

## Legende

HM	Hauptmessstellen
FG	Routineprogramm Fließgewässer: Langzeitentwicklung
pFG	Routineprogramm Fließgewässer: problemorientierte Untersuchungen
EZG	Messstellen in ausgewählten Einzugsgebieten

## Messstellen mit Wochenmischproben: Hauptmessstellen

Nr.	Stellename	Ost	Nord	Stellentyp
914	Aa bei Niederuster	694'978	244'852	HM
915	Aabach bei Mönchaltorf	696'928	240'805	HM
904	Eulach vor Töss	694'129	262'811	HM
913	Furtbach bei Würenlos	669'889	255'285	HM
905	Glatt Abfluss Greifensee	691'223	248'245	HM
906	Glatt bei Oberglatt	681'592	259'240	HM
907	Glatt vor Rhein	678'040	269'711	HM
917	Jona nach Rüti	707'051	233'818	HM
916	Jonen nach ARA Zwillikon	675'074	238'460	HM
903	Kempt vor Töss	695'426	258'743	HM
908	Limmat beim Hönggersteg (Zürich)	679'733	250'328	HM
909	Limmat bei Dietikon EKZ	673'333	251'303	HM
912	Reppisch bei Dietikon	672'444	251'572	HM
911	Sihl beim Sihlhölzli (Zürich)	682'142	246'886	HM
901	Töss bei Rämismühle (Zell)	703'700	255'703	HM
902	Töss bei Freienstein	685'990	265'000	HM

## Messstellen mit monatlichen Stichproben: Routineprogramm Fließgewässer

Nr.	Stellename	Ost	Nord	Stellentyp
109	Aa bei Niederuster	694'978	244'852	FG
171	Aabach bei Mönchaltorf	696'928	240'805	FG
164	Furtbach nach ARA Otelfingen	671'506	255'845	FG
110	Glatt Abfluss Greifensee	691'224	248'269	FG
112	Glatt vor Rhein	678'040	269'711	FG
113	Jona nach ARA Rüti	705'817	232'990	FG
152	Limmat Hönggersteg (Zürich)	679'609	250'356	FG
119	Reppisch bei Dietikon	672'444	251'572	FG
115	Sihl bei Hütten	692'975	225'300	FG
116	Sihl beim Sihlhölzli (Zürich)	682'142	246'886	FG
143	Thur vor ARA Andelfingen	693'086	272'856	FG
228	Töss bei Freienstein	685'968	265'008	FG
101	Töss bei Rämismühle (Zell)	703'700	255'703	FG
108	Aa Abfluss Pfäffikersee	702'145	242'884	FG
174	Aa nach ARA Wetzikon	700'900	243'191	FG
170	Aabach nach Gossauerbach	698'801	239'827	FG
146	Binnenkanal bei Altikon	702'580	271'150	FG
177	Chriesbach vor Glatt	687'955	250'869	FG
163	Dorfbach Otelfingen	671'734	256'018	FG
106	Eulach vor Töss	694'129	262'811	FG
226	Feldbach vor Zürichsee	702'042	232'802	FG
446	Fischbach vor Glatt	679'691	261'783	FG
207	Furtbach nach ARA Regensdorf	676'211	256'205	FG
162	Furtbach vor ARA Otelfingen	671'767	256'011	FG
157	Furtbach vor Trockenloo-Kanal	677'475	255'398	FG
181	Glatt bei Oberglatt	681'592	259'240	FG
180	Glatt nach ARA Opfikon	683'909	255'297	FG

## Messstellen Fließgewässer 2012/2013

AWEL Amt für  
Abfall, Wasser, Energie und Luft  
Abteilung Gewässerschutz  
Oberflächengewässerschutz

### Legende

HM	Hauptmessstellen
FG	Routineprogramm Fließgewässer: Langzeitentwicklung
pFG	Routineprogramm Fließgewässer: problemorientierte Untersuchungen
EZG	Messstellen in ausgewählten Einzugsgebieten

