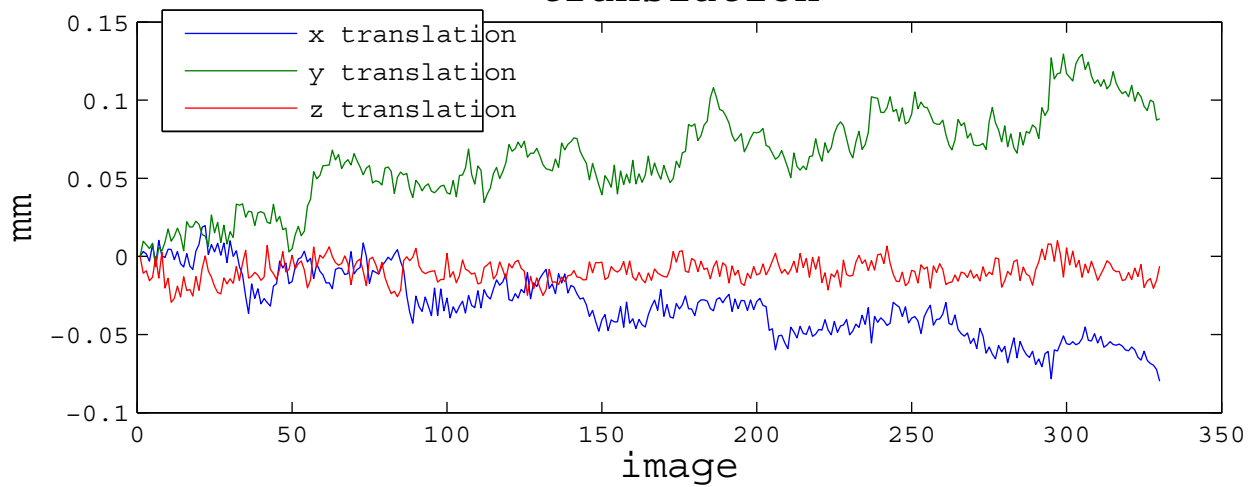


Image realignment

```
1 W:\Rat_CN\Rat_CN_01\epip_ratHC_02.nii\volume001.nii
2 W:\Rat_CN\Rat_CN_01\epip_ratHC_02.nii\volume002.nii
3 W:\Rat_CN\Rat_CN_01\epip_ratHC_02.nii\volume003.nii
4 W:\Rat_CN\Rat_CN_01\epip_ratHC_02.nii\volume004.nii
5 W:\Rat_CN\Rat_CN_01\epip_ratHC_02.nii\volume005.nii
6 W:\Rat_CN\Rat_CN_01\epip_ratHC_02.nii\volume006.nii
7 W:\Rat_CN\Rat_CN_01\epip_ratHC_02.nii\volume007.nii
8 W:\Rat_CN\Rat_CN_01\epip_ratHC_02.nii\volume008.nii
9 W:\Rat_CN\Rat_CN_01\epip_ratHC_02.nii\volume009.nii
10 W:\Rat_CN\Rat_CN_01\epip_ratHC_02.nii\volume010.nii
11 W:\Rat_CN\Rat_CN_01\epip_ratHC_02.nii\volume011.nii
12 W:\Rat_CN\Rat_CN_01\epip_ratHC_02.nii\volume012.nii
..... etc
```

