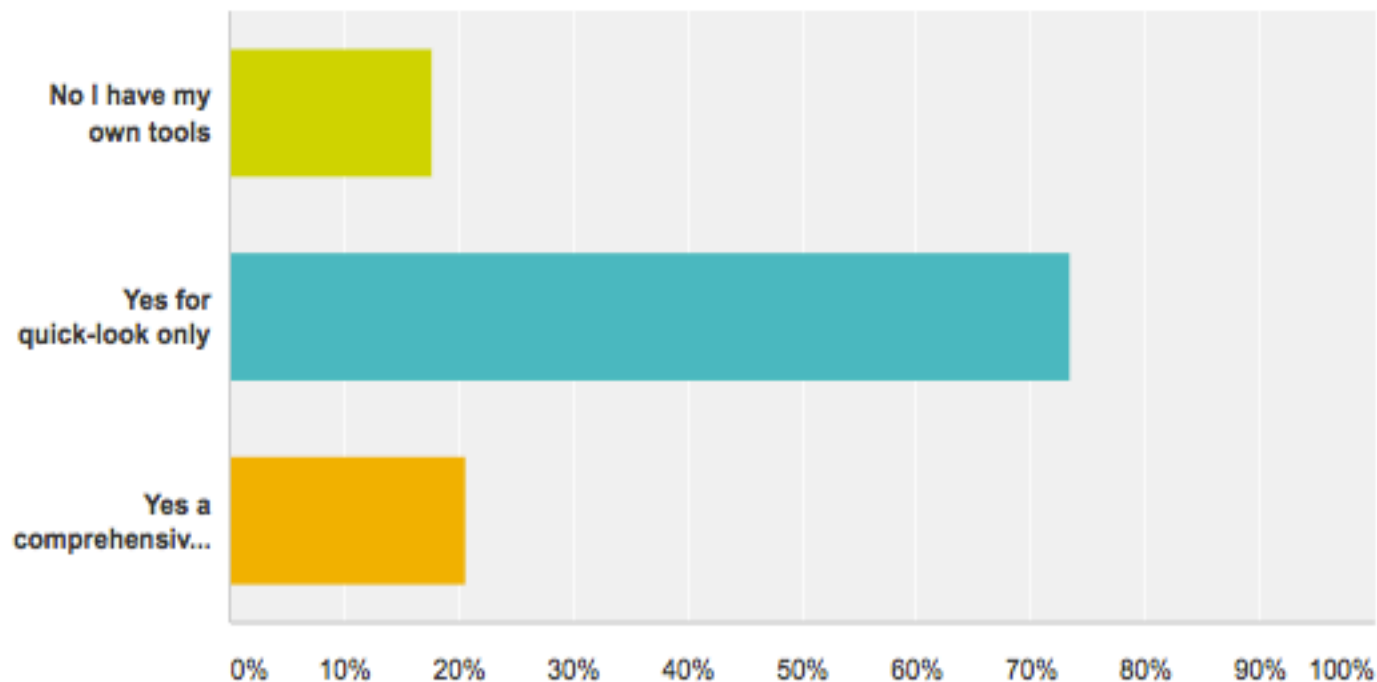


Choix de réponses	Réponses
▼ Observation logs	52,94% 18
▼ OIFITS files	85,29% 29
▼ FITS files	20,59% 7
▼ anything	17,65% 6

Nombre total de personnes interrogées : 34

# Do you think a database should provide the user with tools such as data exploration and model fitting applications ?

Répondues : 34 Ignorées : 0



Choix de réponses	Réponses
▼ No I have my own tools	17,65% 6
▼ Yes for quick-look only	73,53% 25
▼ Yes a comprehensive set of analysis/modeling tools	20,59% 7

Nombre total de personnes interrogées : 34

● Réponses (2)

☁ Analyse de texte

👉 Mes catégories

## CARACTÉRISTIQUE PROFESSIONNELLE ✕

Utilisez l'analyse de texte pour rechercher et classer les réponses, et découvrir les termes et phrases les plus employés. Pour utiliser l'analyse de texte, optez pour un abonnement GOLD ou PLATINUM.