### Messstellen mit monatlichen Stichproben: Routineprogramm Fließgewässer

Nr.	Stellenname	Ost	Nord	Stellentyp
176	Glatt vor Chriesbach	687'938	250'850	FG
178	Glatt ZSZ Hagenholz	685'142	252'407	FG
445	Himmelbach vor Glatt	682'028	258'834	FG
166	Jona nach ARA Wald	710'388	236'716	FG
134	Jonen nach Affoltern	675'912	238'013	FG
129	Jonen nach ARA Hausen	681'700	232'615	FG
121	Jonen nach ARA Zwillikon	675'074	238'460	FG
104	Kempt Pegel Illnau	696'706	252'450	FG
105	Kempt vor Töss	695'426	258'743	FG
227	Limmat bei Dietikon	673'278	251'191	FG
151	Limmat bei Oetwil	671'600	253'454	FG
141	Limmat Quaibrücke (Zürich)	683'440	246'801	FG
183	Mettlenbach vor Aabach	697'027	240'629	FG
468	Mülibach bei Furtmüli	700'423	278'422	FG
196	Näfbach vor Töss	691'448	263'851	FG
135	Reppisch Abfluss Türlensee	679'425	237'450	FG
139	Reppisch vor ARA Birmensdorf	674'664	245'810	FG
225	Schwarz vor Jona	706'830	235'339	FG
124	Sihl vor ARA Adliswil	681'805	242'040	FG
218	Surb bei Niederweningen	671'039	262'250	FG
199	Töss vor ARA Winterthur	692'894	263'725	FG
173	Wildbach nach ARA Hinwil	702'980	241'254	FG
205	Wildbach Rorbas	685'869	264'972	FG

## Messstellen Fließgewässer 2012/2013

AWEL Amt für  
Abfall, Wasser, Energie und Luft  
Abteilung Gewässerschutz  
Oberflächengewässerschutz

### Legende

HM	Hauptmessstellen
FG	Routineprogramm Fließgewässer: Langzeitentwicklung
pFG	Routineprogramm Fließgewässer: problemorientierte Untersuchungen
EZG	Messstellen in ausgewählten Einzugsgebieten

### Messstellen mit monatlichen Stichproben: Problemorientierte Untersuchungen

Nr.	Stellenname	Ost	Nord	Stellentyp
511	Chrebschüsselibach Dübendorf	689'896	251'182	PFG

### Messstellen mit monatlichen Stichproben in den Jahren 2004/2005 im Einzugsgebiet von Glatt und Greifensee

Nr.	Stellenname	Ost	Nord	Stellentyp
108	Aa Abfluss Pfäffikersee	702'145	242'884	FG
109	Aa bei Niederuster	694'978	244'852	FG
174	Aa nach ARA Wetzikon	700'900	243'191	FG
171	Aabach bei Mönchaltorf	696'928	240'805	FG
443	Aabach nach ARA Bäretswil	706'148	243'626	EZG
170	Aabach nach Gossauerbach	698'801	239'827	FG
107	Aabach Silberweid	695'832	242'182	FG
442	Aabach vor ARA Bäretswil	706'257	243'726	EZG

## Legende

HM	Hauptmessstellen
FG	Routineprogramm Fließgewässer: Langzeitentwicklung
pFG	Routineprogramm Fließgewässer: problemorientierte Untersuchungen
EZG	Messstellen in ausgewählten Einzugsgebieten