translation



rotation

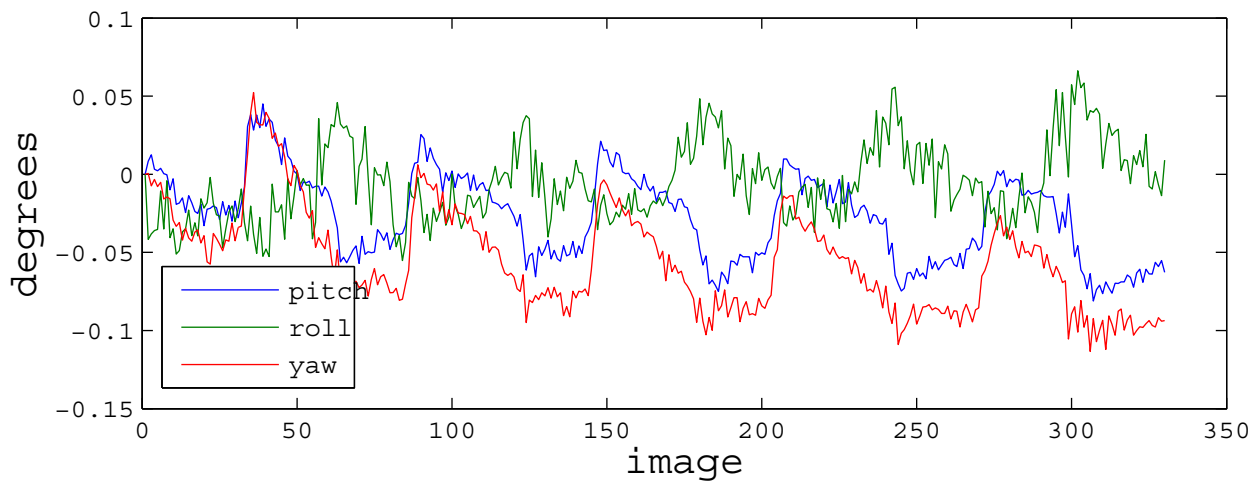
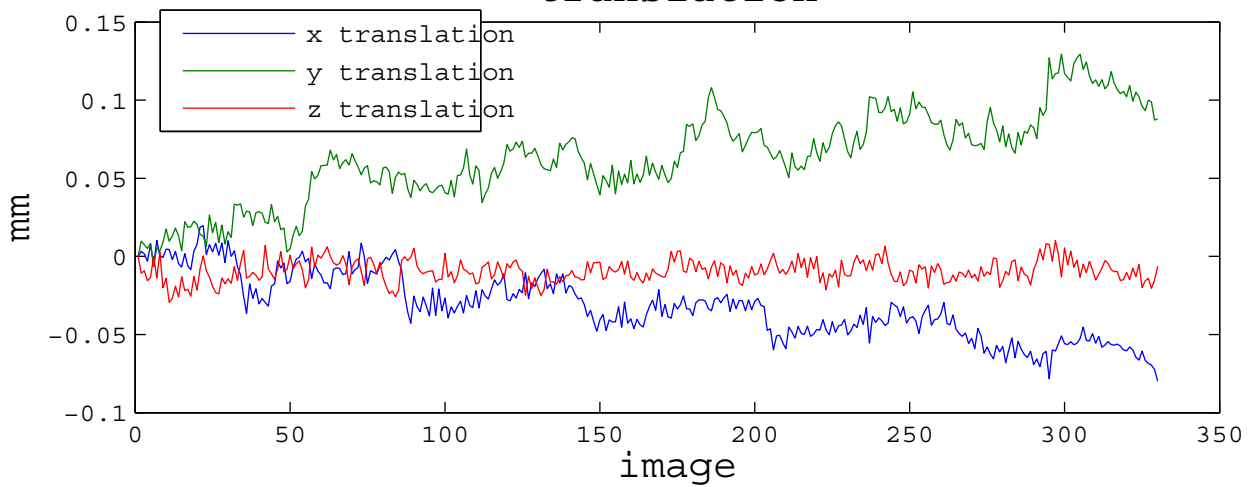


Image realignment

```
1 W:\Rat_CN\Rat_CN_01\epip_ratHC_02.nii\volume001.nii
2 W:\Rat_CN\Rat_CN_01\epip_ratHC_02.nii\volume002.nii
3 W:\Rat_CN\Rat_CN_01\epip_ratHC_02.nii\volume003.nii
4 W:\Rat_CN\Rat_CN_01\epip_ratHC_02.nii\volume004.nii
5 W:\Rat_CN\Rat_CN_01\epip_ratHC_02.nii\volume005.nii
6 W:\Rat_CN\Rat_CN_01\epip_ratHC_02.nii\volume006.nii
7 W:\Rat_CN\Rat_CN_01\epip_ratHC_02.nii\volume007.nii
8 W:\Rat_CN\Rat_CN_01\epip_ratHC_02.nii\volume008.nii
9 W:\Rat_CN\Rat_CN_01\epip_ratHC_02.nii\volume009.nii
10 W:\Rat_CN\Rat_CN_01\epip_ratHC_02.nii\volume010.nii
11 W:\Rat_CN\Rat_CN_01\epip_ratHC_02.nii\volume011.nii
12 W:\Rat_CN\Rat_CN_01\epip_ratHC_02.nii\volume012.nii
..... etc
```