Mise à niveau

[En savoir plus »](#)

Catégoriser en tant que... ▾

Filtrer par catégorie ▾

Rechercher les réponses



Affichage de 2 sélectionnées

Opens the door for misinterpretation of data, as with, for example, the Robitaille SED fitter

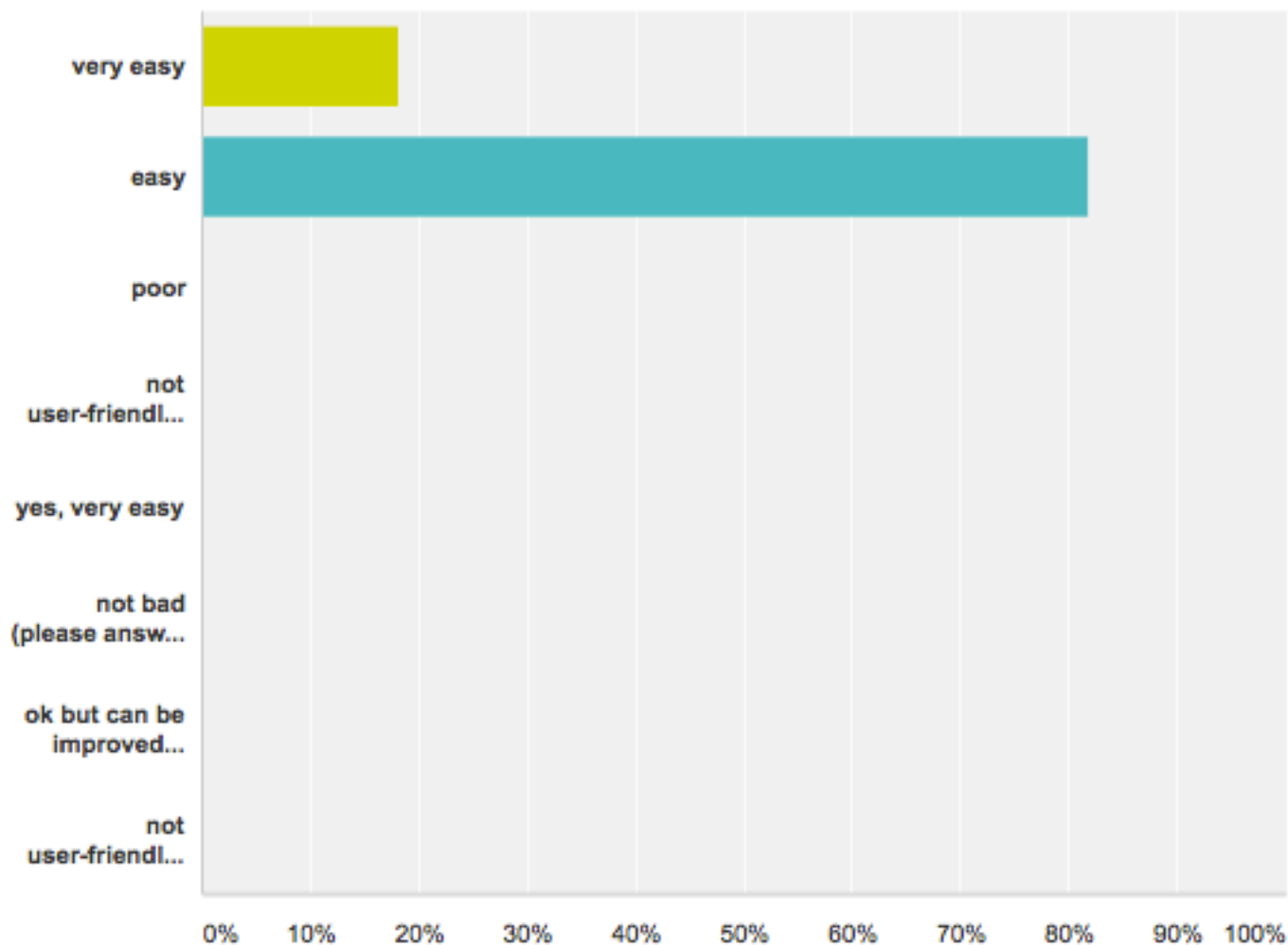
29/06/2014 14:32 [Afficher les réponses de la personne interrogée](#)

Something to judge data quality would be useful

26/06/2014 21:26 [Afficher les réponses de la personne interrogée](#)