## Messstellen mit monatlichen Stichproben in den Jahren 2004/2005 im Einzugsgebiet von Glatt und Greifensee

Nr.	Stellenname	Ost	Nord	Stellentyp
169	Aabach vor Gossauerbach	698'869	239'782	EZG
450	Altbach bei Kloten	686'900	256'085	EZG
451	Altbach Dietlikon vor Chriesbach	689'844	251'610	EZG
444	Altbach Kloten vor Glatt	683'650	255'620	EZG
122	Chämpfnerbach vor Pfäffikersee	702'567	244'373	FG
177	Chriesbach vor Glatt	687'955	250'869	FG
452	Dürnbach	689'862	251'589	EZG
463	Db. Windlach nach ARA Stadel	678'013	267'239	PFG
462	Db. Windlach vor ARA Stadel	678'067	266'668	PFG
487	Dorfbach bei Maur	693'286	244'409	EZG
446	Fischbach vor Glatt	679'691	261'783	EZG
447	Furtbach Bülach vor Glatt	682'033	263'535	EZG
110	Glatt Abfluss Greifensee	691'224	248'269	FG
182	Glatt bei Hochfelden	681'331	264'226	FG
111	Glatt bei Niederhöri	680'295	262'605	FG
181	Glatt bei Oberglatt	681'592	259'240	FG
482	Glatt nach ARA Fällanden VSFM	690'363	248'543	EZG
180	Glatt nach ARA Opfikon	683'909	255'297	FG
179	Glatt vor ARA Opfikon	684'546	254'562	FG
176	Glatt vor Chriesbach	687'938	250'850	FG
112	Glatt vor Rhein	678'040	269'711	FG
178	Glatt ZSZ Hagenholz	685'142	252'407	FG
168	Gossauerbach nach ARA Gossau	698'854	239'822	EZG
167	Gossauerbach vor ARA Gossau	699'090	240'197	EZG
448	Himmelbach vor Flughafenareal	683'393	259'231	EZG
445	Himmelbach vor Glatt	682'028	258'834	EZG
214	Leutschenbach vor Glatt	685'220	252'727	EZG
438	Lieburgerbach nach ARA Egg-Oetwil	696'919	239'152	PFG
437	Lieburgerbach vor ARA Egg-Oetwil	696'718	238'799	PFG
183	Mettlenbach vor Aabach	697'027	240'629	FG
488	Riedikerbach bei Riedikon	696'193	243'015	EZG
229	Seezufluss bei Pfäffikon	700'780	246'910	EZG
175	Streiff-Kanal	700'912	243'216	FG
489	Tüftalerbach vor Aabach	696'788	240'625	EZG
173	Wildbach nach ARA Hinwil	702'980	241'254	FG
172	Wildbach vor KEZO	704'761	240'387	FG

## Messstellen mit monatlichen Stichproben in den Jahren 2006/2007 im Einzugsgebiet von Zürichsee und Limmat

Nr.	Stellenname	Ost	Nord	Stellentyp
407	Aabach Horgen vor Zürichsee	689'197	234'358	FG
412	Aabach vor ARA Schönenberg	691'829	229'017	EZG
413	Aabach nach ARA Schönenberg	691'738	229'112	EZG
496	Abfluss Lützelsee	701'261	234'938	EZG
495	Äusserer Dollikerbach	692'800	235'558	EZG
435	Chliweidlibach nach ARA Zumikon	688'930	242'598	EZG
493	Dorfbach Erlenbach	687'077	239'765	EZG
436	Dorfbach Küsnacht vor Chliweidlibach	689'651	242'076	EZG

## Legende

HM	Hauptmessstellen
FG	Routineprogramm Fließgewässer: Langzeitentwicklung
pFG	Routineprogramm Fließgewässer: problemorientierte Untersuchungen
EZG	Messstellen in ausgewählten Einzugsgebieten