translation



rotation

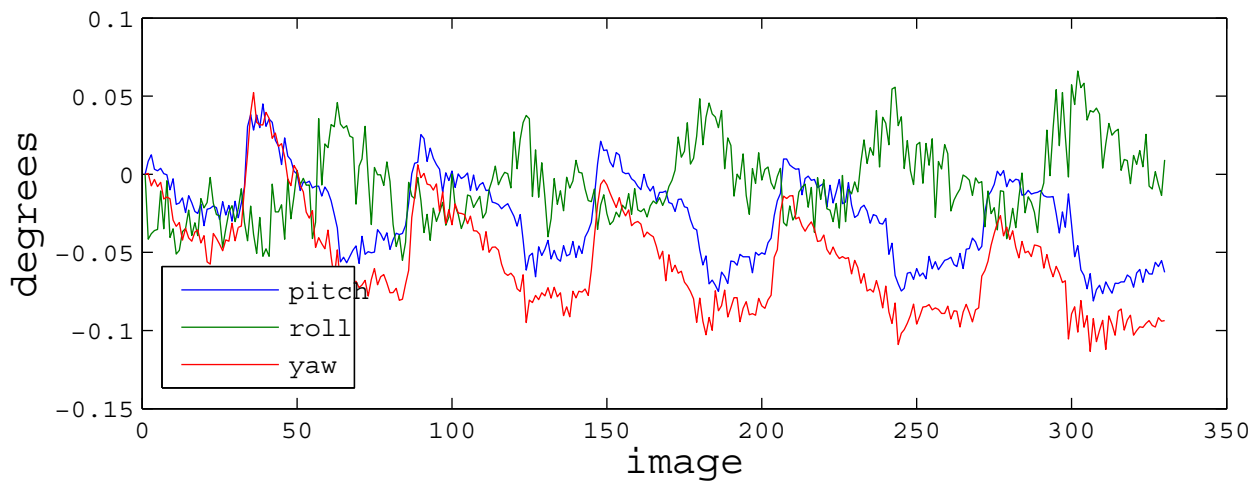
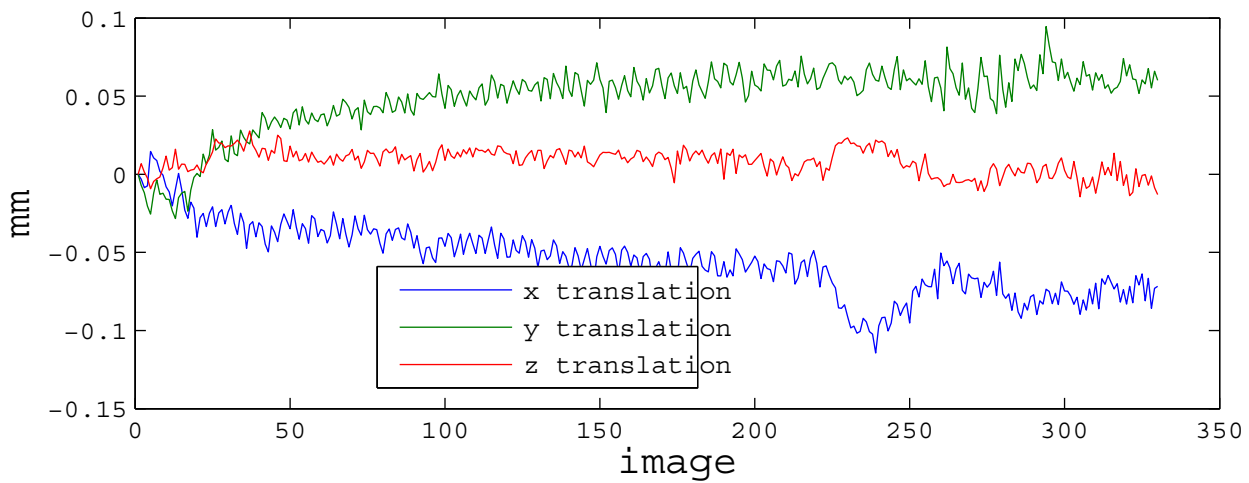


Image realignment

```
1 W:\Rat_CN\Rat_CN_01\epip_ratHC_01.nii\volume001.nii
2 W:\Rat_CN\Rat_CN_01\epip_ratHC_01.nii\volume002.nii
3 W:\Rat_CN\Rat_CN_01\epip_ratHC_01.nii\volume003.nii
4 W:\Rat_CN\Rat_CN_01\epip_ratHC_01.nii\volume004.nii
5 W:\Rat_CN\Rat_CN_01\epip_ratHC_01.nii\volume005.nii
6 W:\Rat_CN\Rat_CN_01\epip_ratHC_01.nii\volume006.nii
7 W:\Rat_CN\Rat_CN_01\epip_ratHC_01.nii\volume007.nii
8 W:\Rat_CN\Rat_CN_01\epip_ratHC_01.nii\volume008.nii
9 W:\Rat_CN\Rat_CN_01\epip_ratHC_01.nii\volume009.nii
10 W:\Rat_CN\Rat_CN_01\epip_ratHC_01.nii\volume010.nii
11 W:\Rat_CN\Rat_CN_01\epip_ratHC_01.nii\volume011.nii
12 W:\Rat_CN\Rat_CN_01\epip_ratHC_01.nii\volume012.nii
..... etc
```

translation



rotation