# How do you rate the service provided by OiDb database (oidb.jmmc.fr) ?

Répondues : 11 Ignorées : 23

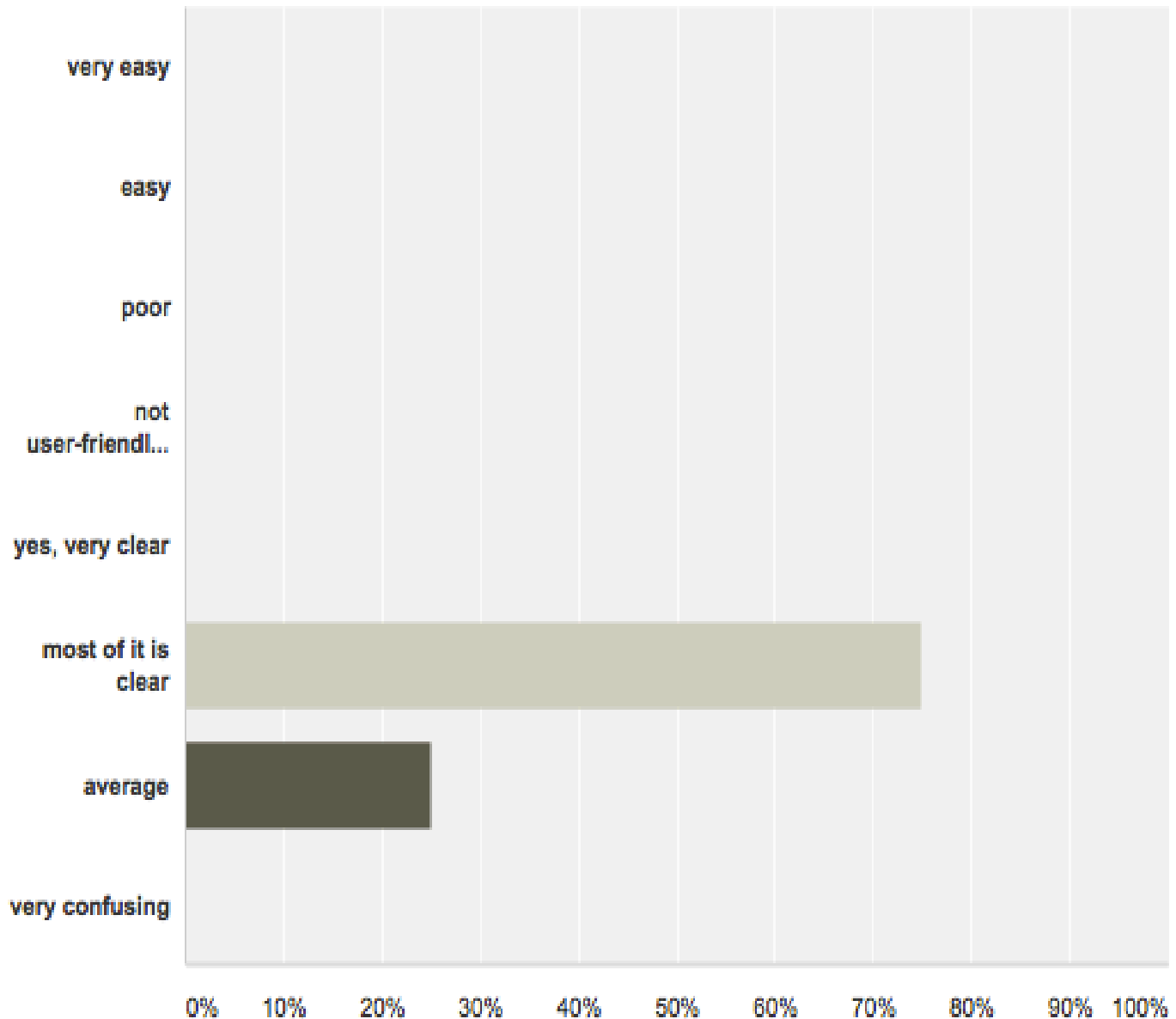


Choix de réponses	Réponses
▼ very easy	18,18% 2
▼ easy	81,82% 9



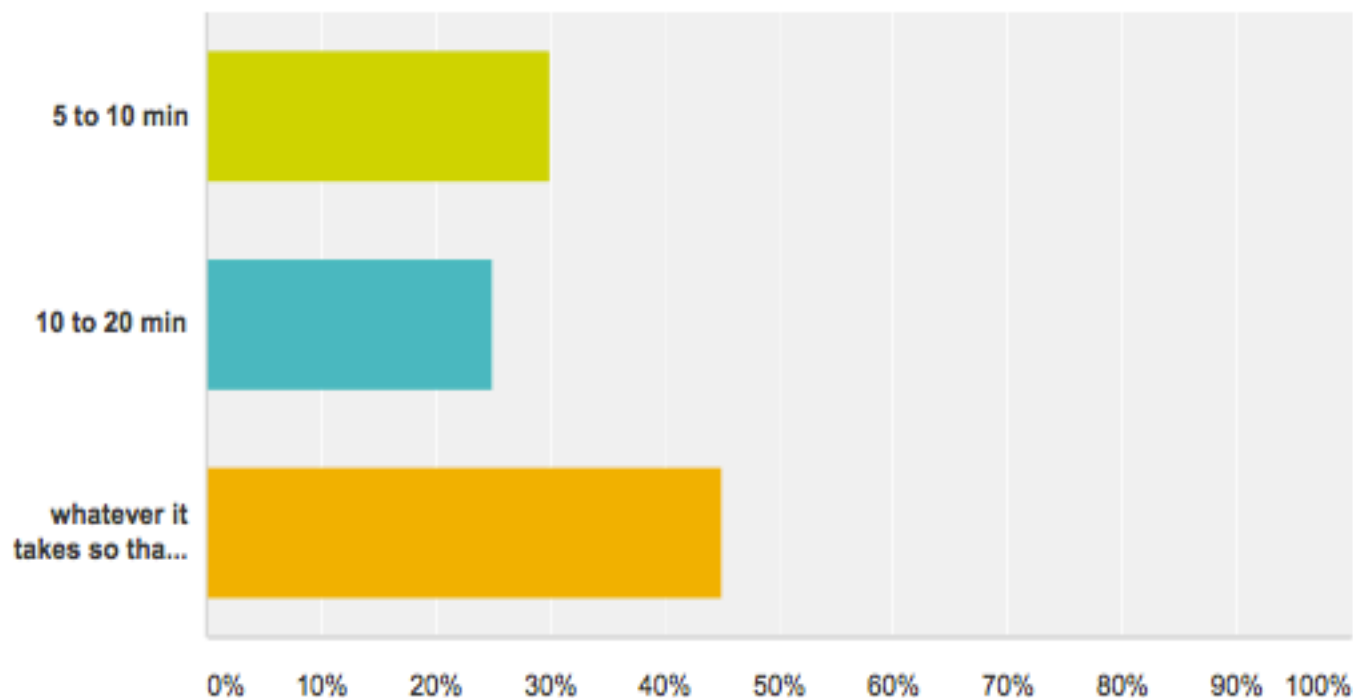
# If you had a look at the documentation of the OiDb, do you think it is clear enough ?

Répondues : 4 Ignorées : 30



# As a data provider, how much time would you spend to diffuse a set of OIFITS files on OiDb (short form to fill) ?

Répondues : 20 Ignorées : 14



Choix de réponses	Réponses
5 to 10 min	30,00% 6
10 to 20 min	25,00% 5
whatever it takes so that my data are well described	45,00% 9
Total	20

# Do you have any suggestions/comments to improve the OiDb ?

Répondues : 6 Ignorées : 28

🗨 Réponses (6)

☁ Analyse de texte

🏷 Mes catégories

## CARACTÉRISTIQUE PROFESSIONNELLE ✕

Utilisez l'analyse de texte pour rechercher et classer les réponses, et découvrir les termes et phrases les plus employés. Pour utiliser l'analyse de texte, optez pour un abonnement GOLD ou PLATINUM.

Mise à niveau

En savoir plus »

Catégoriser en tant que... ▾

Filtrer par catégorie ▾

Rechercher les réponses



Affichage de 6 sélectionnées

I have not used OiDb so I cannot comment.

29/06/2014 14:32 [Afficher les réponses de la personne interrogée](#)

Prepare for GRAVITY and MATISSE. Try to digest MIRC data.

27/06/2014 21:12 [Afficher les réponses de la personne interrogée](#)

The ergonomoy of a data posting interface is very important because if its too complex people will not go forward and because fundamentally there is no strong incentive to make it public. The data browsing should allow very rapidly to get a feeling of the quality of the data so I would like to see calibration metadata (i.e information on the quality of the calibration).

27/06/2014 13:06 [Afficher les réponses de la personne interrogée](#)

/

27/06/2014 09:03 [Afficher les réponses de la personne interrogée](#)

I have never used the OiDb....no experience with which to answer these questions.

27/06/2014 04:53 [Afficher les réponses de la personne interrogée](#)

Great JOB !

25/06/2014 22:00 [Afficher les réponses de la personne interrogée](#)