## Messstellen mit monatlichen Stichproben in den Jahren 2006/2007 im Einzugsgebiet von Zürichsee und Limmat

Nr.	Stellenname	Ost	Nord	Stellentyp
434	Dorfbach Küsnacht nach Chliweidlibach	688'530	242'295	EZG
432	Dorfbach Küsnacht vor Zürichsee	686'668	241'333	FG
498	Dorfbach Langnau am Albis	683'280	237'998	EZG
494	Dorfbach Meilen	690'979	235'508	EZG
226	Feldbach vor Zürichsee	702'042	232'802	FG
499	Gontenbach	682'436	239'289	EZG
431	Hornbach beim Zürichhorn	684'181	245'404	FG
165	Jona vor ARA Wald	711'631	237'567	FG
166	Jona nach ARA Wald	709'650	236'588	FG
113	Jona nach ARA Rüti	705'817	232'990	FG
439	Klausbach nach ARA Bubikon-Wolfhausen	702'775	234'304	pFG
490	Länggenbach vor Limmat	673'580	251'771	EZG
141	Limmat Quaibrücke (Zürich)	683'440	246'801	FG
152	Limmat beim Höggersteg (Zürich)	679'609	250'356	FG
227	Limmat bei Dietikon	673'278	251'191	FG
151	Limmat bei Oetwil	671'600	253'454	FG
409	Mülibach Richterswil	695'817	228'635	EZG
414	Mülibach vor ARA Hirzel	688'925	229'170	EZG
440	Possengraben vor ARA Dürnten-Bubikon	705'239	236'130	EZG
408	Reidbach Wädenswil vor Weiher	694'501	230'261	EZG
424	Schäflibach Dietikon	673'447	250'151	EZG
225	Schwarz vor Jona	706'830	235'339	FG
115	Sihl bei Hütten	692'975	225'300	FG
123	Sihl bei Sihlbrugg	686'284	230'301	FG
497	Sihl bei Sihlwald	684'800	235'695	EZG
124	Sihl vor ARA Adliswil	681'805	242'040	FG
125	Sihl nach ARA Adliswil	681'777	243'387	FG
116	Sihl beim Sihlhölzli (Zürich)	682'142	246'886	FG
491	Stöckentobelbach	685'700	245'877	EZG
492	Wehrenbach	685'684	245'857	EZG

## Messstellen mit monatlichen Stichproben in den Jahren 2008/2009 im Einzugsgebiet von Furtbach, Reppisch und Jonen

Nr.	Stellenname	Ost	Nord	Stellentyp
<b>Einzugsgebiet Furtbach</b>				
500	Furtbach Ablauf Chatzensee	679'447	254'480	EZG
157	Furtbach vor Trockenloo-Kanal	677'475	255'398	FG
206	Furtbach vor ARA Regensdorf	676'296	256'225	FG
207	Furtbach nach ARA Regensdorf	676'211	256'205	FG
160	Furtbach vor ARA Buchs	674'290	256'015	FG
161	Furtbach nach ARA Buchs	673'720	255'929	FG
162	Furtbach vor ARA Otelfingen	671'767	256'011	FG
164	Furtbach nach ARA Otelfingen	671'506	255'845	FG

## Legende

HM	Hauptmessstellen
FG	Routineprogramm Fließgewässer: Langzeitentwicklung
pFG	Routineprogramm Fließgewässer: problemorientierte Untersuchungen
EZG	Messstellen in ausgewählten Einzugsgebieten

## Messstellen mit monatlichen Stichproben in den Jahren 2008/2009 im Einzugsgebiet von Furtbach, Reppisch und Jonen

Nr.	Stellenname	Ost	Nord	Stellentyp
<b>Einzugsgebiet Furtbach</b>				
501	Breitwiesenkanal	676'065	255'891	EZG
502	Mülibach vor Furtbach	675'238	256'220	EZG
503	Bännengraben	673'734	255'950	EZG
504	Oberwiesenbach	673'703	255'857	EZG
505	Harberenbach	672'049	256'119	EZG
163	Dorfbach Otelfingen	671'734	256'018	FG

### Einzugsgebiet Reppisch

135	Reppisch Abfluss Türlersees	679'425	237'450	FG
136	Reppisch bei Stallikon	679'287	242'105	FG
117	Reppisch nach Birmensdorf	675'055	245'447	EZG
139	Reppisch vor ARA Birmensdorf	674'664	245'810	FG
155	Reppisch nach ARA Birmensdorf	673'867	246'465	FG
118	Reppisch nach Rummelbach	672'213	248'223	FG
119	Reppisch bei Dietikon	672'444	251'572	FG
471	Wüeribach vor Birmensdorf	675'745	244'731	EZG
472	Aescherbach vor Birmensdorf	675'642	244'753	EZG
138	Lunnerenbach vor Reppisch	674'957	245'438	EZG

