

Paikka ja aika	Huomiot	lämpötilat	Näkösyvyys	Happipitoisuus	Haju	Väri	Sameus	Ph	Tulkinta
Hahdenniemi 9.6.	selkeä, aurinkoinen		52 cm					7	Näyte otettu satama-altaasta, joka vaikuttaa näkösyvyyteen. Jokivesi vaikuttaa ph- arvoon.
Turku, Aurajoki 9.6	puolipilvistä, tyyni	2m/ 13,6 3m/ 13,1	50 cm	2m/ 10,79 pohja/ 4,40	heikko, mutainen	kellan vihreä	510mm	7	Näytteen ph- arvoon ja näkösyvyyteen vaikuttaa jokivesi. Happipitoisuus pohjassa heikompi.
Sandö 9.6	kirkas, sateinen		3m	1m/ 11,6 termokliini/ 11,6 pohja 10m/ 11,6	heikko	kirkas	mittalasi ei riittänyt	7	Näkösyvyys erinomainen, happipitoisuus pohjassa hyvä. erittäin kirkasvesi. Saastuneisuus koe tehty, näyte ei kirkastunut.
Paraistenportti 9.6	hieman tuulinen, kohta matala	1m/ 15,5 2m 15,4	2m (pohjaan asti)	1m/ 12,22 pohja/ 12,13	ei hajua	kirkas		8	Näkösyvyys hyvä, (pohja tuli vastaan.) Happipitoisuus pohjassa hyvä. kirkas vesi. Ph-arvo meriveden vakio.
Hanko 10.6	pilvinen, tuulinen	1m/ 11,8 2m/ 11,5 3,5/ 10,8	3,5 m	1m/ 11,4 pohja/ 11,5				7	Näyte satama-alueelta. Näkösyvyys ja happipitoisuus pohjassa hyvä.
Tammisaari 11.6	hieman tuulinen	1m/ 18,7 4m/ 11,4 5/ 11	1,5m	1m/ 10,5 termokliini/ 9,9 pohja/ 0,6	suolainen	samean keltainen	350 mm	6	Näyte otettu valuma-alueelta jossa jokivesi vaikuttaa ph- arvoon ja näytteen väriin. Näkösyvyys hyvä. Pohjassa havaittavissa happikatoa.
Loviisa 12.6	sateinen	1m/ 16,1 3m/ 16,1		1m/ 10,8 pohja/ 10,8					Happipitoisuudet hyvät
Kotka 13.6	aurinkoinen, pilvinen, tyyni	1m/ 15,9 2m/ 15,2 3m/ 14,2	1m	1m/ 10,74 termokliini/ 9,57 pohja/ 9,53	suolainen	kirkas, kellertävä		6	Näyte otettu satama-alueella, läheltä isoa jokea. Joki vaikuttaa ph- arvoon. Happipitoisuus hyvä.
Hamina 14.6	pilvinen, tuulinen	1m/ 16,1 5m/ 13,7 7m/ 13,8	90 cm	1m/ 8,85 termokliini/ 7,7 pohja/ 7,7	suolainen	harmaa, vihertävä		6	Näkösyvyys kohtalainen. ph- arvo 6 joten arviona mukana olevan jokivettä.
Porvoo 15.6.	aurinkoinen, tyyni	1m/ 16,4 3m/ 15,5 m 4m/ 15,4	20 cm	1m/ 8,43 termokliini/ 5,56 pohja/ 5,4	suolainen	samea, kellertävä		6	Näkösyvyys heikko, mutta johtunee jokiveden vaikutuksesta ja satama-alueesta. Jokiveden vaikutus ph arvoon.
Helsinki Kruunuhaka 16.6	tyyni, pilvinen	1m/ 13,3 3m/ 12,9 5m/ 12,0	50 cm	1m/ 9,40 termokliini/ 9,40 pohja/ 7,99	hieman suolainen	kellertävä	750 mm	6	Näkösyvyys heikko, ph 6 ei lähellä havaittavia jokia. Pohja mutaista ja hapekasta.