

Nivelle no. 10

*S'il vous plaist bien que je vous tiengne* [Anonymous]

Paris, Bibliothèque nationale, Rés. Vmc. ms. 57,  
Chansonnier Nivelle de la Chaussée, ff. 13V-15

[Superius] Mensura =  $\text{♩}$

1.4. S'il vous plaist bien que je vous tien -  
3. Ja be - soing n'est que j'en - tre - pren -

Tenor

1.4. S'il vous plaist bien que je vous tien - gne  
3. Ja be - soing n'est que j'en - tre - pren - gne

Contra

1.4. S'il vous plaist bien que je vous tien -  
3. Ja be - soing n'est que j'en - tre - pren -

8

gne pour ma mais - tres - se\_a tous - jours  
gne qu'aul - tre que vous m'ous - te ce

pour ma mais - tres - se\_a tous - jours  
qu'aul - tre que vous m'ous - te ce

gne pour ma mais - tres - se\_a tous - jours  
gne qu'aul - tre que vous m'ous - te ce

16

mais main - te - nant est temps ou ja -  
fays, car si ja - mais j'ay bien ne

mais main - te - nant est temps ou ja -  
fays, car si ja - mais j'ay bien ne

mais main - te - nant est temps ou ja -  
fays, car si ja - mais j'ay bien ne

23

mais que de de mon mal pi -  
paix de vous seul - le fault

mais que de de mon mal pi -  
paix de vous seul - le fault

mais que de de mon mal pi -  
paix de vous seul - le fault

29

tie qu'il vous pren - - - - gne.  
 qu'il me vien - - - - gne.

tie qu'il vous pren - - - - gne.  
 qu'il me vien - - - - gne.

tie qu'il vous pren - - - - gne.  
 qu'il me vien - - - - gne.

35 Mensura =  $\circ$

2a. Car que je sceus sans - se vi - vre\_ain - si veu par  
 2b. ma da - me, sans vous - tre mer - cy, par

2a. Car que je sceus sans - se vi - vre\_ain - si veu de mon mal l'en -  
 2b. ma da - me, sans vous - tre mer - cy, par ma foy, il est

2a. Car que je sceus sans - se vi - vre\_ain - si veu de  
 2b. ma da-me, sans vous - tre mer - cy, par ma

45

de mon mal l'en - nuy ter - ri - - - - ble,  
 ma foy, il est im - pos - si - - - - ble,

nuy ter - ri - - - - ble,  
 im - pos - si - - - - ble,

mon mal l'en - nuy ter - ri - - - - ble,  
 foy, il est im - pos - si - - - - ble,

61

ble.  
 ble.  
 ble.