### Einzugsgebiet Jonen

126	Jonen vor ARA Hausen	682'204	232'595	EZG
129	Jonen nach ARA Hausen	681'700	232'615	FG
222	Jonen vor ARA Rifferswil	679'905	233'623	FG
223	Jonen nach ARA Rifferswil	679'715	234'394	FG
134	Jonen nach Affoltern	675'912	238'013	FG
506	Jonen vor Einleitung ARA Zwillikon	675'149	238'343	EZG
121	Jonen nach ARA Zwillikon	675'074	238'460	FG
127	Mülibach vor Jonen	682'182	232'538	EZG
128	Haischerbach vor Jonen	682'003	232'631	EZG
131	Schwarzenbach vor Jonen	679'861	234'142	EZG
469	Hofibach vor Hedigen	675'822	239'935	EZG
423	Hofibach nach Hedigen	675'711	238'129	EZG

## Messstellen mit monatlichen Stichproben in den Jahren 2010/2011 im Einzugsgebiet von Töss und Thur / Flaacherbach

Nr.	Stellenname	Ost	Nord	Stellentyp
<b>Einzugsgebiet Thur / Flaacherbach</b>				
209	Alter Ellikerbach vor Binnenkanal	700'345	271'746	EZG
146	Binnenkanal bei Altikon	702'580	271'150	FG
213	Ellikerbach nach ARA Ellikon	703'801	270'139	FG
212	Ellikerbach vor ARA Ellikon	704'632	269'570	FG
465	Flaacherbach nach ARA Flaach	686'462	269'993	PFG
464	Flaacherbach vor ARA Flaach	686'957	269'979	PFG
478	Lattenbach nach ARA Ossingen	695'993	273'953	PFG
477	Lattenbach vor ARA Ossingen	696'430	274'081	PFG

## Legende

HM	Hauptmessstellen
FG	Routineprogramm Fließgewässer: Langzeitentwicklung
pFG	Routineprogramm Fließgewässer: problemorientierte Untersuchungen
EZG	Messstellen in ausgewählten Einzugsgebieten

## Messstellen mit monatlichen Stichproben in den Jahren 2010/2011 im Einzugsgebiet von Töss und Thur / Flaacherbach

Nr.	Stellenname	Ost	Nord	Stellentyp
<b>Einzugsgebiet Thur / Flaacherbach</b>				
140	Mederbach vor Thur	688'395	272'378	FG
468	Mülibach bei Furtmüli	700'423	278'422	FG
467	Mülibach nach ARA Stammheim	700'291	277'725	EZG
466	Mülibach vor ARA Stammheim	700'353	277'031	EZG
479	Niederwiesenbach nach ARA Marthalen	690'188	275'115	EZG
153	Niederwiesenbach vor ARA Marthalen	690'350	275'127	EZG
145	Thur bei Altikon	702'614	271'251	FG
143	Thur vor ARA Andelfingen	693'086	272'856	FG
208	Thur vor Rhein	687'842	272'129	FG

## Einzugsgebiet Töss

429	Bäntalbach vor Töss	701'469	257'068	EZG
220	Chrebsbach nach ARA Seuzach	694'848	265'458	FG
219	Chrebsbach vor ARA Seuzach	695'251	265'529	FG
192	Eulach nach ARA Elgg	705'248	262'664	FG
193	Eulach nach Rümikon	701'317	262'292	FG
191	Eulach vor ARA Elgg	706'864	261'926	FG
106	Eulach vor Töss	694'129	262'811	FG
486	Kempt nach ARA Fehraltorf-Russikon	697'756	250'151	PFG
190	Kempt nach ARA Illnau-Effretikon	695'399	255'358	FG
104	Kempt Pegel Illnau	696'706	252'450	FG
485	Kempt vor ARA Fehraltorf-Russikon	698'279	249'727	PFG
105	Kempt vor Töss	695'426	258'743	FG
189	Luppen nach ARA Hittnau	703'496	247'643	FG
197	Luppen vor ARA Hittnau	704'466	247'323	PFG
459	Mattenbach bei Winterthur	697'804	260'988	EZG
196	Näfbach vor Töss	691'448	263'851	FG
228	Töss bei Freienstein	685'968	265'008	FG
101	Töss bei Rämismühle (Zell)	703'700	255'703	FG
184	Töss bei Steg	713'070	245'476	FG
102	Töss Brücke Neupfungen	690'268	263'918	FG
187	Töss nach ARA Bauma	707'003	250'915	FG
186	Töss nach ARA Fischenthal	711'423	246'707	FG
199	Töss vor ARA Winterthur	692'894	263'725	FG
103	Töss vor Rhein (Tössegg)	683'951	267'382	FG
188	Töss vor Winterthur	695'743	258'424	FG
205	Wildbach Rorbas	685'869	264'972	FG
430	Wissenbach vor Töss	700'605	256'806	EZG

