

## CAI onderzoeksrapport voor cliënt 0001

Cliënt-id: 0001  
Naam: xxx xxx  
Geboortedatum: xx-xx-xxxx  
Geslacht: meisje  
Vermoeden van: fonologische stoornis  
Opmerkingen:

### Plaatjes Benoemen

- Afgenomen op: xx-xx-xxxx  
Leeftijd kind [mnd]: 57 (4;9)

#### - Genormeerde uitslag segmentele analyse

Percentages correct [beste is 100%]

	ruwe score	normscore
PCCI: Consonanten corr.(syll.init.)	56% [ 35/62 ]	2%
PVC: Klinkers (vocalen) correct	100% [101/101]	82%
L4: Level4 consonanten correct	17% [ 2/12 ]	-
L5: Level5 consonanten correct	70% [ 7/10 ]	6%

#### - Genormeerde uitslag syllabe-structuur analyse

Percentages

	ruwe score	normscore
ClRed: Cons.-cluster reducties	33% [ 7/21 ]	3%
Correcte structuren CV	94% [ 16/17 ]	-
Correcte structuren CVC	85% [ 33/39 ]	-
Correcte structuren CCVC	21% [ 3/14 ]	4%

#### - Conclusie:

In totaal vallen 2/3 segmentele scores en 2/2 syllabe-structuurscores in de laagste 15%.  
Dit komt overeen met een E-score.

## Bijlage Plaatjes Benoemen: Fonologische processen

### - Normale fonologische processen

	ruwe score	normscore
Fronting	0% [ 0/7 ]	60%
Stopping van fricatieven	16% [ 3/19 ]	-
Voicing	0% [ 0/26 ]	-
Devoicing	11% [ 4/35 ]	4%
Gliding	20% [ 2/10 ]	-

### - Abnormale fonologische processen

	ruwe score	normscore
Backing	16% [ 8/51 ]	3%
Abnormale stopping	0% [ 0/23 ]	-
H-satie	8% [ 5/61 ]	0%
Nasalisatie	0% [ 0/57 ]	-
Dentalisatie	5% [ 1/19 ]	-

## Nonwoordimitatie

- Afgenomen op: xx-xx-xxxx  
Leeftijd kind [mnd]: 57 (4;9)

### - Genormeerde uitslag segmentele analyse

Percentages correct [beste is 100%]

	ruwe score	normscore
PCCI: Consonanten corr.(syll.init.)	71% [ 46/65 ]	6%
PVC: Klinkers (vocalen) correct	92% [ 68/74 ]	33%
L4: Level4 consonanten correct	71% [ 10/14 ]	11%
L5: Level5 consonanten correct	80% [ 8/10 ]	31%

### - Genormeerde uitslag syllabe-structuur analyse

Percentages productie

	ruwe score	normscore
ClRed: Cons.-cluster reducties	17% [ 1/6 ]	24%
Correcte structuren CV	100% [ 7/7 ]	62%
Correcte structuren CVC	73% [ 41/56 ]	5%
Correcte structuren CCVC	67% [ 2/3 ]	26%

### - Conclusie:

In totaal vallen 2/4 segmentele scores en 1/4 syllabe-structuurscores in de laagste 15%.

Dit komt overeen met een D-score.

## Bijlage Nonwoordimitatie: Fonologische processen

### - Normale fonologische processen

	ruwe score	normscore
Fronting	25% [ 2/8 ]	4%
Stopping van fricatieven	4% [ 1/23 ]	9%
Voicing	21% [ 6/29 ]	1%
Devoicing	3% [ 1/34 ]	41%
Gliding	10% [ 1/10 ]	-

### - Abnormale fonologische processen

	ruwe score	normscore
Backing	4% [ 2/54 ]	21%
Abnormale stopping	5% [ 1/22 ]	17%
H-satie	2% [ 1/63 ]	8%
Nasalisatie	2% [ 1/56 ]	30%
Dentalisatie	0% [ 0/25 ]	79%

## Nonwoordrepetitie en woordrepetitie

- Afgenomen op: xx-xx-xxxx  
Leeftijd kind [mnd]: 57 (4;9)

### - Nonwoordrepetitie

	ruwe score	normscore
PWV	36% [ 2/5 ]	14%

### - Woordrepetitie

	ruwe score	normscore
PWV	24% [ 1/5 ]	39%

### - Conclusie:

De productie van nonwoorden is inconsistent.  
Dit komt overeen met een D-score.

## Diadochokinese

- Afgenomen op: xx-xx-xxxx  
Leeftijd kind [mnd]: 57 (4;9)

### - Monosyllabisch

	syllabes/s	normscore
pa	4,6 [ 7/1509 ]	74%
ta	4,3 [ 9/2090 ]	57%
ka	3,5 [ 4/1129 ]	21%

### - Bi- en trisyllabisch

	syllabes/s	normscore
pata	3,9 [ 8/2066 ]	33%
taka	3,7 [ 8/2172 ]	23%
pataka	4,1 [10/2467 ]	68%

### - Conclusie:

In totaal vallen 0/3 monosyllabische reeksen in de laagste 15%.  
De snelheid valt binnen de norm.

In totaal vallen 0/3 bi- en trisyllabische reeksen in de laagste 15%.  
De snelheid valt binnen de norm.

## **Legenda**

- Een minteken ('-') in de kolom "normscore" betekent geen normdata beschikbaar.
- Een minteken ('-') in de kolom "syllabes/s" (of "ruwe score") betekent geen ruwe score beschikbaar (d.w.z. trials zijn afgekeurd). De kolom "normscore" vermeldt in dat geval "g.d." (geen data).
- Het datumformaat is dd-mm-jjjj (dag maand jaar).