	2,6-DANT	2,4-DANT	НМХ
Slope (counts per μg/L)	141842	197032	56282078
Average blank (counts)	9767	3647	93932
1 S.D. blank (counts)	13813	5158	149071
LOD (μg/L)*	0,380	0,102	0,010
LOQ (μg/L)*	1,253	0,337	0,034

^{*} After 5000-fold preconcentration

Sample ID	Date	Processing No.	2,6-DANT	2,4-DANT	нмх
AB0721-W01	19.07.2021	3227	n.d.	n.d.	n.d.
AB0721-W02	19.07.2021	3228	n.d.	n.d.	n.d.
AB0721-W03	19.07.2021	3229	n.d.	n.d.	n.d.
AB0721-W04	19.07.2021	3230	n.d.	n.d.	n.d.
AB0721-W05	19.07.2021	3231	n.d.	n.d.	n.d.
AB0721-W06	n.a.	AB0721-W06	n.d.	n.d.	n.d.
AB0721-W07	20.07.2021	3232	n.d.	n.d.	n.d.
AB0721-W08	20.07.2021	3233	n.d.	n.d.	n.d.
AB0721-W09	n.a.	AB0721-W09	n.d.	n.d.	n.d.
AB0721-W10	n.a.	AB0721-W10	n.d.	n.d.	n.d.

n.d.: not detected n.a.: not available

RDX	DNB	TNT	4-ADNT	2-ADNT
6774609	980407	9512484	19591963	73171731
4172	3666	22958	52053	19017
7226	6349	39765	36746	19275
0,004	0,025	0,016	0,007	0,001
0,014	0,083	0,054	0,024	0,003

Concentration (ng/L)				
RDX	DNB	TNT	4-ADNT	2-ADNT
n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.