## Legende

HM	Hauptmessstellen
FG	Routineprogramm Fließgewässer: Langzeitentwicklung
pFG	Routineprogramm Fließgewässer: problemorientierte Untersuchungen
EZG	Messstellen in ausgewählten Einzugsgebieten

## Messstellen mit monatlichen Stichproben in den Jahren 2012/2013 im Einzugsgebiet von Glatt und Greifensee

Nr.	Stellenname	Ost	Nord	Stellentyp
<b>Einzugsgebiet Glatt</b>				
110	Glatt Abfluss Greifensee	691'224	248'269	FG
482	Glatt nach ARA Fällanden VSFM	690'363	248'543	EZG
176	Glatt vor Chriesbach	687'938	250'850	FG
178	Glatt ZSZ Hagenholz	685'142	252'407	FG
179	Glatt vor ARA Opfikon	684'546	254'562	EZG
180	Glatt nach ARA Opfikon	683'909	255'297	FG
181	Glatt bei Oberglatt	681'592	259'240	FG
111	Glatt bei Niederhöri	680'295	262'605	EZG
182	Glatt bei Hochfelden	681'331	264'226	EZG
112	Glatt vor Rhein	678'040	269'711	FG
687	Chiemlibach vor Glatt	691'350	248'475	EZG
451	Altbach vor Chriesbach	689'844	251'610	EZG
452	Dürrbach	689'862	251'589	EZG
511	Chrebsschüsselibach Dübendorf	689'810	251'307	EZG
177	Chriesbach vor Glatt	687'955	250'869	FG
703	Leutschenbach beim SF	684'550	252'469	EZG
665	Katzenbach vor Leutschenbach	684'553	252'608	EZG
444	Altbach Flughafen vor Glatt	683'650	255'620	EZG
450	Altbach bei Kloten	686'900	256'085	EZG
448	Himmelbach vor Flughafenareal	683'393	259'231	EZG
445	Himmelbach vor Glatt	682'028	258'834	FG
446	Fischbach vor Glatt	679'691	261'783	FG
447	Furtbach Bülach vor Glatt	682'033	263'535	EZG
462	Db. Windlach vor ARA Stadel	678'067	266'668	EZG
463	Db. Windlach nach ARA Stadel	678'013	267'239	EZG
819	Riedgraben vor Leutschenbach	684'490	252'329	EZG

## Einzugsgebiet Greifensee

487	Dorfbach bei Maur	693'286	244'409	EZG
488	Riedikerbach bei Riedikon	696'193	243'015	EZG
438	Lieburgerbach nach ARA Egg-Oet.	696'919	239'152	EZG
437	Lieburgerbach vor ARA Egg-Oet.	696'718	238'799	EZG
183	Mettlenbach vor Aabach	697'027	240'629	FG
167	Gossauerbach vor ARA Gossau	699'090	240'197	EZG
168	Gossauerbach nach ARA Gossau	698'854	239'822	EZG
169	Aabach vor Gossauerbach	698'869	239'782	EZG
170	Aabach nach Gossauerbach	698'801	239'827	FG
489	Tüftalerbach vor Aabach	696'788	240'625	EZG
171	Aabach bei Mönchaltorf	696'928	240'805	FG
107	Aabach Silberweid	695'832	242'182	EZG
229	Seezufluss bei Pfäffikon	700'780	246'910	EZG
122	Chämtnerbach vor Pfäffikersee	702'567	244'373	EZG
108	Aa Abfluss Pfäffikersee	702'145	242'884	FG
172	Wildbach vor KEZO	704'761	240'387	EZG
173	Wildbach nach ARA Hinwil	702'980	241'254	FG
174	Aa nach ARA Wetzikon	700'900	243'191	FG
109	Aa bei Niederuster	694'978	244'852	FG