

Pas Ys

les sons de cathédrale dans la mer
pour flûte à bec, ondes martenot ,piano et dispositif électronique

Kaori TSUTSUI ,Juin2014

Lento tempo libre

Flûte à bec alto

Ondes Martenot

Piano

description des sons électronique

Moderato (♩=92)

avec le bruit de souffle et la prononciation "Tu-Ku"

dolce(N,G)-D2 bass

p *f* *gliss.*

p *f*

p *fz*

3 *3* *6*

Flûte.

Ondes.

élé.

portamento

ff

portamento

ff

ff

f

son1 le son de la cathédrale pour "chord sequences analysis"

Flûte. 7

Ondes. 7

7

élé. 7 2
fz

Flûte. 9

D3 métallique

Ondes. 9 ff 5 6 fz

élé. 9 ff

Flûte. 13

Ondes. 13

13

13

13

Flûte.

Ondes.

Éle.

son 2 · le bruit blanc de ondes

13

13

pp

pp

Flûte. 16

Ondes. 16

16

16

16

Flûte.

Ondes.

Éle.

p

mp

sfz

16

16

Flûte. 18

Ondes. 18

portamento

18

ele. 18

tr

18

son2_m2

PPP

Flûte. 20

Ondes. 20

gliss.

vibration libre

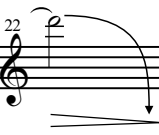
sfz

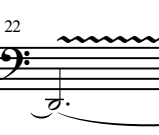
p

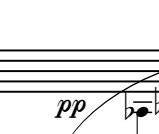
20

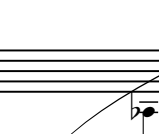
le bruit bubble de ondes

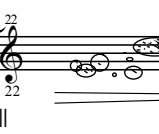
ele. 20

Flûte. 22 

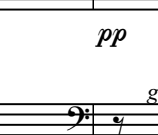
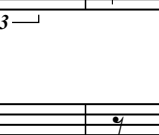
 Ondes. 22 
pp molto legato 

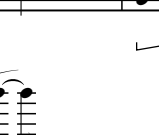
 Flûte. 22 

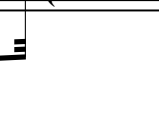
 Ondes. 22 

 él. 22 

Flûte. 25 
cédez ----- a tempo 

 Ondes. 25 
gliss. 
8va - 1 

 Flûte. 25 

 Ondes. 25 

 él. 25 

Flûte. 29

Ondes. 29

pizz. improvisation

ppp

éle. 29

Flûte. 32

Ondes. 32

éle. 32

son 3 mots décomposés

ppp

Flûte.

Ondes.

34

34

34

tr.

élé.

Flûte.

Ondes.

37

37

37

f

8va - - - - |

élé.

37

39

Flûte.

Ondes.

39

{

élé.

39

3

42

Flûte.

Ondes.

42

{

élé.

42

f espressivo

3

f

3

f

Flûte. 45

Ondes. 45

{

éle. 45

son 2 .

Flûte. 48

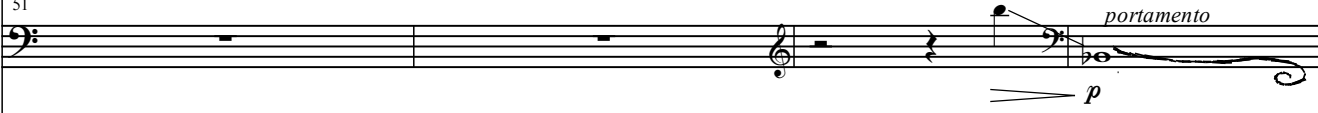
Ondes. 48

{

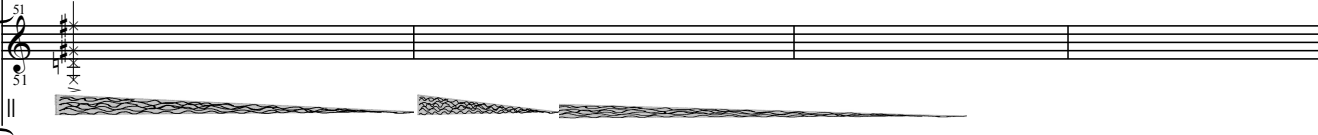
éle. 48

portamento

Flûte. 51 

 Ondes. 51 

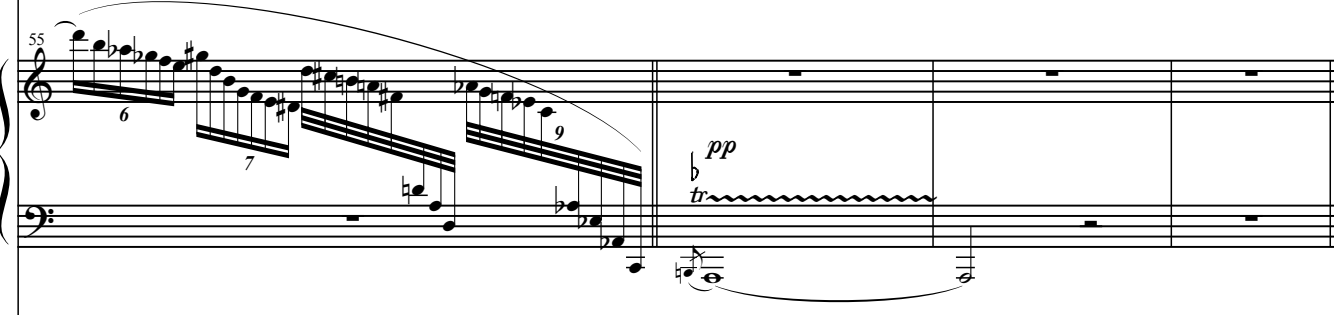
 { 51 

 él. 51 

Lento

Flûte. 55 

 Ondes. 55 

 { 55 

 él. 55 