

彦島工場の放流水の水質検査結果【令和8年度】

更新日: 令和8年5月13日

検査項目		基準値	4月					5月			6月		
採水年月日		—	4月2日	4月9日	4月16日	4月23日	4月30日						
水温	°C	—	14.0	14.9	17.0	17.0	17.0						
試験結果の得られた年月日		—	5月7日										
水素イオン濃度(pH)		5超え9未満	6.7	6.0	6.1	5.9	6.1						
生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/l	600未満	18	—	210	—	240						
浮遊物質(SS)	mg/l	600未満	30	120	120	56	140						
ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (動植物油脂類)	mg/l	30以下	1未満	2	2	2	3						
よう素消費量	mg/l	220未満	5	7	17	10	11						
窒素含有量	mg/l	240未満	9.0	56	91	57	100						
燐含有量	mg/l	32未満	0.22	0.52	0.45	0.18	1.1						

検査項目		基準値	7月					8月			9月		
採水年月日		—											
水温	°C	—											
試験結果の得られた年月日		—											
水素イオン濃度(pH)		5超え9未満											
生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/l	600未満											
浮遊物質(SS)	mg/l	600未満											
ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (動植物油脂類)	mg/l	30以下											
よう素消費量	mg/l	220未満											
窒素含有量	mg/l	240未満											
燐含有量	mg/l	32未満											

検査項目		基準値	10月					11月			12月		
採水年月日		—											
水温	°C	—											
試験結果の得られた年月日		—											
水素イオン濃度(pH)		5超え9未満											
生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/l	600未満											
浮遊物質(SS)	mg/l	600未満											
ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (動植物油脂類)	mg/l	30以下											
よう素消費量	mg/l	220未満											
窒素含有量	mg/l	240未満											
燐含有量	mg/l	32未満											

検査項目		基準値	1月			2月			3月			
採水年月日		—										
水温	°C	—										
試験結果の得られた年月日		—										
水素イオン濃度(pH)		5超え9未満										
生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/l	600未満										
浮遊物質(SS)	mg/l	600未満										
ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (動植物油脂類)	mg/l	30以下										
よう素消費量	mg/l	220未満										
窒素含有量	mg/l	240未満										
燐含有量	mg/l	32未満										

※表中の基準値は下関市下水道条例第11条～第13条に基づく。